

Orçamento Fachada Ventilada e Esquadrias - Curitiba

Alysson de Andrade Goncalves <alysson.goncalves@tjpr.jus.br>

Qui, 01/02/2024 15:50

Para: projetos@ca-2.com <projetos@ca-2.com>

 9 anexos (11 MB)

A02_ARQ_P5000_PLANTA TÉRREO_1 PAVTO - R06.dwg; A03_ARQ_P5000_PLANTA 2 PAVTO_3 PAVTO - R06.dwg;
A04_ARQ_P5000_PLANTA PAVTO TÉCNICO_COBERTURA - R06.dwg; A05_ARQ_P5000_ELEVAÇÃO 1_ELEVAÇÃO 2 - R06.dwg;
A06_ARQ_P5000_ELEVAÇÃO 3_ELEVAÇÃO 4 - R06.dwg; A07_ARQ_P5000_CORTE A_CORTE B - R06.dwg;
A08_ARQ_P5000_CORTE C_CORTE D - R06.dwg; A09_ARQ_P5000_EDÍCULA - R06.dwg; PII-2-3E-ARQ-Memorial
Arquitetônico-2022-10-07_R03.pdf;

Boa tarde, tudo bem?

Gostaria de solicitar um orçamento para Fachada Ventilada e Esquadrias. Segue em anexo os projetos e o memorial descritivo.

Para qualquer dúvida estou à disposição!

Atenciosamente,



Eng Alysson de Andrade Gonçalves

Estagiário de pós-graduação da Seção de Orçamentos
Divisão de Projetos
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: alysson.goncalves@tjpr.jus.br


Tribunal de Justiça do Estado do Paraná
Rua Álvaro Ramos, 150 – 8º andar - Centro Cívico
Curitiba - PR

Orçamento Fachada Ventilada e Esquadrias - Curitiba

Alysson de Andrade Goncalves <alysson.goncalves@tjpr.jus.br>

Qui, 01/02/2024 15:50

Para:comercial@decorarevestimentos.com.br <comercial@decorarevestimentos.com.br>

 9 anexos (11 MB)

A05_ARQ_P5000_ELEVAÇÃO 1_ELEVAÇÃO 2 - R06.dwg; A06_ARQ_P5000_ELEVAÇÃO 3_ELEVAÇÃO 4 - R06.dwg;
A07_ARQ_P5000_CORTE A_CORTE B - R06.dwg; A08_ARQ_P5000_CORTE C_CORTE D - R06.dwg; A09_ARQ_P5000_EDÍCULA -
R06.dwg; PII-2-3E-ARQ-Memorial Arquitetônico-2022-10-07_R03.pdf; A02_ARQ_P5000_PLANTA TÉRREO_1 PAVTO -
R06.dwg; A03_ARQ_P5000_PLANTA 2 PAVTO_3 PAVTO - R06.dwg; A04_ARQ_P5000_PLANTA PAVTO TÉCNICO_COBERTURA -
R06.dwg;

Boa tarde, tudo bem?

Gostaria de solicitar um orçamento para Fachada Ventilada e Esquadrias. Segue em anexo os projetos e o memorial descritivo.

Para qualquer dúvida estou à disposição!

Atenciosamente,



Eng Alysson de Andrade Gonçalves

Estagiário de pós-graduação da Seção de Orçamentos
Divisão de Projetos
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: alysson.goncalves@tjpr.jus.br


Tribunal de Justiça do Estado do Paraná
Rua Álvaro Ramos, 150 – 8º andar - Centro Cívico
Curitiba - PR

Orçamento Fachada Ventilada e Esquadrias - Curitiba

Alysson de Andrade Goncalves <alysson.goncalves@tjpr.jus.br>

Qui, 01/02/2024 15:52

Para:gail@gail.com.br <gail@gail.com.br>

 9 anexos (11 MB)

A06_ARQ_P5000_ELEVAÇÃO 3_ELEVAÇÃO 4 - R06.dwg; A07_ARQ_P5000_CORTE A_CORTE B - R06.dwg;
A08_ARQ_P5000_CORTE C_CORTE D - R06.dwg; A09_ARQ_P5000_EDÍCULA - R06.dwg; PII-2-3E-ARQ-Memorial
Arquitetônico-2022-10-07_R03.pdf; A02_ARQ_P5000_PLANTA TÉRREO_1 PAVTO - R06.dwg; A03_ARQ_P5000_PLANTA 2
PAVTO_3 PAVTO - R06.dwg; A04_ARQ_P5000_PLANTA PAVTO TÉCNICO_COBERTURA - R06.dwg; A05_ARQ_P5000_ELEVAÇÃO
1_ELEVAÇÃO 2 - R06.dwg;

Boa tarde, tudo bem?

Gostaria de solicitar um orçamento para Fachada Ventilada e Esquadrias. Segue em anexo os projetos e o memorial descritivo.

Para qualquer dúvida estou à disposição!
Atenciosamente,



Eng Alysson de Andrade Gonçalves

Estagiário de pós-graduação da Seção de Orçamentos
Divisão de Projetos
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: alysson.goncalves@tjpr.jus.br


Tribunal de Justiça do Estado do Paraná
Rua Álvaro Ramos, 150 – 8º andar - Centro Cívico
Curitiba - PR

Orçamento Fachada Ventilada e Esquadrias - Curitiba

Alysson de Andrade Goncalves <alysson.goncalves@tjpr.jus.br>

Qui, 01/02/2024 15:51

Para: contato@hubim.com.br <contato@hubim.com.br>

 9 anexos (11 MB)

A06_ARQ_P5000_ELEVAÇÃO 3_ELEVAÇÃO 4 - R06.dwg; A07_ARQ_P5000_CORTE A_CORTE B - R06.dwg;
A08_ARQ_P5000_CORTE C_CORTE D - R06.dwg; A09_ARQ_P5000_EDÍCULA - R06.dwg; PII-2-3E-ARQ-Memorial
Arquitetônico-2022-10-07_R03.pdf; A02_ARQ_P5000_PLANTA TÉRREO_1 PAVTO - R06.dwg; A03_ARQ_P5000_PLANTA 2
PAVTO_3 PAVTO - R06.dwg; A04_ARQ_P5000_PLANTA PAVTO TÉCNICO_COBERTURA - R06.dwg; A05_ARQ_P5000_ELEVAÇÃO
1_ELEVAÇÃO 2 - R06.dwg;

Boa tarde, tudo bem?

Gostaria de solicitar um orçamento para Fachada Ventilada e Esquadrias. Segue em anexo os projetos e o memorial descritivo.

Para qualquer dúvida estou à disposição!

Atenciosamente,



Eng Alysson de Andrade Gonçalves

Estagiário de pós-graduação da Seção de Orçamentos
Divisão de Projetos
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: alysson.goncalves@tjpr.jus.br


Tribunal de Justiça do Estado do Paraná
Rua Álvaro Ramos, 150 – 8º andar - Centro Cívico
Curitiba - PR

Orçamento Fachada Ventilada e Esquadrias - Curitiba

Alysson de Andrade Goncalves <alysson.goncalves@tjpr.jus.br>

Qui, 01/02/2024 15:53

Para:metalico@salver.com.br <metalico@salver.com.br>

 9 anexos (11 MB)

A06_ARQ_P5000_ELEVAÇÃO 3_ELEVAÇÃO 4 - R06.dwg; A07_ARQ_P5000_CORTE A_CORTE B - R06.dwg;
A08_ARQ_P5000_CORTE C_CORTE D - R06.dwg; A09_ARQ_P5000_EDÍCULA - R06.dwg; PII-2-3E-ARQ-Memorial
Arquitetônico-2022-10-07_R03.pdf; A02_ARQ_P5000_PLANTA TÉRREO_1 PAVTO - R06.dwg; A03_ARQ_P5000_PLANTA 2
PAVTO_3 PAVTO - R06.dwg; A04_ARQ_P5000_PLANTA PAVTO TÉCNICO_COBERTURA - R06.dwg; A05_ARQ_P5000_ELEVAÇÃO
1_ELEVAÇÃO 2 - R06.dwg;

Boa tarde, tudo bem?

Gostaria de solicitar um orçamento para Fachada Ventilada e Esquadrias. Segue em anexo os projetos e o memorial descritivo.

Para qualquer dúvida estou à disposição!

Atenciosamente,



Eng Alysson de Andrade Gonçalves

Estagiário de pós-graduação da Seção de Orçamentos
Divisão de Projetos
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: alysson.goncalves@tjpr.jus.br


Tribunal de Justiça do Estado do Paraná
Rua Álvaro Ramos, 150 – 8º andar - Centro Cívico
Curitiba - PR

Orçamento Fachada Ventilada e Esquadrias - Curitiba

Alysson de Andrade Goncalves <alysson.goncalves@tjpr.jus.br>

Qui, 01/02/2024 16:02

Para:rgamero@ulmaarchitectural.com <rgamero@ulmaarchitectural.com>

 9 anexos (11 MB)

A04_ARQ_P5000_PLANTA PAVTO TÉCNICO_COBERTURA - R06.dwg; A05_ARQ_P5000_ELEVAÇÃO 1_ELEVAÇÃO 2 - R06.dwg; A06_ARQ_P5000_ELEVAÇÃO 3_ELEVAÇÃO 4 - R06.dwg; A07_ARQ_P5000_CORTE A_CORTE B - R06.dwg; A08_ARQ_P5000_CORTE C_CORTE D - R06.dwg; A09_ARQ_P5000_EDÍCULA - R06.dwg; PII-2-3E-ARQ-Memorial Arquitetônico-2022-10-07_R03.pdf; A02_ARQ_P5000_PLANTA TÉRREO_1 PAVTO - R06.dwg; A03_ARQ_P5000_PLANTA 2 PAVTO_3 PAVTO - R06.dwg;

Boa tarde, tudo bem?

Gostaria de solicitar um orçamento para Fachada Ventilada e Esquadrias. Segue em anexo os projetos e o memorial descritivo.

Para qualquer dúvida estou à disposição!

Atenciosamente,



Eng Alysson de Andrade Gonçalves

Estagiário de pós-graduação da Seção de Orçamentos
Divisão de Projetos
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: alysson.goncalves@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná
Rua Álvaro Ramos, 150 – 8º andar - Centro Cívico
Curitiba - PR

Cotação Projeto Padrão P 5000

Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>

Qua, 21/02/2024 13:50

Para:vendedor03.cascavel@espacosmart.com.br <vendedor03.cascavel@espacosmart.com.br>

Cc:Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>

 3 anexos (6 MB)

4.1 - ANEXO IV.1 - Fórum P5000 – Anteprojeto Arquitetônico – Bloco, Edícula, Guarita e Cobertura do Estacionamento - R02.pdf; Divisórias-Portas-Forros - Cotações TJPR.pdf; Informações complementares.pdf;

Boa tarde Felipe,

Agradeço pela nossa última conversa telefônica, e, conforme abordado, estou oficializando minha solicitação através deste e-mail.

No primeiro semestre deste ano, está previsto o início da construção de três fóruns nos municípios de União da Vitória, Campo Mourão e Paranavaí. Trata-se do projeto padrão P-5000.

Solicito, gentilmente, que nos envie uma proposta comercial para o fornecimento das divisórias, portas e forros conforme especificações em anexo. Caso seja possível, agradeço se puder discriminar os valores dos materiais e da mão de obra separadamente.

Fico à disposição para fornecer informações adicionais e esclarecer dúvidas.

Desde já, agradeço pela atenção e aguardo ansiosamente sua resposta.

Atenciosamente,



Eng^a Ana Jessika Ignacio

Estagiária de pós-graduação

Divisão de Orçamentação Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E INFRAESTRUTURA DA
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: ana.ignacio@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico

Curitiba - PR

Re: Cotação - Divisórias - P5000

Evandro Amadeu <compacto_decor@yahoo.com.br>

Ter, 12/03/2024 16:34

Para: Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>

Boa tarde Ana

Tudo bem

Infelizmente não vou conseguir orçar os projetos, pois meu fornecedor já orçou pra vocês, agradeço pelo contato.

Obrigado

Evandro Amadeu

Comapcto Decor

Obter o [Outlook para Android](#)

From: Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>

Sent: Wednesday, March 6, 2024 3:58:10 PM

To: compacto_decor@yahoo.com.br <compacto_decor@yahoo.com.br>

Subject: Cotação - Divisórias - P5000

Boa tarde, Evandro,

Conforme nosso último contato, estou oficializando minha solicitação através deste e-mail.

Solicito, por gentileza, **a proposta comercial para fornecimento** dos itens indicados no documento em anexo. Caso seja possível, agradeço se puder discriminar os valores dos materiais e da mão de obra separadamente.

Trata-se dos forros para os 3 novos fóruns do TJPR, que serão implantados em União da Vitória, Paranavaí e Campo Mourão, com o mesmo projeto padrão P-5000, em anexo.

Ressalto que, caso não possua todos os itens, orce os itens para o qual possui disponibilidade.

Caso não tenha interesse, favor nos responder que declina de apresentar proposta.

Fico à disposição para fornecer informações adicionais e esclarecer dúvidas.

Desde já, agradeço pela atenção e aguardo ansiosamente sua resposta.

Atenciosamente,



Eng^a Ana Jessika Ignacio

Engenheira Civil - Estagiária de Pós-Graduação

Divisão de Orçamento Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E INFRAESTRUTURA DA
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: ana.ignacio@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico

Curitiba - PR

Cotação - Divisórias

Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>

Qua, 21/02/2024 18:08

Para:samira@atualle.com.br <samira@atualle.com.br>

Cc:Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>;Silvia Moraes dos Santos <silvia.moraes@tjpr.jus.br>;atualle@atualle.com.br <atualle@atualle.com.br>

 3 anexos (6 MB)

Informações complementares.pdf; 4.1 - ANEXO IV.1 - Fórum P5000 – Anteprojeto Arquitetônico – Bloco, Edícula, Guarita e Cobertura do Estacionamento - R02.pdf; Divisórias e Portas - Cotações TJPR.pdf;

Samira, boa tarde!

Solicito, por gentileza, **proposta comercial para fornecimento e instalação** (somente se aplicável) dos itens indicados no documento em anexo.

Trata-se das divisórias e portas para divisórias de 3 novos fóruns do TJPR, itens especificados no projeto padrão P-5000, em anexo.

Ressalto que, caso não possua todos os itens, orce os itens para o qual possui disponibilidade.

Caso não tenha interesse favor nos responder que declina de e apresentar proposta.
Aguardo retorno e confirmação do recebimento deste e-mail.

Quaisquer dúvidas, estou à disposição.

Atenciosamente,



Eng. João Carlos Perin Guimarães

Engenheiro Civil - Estagiário de Pós-Graduação

Divisão de Orçamento Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E INFRAESTRUTURA DA
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: joao.guimaraes@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico

Curitiba - PR

RE: Orçamento SD-7818-7 - DIVISÓRIAS - TRIBUNAL DE JUSTIÇA - NOVA AURORA - 18.01.2024

Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>

Ter, 20/02/2024 20:02

Para: Silvia Moraes dos Santos <silvia.moraes@tjpr.jus.br>; Benedetti Rep <benedettirep@terra.com.br>; Antony Murillo Costa <antony.costa@tjpr.jus.br>; Cinthia Regina Negri Amin <cina@tjpr.jus.br>; Dorotea Servelo <dorotea.servelo@tjpr.jus.br>; Marcelo Gebran Dallegrave <mgd@tjpr.jus.br>; Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>

📎 2 anexos (6 MB)

4.1 - ANEXO IV.1 - Fórum P5000 – Anteprojeto Arquitetônico – Bloco, Edícula, Guarita e Cobertura do Estacionamento - R02.pdf; Divisórias e Portas - Cotações TJPR.pdf;

Benedetti, boa tarde!

Inicialmente, gostaria de confirmar que as divisórias **serão em BP**, não em fórmica.

Estou enviando documento com as especificações das divisórias e portas a serem cotadas, bem como seus quantitativos.

Também envio em anexo o projeto P5000 para auxílio na cotação.

Quaisquer dúvidas, estou à disposição.



Eng. João Carlos Perin Guimarães

Engenheiro Civil - Estagiário de Pós-Graduação

Divisão de Orçamento Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E INFRAESTRUTURA DA
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: joao.guimaraes@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico
Curitiba - PR

De: Silvia Moraes dos Santos <silvia.moraes@tjpr.jus.br>

Enviado: segunda-feira, 19 de fevereiro de 2024 20:48

Para: Benedetti Rep <benedettirep@terra.com.br>; Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>; Antony Murillo Costa <antony.costa@tjpr.jus.br>; Cinthia Regina Negri Amin <cina@tjpr.jus.br>; Silvia Moraes dos Santos <silvia.moraes@tjpr.jus.br>; Dorotea Servelo <dorotea.servelo@tjpr.jus.br>; Marcelo Gebran Dallegrave <mgd@tjpr.jus.br>

Assunto: RE: Orçamento SD-7818-7 - DIVISÓRIAS - TRIBUNAL DE JUSTIÇA - NOVA AURORA - 18.01.2024

Boa Tarde Benedetti tudo bem?

Conforme já conversamos esses dias no telefone temos mais um projeto chamado P5000 para os seguintes Fóruns:

- 1- Campo Mourão
- 2- Paranavaí
- 3- União da Vitória

O Eng. Joao que segue em copia ira mandar as nossas especificações atuais para que possa ajudar nessa cotação bem como o quantitativo.

Mas já alerto que terá a seguinte mudança de especificação do orçamento que nos mandou recentemente:

- As portão não são Fire. Mas as divisórias são Fire.
- Porta: altura mínima 210 com bandeira de 60 - diferente do orçado que a porta tinha 275 de altura a porta .
- Cor: Canela Arauco ou similar técnico.
- Temos divisórias também articuladas e portas articuladas.
- Fiquei com duvida quanto no orçamento passado ter colocado formica, nossa especificação é mdp ou mdf.

A Sra. Dorotea que segue em copia irá agendar uma visita na sua loja.

Atenciosamente,



Engª Silvia Moraes

Assessora

Divisão de Orçamento Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E INFRAESTRUTURA DA
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: silvia.moraes@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico

Curitiba - PR

De: Benedetti Rep <benedettirep@terra.com.br>

Enviado: quinta-feira, 18 de janeiro de 2024 16:25

Para: Silvia Moraes dos Santos <silvia.moraes@tjpr.jus.br>

Assunto: Orçamento SD-7818-7 - DIVISÓRIAS - TRIBUNAL DE JUSTIÇA - NOVA AURORA - 18.01.2024

Você não costuma receber emails de benedettirep@terra.com.br. [Saiba por que isso é importante](#)

Boa Tarde Silvia,

Conforme nossas tratativas segue orçamento com as especificações do Tribunal.

Qualquer dúvida estou à disposição;

Atenciosamente.

| | |
|---|---|
|  SOLUÇÕES CORPORATIVAS lcbenedetti.com.br | Luiz Carlos Benedetti <i>Diretor</i> Fone: 41 3353-3633 41 99920-3286 benedettirep@terra.com.br Rua da Glória, 314, loja 01 - Centro Cívico Curitiba - PR - CEP: 80.030-060 |
|---|---|

RES: Cotação - Divisórias TJPR

Silvia Moraes dos Santos <silvia.moraes@tjpr.jus.br>

Ter, 27/02/2024 17:09

Para: luciano@datenmoveis.com.br <luciano@datenmoveis.com.br>

Cc: Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>; vendas@datenmoveis.com.br <vendas@datenmoveis.com.br>; Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>; Dorotea Servelo <dorotea.servelo@tjpr.jus.br>; Marcelo Gebran Dallegrave <mgd@tjpr.jus.br>; Antony Murillo Costa <antony.costa@tjpr.jus.br>

Boa tarde Luciano,

Pode ser o MDF da Duratex, desde que tenha uma cor similar a Cor Canela da Arauco, o que provavelmente deverá ter.

Nossa especificação é essa mas um similar técnico pode ser aprovado.

**Eng^a Silvia Moraes**

Divisão de Projetos Complementares

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

Engenharia Civil

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: silvia.moraes@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Ivo Leão, 651 - Centro Cívico

Curitiba - PR, CEP: 80530-105

De: luciano@datenmoveis.com.br <luciano@datenmoveis.com.br>

Enviada em: terça-feira, 27 de fevereiro de 2024 13:33

Para: Silvia Moraes dos Santos <silvia.moraes@tjpr.jus.br>

Cc: Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>; vendas@datenmoveis.com.br; Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>; Dorotea Servelo <dorotea.servelo@tjpr.jus.br>; Marcelo Gebran Dallegrave <mgd@tjpr.jus.br>; Antony Murillo Costa <antony.costa@tjpr.jus.br>

Assunto: Re: Cotação - Divisórias TJPR

Você não costuma receber emails de luciano@datenmoveis.com.br. [Saiba por que isso é importante](#)

Olá Silvia, espero que esteja bem. Desculpe a insistência mas quero apresentar a melhor proposta possível em relação ao custo benefício. Temos visto na obra de FB , Terra Rica e Nova Aurora uma dificuldade muito grande por parte das construtoras para chegarem no valor.

O MDF da Duratex possui esse desempenho que a norma pede em relação ao Fogo retardante e é 42% mais em conta que o MDF Fire (anexo declarações Duratex).

A Cor Canela da Arauco não atende essa recomendação, além de que a Arauco não dá continuidade no fornecimento nas linhas design, o que pode inviabilizar quando da compra efetiva do material.

Diante disso, peço que considere a possibilidade de ser aceito o mdf da Duratex dentro dos acabamentos Duratex?

Em seg., 26 de fev. de 2024 às 13:01, Silvia Moraes dos Santos <silvia.moraes@tjpr.jus.br> escreveu:

Boa tarde Luciano tudo bem?

Seguem respostas:

Neste processo, o Sr. Solicitamos o orçamento e observamos que o acabamento das placas mudou, não é o mesmo usado em Terra Rica e Nova Aurora, é isso mesmo? - **RESPOSTA:**

Temos mudanças nas cores, o Acabamento é em BP e temos que ter o mdf ou mdf da divisória em FIRE, já as portas não precisam ser em Fire.

No projeto o forro tem 2750mm, o fechamento em mdf ainda segue 2700 e sendo que o montante da divisória vai até a laje sem fechamento?- **RESPOSTA: a divisória com a placa (mdp ou mdf + Bp) vai até o forro, após o forro vai somente os montantes até a laje (entre o forro e a laje será feito o fechamento em drywall e não em material da divisória).**

Qualquer duvida pode me ligar.

Atenciosamente,



Engª Silvia Moraes

Assessora Técnica

Divisão de Orçamentação Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E

INFRAESTRUTURA DA SECRETARIA DE

INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: silvia.moraes@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico

Curitiba - PR

De: luciano@datenmoveis.com.br <luciano@datenmoveis.com.br>

Enviado: segunda-feira, 26 de fevereiro de 2024 09:36

Para: Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>

Cc: vendas@datenmoveis.com.br <vendas@datenmoveis.com.br>; Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>;

Silvia Moraes dos Santos <silvia.moraes@tjpr.jus.br>

Assunto: Re: Cotação - Divisórias TJPR

Você não costuma receber emails de luciano@datenmoveis.com.br. [Saiba por que isso é importante](#)

Caro João, pedimos o seguinte esclarecimento:

Neste processo, o Sr. Solicitamos o orçamento e observamos que o acabamento das placas mudou, não é o mesmo usado em Terra Rica e Nova Aurora, é isso mesmo?

No projeto o forro tem 2750mm, o fechamento em mdf ainda segue 2700 e sendo que o montante da divisória vai até a laje sem fechamento?

Em qua., 21 de fev. de 2024 às 14:33, Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br> escreveu:

Luciano, boa tarde!

Solicito, por gentileza, **proposta comercial para fornecimento e instalação** (se aplicável) dos itens indicados no documento em anexo.

Trata-se das divisórias e portas para divisórias de 3 novos fóruns do TJPR, itens

especificados no projeto padrão P-5000, em anexo.

Ressalto que, caso não possua todos os itens, orce os itens para o qual possui disponibilidade.

Caso não tenha interesse favor nos responder que declina de e apresentar proposta.
Aguardo retorno e confirmação do recebimento deste e-mail.

Quaisquer dúvidas, estou à disposição.

Atenciosamente,



Eng. João Carlos Perin Guimarães

Engenheiro Civil - Estagiário de Pós-Graduação
Divisão de Orçamento Técnica
COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E
INFRAESTRUTURA DA SECRETARIA DE
INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: joao.guimaraes@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná
Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico
Curitiba - PR

--



Luciano Leandro Lunardello

Diretor

Comercial | Daten Móveis

Representante das marcas Alberflex | Abatex

[41 3027 3202](tel:4130273202) | [41 99964 0069](tel:41999640069)

luciano@datenmoveis.com.br

www.datenmoveis.com.br

Rua Emiliano Perneta, 822 Sala 210. Curitiba/Pr.

--

Luciano Leandro Lunardello

Diretor

Comercial | Daten Móveis

Representante das marcas Alberflex | Abatex



[41 3027 3202](tel:4130273202) | [41 99964 0069](tel:41999640069)

luciano@datenmoveis.com.br

www.datenmoveis.com.br

Rua Emiliano Perneta, 822 Sala 210. Curitiba/Pr.


Cotação - Divisórias, portas e forro

Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>

Qua, 21/02/2024 11:33

Para:vendas03@divisystem.com.br <vendas03@divisystem.com.br>

Cc:Silvia Moraes dos Santos <silvia.moraes@tjpr.jus.br>

 2 anexos (6 MB)

4.1 - ANEXO IV.1 - Fórum P5000 – Anteprojeto Arquitetônico – Bloco, Edícula, Guarita e Cobertura do Estacionamento - R02.pdf; Cotações TJPR.pdf;

Afonso, bom dia!

Solicito, por gentileza, **proposta comercial para fornecimento e instalação** (se aplicável) dos itens indicados no documento em anexo.

Trata-se de divisórias, forros e portas para divisórias para novos fóruns do TJPR, especificados nos projetos padrão P5000, em anexo.

Ressalto ainda que, caso não possua todos os itens, orce os itens para o qual possui disponibilidade.

Caso não tenha interesse favor nos responder que declina de sua participação.

Quaisquer dúvidas, estou à disposição.

Aguardo retorno e confirmação do recebimento deste e-mail.



Eng. João Carlos Perin Guimarães

Engenheiro Civil - Estagiário de Pós-Graduação

Divisão de Orçamentação Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E INFRAESTRUTURA DA
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: joao.guimaraes@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico
Curitiba - PR

Cotação - Divisórias, Portas e Forros

Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>

Ter, 20/02/2024 22:29

Para:comercial@mobillidivisorias.com.br <comercial@mobillidivisorias.com.br>

Cc:Silvia Moraes dos Santos <silvia.moraes@tjpr.jus.br>

 2 anexos (6 MB)

Cotações TJPR.pdf; 4.1 - ANEXO IV.1 - Fórum P5000 – Anteprojeto Arquitetônico – Bloco, Edícula, Guarita e Cobertura do Estacionamento - R02.pdf;

Prezados,

Solicito, por gentileza, **proposta comercial para fornecimento e instalação** (se aplicável) dos itens indicados no documento em anexo.

Trata-se de divisórias, forros e portas para divisórias para novos fóruns do TJPR, especificados nos projetos padrão P5000, em anexo.

Ressalto ainda que, caso não possua todos os itens, orce os itens para o qual possui disponibilidade.

Caso não tenha interesse favor nos responder que declina de sua participação.

Quaisquer dúvidas, estou à disposição.

Aguardo retorno e confirmação do recebimento deste e-mail.

O PRAZO PARA RETORNO DA COTAÇÃO É DE 7 DIAS.



Eng. João Carlos Perin Guimarães

Engenheiro Civil - Estagiário de Pós-Graduação

Divisão de Orçamento Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E INFRAESTRUTURA DA
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: joao.guimaraes@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico

Curitiba - PR

FORNECEDORES CONSULTADOS.

| | | | | | | | | |
|-----------------|--|---------|------------|------------------------------------|---------------|--------------------|-------------------|-----------------------------------|
| | | | | | | | | |
| DIVISÓRIAS | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| DIVISA BRASIL | | DOROTEA | 27/04/2023 | contato@divisabrasil.com.br | 48-33746762 | Aguardando Contato | | |
| ABATEX | | DOROTEA | 27/04/2023 | abatex.com.br | 11-86-96900 | Aguardando Contato | sac@abatex.com.br | |
| SPR / MOBILI | | DOROTEA | 27/04/2023 | comercial@mobillidivisorias.com.br | 41-3669-3777 | Aguardando Contato | | ORÇAMENTO DIVERGENTE |
| STUDIO PLAN | | DOROTEA | 27/04/2023 | fmoreira@wallofice.com | 21-98827-2805 | Aguardando Contato | | whatsapp |
| BENEDETTI | | DOROTEA | 26/04/2023 | benedetti@terra.com.br | 41-3663-2828 | Finalizado | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Renviado Carlos | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| STUDIO PLAN | | CARLOS | 03/05/2023 | fmoreira@wallofice.com | 21-98827-2805 | Aguardando Contato | | |
| BENEDETTI | | CARLOS | 03/05/2023 | benedetti@terra.com.br | 41-3663-2828 | Finalizado | | |
| SPR / MOBILI | | CARLOS | 03/05/2023 | comercial@mobillidivisorias.com.br | 41-3669-3777 | Aguardando Contato | | SOLICITANDO ADEQUAÇÃO DA PROPOSTA |
| ABATEX | | CARLOS | 03/05/2023 | abatex.com.br | 11-86-96900 | Aguardando Contato | | |
| DIVISA BRASIL | | CARLOS | 03/05/2023 | contato@divisabrasil.com.br | 48-33746762 | Aguardando Contato | | |
| | | | | | | | | |

EMAIL ENVIADOS

| | | | | |
|---|------------------------------------|---|--|------------|
| > | fmoreira@wallofice.com.br |  | Solicitação de cotação. Olá boa tarde. Gostaria de soli... | Qua, 03/05 |
| | | |  Quantitativo Di... | |
| | benedettirep@terra.com.br |  | Solicitação de cotação. Olá boa tarde. Gostaria de soli... | Qua, 03/05 |
| | | |  Quantitativo Di... | |
| | comercial@mobillidivisorias.com.br |  | Solicitação de cotação. Olá boa tarde. Gostaria de soli... | Qua, 03/05 |
| | | |  Quantitativo Di... | |
| | sac@abatex.com.br |  | Solicitação de cotação. Olá boa tarde. Gostaria de soli... | Qua, 03/05 |
| | | |  Quantitativo Di... | |
| > | contato@divisabrasil.com.br |  | Solicitação de Cotação. Olá boa tarde. Gostaria de soli... | Qua, 03/05 |
| | | |  Quantitativo Di... | |

Re: Cotação - Forros - Projeto Padrão P5000

Robson Santos | Solucon <robson.santos@solucon.com.br>

Ter, 12/03/2024 16:03

Para: Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>

Cc: Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>

 1 anexos (49 KB)

Proposta Comercial 5212 - PROJETO PADRÃO – P 5000 - PR.pdf;

Você não costuma receber emails de robson.santos@solucon.com.br. [Saiba por que isso é importante](#)

Boa tarde Ana,

Segue conforme solicitado proposta comercial referente ao forro metálico e madeira. Qualquer dúvida estou a disposição.

Atenciosamente,

Em ter., 27 de fev. de 2024 às 12:53, Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br> escreveu:

Boa tarde, Robson,

Atualmente, estamos nos preparando para licitar, no primeiro semestre deste ano, a construção de três fóruns, nos municípios de União da Vitória, Campo Mourão e Paranavaí. Será um projeto denominado P-5000, um edifício de 4 pavimentos.

Nesse contexto, estamos na fase crucial de elaboração do orçamento da obra.

Diante da experiência positiva e do profissionalismo demonstrado em sua colaboração anterior, gostaria de saber se podemos contar novamente com seu valioso apoio no orçamento dos forros para esses projetos. Em anexo segue as especificações. Caso seja possível, agradeço se puder discriminar os valores dos materiais e da mão de obra separadamente.

Ressalto que, caso não possua todos os itens, orce os itens para o qual possui disponibilidade.

Caso não tenha interesse, favor nos responder que declina de apresentar proposta.

Fico à disposição para fornecer informações adicionais e esclarecer dúvidas.

Desde já, agradeço pela atenção e aguardo ansiosamente sua resposta.

Atenciosamente,

Eng^a Ana Jessika Ignacio

Engenheira Civil - Estagiária de Pós-Graduação

Divisão de Orçamentação Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E INFRAESTRUTURA DA
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Telefone: (42) 98409-2673

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: ana.ignacio@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico

Curitiba - PR

Re: Cotação - Forros - Projeto Padrão P5000

Fernando Machado <fernando@ambiacustica.com.br>

Qui, 07/03/2024 08:11

Para: Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>; Netto Ambi <netto@ambiacustica.com.br>; Andrei <andrei@ambiacustica.com.br>; Luís <luis@ambiacustica.com.br>; Nyara - Ambi Acustica <nyara@ambiacustica.com.br>
Cc: Sílvia Moraes dos Santos <silvia.moraes@tjpr.jus.br>; Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>; 6094-27117n23082820@to.agendor.com.br <6094-27117n23082820@to.agendor.com.br>

📎 2 anexos (2 MB)

6094 - TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO PARANÁ.pdf; FICHA TÉCNICA - AMBI FORRO CFR 216 TJPR.pdf;

Você não costuma receber emails de fernando@ambiacustica.com.br. [Saiba por que isso é importante](#)

Prezada Ana Jessika, bom dia

Com imenso prazer encaminho em anexo a proposta comercial nr. 6094 referente à composição por m² do forro AMBI para o TJPR.

A proposta em anexo engloba os seguintes itens:

- Forro Ambi Modelo CFR 216 em placas de 625x625 mm com perfil oculto e tratamento anti chamas
- Sistema de fixação para forro CFR 216
- Lã de vidro ensacada de 40KG/m³ espessura de 50 mm para aplicação no forro

Itens que não estão inclusos e previsão de custos dos mesmos (itens não fornecidos pela indústria AMBI)

- Instalação - Valor médio de R\$ 185,00 o m²
- Frete - que pode variar entre 5 até 9% do valor da NF
- Parafusos, buchas e colas para aplicação do produto

Com relação ao material descritivo (Memorial), segue o mesmo para compor o edital com nosso produto

Atenciosamente



Em 27/02/2024 15:47, Ana Jessika Ignacio escreveu:

Boa tarde, Fernando,

Agradeço pela nossa última conversa telefônica, e, conforme abordado, estou oficializando minha solicitação através deste e-mail.

Solicito, por gentileza, **a proposta comercial para fornecimento** dos itens indicados no documento em anexo. Caso seja possível, agradeço se puder discriminar os valores dos materiais e da mão de obra separadamente.

Trata-se dos forros para os 3 novos fóruns do TJPR, itens especificados no projeto padrão P-5000, em anexo.

Ressalto que, caso não possua todos os itens, orce os itens para o qual possui disponibilidade.

Fico à disposição para fornecer informações adicionais e esclarecer dúvidas.

Desde já, agradeço pela atenção e aguardo ansiosamente sua resposta.

Atenciosamente,



Eng^a Ana Jessika Ignacio

Engenheira Civil - Estagiária de Pós-Graduação

Divisão de Orçamento Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E INFRAESTRUTURA DA
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: ana.ignacio@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico
Curitiba - PR

Cotação - Forros - Projeto Padrão P5000

Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>

Ter, 27/02/2024 15:12

Para: tecnico@drywallcuritiba.com.br <tecnico@drywallcuritiba.com.br>

 3 anexos (6 MB)

4.1 - ANEXO IV.1 - Fórum P5000 – Anteprojeto Arquitetônico – Bloco, Edícula, Guarita e Cobertura do Estacioname.pdf; Forros - Cotações TJPR.docx.pdf; Informações complementares.pdf;

Boa tarde, Rodney,

Agradeço pela nossa última conversa telefônica, e, conforme abordado, estou oficializando minha solicitação através deste e-mail.

Solicito, por gentileza, **a proposta comercial para a instalação** dos itens indicados no documento em anexo.

Trata-se dos forros para os 3 novos fóruns do TJPR, itens especificados no projeto padrão P-5000, em anexo.

Ressalto que, caso não possua todos os itens, orce os itens para o qual possui disponibilidade.

Fico à disposição para fornecer informações adicionais e esclarecer dúvidas.

Desde já, agradeço pela atenção e aguardo ansiosamente sua resposta.

Atenciosamente,



Engª Ana Jessika Ignacio

Engenheira Civil - Estagiária de Pós-Graduação

Divisão de Orçamentação Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E INFRAESTRUTURA DA
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: ana.ignacio@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico

Curitiba - PR

The image consists of two side-by-side screenshots from a WhatsApp chat interface. The left screenshot shows a conversation with a contact named 'Rodney Weber' (DryTech). The chat history includes messages from both parties. A green bubble from the contact says 'Boa tarde Rodney, tudo bem?' and 'Gostaria de saber se recebeu meu email? E se tem uma previsão para passar o orçamento?'. A white bubble from the user responds with a detailed explanation about the budget, mentioning a 30% to 40% increase due to local competition and the need to find a material supplier. Below the chat history, there is a contact card for 'Alessandro Espaço Smart e outros 2 contatos' with a 'Ver todos' link. The right screenshot shows the contact's profile page. At the top is a circular profile picture with a logo and the text 'DryTech Rodney Weber 41 99 / 16-7088'. Below the picture is the phone number '+55 41 9116-7088'. A purple button labeled 'FORNECEDOR - COTAÇÕES' is visible. The 'Recado' (Note) section contains the business hours: 'Horário de atendimento: segunda à sexta feira das 8:00h às 12:00 / 14:00 às 18:00h Deixe seu recado, retorno assim que possível.' The bottom section, 'Mídia, links e docs', lists several actions: 'Mensagens favoritas', 'Silenciar notificações' (with a toggle switch), 'Mensagens temporárias' (Desativadas), 'Criptografia' (with a note about end-to-end encryption), 'Bloquear +55 41 9116-7088', 'Denunciar +55 41 9116-7088', and 'Apagar conversa'.

Cotação Projeto Padrão P 5000

Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>

Qua, 21/02/2024 13:50

Para:vendedor03.cascavel@espacosmart.com.br <vendedor03.cascavel@espacosmart.com.br>

Cc:Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>

 3 anexos (6 MB)

4.1 - ANEXO IV.1 - Fórum P5000 – Anteprojeto Arquitetônico – Bloco, Edícula, Guarita e Cobertura do Estacionamento - R02.pdf; Divisórias-Portas-Forros - Cotações TJPR.pdf; Informações complementares.pdf;

Boa tarde Felipe,

Agradeço pela nossa última conversa telefônica, e, conforme abordado, estou oficializando minha solicitação através deste e-mail.

No primeiro semestre deste ano, está previsto o início da construção de três fóruns nos municípios de União da Vitória, Campo Mourão e Paranavaí. Trata-se do projeto padrão P-5000.

Solicito, gentilmente, que nos envie uma proposta comercial para o fornecimento das divisórias, portas e forros conforme especificações em anexo. Caso seja possível, agradeço se puder discriminar os valores dos materiais e da mão de obra separadamente.

Fico à disposição para fornecer informações adicionais e esclarecer dúvidas.

Desde já, agradeço pela atenção e aguardo ansiosamente sua resposta.

Atenciosamente,



Eng^a Ana Jessika Ignacio

Estagiária de pós-graduação

Divisão de Orçamentação Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E INFRAESTRUTURA DA
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: ana.ignacio@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico

Curitiba - PR

Cotação - Forros - Projeto Padrão P5000

Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>

Ter, 27/02/2024 15:48

Para:fernando@ambiacustica.com.br <fernando@ambiacustica.com.br>

Cc:Silvia Moraes dos Santos <silvia.moraes@tjpr.jus.br>;Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>

 3 anexos (6 MB)

4.1 - ANEXO IV.1 - Fórum P5000 – Anteprojeto Arquitetônico – Bloco, Edícula, Guarita e Cobertura do Estacioname.pdf; Forros - Cotações TJPR.docx.pdf; Informações complementares.pdf;

Boa tarde, Fernando,

Agradeço pela nossa última conversa telefônica, e, conforme abordado, estou oficializando minha solicitação através deste e-mail.

Solicito, por gentileza, **a proposta comercial para fornecimento** dos itens indicados no documento em anexo. Caso seja possível, agradeço se puder discriminar os valores dos materiais e da mão de obra separadamente.

Trata-se dos forros para os 3 novos fóruns do TJPR, itens especificados no projeto padrão P-5000, em anexo.

Ressalto que, caso não possua todos os itens, orce os itens para o qual possui disponibilidade.

Fico à disposição para fornecer informações adicionais e esclarecer dúvidas.

Desde já, agradeço pela atenção e aguardo ansiosamente sua resposta.

Atenciosamente,



Engª Ana Jessika Ignacio

Engenheira Civil - Estagiária de Pós-Graduação

Divisão de Orçamentação Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E INFRAESTRUTURA DA
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: ana.ignacio@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná


Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico
Curitiba - PR

Cotação - Forros - Projeto Padrão P5000

Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>

Ter, 27/02/2024 15:12

Para: tecnico@drywallcuritiba.com.br <tecnico@drywallcuritiba.com.br>

 3 anexos (6 MB)

4.1 - ANEXO IV.1 - Fórum P5000 – Anteprojeto Arquitetônico – Bloco, Edícula, Guarita e Cobertura do Estacioname.pdf; Forros - Cotações TJPR.docx.pdf; Informações complementares.pdf;

Boa tarde, Rodney,

Agradeço pela nossa última conversa telefônica, e, conforme abordado, estou oficializando minha solicitação através deste e-mail.

Solicito, por gentileza, **a proposta comercial para a instalação** dos itens indicados no documento em anexo.

Trata-se dos forros para os 3 novos fóruns do TJPR, itens especificados no projeto padrão P-5000, em anexo.

Ressalto que, caso não possua todos os itens, orce os itens para o qual possui disponibilidade.

Fico à disposição para fornecer informações adicionais e esclarecer dúvidas.

Desde já, agradeço pela atenção e aguardo ansiosamente sua resposta.

Atenciosamente,



Engª Ana Jessika Ignacio

Engenheira Civil - Estagiária de Pós-Graduação

Divisão de Orçamentação Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E INFRAESTRUTURA DA
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: ana.ignacio@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico


Curitiba - PR

Cotação - Forros - Projeto Padrão P5000

Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>

Ter, 27/02/2024 15:12

Para: tecnico@drywallcuritiba.com.br <tecnico@drywallcuritiba.com.br>

 3 anexos (6 MB)

4.1 - ANEXO IV.1 - Fórum P5000 – Anteprojeto Arquitetônico – Bloco, Edícula, Guarita e Cobertura do Estacioname.pdf; Forros - Cotações TJPR.docx.pdf; Informações complementares.pdf;

Boa tarde, Rodney,

Agradeço pela nossa última conversa telefônica, e, conforme abordado, estou oficializando minha solicitação através deste e-mail.

Solicito, por gentileza, **a proposta comercial para a instalação** dos itens indicados no documento em anexo.

Trata-se dos forros para os 3 novos fóruns do TJPR, itens especificados no projeto padrão P-5000, em anexo.

Ressalto que, caso não possua todos os itens, orce os itens para o qual possui disponibilidade.

Fico à disposição para fornecer informações adicionais e esclarecer dúvidas.

Desde já, agradeço pela atenção e aguardo ansiosamente sua resposta.

Atenciosamente,



Engª Ana Jessika Ignacio

Engenheira Civil - Estagiária de Pós-Graduação

Divisão de Orçamentação Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E INFRAESTRUTURA DA
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: ana.ignacio@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico

Curitiba - PR

Re: Cotação - Forros - Projeto Padrão P5000

Robson Santos | Solucon <robson.santos@solucon.com.br>

Ter, 12/03/2024 16:03

Para: Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>

Cc: Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>

 1 anexos (49 KB)

Proposta Comercial 5212 - PROJETO PADRÃO – P 5000 - PR.pdf;

Você não costuma receber emails de robson.santos@solucon.com.br. [Saiba por que isso é importante](#)

Boa tarde Ana,

Segue conforme solicitado proposta comercial referente ao forro metálico e madeira. Qualquer dúvida estou a disposição.

Atenciosamente,

Em ter., 27 de fev. de 2024 às 12:53, Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br> escreveu:

Boa tarde, Robson,

Atualmente, estamos nos preparando para licitar, no primeiro semestre deste ano, a construção de três fóruns, nos municípios de União da Vitória, Campo Mourão e Paranavaí. Será um projeto denominado P-5000, um edifício de 4 pavimentos.

Nesse contexto, estamos na fase crucial de elaboração do orçamento da obra.

Diante da experiência positiva e do profissionalismo demonstrado em sua colaboração anterior, gostaria de saber se podemos contar novamente com seu valioso apoio no orçamento dos forros para esses projetos. Em anexo segue as especificações. Caso seja possível, agradeço se puder discriminar os valores dos materiais e da mão de obra separadamente.

Ressalto que, caso não possua todos os itens, orce os itens para o qual possui disponibilidade.

Caso não tenha interesse, favor nos responder que declina de apresentar proposta.

Fico à disposição para fornecer informações adicionais e esclarecer dúvidas.

Desde já, agradeço pela atenção e aguardo ansiosamente sua resposta.

Atenciosamente,

Eng^a Ana Jessika Ignacio

Engenheira Civil - Estagiária de Pós-Graduação

Divisão de Orçamentação Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E INFRAESTRUTURA DA
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Telefone: (42) 98409-2673

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: ana.ignacio@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico

Curitiba - PR

Cotação - Forros - Projeto Padrão P5000

Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>

Ter, 27/02/2024 15:12

Para: tecnico@drywallcuritiba.com.br <tecnico@drywallcuritiba.com.br>

 3 anexos (6 MB)

4.1 - ANEXO IV.1 - Fórum P5000 – Anteprojeto Arquitetônico – Bloco, Edícula, Guarita e Cobertura do Estacioname.pdf; Forros - Cotações TJPR.docx.pdf; Informações complementares.pdf;

Boa tarde, Rodney,

Agradeço pela nossa última conversa telefônica, e, conforme abordado, estou oficializando minha solicitação através deste e-mail.

Solicito, por gentileza, **a proposta comercial para a instalação** dos itens indicados no documento em anexo.

Trata-se dos forros para os 3 novos fóruns do TJPR, itens especificados no projeto padrão P-5000, em anexo.

Ressalto que, caso não possua todos os itens, orce os itens para o qual possui disponibilidade.

Fico à disposição para fornecer informações adicionais e esclarecer dúvidas.

Desde já, agradeço pela atenção e aguardo ansiosamente sua resposta.

Atenciosamente,



Engª Ana Jessika Ignacio

Engenheira Civil - Estagiária de Pós-Graduação

Divisão de Orçamentação Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E INFRAESTRUTURA DA
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: ana.ignacio@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico


Curitiba - PR

Orçamento

Alessandra | Isopur <alessandra@isopur.com.br>

Qui, 07/03/2024 10:14

Para: Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>

 1 anexos (22 KB)

Orçamento N° 14668 TJ PARANA.pdf;

Você não costuma receber emails de alessandra@isopur.com.br. [Saiba por que isso é importante](#)

Bom dia Ana Jessika

Segue orçamento conforme solicitado , qualquer dúvida ou esclarecimentos estarei à disposição.

Atenciosamente,



Alessandra Cabane
Departamento Comercial
Tel: 11.5696-8888
www.isopur.com.br
 isopur



 Antes de imprimir, pense em seu compromisso com o Meio Ambiente

RES: DIARCO IMPORTADORA_COTAÇÕES TRIBUNAL DE JUSTIÇA - PR - FORRO METÁLICO EM ALUMÍNIO TEGULAR

Debora Franciskoni <debora@diarco.com.br>

Qui, 22/02/2024 16:17

Para: Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>

Obrigada Ana Jessika, pra vc também ótima semana !!!

Abraços!

Atenciosamente,



Produtos Arquitetônicos

Débora Franciskoni
Vendas

Tel. Fixo (43) 3258-4257 Tel. Cel. (43) 99991 5224 TIM
CD I: Rua Antonio Gentil, 270 - Colombo-PR
CD II: Av. Refibraz, 1751 - Cabo de Stº Agostinho-PE

www.diarco.com.br
debora@diarco.com.br



De: Ana Jessika Ignacio [mailto:ana.ignacio@tjpr.jus.br]

Enviada em: quinta-feira, 22 de fevereiro de 2024 16:15

Para: Debora Franciskoni <debora@diarco.com.br>

Assunto: RE: DIARCO IMPORTADORA_COTAÇÕES TRIBUNAL DE JUSTIÇA - PR - FORRO METÁLICO EM ALUMÍNIO TEGULAR

Boa tarde Débora,

Agradeço muito pela rapidez e prontidão em enviar as propostas.

Tenha uma ótima semana!

Abraços,

Atenciosamente,



Engª Ana Jessika Ignacio

Engenheira Civil - Estagiária de Pós-Graduação

Divisão de Orçamentação Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E INFRAESTRUTURA DA
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: ana.ignacio@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico
Curitiba - PR

De: Debora Franciskoni <debora@diarco.com.br>

Enviado: quinta-feira, 22 de fevereiro de 2024 14:55

Para: Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>; Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>;
Silvia Moraes dos Santos <silvia.moraes@tjpr.jus.br>

Assunto: DIARCO IMPORTADORA_COTAÇÕES TRIBUNAL DE JUSTIÇA - PR - FORRO METÁLICO EM ALUMÍNIO TEGULAR

Algumas pessoas que receberam esta mensagem não costumam receber emails de debora@diarco.com.br. [Saiba por que isso é importante](#)

Boa tarde Ana Jessika e Silvia!
Tudo bem ?

Conforme ligação a pouco onde esclareci algumas dúvidas com a Silvia, segue em anexo a cotação do forro em alumínio,
para as 3 unidades do Tribunal de Justiça do Paraná.

Segue abaixo algumas considerações:

1. A cotação com as estimativas de placas de forro e perfis foi baseada na m2 informada, 4.30373 m2 cada unidade.
2. Nos quantitativos não foi considerado adicional para percas.
3. Não foi considerado na cotação: lâ PET e nem acessórios tais como: tirante, tirante rígido, bucha, parafuso, regulador, presilhas..
4. O frete é FOB de Colombo-PR, ou seja por conta do cliente, logo não está incluso este custo nos preços cotados.
5. Prazo de pagamento a negociar.
6. Prazo de entrega em torno média de 90 a 120 após a confirmação do Pedido.
7. Com relação a carga que as placas de forro suportam para a colocação de elementos, deverá ser analisado com o instalador se haverá necessidade de uma estrutura auxiliar, a qual não está inclusa nesta cotação.
8. Cotação apenas de material, não incluso mão de obra de instalação.
9. Validade da Proposta: 30 dias, após este prazo consultar-nos.

Nossa Catálogo em anexo.

Estarei à disposição para quaisquer dúvidas!

Atenciosamente,

| | | | | |
|--|---|---|--|--|
|  <p>Produtos Arquitetônicos</p> | <p>Débora Franciskoni Vendas Tel. Fixo (43) 3258-4257 Tel. Cel. (43) 99991 5224 TIM CD I: Rua Antonio Gentil, 270 - Colombo-PR CD II: Av. Refibraz, 1751 - Cabo de Stº Agostinho-PE www.diarco.com.br debora@diarco.com.br</p> | | | |
|  |  <p>Acoustic Ceilings</p> |  |  <p>Acabamentos de Qualidade</p> |  <p>ACTIVATE YOUR CEILING</p> |

De: Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>

Enviada em: quarta-feira, 21 de fevereiro de 2024 15:38

Para: Elessandro Mendes <vendas04@diarco.com.br>
Cc: Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>
Assunto: Cotação - Forros - Projeto Padrão P5000

Boa tarde, Alessandro,

Agradeço pela nossa última conversa telefônica, e, conforme abordado, estou oficializando minha solicitação através deste e-mail.

Solicito, por gentileza, **a proposta comercial para fornecimento** dos itens indicados no documento em anexo. Caso seja possível, agradeço se puder discriminar os valores dos materiais e da mão de obra separadamente.

Trata-se dos forros para os 3 novos fóruns do TJPR, itens especificados no projeto padrão P-5000, em anexo.

Ressalto que, caso não possua todos os itens, orce os itens para o qual possui disponibilidade.

Caso não tenha interesse, favor nos responder que declina de apresentar proposta.

Fico à disposição para fornecer informações adicionais e esclarecer dúvidas.

Desde já, agradeço pela atenção e aguardo ansiosamente sua resposta.

Atenciosamente,



Engª Ana Jessika Ignacio
Engenheira Civil - Estagiária de Pós-Graduação
Divisão de Orçamento Técnica
COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E
INFRAESTRUTURA DA SECRETARIA DE
INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940
E-mail: ana.ignacio@tjpr.jus.br
Tribunal de Justiça do Estado do Paraná
Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro
Cívico
Curitiba - PR

Cotação Projeto Padrão P 5000

Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>

Qua, 21/02/2024 13:50

Para:vendedor03.cascavel@espacosmart.com.br <vendedor03.cascavel@espacosmart.com.br>

Cc:Joao Carlos Perin Guimaraes <joaoguilmaras@tjpr.jus.br>

 3 anexos (6 MB)

4.1 - ANEXO IV.1 - Fórum P5000 – Anteprojeto Arquitetônico – Bloco, Edícula, Guarita e Cobertura do Estacionamento - R02.pdf; Divisórias-Portas-Forros - Cotações TJPR.pdf; Informações complementares.pdf;

Boa tarde Felipe,

Agradeço pela nossa última conversa telefônica, e, conforme abordado, estou oficializando minha solicitação através deste e-mail.

No primeiro semestre deste ano, está previsto o início da construção de três fóruns nos municípios de União da Vitória, Campo Mourão e Paranavaí. Trata-se do projeto padrão P-5000.

Solicito, gentilmente, que nos envie uma proposta comercial para o fornecimento das divisórias, portas e forros conforme especificações em anexo. Caso seja possível, agradeço se puder discriminar os valores dos materiais e da mão de obra separadamente.

Fico à disposição para fornecer informações adicionais e esclarecer dúvidas.

Desde já, agradeço pela atenção e aguardo ansiosamente sua resposta.

Atenciosamente,



Eng^a Ana Jessika Ignacio

Estagiária de pós-graduação

Divisão de Orçamento Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E INFRAESTRUTURA DA
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: ana.ignacio@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico

Curitiba - PR

RE: Cotação - Forros - Projeto Padrão P5000

Jayson Sousa <jayson.sousa@sulmetais.com.br>

Qua, 13/03/2024 15:27

Para: Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>

Cc: Wagner de Nobrega <wagner.nobrega@sulmetais.com.br>

 1 anexos (51 KB)

7525 - Tribunal de Justiça - TJPR.pdf;

Você não costuma receber emails de jayson.sousa@sulmetais.com.br. [Saiba por que isso é importante](#)

Boa tarde Ana !

Conforme solicitado, segue proposta comercial para fornecimento dos forros descritos em projeto.

Não fornecemos instalação, se for o caso, podemos indicar parceiros da região para te passar esses insumos.

Quaisquer duvidas, permaneço a disposição.

A SULMETAIS está no mercado há mais de trinta anos. Fabricante Brasileira de BRISES, FORROS, REVESTIMENTOS METÁLICOS e PAINÉIS PERFURADOS.



Jayson Sousa

Comercial

jayson.sousa@sulmetais.com.br

PABX | 55 (11) 2066-2800 RAMAL: 2457 | (11) 94035-9509

De: Wagner de Nobrega <wagner.nobrega@sulmetais.com.br>

Enviado: quarta-feira, 13 de março de 2024 15:15

Para: Jayson Sousa <jayson.sousa@sulmetais.com.br>

Assunto: ENC: Cotação - Forros - Projeto Padrão P5000

Jayson, Boa Tarde!!

PSC.



Wagner de Nobrega

Gerente Técnico Comercial

wagner.nobrega@sulmetais.com.br

PABX | 55 (11) 2066-2800 RAMAL: 2421

4240-2361 | (11) 94721-1605

De: Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>
Enviada em: quarta-feira, 6 de março de 2024 12:06
Para: Wagner de Nobrega <wagner.nobrega@sulmetais.com.br>
Assunto: Cotação - Forros - Projeto Padrão P5000

Boa tarde, Wagner,

Agradeço pela nossa última conversa telefônica, e, conforme abordado, estou oficializando minha solicitação através deste e-mail.

Solicito, por gentileza, **a proposta comercial para fornecimento** dos itens indicados no documento em anexo. Caso seja possível, agradeço se puder discriminar os valores dos materiais e da mão de obra separadamente.

Trata-se dos forros para os 3 novos fóruns do TJPR, que serão implantados em União da Vitória, Paranavaí e Campo Mourão, com o mesmo projeto padrão P-5000, em anexo.

Ressalto que, caso não possua todos os itens, orce os itens para o qual possui disponibilidade.

Caso não tenha interesse, favor nos responder que declina de apresentar proposta.

Fico à disposição para fornecer informações adicionais e esclarecer dúvidas.

Desde já, agradeço pela atenção e aguardo ansiosamente sua resposta.

Atenciosamente,



Eng^a Ana Jessika Ignacio
Engenheira Civil - Estagiária de Pós-Graduação
Divisão de Orçamento Técnica
COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E INFRAESTRUTURA DA
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 4298409-2673
E-mail: ana.ignacio@tjpr.jus.br
Tribunal de Justiça do Estado do Paraná
Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico
Curitiba - PR

RE: Cotação - Forros - Projeto Padrão P5000

Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>

Seg, 04/03/2024 12:29

Para: Valéria Otto | Sunfix <projetos@sunfix.com.br>

Bom Dia Valéria,

Muito obrigado pela prontidão em encaminhar o orçamento.

Desejo uma ótima semana.

Atenciosamente,



Engª Ana Jessika Ignacio

Engenheira Civil - Estagiária de Pós-Graduação

Divisão de Orçamento Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E INFRAESTRUTURA DA
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: ana.ignacio@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico

Curitiba - PR

De: Valéria Otto | Sunfix <projetos@sunfix.com.br>

Enviado: sábado, 2 de março de 2024 10:43

Para: Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>

Cc: Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>

Assunto: RES: Cotação - Forros - Projeto Padrão P5000

Algumas pessoas que receberam esta mensagem não costumam receber emails de projetos@sunfix.com.br. [Saiba por que isso é importante](#)

Bom dia Ana. Tudo bem?

Desculpa pela demora do envio da proposta. Estávamos aguardando valores da Hunter Douglas para o produto em questão.

Att,



PERSIANAS
TOLDOS
FACHADAS

Valéria Otto
Comercial | Projetos
41|3044 7979
41|99285 2812
www.sunfix.com.br

HunterDouglas



arkos

STOBAG

De: Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>

Enviada em: quarta-feira, 21 de fevereiro de 2024 15:48

Para: projetos@sunfix.com.br

Boa tarde, Valéria,

Agradeço pela nossa última conversa telefônica, e, conforme abordado, estou oficializando minha solicitação através deste e-mail.

Solicito, por gentileza, **a proposta comercial para fornecimento** dos itens indicados no documento em anexo. Caso seja possível, agradeço se puder discriminar os valores dos materiais e da mão de obra separadamente.

Trata-se dos forros para os 3 novos fóruns do TJPR, itens especificados no projeto padrão P-5000, em anexo.

Ressalto que, caso não possua todos os itens, orce os itens para o qual possui disponibilidade.

Caso não tenha interesse, favor nos responder que declina de apresentar proposta.

Fico à disposição para fornecer informações adicionais e esclarecer dúvidas.

Desde já, agradeço pela atenção e aguardo ansiosamente sua resposta.

Atenciosamente,

Atenciosamente,



Engª Ana Jessika Ignacio

Engenheira Civil - Estagiária de Pós-Graduação
Divisão de Orçamento Técnica
COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E
INFRAESTRUTURA DA SECRETARIA DE
INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: ana.ignacio@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná
Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico
Curitiba - PR

Orçamento Pele de Vidro e Esquadrias - Curitiba

Alysson de Andrade Gonçalves <alysson.goncalves@tjpr.jus.br>

Qui, 01/02/2024 14:37

Para:orcamento@climbingservice.com.br <orcamento@climbingservice.com.br>

📎 9 anexos (11 MB)

A05_ARQ_P5000_ELEVAÇÃO 1_ELEVAÇÃO 2 - R06.dwg; A06_ARQ_P5000_ELEVAÇÃO 3_ELEVAÇÃO 4 - R06.dwg; A07_ARQ_P5000_CORTE A_CORTE B - R06.dwg; A08_ARQ_P5000_CORTE C_CORTE D - R06.dwg; A09_ARQ_P5000_EDÍCULA - R06.dwg; PII-2-3E-ARQ-Memorial Arquitetônico-2022-10-07_R03.pdf; A02_ARQ_P5000_PLANTA TÉRREO_1 PAVTO - R06.dwg; A03_ARQ_P5000_PLANTA 2 PAVTO_3 PAVTO - R06.dwg; A04_ARQ_P5000_PLANTA PAVTO TÉCNICO_COBERTURA - R06.dwg;

Boa tarde, tudo bem?

Gostaria de solicitar um orçamento para Pele de Vidro e Esquadrias. Segue em anexo os projetos e o memorial descritivo.

Para qualquer dúvida estou à disposição!

Atenciosamente,



Eng Alysson de Andrade Gonçalves

Estagiário de pós-graduação da Seção de Orçamentos
Divisão de Projetos
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: alysson.goncalves@tjpr.jus.br


Tribunal de Justiça do Estado do Paraná
Rua Álvaro Ramos, 150 – 8º andar - Centro Cívico
Curitiba - PR

Orçamento Pele de Vidro e Esquadrias - Curitiba

Alysson de Andrade Goncalves <alysson.goncalves@tjpr.jus.br>

Qui, 01/02/2024 14:36

Para: contato@dkampf.com.br <contato@dkampf.com.br>

 9 anexos (11 MB)

A06_ARQ_P5000_ELEVAÇÃO 3_ELEVAÇÃO 4 - R06.dwg; A07_ARQ_P5000_CORTE A_CORTE B - R06.dwg;
A08_ARQ_P5000_CORTE C_CORTE D - R06.dwg; A09_ARQ_P5000_EDÍCULA - R06.dwg; PII-2-3E-ARQ-Memorial
Arquitetônico-2022-10-07_R03.pdf; A02_ARQ_P5000_PLANTA TÉRREO_1 PAVTO - R06.dwg; A03_ARQ_P5000_PLANTA 2
PAVTO_3 PAVTO - R06.dwg; A04_ARQ_P5000_PLANTA PAVTO TÉCNICO_COBERTURA - R06.dwg; A05_ARQ_P5000_ELEVAÇÃO
1_ELEVAÇÃO 2 - R06.dwg;

Boa tarde, tudo bem?

Gostaria de solicitar um orçamento para Pele de Vidro e Esquadrias. Segue em anexo os projetos e o memorial descritivo.

Para qualquer dúvida estou à disposição!

Atenciosamente,



Eng Alysson de Andrade Gonçalves

Estagiário de pós-graduação da Seção de Orçamentos
Divisão de Projetos
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: alysson.goncalves@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná
Rua Álvaro Ramos, 150 – 8º andar - Centro Cívico
Curitiba - PR

Orçamento pele de vidro e esquadrias - Curitiba

Alysson de Andrade Goncalves <alysson.goncalves@tjpr.jus.br>

Qui, 01/02/2024 14:31

Para: contato@esquadriascuritiba.com.br <contato@esquadriascuritiba.com.br>

 9 anexos (11 MB)

A02_ARQ_P5000_PLANTA TÉRREO_1 PAVTO - R06.dwg; A03_ARQ_P5000_PLANTA 2 PAVTO_3 PAVTO - R06.dwg;
A04_ARQ_P5000_PLANTA PAVTO TÉCNICO_COBERTURA - R06.dwg; A05_ARQ_P5000_ELEVAÇÃO 1_ELEVAÇÃO 2 - R06.dwg;
A06_ARQ_P5000_ELEVAÇÃO 3_ELEVAÇÃO 4 - R06.dwg; A07_ARQ_P5000_CORTE A_CORTE B - R06.dwg;
A08_ARQ_P5000_CORTE C_CORTE D - R06.dwg; A09_ARQ_P5000_EDÍCULA - R06.dwg; PII-2-3E-ARQ-Memorial
Arquitetônico-2022-10-07_R03.pdf;

Boa tarde, tudo bem?

Gostaria de solicitar um orçamento para Pele de Vidro e Esquadrias. Segue em anexo os projetos e o memorial descritivo.

Para qualquer dúvida estou à disposição!

Atenciosamente,



Eng Alysson de Andrade Gonçalves

Estagiário de pós-graduação da Seção de Orçamentos

Divisão de Projetos

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: alysson.goncalves@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 8º andar - Centro Cívico

Curitiba - PR

RE: Orçamento Pele de Vidro e Esquadrias - Curitiba

Alysson de Andrade Goncalves <alysson.goncalves@tjpr.jus.br>

Qui, 08/02/2024 13:33

Para: gmessias@kichler.com.br <gmessias@kichler.com.br>

Pode ser o meu pessoal, 41 99958-2800

Atenciosamente,

**Eng Alysson de Andrade Gonçalves**

Estagiário de pós-graduação da Seção de Orçamentos

Divisão de Projetos

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: alysson.goncalves@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 8º andar - Centro Cívico

Curitiba - PR

De: gmessias@kichler.com.br <gmessias@kichler.com.br>

Enviado: quinta-feira, 8 de fevereiro de 2024 13:31

Para: Alysson de Andrade Goncalves <alysson.goncalves@tjpr.jus.br>

Assunto: RES: Orçamento Pele de Vidro e Esquadrias - Curitiba

Beleza Alysson, já estou levantando tudo, você teria um zap comercial para a comunicação ficar mais rápida?

Fico no aguardo.

Att

Guilherme Messias

Dptoº Técnico – Projeto e Engenharia

KICHLER
ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO

Rua Endres, 676 Vila das Bandeiras

07043-000 Guarulhos SP

Tel 55 11 4963-9501 Cel 55 11 9559-14126

www.gmm.com.br

[f:facebook.com/GMM](https://facebook.com/GMM)

[i:instagram.com/gmmengenharia](https://instagram.com/gmmengenharia)

De: Alysson de Andrade Goncalves <alysson.goncalves@tjpr.jus.br>

Enviada em: quinta-feira, 8 de fevereiro de 2024 13:30

Para: gmessias@kichler.com.br

Assunto: RE: Orçamento Pele de Vidro e Esquadrias - Curitiba

Boa tarde Guilherme,

A obra já está em andamento! Fico no aguardo do orçamento!

Atenciosamente,



Eng Alysson de Andrade Gonçalves

Estagiário de pós-graduação da Seção de Orçamentos

Divisão de Projetos

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: alysson.goncalves@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 8º andar - Centro Cívico

Curitiba - PR

De: gmessias@kichler.com.br <gmessias@kichler.com.br>

Enviado: quinta-feira, 8 de fevereiro de 2024 10:11

Para: Alysson de Andrade Goncalves <alysson.goncalves@tjpr.jus.br>

Assunto: RES: Orçamento Pele de Vidro e Esquadrias - Curitiba

Você não costuma receber emails de gmessias@kichler.com.br. [Saiba por que isso é importante](#)

Bom dia, Alysson, tudo bem?

Recebemos os arquivos e iremos elaborar o orçamento para a pele de vidro e esquadrias que estão em projetos.

Gostaria de saber se essa obra já está com vocês apenas para que seja dado prioridade neste orçamento.

Fico à disposição.

Att

Guilherme Messias

Dptoº Técnico – Projeto e Engenharia



Rua Endres, 676 Vila das Bandeiras
07043-000 Guarulhos SP
Tel 55 11 4963-9501 Cel 55 11 9559-14126

www.gmm.com.br

[f:facebook.com/GMM](https://facebook.com/GMM)

instagram.com/gmmengenharia

De: Alysson de Andrade Goncalves <alysson.goncalves@tjpr.jus.br>

Enviada em: quinta-feira, 1 de fevereiro de 2024 14:37

Para: Contato GMM <contato@gmm.com.br>

Assunto: Orçamento Pele de Vidro e Esquadrias - Curitiba

Boa tarde, tudo bem?

Gostaria de solicitar um orçamento para Pele de Vidro e Esquadrias. Segue em anexo os projetos e o memorial descritivo.

Para qualquer dúvida estou à disposição!

Atenciosamente,



Eng Alysson de Andrade Gonçalves

Estagiário de pós-graduação da Seção de Orçamentos

Divisão de Projetos

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: alysson.goncalves@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 8º andar - Centro Cívico

Curitiba - PR

Re: Orçamento Pele de Vidro e Esquadrias - Curitiba

Rafael <rafael@persisservice.com.br>

Ter, 06/02/2024 11:09

Para:Alysson de Andrade Goncalves <alysson.goncalves@tjpr.jus.br>

 1 anexos (410 KB)

1462 - TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ.pdf;

Você não costuma receber emails de rafael@persisservice.com.br. [Saiba por que isso é importante](#)

Bom dia!

Segue em anexo o orçamento solicitado.

Atenciosamente;

Rafael Persi

Em 2024-02-01 14:38, Alysson de Andrade Goncalves escreveu:

Boa tarde, tudo bem?

Gostaria de solicitar um orçamento para Pele de Vidro e Esquadrias. Segue em anexo os projetos e o memorial descritivo.

Para qualquer dúvida estou à disposição!

Atenciosamente,

**Eng Alysson de Andrade Gonçalves**

Estagiário de pós-graduação da Seção de Orçamentos

Divisão de Projetos

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

Telefone: (41) 3200-4940**E-mail: alysson.goncalves@tjpr.jus.br**

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 8º andar - Centro Cívico

Curitiba - PR

RAFAEL PERSI
COMERCIAL
41 4141-2614

rafael@persisservice.com.br



PERSI'S
SERVICE




Orçamento Pele de Vidro e Esquadrias - Curitiba

Alysson de Andrade Gonçalves <alysson.goncalves@tjpr.jus.br>

Qui, 01/02/2024 14:34

Para: contato@pkodobrasil.com.br <contato@pkodobrasil.com.br>

 9 anexos (11 MB)

A05_ARQ_P5000_ELEVAÇÃO 1_ELEVAÇÃO 2 - R06.dwg; A06_ARQ_P5000_ELEVAÇÃO 3_ELEVAÇÃO 4 - R06.dwg; A07_ARQ_P5000_CORTE A_CORTE B - R06.dwg; A08_ARQ_P5000_CORTE C_CORTE D - R06.dwg; A09_ARQ_P5000_EDÍCULA - R06.dwg; PII-2-3E-ARQ-Memorial Arquitetônico-2022-10-07_R03.pdf; A02_ARQ_P5000_PLANTA TÉRREO_1 PAVTO - R06.dwg; A03_ARQ_P5000_PLANTA 2 PAVTO_3 PAVTO - R06.dwg; A04_ARQ_P5000_PLANTA PAVTO TÉCNICO_COBERTURA - R06.dwg;

Boa tarde, tudo bem?

Gostaria de solicitar um orçamento para Pele de Vidro e Esquadrias. Segue em anexo os projetos e o memorial descritivo.

Para qualquer dúvida estou à disposição!

Atenciosamente,



Eng Alysson de Andrade Gonçalves

Estagiário de pós-graduação da Seção de Orçamentos
Divisão de Projetos
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: alysson.goncalves@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná
Rua Álvaro Ramos, 150 – 8º andar - Centro Cívico
Curitiba - PR

Orçamento Pele de Vidro e Esquadrias - Curitiba

Alysson de Andrade Gonçalves <alysson.goncalves@tjpr.jus.br>

Qui, 01/02/2024 14:33

Para: contato@sanglass.com.br <contato@sanglass.com.br>

 9 anexos (11 MB)

A06_ARQ_P5000_ELEVAÇÃO 3_ELEVAÇÃO 4 - R06.dwg; A07_ARQ_P5000_CORTE A_CORTE B - R06.dwg;
A08_ARQ_P5000_CORTE C_CORTE D - R06.dwg; A09_ARQ_P5000_EDÍCULA - R06.dwg; PII-2-3E-ARQ-Memorial
Arquitetônico-2022-10-07_R03.pdf; A02_ARQ_P5000_PLANTA TÉRREO_1 PAVTO - R06.dwg; A03_ARQ_P5000_PLANTA 2
PAVTO_3 PAVTO - R06.dwg; A04_ARQ_P5000_PLANTA PAVTO TÉCNICO_COBERTURA - R06.dwg; A05_ARQ_P5000_ELEVAÇÃO
1_ELEVAÇÃO 2 - R06.dwg;

Boa tarde, tudo bem?

Gostaria de solicitar um orçamento para Pele de Vidro e Esquadrias. Segue em anexo os projetos e o memorial descritivo.

Para qualquer dúvida estou à disposição!

Atenciosamente,



Eng Alysson de Andrade Gonçalves

Estagiário de pós-graduação da Seção de Orçamentos
Divisão de Projetos
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: alysson.goncalves@tjpr.jus.br


Tribunal de Justiça do Estado do Paraná
Rua Álvaro Ramos, 150 – 8º andar - Centro Cívico
Curitiba - PR

Orçamento Pele de Vidro e Esquadrias - Curitiba

Alysson de Andrade Gonçalves <alysson.goncalves@tjpr.jus.br>

Qui, 01/02/2024 14:34

Para:atendimento@vidracarialapaz.com.br <atendimento@vidracarialapaz.com.br>

 9 anexos (11 MB)

A07_ARQ_P5000_CORTE A_CORTE B - R06.dwg; A08_ARQ_P5000_CORTE C_CORTE D - R06.dwg; A09_ARQ_P5000_EDÍCULA - R06.dwg; PII-2-3E-ARQ-Memorial Arquitetônico-2022-10-07_R03.pdf; A02_ARQ_P5000_PLANTA TÉRREO_1 PAVTO - R06.dwg; A03_ARQ_P5000_PLANTA 2 PAVTO_3 PAVTO - R06.dwg; A04_ARQ_P5000_PLANTA PAVTO TÉCNICO_COBERTURA - R06.dwg; A05_ARQ_P5000_ELEVAÇÃO 1_ELEVAÇÃO 2 - R06.dwg; A06_ARQ_P5000_ELEVAÇÃO 3_ELEVAÇÃO 4 - R06.dwg;

Boa tarde, tudo bem?

Gostaria de solicitar um orçamento para Pele de Vidro e Esquadrias. Segue em anexo os projetos e o memorial descritivo.

Para qualquer dúvida estou à disposição!

Atenciosamente,



Eng Alysson de Andrade Gonçalves

Estagiário de pós-graduação da Seção de Orçamentos
Divisão de Projetos
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: alysson.goncalves@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná
Rua Álvaro Ramos, 150 – 8º andar - Centro Cívico
Curitiba - PR

Re: Orçamento Pele de Vidro e Esquadrias - Curitiba

Kauane Oliveira <contato@vidroboxcuritiba.com.br>

Sex, 09/02/2024 16:17

Para:Alysson de Andrade Goncalves <alysson.goncalves@tjpr.jus.br>

📎 1 anexos (1 MB)

3572.1 - TRIBUNAL DE JUSTIÇA.pdf;

Você não costuma receber emails de contato@vidroboxcuritiba.com.br. [Saiba por que isso é importante](#)

Boa tarde Alysson, tudo bem?

Agradeço por aguardar o envio do orçamento, segue em anexo! Podemos agendar uma visita presencial aqui na nossa fábrica ou on-line? Assim, podemos sanar quaisquer dúvidas técnicas ou sobre valores.

Fico no aguardo do seu retorno! Muito obrigada!

--

Qualquer dúvida, estou à disposição!

Atenciosamente,



Em 2024-02-02 14:41, Kauane Oliveira escreveu:

Excelente tarde Alysson, tudo bem?

Agradeço por aguardar! O número do orçamento é: 3572/1 o prazo para envio é de 72 horas, caso fique pronto com antecedência, te envio. Permanecemos à disposição :)

--

Qualquer dúvida, estou à disposição!

Atenciosamente,



Em 2024-02-01 14:35, Alysson de Andrade Goncalves escreveu:

Boa tarde, tudo bem?

Gostaria de solicitar um orçamento para Pele de Vidro e Esquadrias. Segue em anexo os projetos e o memorial descritivo.

Para qualquer dúvida estou à disposição!

Atenciosamente,



Eng Alysson de Andrade Gonçalves

Estagiário de pós-graduação da Seção de Orçamentos

Divisão de Projetos

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: alysson.goncalves@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 8º andar - Centro

Cívico


Curitiba - PR

RES: Cotação - Portas de aço - P 5000

Blindap Sistemas de Segurança <blindap@blindap.com.br>

Qua, 06/03/2024 18:55

Para: Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>

 1 anexos (347 KB)

6620.24 Proposta Atualizada Tribunal de Justiça do Estado do Paraná TJPR Porta Cofre Light.pdf;

Você não costuma receber emails de blindap@blindap.com.br. [Saiba por que isso é importante](#)

Boa noite!

Segue a proposta atualizada conforme conversa com Henrique, ficamos a inteira disposição!

Grata

Att,

Marli Melo

Administrativo

Blindap Sistemas de Segurança

Tel: 4549-8465

Email: blindap@blindap.com.br

Site: www.blindap.com.br

De: Ana Jessika Ignacio [mailto:ana.ignacio@tjpr.jus.br]

Enviada em: segunda-feira, 4 de março de 2024 16:30

Para: Blindap Sistemas de Segurança <blindap@blindap.com.br>

Assunto: RE: Cotação - Portas de aço - P 5000

São no mesmo prédio.

Serão 3 obras com o mesmo projeto, cada uma com 4 portas de segurança, (as P6 do projeto em anexo).

As localidades são:

Campo Mourão - Endereço da Obra: Rua Sérgio Luiz Panceri, s/n - esquina com Rua Antônio Fortini Filho

Paranavaí - Endereço da Obra: Prolongamento da Rua Estados Unidos

União da Vitória - Endereço da Obra: Rua Projetada 2

Atenciosamente,

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: ana.ignacio@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná
Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico
Curitiba - PR

De: Blindap Sistemas de Segurança <blindap@blindap.com.br>

Enviado: segunda-feira, 4 de março de 2024 16:15

Para: Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>

Assunto: RES: Cotação - Portas de aço - P 5000

Você não costuma receber emails de blindap@blindap.com.br. [Saiba por que isso é importante](#)

Boa tarde!

Poderia dizer se estas 4 Portas são no mesmo prédio? Caso não qual a localidade das instalações?

Fico no aguardo

Grata

Att,

Marli Melo
Administrativo
Blindap Sistemas de Segurança
Tel: 4549-8465
Email: blindap@blindap.com.br
Site: www.blindap.com.br

De: Ana Jessika Ignacio [<mailto:ana.ignacio@tjpr.jus.br>]

Enviada em: segunda-feira, 4 de março de 2024 13:42

Para: Blindap Sistemas de Segurança <blindap@blindap.com.br>

Assunto: RE: Cotação - Portas de aço - P 5000

Boa tarde Marli,

Surgiu mais uma duvida da da cotação Ref.: 6620.24, o Valor de R\$17.500,00 é por porta e a instalação de R\$ 10.000,00 com o transporte é por porta?

Quanto ficaria o transporte com a instalação para as 4 portas?

Atenciosamente,

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: ana.ignacio@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná
Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico
Curitiba - PR

De: Blindap Sistemas de Segurança <blindap@blindap.com.br>

Enviado: segunda-feira, 26 de fevereiro de 2024 17:15

Para: Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>

Assunto: RES: Cotação - Portas de aço - P 5000

Você não costuma receber emails de blindap@blindap.com.br. [Saiba por que isso é importante](#)

Boa tarde!

Sim o valor de R\$ 10.000,00 significa o transporte, instalação técnica, traslado e Hospedagem do nosso pessoal da Blindap.

Os outros valores são apenas os frete feito por uma transportadora caso vocês já tenham pessoas que possam instalar.

Fico a disposição.

Grata

Marli Melo
Administrativo
Blindap Sistemas de Segurança
Tel: 4549-8465
Email: blindap@blindap.com.br
Site: www.blindap.com.br

De: Ana Jessika Ignacio [<mailto:ana.ignacio@tjpr.jus.br>]

Enviada em: segunda-feira, 26 de fevereiro de 2024 16:28

Para: Blindap Sistemas de Segurança <blindap@blindap.com.br>

Assunto: RE: Cotação - Portas de aço - P 5000

Boa tarde Marli,

Muito obrigado pela prontidão em encaminhar o orçamento.

Uma duvida, o valor de R\$10.000,00 contempla o frete? se sim, poderia encaminhar o valor somente da mão de obra para a instalação?

Desde já agradeço

Atenciosamente,

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: ana.ignacio@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná
Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico
Curitiba - PR

De: Blindap Sistemas de Segurança <blindap@blindap.com.br>

Enviado: segunda-feira, 26 de fevereiro de 2024 12:29

Para: Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>

Assunto: RES: Cotação - Portas de aço - P 5000

Você não costuma receber emails de blindap@blindap.com.br. [Saiba por que isso é importante](#)

Boa tarde!

Segue a proposta conforme solicitado, ficamos a inteira disposição para maiores esclarecimentos.

Grata

Att,

Marli Melo
Administrativo
Blindap Sistemas de Segurança
Tel: 4549-8465
Email: blindap@blindap.com.br
Site: www.blindap.com.br

De: Ana Jessika Ignacio [<mailto:ana.ignacio@tjpr.jus.br>]

Enviada em: sexta-feira, 23 de fevereiro de 2024 14:30

Para: blindap@blindap.com.br

Assunto: Cotação - Portas de aço - P 5000

Boa tarde,

Solicito, por gentileza, **um orçamento para fornecimento** das portas de abrir em aço conforme especificações indicadas no documento em anexo.

Caso não tenha interesse, favor nos responder que declina de apresentar proposta.

Fico à disposição para fornecer informações adicionais e esclarecer dúvidas.

Desde já, agradeço pela atenção e aguardo ansiosamente sua resposta.

Atenciosamente,

Atenciosamente,



Eng^a Ana Jessika Ignacio

Engenheira Civil - Estagiária de Pós-Graduação

Divisão de Orçamento Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E INFRAESTRUTURA DA
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Telefone: (42) 98409-2673

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: ana.ignacio@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico

Curitiba - PR

RES: Cotação - Portas de aço - P 5000

Vendas - Engeblind <vendas1@engeblind.com.br>

Seg, 26/02/2024 11:26

Para: Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>

Cc: erikwruck@icloud.com <erikwruck@icloud.com>

 1 anexos (668 KB)

COTAÇÃO 7686 - Tribunal de Justiça do Estado do Paraná.pdf;

Você não costuma receber emails de vendas1@engeblind.com.br. [Saiba por que isso é importante](#)

Ana, boa tarde !!

A Engeblind agradece pela preferência em orçar conosco!

Conforme solicitado, segue proposta formalizada para fornecimento dos materiais blindados!

Fazemos todo gerenciamento com projeto e instalação com profissionais aptos para a melhor segurança do cliente.

Desde já agradeço o contato e permaneço á disposição para dúvidas.

Att,



Em 23 de fev. de 2024, à(s) 15:31, Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br> escreveu:

Boa tarde Erik,

Agradeço pela nossa última conversa telefônica, e, conforme abordado, estou oficializando minha solicitação através deste e-mail.

Solicito, por gentileza, **um orçamento para fornecimento** das portas de abrir em aço conforme especificações indicadas no documento em anexo.

Caso não tenha interesse, favor nos responder que declina de apresentar proposta.

Fico à disposição para fornecer informações adicionais e esclarecer dúvidas.

Desde já, agradeço pela atenção e aguardo ansiosamente sua resposta.

Atenciosamente,

<Outlook-fw01krwv.png>

<Porta de segurança.pdf>

Eng^a Ana Jessika Ignacio

Engenheira Civil - Estagiária de Pós-Graduação
Divisão de Orçamentação Técnica
COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E INFRAESTRUTURA DA
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: ana.ignacio@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná
Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico
Curitiba - PR

Re: Cotação - Portas de aço - P 5000

Vendas Fichesul <vendas.fichesul@gmail.com>

Seg, 04/03/2024 15:29

Para: Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>

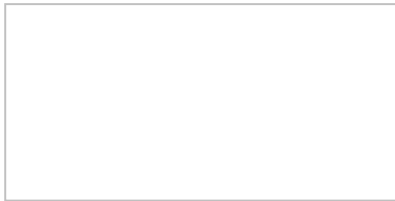
Você não costuma receber emails de vendas.fichesul@gmail.com. [Saiba por que isso é importante](#)

Ótimo dia Ana, tudo bem?

Ana, não temos a certificação dos níveis que você solicitou no momento, então teremos que declinar de apresentar a proposta no momento

Espero poder ajudar em outro momento,

Atenciosamente



Ana Caroline ☐ 55 41 3246-4727 |

fichesul@fichesul.com.br

www.fichesul.com.br



FICHESUL – Portas de Segurança | Cofres | Produtos de Segurança
Rua José Custódio dos Santos, S/N, Cond. Ind. San Lorenzo, lote 7
Fazenda Rio Grande | Paraná | CEP 83.821-100

Antes de imprimir, pense na sua responsabilidade com o meio ambiente.

Em sex., 23 de fev. de 2024 às 14:22, Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br> escreveu:

Boa tarde,

Solicito, por gentileza, **um orçamento para fornecimento** das portas de abrir em aço conforme especificações indicadas no documento em anexo.

Caso não tenha interesse, favor nos responder que declina de apresentar proposta.

Fico à disposição para fornecer informações adicionais e esclarecer dúvidas.

Desde já, agradeço pela atenção e aguardo ansiosamente sua resposta.

Atenciosamente,

Eng^a Ana Jessika Ignacio

Engenheira Civil - Estagiária de Pós-Graduação

Divisão de Orçamentação Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E INFRAESTRUTURA DA
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: ana.ignacio@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico

Curitiba - PR

RE: Cotação - Esquadria Blindada

Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>

Qui, 29/02/2024 20:32

Para:comercial@corbon.com.br <comercial@corbon.com.br>

Boa tarde,

Gostaria de confirmar se nossa solicitação poderá ser atendida.
Aguardo este retorno.

Atenciosamente,



Eng. João Carlos Perin Guimarães

Engenheiro Civil - Estagiário de Pós-Graduação

Divisão de Orçamentação Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E INFRAESTRUTURA DA
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: joao.guimaraes@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico
Curitiba - PR

De: Joao Carlos Perin Guimaraes

Enviado: segunda-feira, 26 de fevereiro de 2024 19:24

Para: comercial@corbon.com.br <comercial@corbon.com.br>

Assunto: Cotação - Esquadria Blindada

Boa tarde,

Solicito, por gentileza, **proposta comercial para fornecimento e instalação** dos itens abaixo.

Trata-se de esquadria para 3 novos fóruns do TJPR.

Os locais de implantação desse projeto são **Campo Mourão, Paranavaí e União da Vitória**, todos no Paraná.

- **VIDRO MULTILAMINADO BALÍSTICO INCOLOR PARA ENGENHARIA; NÍVEL II-A, E= 28 MM (PISTOLA 9MM / .357 MAGNUM).**
PRODUZIDO CONFORME ABNT NBR 15000:2005 – TESTADO SEGUNDO A NORMA NIJ STD 0108.01 (USA) COM 05 DISPAROS SEM PERFURAÇÃO.
Dividido em 2 peças de vidro.
- **CAIXILHO BALÍSTICO FABRICADO COM CHAPA DUPLA DE AÇO CARBONO BALISTICO, E=3MM LIGA ESPECIAL PARA VIDROS NÍVEL II-A, SOLDADOS ENTRE SI C/ SOLDA MIG (Metal Inert Gas).**
- **Dimensões do conjunto: 1,30 x 1,60m**
- **Pintura eletrostática: cor branca**
- **Frete e instalação**

Caso não tenha interesse, favor nos responder que declina de apresentar proposta.
Aguardo retorno e confirmação do recebimento deste e-mail.

Quaisquer dúvidas, estou à disposição.

Atenciosamente,



Eng. João Carlos Perin Guimarães

Engenheiro Civil - Estagiário de Pós-Graduação

Divisão de Orçamentação Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E INFRAESTRUTURA DA
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: joao.guimaraes@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico

Curitiba - PR

RE: Cotação - Esquadria

Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>

Ter, 05/03/2024 20:42

Para: obras@glassage.com.br <obras@glassage.com.br>

Boa tarde, tudo bem?

Caso não for possível atender, apenas aguardo sua resposta declinando de apresentar proposta.

Agradeço.

Atenciosamente,



Eng. João Carlos Perin Guimarães

Engenheiro Civil - Estagiário de Pós-Graduação

Divisão de Orçamento Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E INFRAESTRUTURA DA
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: joao.guimaraes@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico
Curitiba - PR

De: Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>

Enviado: quinta-feira, 29 de fevereiro de 2024 20:33

Para: obras@glassage.com.br <obras@glassage.com.br>

Assunto: RE: Cotação - Esquadria

Boa tarde,

Gostaria de confirmar se nossa solicitação poderá ser atendida.

Aguardo este retorno.

Atenciosamente,



Eng. João Carlos Perin Guimarães

Engenheiro Civil - Estagiário de Pós-Graduação

Divisão de Orçamento Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E INFRAESTRUTURA DA
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: joao.guimaraes@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico
Curitiba - PR

De: Joao Carlos Perin Guimaraes

Enviado: segunda-feira, 26 de fevereiro de 2024 19:23

Para: obras@glassage.com.br <obras@glassage.com.br>

Assunto: Cotação - Esquadria

Boa tarde,

Solicito, por gentileza, **proposta comercial para fornecimento e instalação** dos itens abaixo.

Trata-se de esquadria para 3 novos fóruns do TJPR.

Os locais de implantação desse projeto são **Campo Mourão, Paranavaí e União da Vitória**, todos no Paraná.

- **VIDRO MULTILAMINADO BALÍSTICO INCOLOR PARA ENGENHARIA; NÍVEL II-A, E= 28 MM (PISTOLA 9MM / .357 MAGNUM).**
PRODUZIDO CONFORME ABNT NBR 15000:2005 – TESTADO SEGUNDO A NORMA NIJ STD 0108.01 (USA) COM 05 DISPAROS SEM PERFURAÇÃO.
Dividido em 2 peças de vidro.
- **CAIXILHO BALÍSTICO FABRICADO COM CHAPA DUPLA DE AÇO CARBONO BALISTICO, E=3MM LIGA ESPECIAL PARA VIDROS NÍVEL II-A, SOLDADOS ENTRE SI C/ SOLDA MIG (Metal Inert Gas).**
- **Dimensões do conjunto: 1,30 x 1,60m**
- **Pintura eletrostática: cor branca**
- **Frete e instalação**

Caso não tenha interesse, favor nos responder que declina de apresentar proposta.
Aguardo retorno e confirmação do recebimento deste e-mail.

Quaisquer dúvidas, estou à disposição.

Atenciosamente,



Eng. João Carlos Perin Guimarães

Engenheiro Civil - Estagiário de Pós-Graduação

Divisão de Orçamentação Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E INFRAESTRUTURA DA
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: joao.guimaraes@tjpr.jus.br



Tribunal de Justiça do Estado do Paraná




Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico
Curitiba - PR

👤 Cliente: TJPR PARANÁ
☎ Telefone: (41) 3200-4940
✉ E-mail: joao.guimaraes@tjpr.jus.br
🏠 Endereço:

📅 Data: 11/03/2024
✓ Nome do contato: JOÃO
📍 Obra: Curitiba - PR

🛒 ITENS DA VENDA

| Nº | Foto | Descrição | Preço unit. | Unidade | Quantidade | Total |
|----|---|---|-------------|---------|------------|------------|
| 1 |  | <p>30.01.001 Divisória Cega Linha Modular 85mm</p> <p>Divisória Linha MODULAR 85mm de espessura do tipo saque frontal, com perfis de alumínio exclusivos (Mobilli Divisórias), conforme o projeto.</p> <p>Painel duplo em MDF de 15mm, com acabamento melamínico e cor a ser definida, em seu interior lâ de rocha acústica de 50mm.</p> <p>Paginação: Divisória do piso ao teto conforme projeto.</p> <p>Modulação: Modulação conforme projeto executivo.</p> <p>Acabamentos dos Perfis em alumínio cor branco, preto, grafite ou anodizado.</p> <p>PAVIMENTO TÉRREO</p> <p>DIVISÓRIA CEGA COM BANDEIRA DE VIDRO</p> <p>PD 2,75</p> | 1.500,00 | M2 | 377,11 | 565.665,00 |
| 2 |  | <p>30.02.002 Divisória Mista Linha Modular Painel/ Vidro Duplo e persianas 85mm</p> <p>Divisória Linha MODULAR 85mm de espessura do tipo saque frontal, com perfis de alumínio exclusivos (Mobilli Divisórias), conforme o projeto.</p> <p>Quadro de vidro com vidro duplo temperado de 8mm.</p> <p>Painel duplo em MDF de 15mm, com acabamento melamínico e cor a ser definida, em seu interior lâ de rocha acústica de 50mm.</p> <p>Sistema de Persianas em alumínio com lâminas de 25 mm de espessura, com cor a definir e acionamento através de botão giratório externo.</p> <p>Paginação: Divisória do piso ao teto conforme projeto.</p> <p>Modulação: Modulação conforme projeto executivo.</p> <p>Acabamentos dos Perfis em alumínio cor branco, preto, grafite ou anodizado.</p> <p>PAVIMENTO TÉRREO</p> <p>DIVISÓRIA COM VIDRO ESPELHADO DUPLO E PERSIANAS</p> <p>TESTEMUNHAS - JV1 COM VISOR</p> <p>PD 2,75</p> | 2.500,00 | M2 | 4,95 | 12.375,00 |

| N° | Foto | Descrição | Preço unit. | Unidade | Quantidade | Total |
|----|---|---|-------------|---------|------------|--------------|
| 3 |  | <p>30.01.001 Divisória Cega Linha Modular 85mm</p> <p>Divisória Linha MODULAR 85mm de espessura do tipo saque frontal, com perfis de alumínio exclusivos (Mobilli Divisórias), conforme o projeto.</p> <p>Painel duplo em MDF de 15mm, com acabamento melamínico e cor a ser definida, em seu interior lâ de rocha acústica de 50mm.</p> <p>Paginação: Divisória do piso ao teto conforme projeto.</p> <p>Modulação: Modulação conforme projeto executivo.</p> <p>Acabamentos dos Perfis em alumínio cor branco, preto, grafite ou anodizado.</p> <p>PAVIMENTO PRIMENIRO</p> <p>DIVISÓRIA CEGA COM BANDEIRA DE VIDRO</p> <p>PD 2,75</p> | 1.500,00 | M2 | 614,26 | 921.390,00 |
| 4 |  | <p>40.01.001 - Divisória Articulada Linha Prestige 120.</p> <p>Divisória Articulada Linha Prestige 120.</p> <p>Espessura total dos painéis: 120 mm;</p> <p>Largura dos painéis: 800 até 120mm;</p> <p>Altura dos painéis: 2000 até 12000mm;</p> <p>Redução acústica: 47 dB;</p> <p>Revestimento externo em painéis em MDF, cor a definir;</p> <p>Recheio do miolo interno composto por Lã de Rocha 50 mm e gesso acústico;</p> <p>Estrutura interna fabricada em aço, com tratamento antivibração e anticorrosão;</p> <p>Sistema de roldanas tipo carrinho em nylon;</p> <p>Trilhos fabricados em alumínio com pintura eletrostática cor a definir;</p> <p>Perfis laterais dos painéis: Macho e fêmea com pintura eletrostática cor a definir;</p> <p>Mecanismo interno: ½ de volta com acionamento lateral;</p> <p>Peso aproximado: 55 kg /m²;</p> | 2.500,00 | M2 | 109,73 | 274.325,00 |
| 5 | | <p>PORTA DUPLA PARA DIVISÓRIA ARTICULADA</p> <p>1,80 X 2,75</p> | 10.000,00 | | 2,00 | 20.000,00 |
| 6 | | <p>Porta para Divisória Articulada acústica de folha única.</p> <p>Incluso barra de proteção antipanico marca Disafe</p> <p>0,90 X 2,75</p> | 5.000,00 | | 1,00 | 5.000,00 |
| 7 |  | <p>30.01.001 Divisória Cega Linha Modular 85mm</p> <p>Divisória Linha MODULAR 85mm de espessura do tipo saque frontal, com perfis de alumínio exclusivos (Mobilli Divisórias), conforme o projeto.</p> <p>Painel duplo em MDF de 15mm, com acabamento melamínico e cor a ser definida, em seu interior lâ de rocha acústica de 50mm.</p> <p>Paginação: Divisória do piso ao teto conforme projeto.</p> <p>Modulação: Modulação conforme projeto executivo.</p> <p>Acabamentos dos Perfis em alumínio cor branco, preto, grafite ou anodizado.</p> <p>PAVIMENTO SEGUNDO</p> <p>DIVISÓRIA CEGA COM BANDEIRA DE VIDRO</p> <p>PD 2,75</p> | 1.500,00 | M2 | 748,37 | 1.122.555,00 |

| Nº | Foto | Descrição | Preço unit. | Unidade | Quantidade | Total |
|----|---|--|-------------|---------|------------|--------------|
| 8 |  | <p>30.01.001 Divisória Cega Linha Modular 85mm</p> <p>Divisória Linha MODULAR 85mm de espessura do tipo saque frontal, com perfis de alumínio exclusivos (Mobilli Divisórias), conforme o projeto.</p> <p>Painel duplo em MDF de 15mm, com acabamento melamínico e cor a ser definida, em seu interior lâ de rocha acústica de 50mm.</p> <p>Paginação: Divisória do piso ao teto conforme projeto.</p> <p>Modulação: Modulação conforme projeto executivo.</p> <p>Acabamentos dos Perfis em alumínio cor branco, preto, grafite ou anodizado.</p> <p>PAVIMENTO TERCEIRO</p> <p>DIVISÓRIA CEGA COM BANDEIRA DE VIDRO</p> <p>PD 2,75</p> | 1.500,00 | M2 | 748,37 | 1.122.555,00 |
| 9 |  | <p>20.10.013 - Porta de Giro Cega - Linha Mobi Plus com bandeira.</p> <p>Porta de giro simples, com 42mm de espessura total, formada for MDF duplo, e em seu interior lâ de rocha de 25mm.</p> <p>Com requadro e batentes em alumínio, fechadura Pado e dobradiças conforme o padrão Mobilli Divisórias.</p> <p>TÉRREO, 1º, 2º E 3º PAVIMENTO</p> <p>P1 - PORTA DE GIRO CEGA COM BANDEIRA DE MDF</p> <p>0,90 X 2,70 (BANDEIRA COM 60CM)</p> | 4.500,00 | UN | 95,00 | 427.500,00 |
| 10 |  | <p>20.10.013 - Porta de Giro Cega - Linha Mobi Plus com bandeira.</p> <p>Porta de giro simples, com 42mm de espessura total, formada for MDF duplo, e em seu interior lâ de rocha de 25mm.</p> <p>Com requadro e batentes em alumínio, fechadura Pado e dobradiças conforme o padrão Mobilli Divisórias.</p> <p>TÉRREO, 1º, 2º E 3º PAVIMENTO</p> <p>P2 - PORTA DE GIRO CEGA COM BANDEIRA DE MDF</p> <p>0,90 X 2,70 (BANDEIRA COM 60CM)</p> | 4.500,00 | UN | 66,00 | 297.000,00 |
| 11 |  | <p>20.10.013 - Porta de Giro Cega - Linha Mobi Plus com bandeira.</p> <p>Porta de giro simples, com 42mm de espessura total, formada for MDF duplo, e em seu interior lâ de rocha de 25mm.</p> <p>Com requadro e batentes em alumínio, fechadura Pado e dobradiças conforme o padrão Mobilli Divisórias.</p> <p>TÉRREO, 1º, 2º E 3º PAVIMENTO</p> <p>P3 - PORTA DE GIRO PARA PCD CEGA COM BANDEIRA DE MDF</p> <p>BARRA DE APOIO</p> <p>0,90 X 2,70 (BANDEIRA COM 60CM)</p> | 5.200,00 | UN | 17,00 | 88.400,00 |
| 12 |  | <p>30.10.010 - Porta dupla de Giro Cega - Linha Modular.</p> <p>Porta de giro dupla, com 42mm de espessura total, formada for MDF duplo, e em seu interior lâ de rocha de 25mm.</p> <p>Com requadro e batentes em alumínio, fechadura Pado e dobradiças conforme o padrão Mobilli Divisórias.</p> <p>TÉRREO</p> <p>P4 - PORTA DUPLA DE GIRO CEGA COM BANDEIRA DE MDF</p> <p>1,60 X 2,70 (BANDEIRA COM 60CM)</p> | 9.000,00 | M2 | 1,00 | 9.000,00 |
| 13 |  | <p>20.10.013 - Porta de Giro Cega - Linha Mobi Plus com bandeira.</p> <p>Porta de giro simples, com 42mm de espessura total, formada for MDF duplo, e em seu interior lâ de rocha de 25mm.</p> <p>Com requadro e batentes em alumínio, fechadura Pado e dobradiças conforme o padrão Mobilli Divisórias.</p> <p>TÉRREO, 1º, 2º E 3º PAVIMENTO</p> <p>P9 - PORTA DE GIRO CEGA COM VENEZIANA DE ALUMÍNIO COM BANDEIRA DE MDF</p> <p>0,90 X 2,70 (BANDEIRA COM 60CM)</p> | 5.600,00 | UN | 4,00 | 22.400,00 |
| 14 | | 40.10.001 Perfil Coluna 90 Graus | 600,00 | PÇ | 90,00 | 54.000,00 |

| N° | Foto | Descrição | Preço unit. | Unidade | Quantidade | Total |
|--------------------|-------------|---|-------------|---------|------------|------------------|
| 15 | MÃO DE OBRA | Serviços | 988.433,00 | | 1,00 | 988.433,00 |
| 16 | | Serviços | 160.000,00 | | 1,00 | 160.000,00 |
| | | MEDIÇÃO, HOSPEDAGEM, DESLOCAMENTO, ALIMENTAÇÃO... | | | | |
| | | VALOR PARA CADA LOCAL. | | | | |
| | | CAMPO MOURÃO - 160.000,00 | | | | |
| | | PARANAVAÍ - 160.000,00 | | | | |
| | | UNIÃO DA VITÓRIA- 160.000,00 | | | | |
| TOTAL DOS SERVIÇOS | | | | | 2,00 | R\$ 1.148.433,00 |
| TOTAL DOS PRODUTOS | | | | | 2.878,79 | R\$ 4.942.165,00 |
| TOTAL | | | | | 2.880,79 | R\$ 6.090.598,00 |

FINANCEIRO

50% entrada, 30% após 30 dias da entrada e 20% após entrega

PRAZOS

À DEFINIR

RESPONSABILIDADE DO FORNECEDOR

Nossos preços incluem: Fornecimento, Transporte, montagem, impostos (não inclusa diferença de alíquota se houver) e todos os recursos necessários para a montagem do produto orçado. A montagem dos produtos na obra, bem como a supervisão técnica durante a mesma.

RESPONSABILIDADES DO CLIENTE

Eventual abertura do forro se necessário.
A armazenagem segura dos produtos no local da obra; um local para guardar de máquinas e ferramentas necessárias para montagem.

Disponibilização, nos horários necessários, de elevadores com espaço suficiente para o transporte horizontal e vertical dos materiais. A proposta não prevê o transporte horizontal e vertical dos materiais na obra, caso os elevadores de acesso não estejam utilizáveis neste caso, é responsabilidade do cliente tal movimentação, salvo nos casos expressamente indicados.

Disponibilização de projeto hidráulico ou funcionário com competência e conhecimento para indicar os locais onde a parede pode ser perfurada e indicando onde passa a tubulação.

Observações gerais
O início da fabricação dos produtos contratados, está vinculada a assinatura do contrato, pagamento do valor acordado referente à entrada e confirmação das medidas no local da obra.

Ocorrendo alterações no projeto, o prazo de entrega ficará suspenso automaticamente

Orçamento elaborado conforme projeto recebido em DWG, estando sujeito a alterações de metragens e valores após medição final.

Considerada execução em apenas uma etapa, caso o cronograma de entrega / instalação seja alterado por parte da contratante, o cronograma será alterado mediante a uma consulta prévia para previsão de novos custos de frete, estadia e deslocamento além da verificação da disponibilidade da equipe de montagem.

Os pagamentos estarão sujeitos à aprovação cadastral, conforme dados cadastrais e contrato social que devem ser enviados por e-mail. A partir da assinatura a contratante se obriga ao pagamento, nas condições acordadas reservando-se a contratada, em caso de mora e ou inadimplência o direito de cobrança judicial. O serviço de instalação poderá ficar suspenso em caso de inadimplência do contratante nos termos do artigo 476 do Código Civil. Caso haja atraso nos pagamentos, independentemente se for via Transferência Bancária ou Boletto, será cobrado uma multa de 2% do valor da parcela e juros de 0,033% ao dia.

GARANTIA:

A garantia cobre defeitos originais de fabricação e instalação dos produtos, os quais têm garantia garantida por 03 (TRÊS) anos após a data de instalação dos mesmos, e 01(UM) ano para acessórios como fechaduras, dobradiça e persiana. Não tem cobertura contra defeitos originados por utilização não adequada dos produtos.

VALIDADE DA PROPOSTA: 30 dias.

CONFIRMAÇÃO DO PEDIDO

Caro Sr. Cliente, caso esteja de acordo com a proposta apresentada acima, favor preencher os campos abaixo.

RAZÃO SOCIAL DA EMPRESA CONTRATANTE:

CNPJ DA EMPRESA CONTRATANTE:

INSCRIÇÃO ESTADUAL DA EMPRESA CONTRATANTE:

ENDEREÇO DA EMPRESA CONTRATANTE:

NOME DO RESPONSÁVEL:

Nº CPF DO RESPONSÁVEL:

CARGO/FUNÇÃO DO RESPONSÁVEL:

ENDEREÇO DA OBRA:

DATA:_____ de _____DE 2023.

ASSINATURA DO RESPONSÁVEL PELA EMPRESA:

CARIMBO:

Curitiba, 11 de março de 2024.

Á
TJPR

Ref.: Orçamento de divisórias piso-teto

Proposta: **SD – 7963-1**

Prezados Senhores,

Conforme solicitado apresentamos nossa proposta para fornecimento de divisórias piso-teto para a obra em referência.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Características gerais

- Divisória piso-teto desmontável e intercambiável;
- Painéis de saque frontal e individual sobrepostos à estrutura sem arremates aparentes;
- Espessura final 70mm;
- Vão internos de 38mm para passagem de cabeamento e preenchimento com fibra termo acústica;
- Capacidade de absorção de tolerâncias em altura +/- 30mm.

Estrutura

- Perfis em alumínio extrudado de desenho exclusivo.
- Montagem através de calhas-guia de piso e teto e montantes verticais onde são fixados os painéis.
- A estabilidade independente dos fechamentos com os painéis, o que facilita a instalação e manutenção do cabeamento.

Pintura da estrutura

- Pré-tratamento de desengraxe, desoxidação e fosfatização, criando uma base anticorrosiva e aderente.
- Aplicação eletrostática de pintura epóxi a pó e polimerização a 250°C ou anodização.

Painéis

- Placas duplas de madeira aglomerada de 15mm espessura com revestimento melamínico termofundido à baixa pressão, tecido, laminado de alta pressão ou conforme especificação do projeto.
- Fixação à estrutura através de ganchos e presilhas de encaixe frontal.

Painéis de vidro duplo

- Vidros duplos de 6mm que podem ser comuns, laminados de segurança ou temperados.
- Encaixilhados independentemente em perfis de meia esquadria.
- Fixação à estrutura através de ganchos e presilhas de encaixe frontal.
- Dimensionado para a instalação de películas diversas e persianas no vão entre vidros.

Persianas

- Lâminas horizontais de alumínio 16 mm tipo slim.
- Comando basculante com acionamento por botão giratório.
- Caixilharia com desenho que oculta os vãos nas extremidades da persiana.
- Possibilidade de mecanização por motor.

Modulação

- 900mm, 1250mm ou de acordo com o projeto.

Portas

- Batentes estruturais em alumínio, dimensionados para receber interruptores.
- Folhas de porta de madeira aglomerada com revestimento melamínico termofundido à baixa pressão, tecido, laminado de alta pressão ou conforme especificação do projeto.
- Com 38 mm de espessura.
- Simples, duplas, piso-teto, de abrir ou correr.
- Fechaduras com cilindro e dobradiças reforçadas com anéis.

1. GARANTIA

Nossos produtos têm garantia de 5 (cinco) anos contra eventuais defeitos de fabricação e instalação.


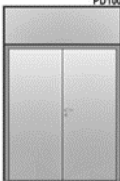

2. PRAZO DE ENTREGA

O prazo de entrega será de até 28 dias a partir da aprovação do projeto executivo e pagamento do sinal.

O projeto executivo só pode ser elaborado a partir das dimensões reais de execução que só podem ser obtidas com o piso o forro e as paredes acabados.

3. DIVISÓRIAS ORÇADAS:

| divisória espessura 70mm | | | | | | |
|--------------------------|------------------------|--|----------|------|-------------|--------------|
| cód | descrição dos produtos | | quant | unid | valor unit. | valor total |
| 2,70 | A900M | PD= 2,70 | 2.493,10 | m² | 1.321,00 | 3.293.385,10 |
| 0 | ESP-fire | divisória em painel duplo do piso ao teto com miolo em lã de rocha Estrutura: Alumínio 70mm espessura Acabamento estrutura: andodizado natural Acabamento painel 15mm duplo: BP FIRE Gianduia Trama - Duratex | | | | |
| 0,50 | D9006L | PD= 0,50 | 2,30 | m² | 1.336,00 | 3.072,80 |
| | JV3 | divisória com vidro duplo entre vão de gesso encaixilhados 1 a 1 Vidro: 6mm laminado de segurança Estrutura: Alumínio 70mm espessura Acabamento estrutura: andodizado natural | | | | |
| 2,70 | J900M6L | PD= 2,70 | 2,70 | m² | 1.893,00 | 5.111,10 |
| | ESP-fire JV1 | divisória 1/2 aquário: painel duplo do piso a 900mm com vidros duplos de 900mm até 2100mm encaixilhados 1 a 1 e bandeira em painel duplo de 2100mm até o teto com miolo em lã de rocha Vidro: 6mm duplo laminado micropersiana e película espelhada Estrutura: Alumínio 70mm espessura Acabamento estrutura: andodizado natural Acabamento painel 15mm duplo: BP FIRE Gianduia Trama - Duratex | | | | |
| 2,70 | PCBM | Porta de abrir cega madeirada com bandeira PD= 2,7 | 95,00 | cj | 6.177,00 | 586.815,00 |
| | P1 | Batente: Alumínio com escova de vedação folha: BP 38 mm folha: até 900mm X 2100mm Ferragens: fechadura La Fonte - Linha Architect Inox CJ 892 Inox Lixado e dobradiças 4x3x3 parador magnetico slim kit vedação inferior Acabamento estrutura: andodizado natural Acabamento folha: BP FIRE Gianduia Trama - Duratex | | | | |
| 2,70 | PCBM | Porta de abrir cega madeirada com bandeira PD= 2,7 | 66,00 | cj | 6.177,00 | 407.682,00 |
| | P2 | Batente: Alumínio com escova de vedação | | | | |

| | | | | | | | |
|---------------------------|-------------------------|---|---|-------|----|----------|-------------------------|
| | | | folha: BP 38 mm folha: até 900mm X 2100mm Ferragens: fechadura La Fonte - Linha Architect Inox CJ 892 Inox Lixado e dobradiças 4x3x3 parador magnetico slim kit vedação inferior Acabamento estrutura: andodizado natural Acabamento folha: BP FIRE Gianduia Trama - Duratex | | | | |
| 2,70 | PCBM P3 - PNE |  | Porta de abrir cega madeira com bandeira PD= 2,7 Batente: Alumínio com escova de vedação folha: BP 38 mm folha: até 900mm X 2100mm Ferragens: fechadura La Fonte - Linha Architect Inox CJ 892 Inox Lixado e dobradiças 4x3x3 parador magnetico slim kit vedação inferior Kit PNE Barra de apoio 400mm e Chapa de proteção em inox 900x400mm Acabamento estrutura: andodizado natural Acabamento folha: BP FIRE Gianduia Trama - Duratex | 17,00 | cj | 7.000,00 | 119.000,00 |
| 2,70 | PCBM P4 |  | Porta de abrir dupla cega madeira com bandeira PD= 2,7 Batente: Alumínio com escova de vedação folha: BP 38 mm folha: até 900mm X 2100mm Ferragens: fechadura La Fonte - Linha Architect Inox CJ 892 Inox Lixado e dobradiças 4x3x3 parador magnetico slim kit vedação inferior Acabamento estrutura: andodizado natural Acabamento folha: BP FIRE Gianduia Trama - Duratex | 1,00 | cj | 8.648,00 | 8.648,00 |
| 2,70 | PCBM P9 |  | Porta de abrir cega madeira com bandeira PD= 2,7 Batente: Alumínio com escova de vedação folha: BP 38 mm folha: até 900mm X 2100mm Vidro: 6mm duplo laminado c/ pel privacidade Ferragens: fechadura La Fonte - Linha Architect Inox CJ 892 Inox Lixado e dobradiças 4x3x3 parador magnetico slim kit vedação inferior Acabamento estrutura: andodizado natural Acabamento folha: BP FIRE Gianduia Trama - Duratex | 4,00 | cj | 6.963,00 | 27.852,00 |
| | CON90 | Conexão 90 | | 71,00 | pç | 602,00 | 42.742,00 |
| | CONT | Conexão T | | 11,00 | pç | 771,00 | 8.481,00 |
| | TER | Terminal | | 17,00 | pç | 498,00 | 8.466,00 |
| total do orçamento | | | | | | | R\$ 4.511.255,00 |

OBS: Não foram orçadas portas D1 e D2 (divisória articulada). Não foram orçados Balcões nas salas Secretárias do 1º Pavimento. Consideramos as quantidades de divisórias e portas do arquivo

"Divisórias e Portas - Cotações TJPR_21.02.2024.pdf".item A900 mad PERFIL DE 70MM BP GIANDUIA PADRÃO DE 15MM (SEM FIRE)- 596,20/ m²

4. CONDIÇÕES DE PAGAMENTO: 50% SINAL / 50% 10DDF

5. FRETE: POR CONTA DO CLIENTE

6. VALIDADE DA PROPOSTA

Esta proposta é válida por 10 (dez) dias.

CONDIÇÕES GERAIS DE FORNECIMENTO

1. O prazo de entrega para atendimento do pedido tem início na aprovação do projeto executivo e pagamento do sinal.
2. Caso haja atrasos em obra, os faturamentos/cobranças seguem suas programações normais.
3. Alterações do projeto executivo aprovado, ou dos produtos ou serviços solicitados, poderão originar a necessidade de repactuação dos prazos de entrega e, eventualmente, das condições de venda.
4. Quando os serviços não puderem ser executados e/ou os produtos não puderem ser entregues nos prazos acordados em decorrência de atos ou fatos alheios à responsabilidade da Segmento, essa efetuará o "faturamento para entrega futura" nas condições de pagamento e vencimento contratados.
5. O local da obra deverá oferecer condições adequadas para entrega dos produtos e execução dos serviços de montagem, tais como: pontos de energia elétrica, local desimpedido e elevadores adequados para transporte dos materiais. As medidas das peças deverão ser confrontadas com as dos elevadores já na execução do projeto para, na eventualidade de não serem comportadas por estes, determinar, em tempo, outras formas de transporte e responsabilidades decorrentes.
6. O local de instalação deve estar limpo e com os serviços de obra finalizados.
7. Os serviços complementares (como recortes para passagem de tubulação, interruptores, etc, por exemplo) não especificados previamente serão cobrados separadamente.
8. Para necessidade de serviços a serem realizados fora do horário comercial e/ou sábados e domingos, solicitamos consulta para apresentação de custos adicionais.
9. Para custos de despesas de viagem fora de Curitiba, consulte orçamento.

Esperando ter atendido suas expectativas colocamo-nos ao seu inteiro dispor para eventuais esclarecimentos adicionais.

AUTORIZAMOS O FORNECIMENTO DOS ITENS CONSTANTES NA PROPOSTA, CONFORME CONDIÇÕES ACIMA DESCRITAS.

Atenciosamente,
Luiz Carlos Benedetti.
Benedetti Soluções Corporativas.
(41) 3353-3633.

De Acordo _____

PROPOSTA COMERCIAL

Divisórias

12/03/2024

Tribunal de Justiça do Paraná João Guimarães

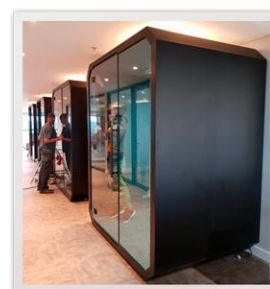
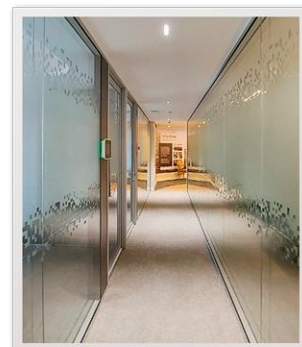
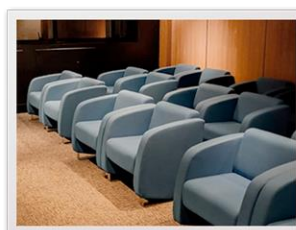
TJPR - FORUM 5000 - CAMPO MOURÃO

Há 25 anos no mercado de móveis e divisórias de alto padrão, A ATUALLE já se consolidou como indústria referência no sul do país em divisórias piso-teto. O que para muitas empresas é chamada "móveis especiais" para a ATUALLE é habitual, pois somos especialistas.

A ATUALLE procura estar sempre à frente das expectativas do mercado, lançando produtos inovadores, baseados na funcionalidade dos ambientes corporativos atuais, na velocidade de informações, nas necessidades de TI, mas sem deixar de se preocupar com o design e sofisticação.

Os produtos ATUALLE são desenvolvidos visando mostrar, através do ambiente da empresa, sua imagem aos clientes, colaboradores e fornecedores

Toda essa visão faz com que a ATUALLE possa entregar as melhores soluções em produtos e serviços para seus clientes.



DADOS DO CLIENTE/SOLICITANTE

CONTRATANTE Tribunal de Justiça do Paraná CNPJ/CPF: 77.821.841/0001-94 |






Contato: João Guimarães





Email: joao.guimaraes@tjpr.jus.br | Fone: | +55 41 99129-4464

Cidade - UF: Curitiba / Paraná

Obra: TJPR - FORUM 5000 - CAMPO MOURÃO

ITENS DA PROPOSTA

| ITEM: | PRODUTO / SERVIÇO | QTDE | | |
|---|---|---------------------|----------------------------------|---------|
|  | <p>S90.RT005 – ALTURA: 2750mm</p> <p>- LINHA S90 - DIVISÓRIA ATUALLE S90 RETTA - PAGINAÇÃO 05 – PISO / TETO. COMPOSTA POR ESTRUTURA INTERNA EM ALUMÍNIO EXTRUDADO PRETO. PAINÉIS CEGOS EM PLACAS DE MDF DE 15 MM. SISTEMA MODULADO A 900 MM. COM INTERIOR ACÚSTICO. PAINÉIS REMOVÍVEIS EM SISTEMA DE SAQUE FRONTAL, FIXOS À ESTRUTURA POR PRESILHAS ESPECIAIS. FORMANDO UMA PAREDE DE 90 MM.</p> <p>- ACABAMENTOS: COR CANELA ARAUCO</p> <table><tr><td>UNIT - R\$ 815,65</td><td>TOTAL DO ITEM - R\$ 1.749.569,25</td></tr></table> | UNIT - R\$ 815,65 | TOTAL DO ITEM - R\$ 1.749.569,25 | 2145 m² |
| UNIT - R\$ 815,65 | TOTAL DO ITEM - R\$ 1.749.569,25 | | | |
|  | <p>S90.PSCG - P1 PORTA DE GIRO 1 FOLHA DIVISÓRIA (900x2100mm)</p> <p>- LINHA S90 – PORTA CEGA DE GIRO 1 FOLHA COM BANDEIRA. ACABAMENTOS EM PLACAS DE MDF. CAIXILHO EM ALUMÍNIO, ESCOVAS E BORRACHAS DE VEDAÇÃO, (INCLUIDO FECHADURA, DOBRADIÇAS, BATEDOR DE PISO E VEDA PORTA INFERIOR)</p> <p>- ACABAMENTOS: COR CANELA ARAUCO</p> <table><tr><td>UNIT - R\$ 5.790,25</td><td>TOTAL DO ITEM - R\$ 550.073,75</td></tr></table> | UNIT - R\$ 5.790,25 | TOTAL DO ITEM - R\$ 550.073,75 | 95 pç |
| UNIT - R\$ 5.790,25 | TOTAL DO ITEM - R\$ 550.073,75 | | | |
|  | <p>S90.PSCG - P2 PORTA DE GIRO 1 FOLHA P/ALVENARIA (900x2100mm)</p> <p>- LINHA S90 – PORTA CEGA DE GIRO 1 FOLHA COM BANDEIRA. ACABAMENTOS EM PLACAS DE MDF. CAIXILHO EM ALUMÍNIO, ESCOVAS E BORRACHAS DE VEDAÇÃO, (INCLUIDO FECHADURA, DOBRADIÇAS, BATEDOR DE PISO E VEDA PORTA INFERIOR)</p> <p>- ACABAMENTOS: COR CANELA ARAUCO</p> <table><tr><td>UNIT - R\$ 6.482,65</td><td>TOTAL DO ITEM - R\$ 427.854,90</td></tr></table> | UNIT - R\$ 6.482,65 | TOTAL DO ITEM - R\$ 427.854,90 | 66 pç |
| UNIT - R\$ 6.482,65 | TOTAL DO ITEM - R\$ 427.854,90 | | | |
|  | <p>S90.PSCG - P3 PORTA DE GIRO 1 FOLHA PCD (900x2100mm)</p> <p>- LINHA S90 – PORTA CEGA DE GIRO 1 FOLHA COM BANDEIRA. ACABAMENTOS EM PLACAS DE MDF. CAIXILHO EM ALUMÍNIO, ESCOVAS E BORRACHAS DE VEDAÇÃO, (INCLUIDO FECHADURA, DOBRADIÇAS, BATEDOR DE PISO E VEDA PORTA INFERIOR)</p> <p>- ACABAMENTOS: COR CANELA ARAUCO</p> <table><tr><td>UNIT - R\$ 6.713,50</td><td>TOTAL DO ITEM - R\$ 114.129,50</td></tr></table> | UNIT - R\$ 6.713,50 | TOTAL DO ITEM - R\$ 114.129,50 | 17 pç |
| UNIT - R\$ 6.713,50 | TOTAL DO ITEM - R\$ 114.129,50 | | | |
|  | <p>S90.PDCG - P4 PORTA DE GIRO 02 FOLHAS (1800x2100mm)</p> <p>- LINHA S90 - PORTA CEGA DE GIRO DUPLA 2 FOLHAS COM BANDEIRA. ACABAMENTOS EM PLACAS DE MDF. CAIXILHO EM ALUMÍNIO, ESCOVAS E BORRACHAS DE VEDAÇÃO, (INCLUIDO FECHADURA, DOBRADIÇAS, BATEDOR DE PISO E VEDA PORTA INFERIOR)</p> <p>- ACABAMENTOS: COR CANELA ARAUCO</p> <table><tr><td>UNIT - R\$ 8.472,75</td><td>TOTAL DO ITEM - R\$ 8.472,75</td></tr></table> | UNIT - R\$ 8.472,75 | TOTAL DO ITEM - R\$ 8.472,75 | 1 pç |
| UNIT - R\$ 8.472,75 | TOTAL DO ITEM - R\$ 8.472,75 | | | |

| | | | | |
|---|--|----------------------|-------------------------------|---------|
|  | <p>S90.PSCG - P9 PORTA DE GIRO 01 FOLHA COM GRELHA VENTILAÇÃO (900x2100mm) - LINHA S90 – PORTA CEGA DE GIRO 1 FOLHA COM BANDEIRA. ACABAMENTOS EM PLACAS DE MDF. CAIXILHO EM ALUMÍNIO, ESCOVAS E BORRACHAS DE VEDAÇÃO, (INCLUIDO FECHADURA, DOBRADIÇAS, BATEDOR DE PISO E VEDA PORTA INFERIOR) - ACABAMENTOS: COR CANELA ARAUCO</p> <table><tr><td>UNIT - R\$ 6.991,95</td><td>TOTAL DO ITEM - R\$ 27.967,80</td></tr></table> | UNIT - R\$ 6.991,95 | TOTAL DO ITEM - R\$ 27.967,80 | 4 pç |
| UNIT - R\$ 6.991,95 | TOTAL DO ITEM - R\$ 27.967,80 | | | |
|  | <p>ART.DIV.45 - ARTICOLATO - DIVISÓRIA MÓVEL, SISTEMA ARTICOLATO COM PAINÉIS SUSPENSOS EM ROLDANAS DUPLAS HORIZONTAIS EM NYLOIL. ESTRUTURA EM AÇO GALVANIZADO, SISTEMA DE VEDAÇÃO JUNTO AO PISO E TETO ACIONADO ATRVÉS DE DISPOSITIVO MECÂNICO. INTERIOR COM CHAPAS DE OSB (ORIENTED STRAND BORAD) 100% DE ÁREAS REFLORESTADAS, LÃ DE VIDRO E MDF 3 MM (CHAPA DE FIBRAS DE MÉDIA DENSIDADE), PAINÉS DE REVESTIMENTO EM CHAPA DE MDF 15 MM COM REVESTIMENTO EM LAMINADO MELÂMINICO, PERFILAÇÃO PEREMÉTRICA EM ALUMINIO COM PINTURA EPÓXI PÓ NA COR: PRETO. ESPESSURA DE 105 MM. COM PESO DE 54,8 KG/M², - ACABAMENTOS: COR CANELA ARAUCO (INCLUSO TRILHO DE ALUMINIO E SUPORTE PARA MOVIMENTAÇÃO E ARMAZENAGEM) - SEPTO POR CONTA DO CLIENTE.</p> <table><tr><td>UNIT - R\$ 4.996,40</td><td>TOTAL DO ITEM - R\$ 91.434,12</td></tr></table> | UNIT - R\$ 4.996,40 | TOTAL DO ITEM - R\$ 91.434,12 | 18.3 m² |
| UNIT - R\$ 4.996,40 | TOTAL DO ITEM - R\$ 91.434,12 | | | |
|  | <p>ART.DIV-PO (D2 PORTA DUPLA - 02 FOLHAS) - ARTICOLATO - PORTA PARA DIVISÓRIA ARTICOLATO - ENCAIXILHADA NO CHASSI DA DIVISÓRIA, COM REVESTIMENTO EM CHAPA DE MDF DE REVESTIMENTO MELAMINICO COM 38 MM DE ESPESSURA (INCLUIDO FECHADURA, DOBRADIÇAS E VEDA PORTA INFERIOR) - ACABAMENTOS: COR CANELA ARAUCO</p> <table><tr><td>UNIT - R\$ 11.254,00</td><td>TOTAL DO ITEM - R\$ 22.508,00</td></tr></table> | UNIT - R\$ 11.254,00 | TOTAL DO ITEM - R\$ 22.508,00 | 2 pç |
| UNIT - R\$ 11.254,00 | TOTAL DO ITEM - R\$ 22.508,00 | | | |
|  | <p>ART.DIV-PO (D1 PORTA SIMPLES - 01 FOLHA) - ARTICOLATO - PORTA PARA DIVISÓRIA ARTICOLATO - ENCAIXILHADA NO CHASSI DA DIVISÓRIA, COM REVESTIMENTO EM CHAPA DE MDF DE REVESTIMENTO MELAMINICO COM 38 MM DE ESPESSURA (INCLUIDO FECHADURA, DOBRADIÇAS E VEDA PORTA INFERIOR) - ACABAMENTOS: COR CANELA ARAUCO</p> <table><tr><td>UNIT - R\$ 6.320,00</td><td>TOTAL DO ITEM - R\$ 6.320,00</td></tr></table> | UNIT - R\$ 6.320,00 | TOTAL DO ITEM - R\$ 6.320,00 | 1 pç |
| UNIT - R\$ 6.320,00 | TOTAL DO ITEM - R\$ 6.320,00 | | | |
| Total da Proposta: R\$ 2.998.330,07 | | | | |

CONDIÇÕES COMERCIAIS

Validade da Proposta: 05 Dias

Condição de Pagamento: À COMBINAR

Prazo de Entrega*: À COMBINAR CONFORME CRONOGRAMA DA OBRA

Endereço de Entrega: TJPR – Campo Mourão - Paraná

Observações do Pedido:

DIVISÓRIA ATUALLE MODELO S-90
PLACAS MDF COR A DEFINIR
PERFIL ALUMINIO FOSCO
PORTAS CEGA DE GIRO
ALTURA: 2700MM

ATENÇÃO !!!

Para atendermos ao prazo de entrega, é necessário que o cliente defina os acabamentos dos produtos e libere a medição do local o quanto antes. Todo o processo produtivo depende destas medidas e as condições do ambiente, incluindo paredes, pisos e forros, devem estar prontas.

O FECHAMENTO DE SEPTO acima do forro, com parede de drywall, deve ser executado pelo cliente para que o resultado acústico atinja o esperado. A sua cooperação é fundamental para alcançarmos o sucesso desejado em seu projeto.

CONFIRMAR MEDIDAS DOS ELEVADORES PARA SUBIDA DOS VIDROS! caso os vidros não tenham a condição de subir pelo ELEVADOR, a divisória deverá ser repaginada ou o CLIENTE deverá contratar uma empresa ESPECIALIZADA em subidas de material (VIDRO/ALUMINIO/PORTAS).

<https://atualledivisorias.com.br>

DADOS DE COBRANÇA

Nome do Responsável para pagamento:

E-mail:

Telefone:

** Informar com antecedência solicitação para emissão de **Nota de Remessa Futura**. Só serão inclusos valores de material, não alterando condições de pagamento acordadas ao pedido total. Caso a proposta possua necessidade nota de serviço a mesma só será emitida após conclusão de obra.*

CONHEÇA NOSSOS CLIENTES





Vem fazer parte do time de clientes Atualle

Tribunal de Justiça do Paraná - TJPR - FORUM 5000 - CAMPO MOURÃO

CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO

- 1 - As dimensões iniciais do projeto são calculadas a partir das plantas arquitetônicas ou medidas fornecidas pelo CLIENTE. Vale ressaltar que estas estão sujeitas a pequenas variações após a medição final no local, o que poderá resultar em alterações nos custos totais.
- 2 - É crucial que o local destinado à instalação esteja completamente desobstruído e em condições adequadas para receber nossos produtos. O piso e o forro, por exemplo, devem estar já instalados. Qualquer atraso no preparo deste ambiente refletirá em um prolongamento correspondente do nosso prazo de entrega final.
- 3 - Alterações no projeto inicial só ocorrerão mediante aprovação formal do CLIENTE, refletida em uma proposta adicional com novos prazos e custos. A ATUALLE se exime de qualquer penalidade ou multa caso haja mudanças nas condições inicialmente acordadas.
- 4 - Nossos produtos são confeccionados sob medida para cada projeto. Portanto, uma vez confirmada a compra, não é possível proceder com o cancelamento parcial ou total do pedido.
- 5 - O CLIENTE deve assegurar o acesso aos elevadores para o transporte vertical de materiais. Se o elevador não estiver disponível ou se os produtos não couberem no mesmo, o CLIENTE deverá, por sua própria conta e risco, **contratar uma empresa especializada** para realizar essa tarefa, exceto se outra disposição for especificada na proposta.
- 6 - Caso seja necessário algum serviço complementar não descrito na proposta original, como o recorte de painéis para ajustes de dutos ou tomadas, tais custos serão adicionais e só serão executados após aprovação formal do CLIENTE.
- 7 - Se houver necessidade de intervenções adicionais como recortes, aberturas e fechamentos em forros ou sancas já existentes, estas serão de responsabilidade exclusiva do CLIENTE.
- 8 - No caso específico das divisórias ARTICOLATO, se houver a necessidade de uma estrutura auxiliar para suporte, estas devem ser fornecidas e instaladas pelo CLIENTE, seguindo as orientações técnicas fornecidas pela ATUALLE.

9 - A ATUALLE se isenta de responsabilidade caso a instalação seja realizada por terceiros não autorizados, invalidando automaticamente qualquer garantia.

10 - Caso o ambiente não esteja pronto para receber os produtos na data prevista, uma taxa de armazenamento poderá ser aplicada.

11 - Atrasos no cronograma da obra do CLIENTE não influenciarão nos prazos de pagamento acordados.

12 - A proposta, uma vez que aceita, terá seus valores fixados, a menos que haja uma cláusula específica prevendo reajustes.

13 - O nível de isolamento acústico das cabines é variável, dependendo tanto do modelo escolhido quanto das condições acústicas do ambiente onde serão instaladas.

14 - A eficácia acústica dos nossos produtos é garantida dentro dos parâmetros medidos em condições controladas. A ATUALLE não se responsabiliza pelo desempenho acústico do ambiente como um todo.

15 - O Projeto Executivo será elaborado após uma avaliação detalhada do local ("medição in loco") e será enviado ao CLIENTE para aprovação final.

16 - Não realizamos instalações de dispositivos de fechamento como fechaduras eletrônicas, a menos que estes sejam adquiridos diretamente conosco.

17 - Qualquer item que esteja nos projetos mas não esteja claramente especificado em nossa proposta não será fornecido nem instalado.

18 - A responsabilidade por qualquer vazamento sonoro que ocorra através do piso ou forro não é da ATUALLE, mas do CLIENTE que deve providenciar um septo acústico.

Estou ciente das condições comerciais e de fornecimento aqui apresentadas, aceito e autorizo o fornecimento dos itens constantes nesta proposta/pedido.

Nome Legível: _____

RG: _____ CPF: _____

Assinatura: _____

Telefone
11 4186 9600

São Paulo, 05 de março de 2024.

À
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO PARANÁ

At.: Eng. João Carlos Perin Guimarães

Ref.: Orçamento divisórias piso teto

Obra: FÓRUM CAMPO MOURÃO

Prezados Senhores

Estamos apresentando a V.Sas., proposta para fornecimento e instalação de divisórias, conforme nosso orçamento de número **2403P057**.

Atenciosamente,

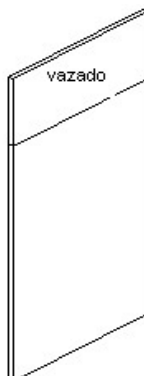
Claudio Bien
Abatex Divisórias

Luciano Leandro Lunardello
Abatex Divisórias

Telefone
11 4186 9600

Divisórias Theia (85mm) Térreo

Produtos



Item: 1
Modulo: G Painel cego do piso a 2750mm e bandeira superior **vazada** 2750mm até o teto **com lã de rocha. Modulação 900mm**

Painéis: MDF Gianduia - Linha Trama
Perfis: Alumínio anodizado acetinado

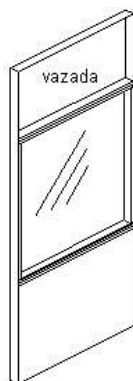
Qtde: 570,88 m²

Material: R\$ 338,99 /m²
3,25 % IPI sob material: R\$ 11,02 /m²

Serv. Montagem: R\$ 338,99 /m²

Unitário: R\$ 689,00 /m²

Total Item 1: R\$ 393.334,70



Item: 2
Modulo: B Painel cego do piso a 2250mm **com lã de rocha** / painel em vidro **encaixilhado** de 2250mm a 2750mm e bandeira superior vazada de 2750mm até o teto. **Modulação 900mm**

Vidros: Único, incolor, laminado de segurança de 8mm
(4mm + PVB + 4mm)

Painéis: MDF Gianduia - Linha Trama
Perfis: Alumínio anodizado acetinado

Qtde: 18,45 m²

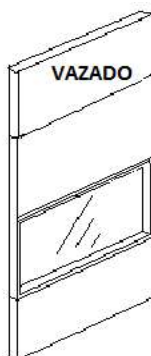
Material: R\$ 556,15 /m²
3,25 % IPI sob material: R\$ 18,07 /m²

Serv. Montagem: R\$ 556,15 /m²

Unitário: R\$ 1.130,37 /m²

Total Item 2: R\$ 20.855,42

Telefone
11 4186 9600



Item: 3

Modulo: Z4 Paineis especiais **com 04 segmentações** sendo paineis cegos do piso a 1400mm / paineis em vidro **encaixilhado** de 1400mm até de 1700mm / paineis cegos 1700mm a 2750mm e bandeira superior em paineis vazados de 2750mm até o teto.
Modulação 900mm

Vidros: Duplo, incolor, laminado de segurança de 6mm
(3mm+PVB+3mm)

Painéis: MDF Gianduia - Linha Trama

Perfis: Alumínio anodizado acetinado

Persiana: Com persianas 16mm entrevidros acionamento manual cor alumínio

Qtde: 7,38 m²

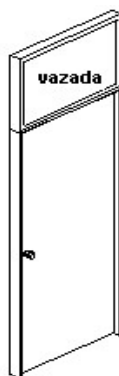
Material: R\$ 814,41 /m²

3,25 % IPI sob material: R\$ 26,47 /m²

Serv. Montagem: R\$ 814,41 /m²

Unitário: R\$ 1.655,29 /m²

Total Item 3: R\$ 12.216,03



Item: 4 - P1

Modulo: K1 Módulo de porta com folha do piso a 2750mm e bandeira superior vazada **com lâ de rocha.**

Dimensão: **820mm x 4100mm**

Fechaduras: La fonte 892 Architec Inox Lixado

Painéis: MDF Gianduia - Linha Trama

Perfis: Alumínio anodizado acetinado

Dobradiça: Incluso 6 unidades

Veda porta: Automático - Incluso

Prende porta: Incluso

Qtde: 22,00 un

Material: R\$ 2.379,40 /un

3,25 % IPI sob material: R\$ 77,33 /un

Serv. Montagem: R\$ 2.379,40 /un

Unitário: R\$ 4.836,13 /un

Total Item 4: R\$ 106.394,87

Telefone
11 4186 9600

Item: 5
Descritivo: Conexão especial.
Qtde: 2,00 un
Material: R\$ 966,39 /un
3,25 % IPI sob material: R\$ 31,41 /un
Serv. Montagem: R\$ 966,39 /un
Unitário: R\$ 1.964,19 /un

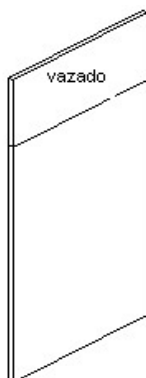
Total Item 5: R\$ 3.928,38

Total Térreo: R\$ 536.729,40

Telefone
11 4186 9600

1º Pavimento

Produtos



Item: 6

Modulo: G Painel cego do piso a 2750mm e bandeira superior **vazada** 2750mm até o teto **com lâ de rocha. Modulação 900mm**

Painéis: MDF Gianduia - Linha Trama
Perfis: Alumínio anodizado acetinado

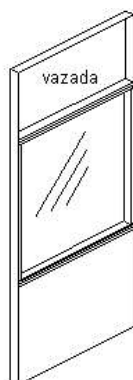
Qtde: 905,16 m²

Material: R\$ 338,99 /m²
3,25 % IPI sob material: R\$ 11,02 /m²

Serv. Montagem: R\$ 338,99 /m²

Unitário: R\$ 689,00 /m²

Total Item 6: R\$ 623.652,69



Item: 7

Modulo: B Painel cego do piso a 1100mm **com lâ de rocha** / painel em vidro **encaixilhado** de 1100mm a 2750mm e bandeira superior vazada de 2750mm até o teto. **Modulação 1000mm**

Vidros: Único, incolor, laminado de segurança de 8mm
(4mm + PVB + 4mm)

Painéis: MDF Gianduia - Linha Trama
Perfis: Alumínio anodizado acetinado
Guichê: Incluso

Qtde: 45,10 m²

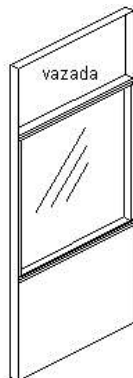
Material: R\$ 815,18 /m²
3,25 % IPI sob material: R\$ 26,49 /m²

Serv. Montagem: R\$ 815,18 /m²

Unitário: R\$ 1.656,85 /m²

Total Item 7: R\$ 74.724,09

Telefone
11 4186 9600



Item: 8

Modulo: B Painel cego do piso a 740mm **com lâ de rocha** / painel em vidro **encaixilhado** de 740mm a 2750mm e bandeira superior vazada de 2750mm até o teto. **Modulação 1000mm**

Vidros: Único, incolor, laminado de segurança de 8mm
(4mm + PVB + 4mm)

Painéis: MDF Gianduia - Linha Trama

Perfis: Alumínio anodizado acetinado

Guichê: Incluso

Qtde: 45,10 m²

Material: R\$ 790,62 /m²

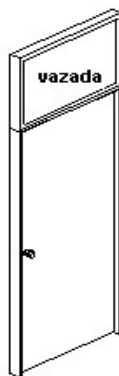
3,25 % IPI sob material: R\$ 25,70 /m²

Serv. Montagem: R\$ 790,62 /m²

Unitário: R\$ 1.606,94 /m²

Total Item 8: R\$ 72.472,77

Telefone
11 4186 9600



Item: 9 - P1

Modulo: K1 Módulo de porta com folha do piso a 2750mm e bandeira superior vazada **com lâ de rocha.**

Dimensão: 820mm x 4100mm

Fechaduras: La fonte 892 Architec Inox Lixado

Painéis: MDF Gianduia - Linha Trama

Perfis: Alumínio anodizado acetinado

Dobradiça: Incluso 6 unidades

Veda porta: Automático - Incluso

Prende porta: Incluso

Qtde: 28,00 un

Material: R\$ 2.379,40 /un

3,25 % IPI sob material: R\$ 77,33 /un

Serv. Montagem: R\$ 2.379,40 /un

Unitário: R\$ 4.836,13 /un

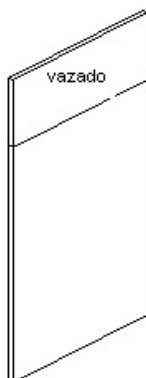
Total Item 9: R\$ 135.411,65

Total 1º Pavimento: R\$ 906.261,20

Telefone
11 4186 9600

2º Pavimento

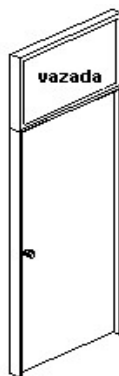
Produtos



| | |
|---------------------------------|--|
| Item: | 10 |
| Modulo: G | Painel cego do piso a 2750mm e bandeira superior vazada 2750mm até o teto com lâ de rocha. Modulação 900mm |
| Painéis: | MDF Gianduia - Linha Trama |
| Perfis: | Aluminio anodizado acetinado |
| Qtde: | 944,64 m ² |
| Material: | R\$ 338,99 /m ² |
| 3,25 % IPI sob material: | R\$ 11,02 /m ² |
| Serv. Montagem: | R\$ 338,99 /m ² |
| Unitário: | R\$ 689,00 /m ² |

Total Item 10: R\$ 650.854,29

Telefone
11 4186 9600



Item: 11 - P1

Modulo: K1 Módulo de porta com folha do piso a 2750mm e bandeira superior vazada **com lâ de rocha.**

Dimensão: **820mm x 4100mm**

Fechaduras: La fonte 892 Architec Inox Lixado

Painéis: MDF Gianduia - Linha Trama

Perfis: Alumínio anodizado acetinado

Dobradiça: Incluso 6 unidades

Veda porta: Automático - Incluso

Prende porta: Incluso

Qtde: 23,00 un

Material: R\$ 2.379,40 /un

3,25 % IPI sob material: R\$ 77,33 /un

Serv. Montagem: R\$ 2.379,40 /un

Unitário: R\$ 4.836,13 /un

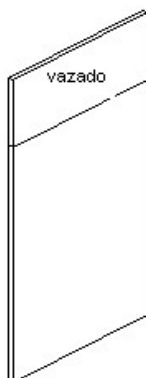
Total Item 11: R\$ 111.231,00

Total 2º Pavimento: R\$ 762.085,29

Telefone
11 4186 9600

3º Pavimento

Produtos



Item: 12

Modulo: G Painel cego do piso a 2750mm e bandeira superior **vazada** 2750mm até o teto **com lâ de rocha. Modulação 900mm**

Painéis: MDF Gianduia - Linha Trama
Perfis: Alumínio anodizado acetinado

Qtde: 944,64 m²

Material: R\$ 338,99 /m²

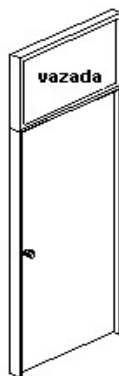
3,25 % IPI sob material: R\$ 11,02 /m²

Serv. Montagem: R\$ 338,99 /m²

Unitário: R\$ 689,00 /m²

Total Item 12: R\$ 650.854,29

Telefone
11 4186 9600



| | |
|---------------------------------|---|
| Item: | 13 - P1 |
| Modulo: K1 | Módulo de porta com folha do piso a 2750mm e bandeira superior vazada com lâ de rocha. |
| Dimensão: | 820mm x 4100mm |
| Fechaduras: | La fonte 892 Architec Inox Lixado |
| Painéis: | MDF Gianduia - Linha Trama |
| Perfis: | Aluminio anodizado acetinado |
| Dobradiça: | Incluso 6 unidades |
| Veda porta: | Automático - Incluso |
| Prende porta: | Incluso |
| Qtde: | 23,00 un |
| Material: | R\$ 2.379,40 /un |
| 3,25 % IPI sob material: | R\$ 77,33 /un |
| Serv. Montagem: | R\$ 2.379,40 /un |
| Unitário: | R\$ 4.836,13 /un |

Total Item 13: R\$ 111.231,00

Total 3º Pavimento: R\$ 762.085,29

Telefone
11 4186 9600

Resumo Geral

Produtos: R\$ 1.459.857,90
IPI (3,25%): R\$ 47.445,37
Produtos + IPI: R\$ 1.507.303,27
Serviços: R\$ 1.904.932,08
Total Geral da Proposta: R\$ 3.412.235,35

Dados para faturamento e pagamento

Produtos com IPI: R\$ 1.507.303,27
Razão Social: Abatex Indústria e Comércio Ltda.
CNPJ: 67.264.317/0001-06
Todos nossos recebimentos serão através de **BOLETO BANCÁRIO**.

Serviço: R\$ 1.459.857,90
Razão Social: Abaservice Instalação e projetos Ltda.
CNPJ: 14.468.781/0001-58
Todos nossos recebimentos serão através de **BOLETO BANCÁRIO**.

Serviço Representante: R\$ 445.074,18
Razão Social: Dealer On Comércio de Artigos de Escritórios EIRELI. CNPJ:
35429.540/0001-70. Banco do Brasil Ag 3263-8 Cc 84.728-3

****Incluso preenchimento acústico****

Telefone
11 4186 9600

PRAZO DE ENTREGA:

Material e Montagem: até 35 (trinta e cinco) dias da confirmação do projeto executivo.

CONDIÇÕES DE PAGAMENTO:

50% de sinal no pedido
30% a 28 dias do pedido
20% a 56 dias do pedido
*sujeito à análise e aprovação de crédito.

ALÍQUOTA CONSIDERADA:

20% ICMS
11% INSS será retido no valor total da nf de serviço, faturamento pela
Abaservice Instalação e Projetos Ltda.
N.C.M: 44.18.99.00

VALIDADE DA PROPOSTA:

Nossa proposta é válida por 10 (dez) dias corridos, sendo as confirmações feitas depois de expirada a validade, sujeitas a reavaliações de custos e prazo de entrega.

GARANTIA:

Todos os serviços e materiais fornecidos têm garantia de 05 (cinco) anos contra defeitos técnicos de fabricação ou instalação, excetuando-se os itens de remanejamento com reaproveitamento de materiais usados.

Molas, dobradiças, fechaduras, puxadores, motores, controles de persianas externas têm garantia de 1 (um) ano contra defeito de fabricação.

VENDAS:

O atendimento de V.Sas. estará sendo conduzido por nosso Representante Comercial, Luciano Leandro Lunardello -Fone: (41) 3027-3202.

OBSERVAÇÕES:

Para as quantificações apresentadas, foi considerado o pé direito de **4100mm**

As medidas foram calculadas com base em plantas apresentadas, podendo sofrer alterações para mais ou para menos, quando do projeto executivo.

Nossa proposta não contempla o fornecimento e instalação de reforço para suporte de carga de portas de correr.

Para que os prazos de entrega acordados sejam mantidos, é necessário que o local de instalação esteja liberado e apresente boas condições para levantamento das dimensões, tendo, nas datas convencionadas, pisos e forros acabados.

Telefone
11 4186 9600

Somente serão executadas alterações de projetos mediante aceite formal do cliente em proposta complementar, onde constarão novos prazos e valores. Caso ocorreram alterações, a Abatex se isenta de quaisquer ônus ou multas contratuais referentes ao não cumprimentos do prazo inicialmente firmado.

Nossos produtos são totalmente fabricados sob encomenda, exclusivamente para cada pedido, não sendo possível o cancelamento total ou parcial. Cláusulas ou argumentações contrárias não serão consideradas.

Se os prazos para entrega de materiais e / ou instalação não puderem ser mantidos por problemas decorrentes do andamento da obra, nos reservamos o direito de emitir notas fiscais para entrega futura, com vencimentos conforme previstos no fechamento. Este material estará a disposição para vistorias em nossas instalações por até 60 dias corridos. Findo este prazo, deverá ser definido local para entrega, deixando de ficar sob responsabilidade da Abatex.

Os elevadores deverão ser mantidos disponíveis para o transporte vertical. No caso de não existirem elevadores ou a mercadoria neles não couber, salvo especificação contrária na proposta, o transporte vertical ficará por conta e risco do cliente.

Serviços complementares quando não especificados na proposta como recortes de painéis (para passagem de dutos ou tubulações, interruptores e tomadas, aberturas para inspeção, por exemplo) serão cobrados em separado. As mercadorias viajarão por conta e risco da Abatex.

A Abatex não se responsabiliza pela prestação de serviços de instalação, adequações, consertos, ou remanejamento executados por empresas não autorizadas, cancelando a garantia automaticamente.

Claudio Bien
Gerente Comercial
Abatex Divisórias

Proposta Nº: **209835A/2024-F-O-M**

Curitiba, 05 de Março de 2024

Ao TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO PARANÁ

A/C: JOÃO C. GUIMARÃES

Fone: (41) 9 9129-4464

Email: joao.guimaraes@tjpr.jus.br

Obra: TJPR – Curitiba-PR

Contato: **AFONSO FERNANDES****FELIPE LAGO**

Fone: (41) 9 9997-0338

vendas03@divisystem.com.br

Apresentamos nossa proposta dos itens abaixo descritos conforme solicitado e de acordo com os dados que nos foram fornecidos:

1. Divisória linha TOPSYSTEM

Fornecimento de MATERIAL e instalação para 2.457,89m² de divisória linha TOPSYSTEM.

Divisória com sistema de saque frontal em uma das faces, 90mm de espessura final, modulação de **900mm**. Estrutura e perfis de acabamentos totalmente em alumínio extrudado com parede de **1,6mm** no acabamento **Alumínio Anodizado Fosco**.

Painéis em **MDF** com **15mm** de espessura com revestimento em laminado melamínico de baixa pressão **na cor a definir**.

Porta simples **de giro** confeccionada em **MDF** com **37mm** de espessura. Revestimento em laminado melamínico de baixa pressão bordadas com fitas de PVC na mesma cor do revestimento. Dobradiças em alumínio extrudado com desenho para encaixe no perfil do batente, maçaneta tipo alça / alavanca em Zamac com acabamento cromo acetinado, referência **Pado** modelo **Classic 691-90E**.

Interior acústico **em lã de vidro** com densidade de 16kg/m³.

Quadros de vidro **DUPLO** com **vidro monolítico incolor** com **6MM** de espessura encaixilhados em perfis de alumínio com fechamento de meia esquadria e acomodados por meio de guarnições não aparentes para proteção e melhor isolamento acústico.

Persianas entre vidros em **alumínio** na largura de **16mm** na cor **04-Alumínio** com acionamento individual por botão de giro externo com movimento de basculas das aletas.

| MODELO TOPSYSTEM | Altura | Área. | SubTotal |
|--|--------|------------------------------|-------------------------|
| TSCG-06 – Pannel em MDF duplo com lã de vidro do piso ao teto | 2,70m | 2.231,90m ² | R\$ 1.543.638,70 |
| TSVD-01p – Pannel até 2,20m, vidro duplo com persina até o forro. | 2,70m | 17,01m ² | R\$ 23.787,80 |
| TS-PSCGi – Porta simples de giro em MDF com lã de vidro do piso ao teto. | 2,70m | (86) 208,98m ² | R\$ 251.993,50 |
| Área Total: | | 2.457,89m² | |
| Valor total com instalação em Curitiba – PR: | | | R\$ 1.819.420,00 |



2. Condições comerciais

1. Prazo de entrega dos materiais: **A COMBINAR.**
2. Prazo de execução: **A COMBINAR.**
3. Frete e entrega dos materiais estão inclusos nesta proposta **(CIF).**
4. Condição de pagamento: **A COMBINAR.**

A Divisystem, empresa sólida e atuante há mais de 20 anos no mercado de divisórias, forros e acabamentos, informa que não autoriza o recebimento de pagamentos antecipados (exceto em negociações específicas) sendo estes realizados somente após a entrega do material e da realização do serviço (quando houver). A Divisystem não autoriza os seus representantes a receberem qualquer valor e não realiza em hipótese alguma, negociações de títulos.

5. O pagamento a prazo e/ou parcelado estará sujeito à aprovação de cadastro, bem como a aplicação de taxa financeira vigente na data da confirmação do pedido. As taxas financeiras serão informadas quando solicitadas pelo cliente.
6. Para aprovação de cadastro será necessário encaminhar por e-mail e/ou fax:
 - Ficha cadastral a ser fornecida pela Divisystem;
 - Número CNPJ;
 - Número Inscrição Estadual;
 - Contrato Social de Constituição e Última Alteração Contratual.
7. O **Faturamento** do(s) item(s) confirmado(s) será efetuado seguindo a seguinte regra:
60% MATERIAL e 40% MÃO DE OBRA pela
empresa: Divisystem Materiais e Serviços Ltda.

Rua Aníbal Goulart Maia Filho, 263.
Bairro Alto.CEP 82.820-480
Curitiba/Paraná
CNPJ. 02605229/0001-85
I.E. 90161551-92
8. Validade da proposta: **10 DIAS** a contar da data da sua emissão.
9. Garantia: **Divisórias:** 05 anos contra defeitos de fabricação e instalado conforme recomendação.

3. Condições Gerais

- Esta proposta já contempla todos os impostos Federais, Estaduais e Municipais. Exceto o diferencial de alíquota estabelecido pelo protocolo RICMS 21/2011 (Estados do Norte e Nordeste).
- Alterações de quantidade, layout, paginação e modulação que ocorrerem após a confirmação
- desta proposta comercial implicarão em revisão estando a mesma sujeita a nova aprovação pelo cliente.
- **A Divisystem não fornece material de elétrica e não executa furações ou instalações**
- **(cabos, tomadas, interruptores) nas divisórias.**
- Na condição de fornecedor de materiais não dispomos de CREA bem como não emitimos ART (Anotação de Responsabilidade Técnica – CREA).
- Não nos responsabilizamos por projetos arquitetônicos, alvarás de construção, aprovação do projeto junto aos órgãos públicos, licenças e autorizações de qualquer tipo.
- Havendo alterações no projeto ou alterações no cronograma de execução estabelecido formalmente entre as partes, este terá o seu prazo de execução inicial suspenso e readequado à disponibilidade de nova data por parte da Divisystem para início das atividades, estando a mesma isenta de qualquer ônus ou multas contratuais.
- Após a entrega, o material passa a ser de responsabilidade do cliente. A Divisystem não se responsabiliza por danos provocados por armazenamento em local inadequado ou furtos dentro do canteiro de obras
- Se na ocasião da instalação dos materiais os instaladores forem impedidos de realizar o serviço
- por motivos alheios e tiverem que retornar em outra data, a Divisystem poderá cobrar uma taxa de **R\$ 350,00** (trezentos e cinquenta reais) além de outras despesas tais como: transporte, estadia e alimentação se necessário.
- A execução dos serviços de instalação é prevista para ocorrer em **HORÁRIO COMERCIAL**,
- havendo necessidade execução do serviço em horários diferente do proposto, o mesmo deverá ser informado formalmente na confirmação desta proposta, estando sujeito à revisão de valores quando se fizer necessário.
- Os valores de mão de obra de instalação foram considerados em **ETAPA ÚNICA**, salvo
- negociação antecipada e expressa formalmente nesta proposta e/ou anexo(s).
- O prazo de execução só inicia quando o contratante aprovar projeto executivo e fornecer todas as condições (liberação do local, segurança e outros) para que o serviço de instalação seja realizado resguardado as hipóteses de casos fortuitos e de força maior.
- Na ocasião da instalação contratada, o cliente deverá disponibilizar um responsável para
- acompanhar a equipe da Divisystem durante a execução do serviço.



- Após conclusão da instalação o responsável por parte do cliente, deverá assinar os documentos intitulados “**TERMO DE ENTREGA**” e “**DIÁRIO DE OBRA**” o que caracterizará o aceite final da instalação. Caso não tenha ninguém representando o cliente na ocasião da entrega da instalação a Divisystem fica isenta de qualquer responsabilidade referente a danos no produto, no ambiente ou qualquer outra irregularidade apontada posteriormente pelo cliente.
- O serviço de instalação poderá ficar suspenso em caso de inadimplência do contratante nos
- termos do artigo 476 do Código Civil.
- É de responsabilidade da Divisystem a alocação de mão de obra direta ou indireta para a execução dos serviços de instalação apresentados nesta proposta comercial.
- A Divisystem fornecerá a seus instaladores os **EPI'S** (Equipamentos de Proteção Individual) para utilização no canteiro de obra, seguindo todas as normas de segurança estabelecidas pelo Ministério do Trabalho.
- Caso o cliente solicite a prorrogação e/ou antecipação do prazo de início e/ou continuidade da
- prestação de serviço de instalação, o mesmo deve adequar-se a disponibilidade de data que será informada formalmente pela Divisystem. Tal alteração isenta a Divisystem de qualquer ônus ou multa contratual.

Aprovação da Proposta comercial

Aprovamos e autorizamos o fornecimento dos materiais apresentados nesta proposta comercial.

| | |
|-------------------|--|
| Data | |
| Nome | |
| Cargo | |
| Assinatura | |



| | |
|---------------------|--|
| Carimbo CNPJ | |
|---------------------|--|



HARMONY SOLUÇÕES EM ENGENHARIA EIRELI
Avenida Engenheiro Luiz Carlos Berrini, Nº 1681
04571011 - São Paulo, SP
Telefone: (11) 95238-0169
CNPJ: 37.454.677/0001-00

Proposta Nº 20677

Para

| |
|--|
| PARANA TRIBUNAL DE JUSTICA CNPJ: 77821841000194, IE: ISENT0 |
|--|

| | |
|--------------------|------------|
| Número da Proposta | 20677 |
| Data | 08/03/2024 |

"Empresa especialista em tratamentos acústicos. Temos uma grande variedade de produtos para tratar seu ambiente, proporcionando conforto sonoro e qualidade de vida."

Vendedor(a): Rodrigo Rocha

Itens da proposta comercial

| Descrição do produto/serviço | Código | Un | Qtd. | Preço lista. | Desconto % | Preço un. | Preço total |
|--|--------|----|----------|--------------|------------|-----------|--------------|
| Forro de MDF Acústico Modular 625x625 Ignífugo Tegular Perfurado Cor a Definir Com Perfis T15 e Acessórios de Instalação | | M² | 175,50 | 902,35 | 0,00 | 902,35 | 158.362,43 |
| Incluso Instalação | | | | | | | |
| Forro Modular Metálico Tegular 625x625x8mm Com Perfuração Redonda e Placas de Poliéster 120 0x600x25mm Com Adesivo | | M² | 4.303,73 | 441,74 | 0,00 | 441,74 | 1.901.129,69 |
| Incluso Instalação | | | | | | | |

| Nº de Itens | Soma das Qtde | Total outros itens | Desconto total dos itens | Total dos itens | Frete | Total da proposta |
|-------------|---------------|--------------------|--------------------------|-----------------|----------|-------------------|
| 2,00 | 4479.23 | 0,00 | 0,00 | 2.059.492,12 | 4.549,00 | 2.064.041,12 |

Condições gerais

| | |
|------------------|--|
| Prazo de entrega | Em até 25 Dias Após o Aceite da Proposta |
| Validade | 10 dia(s) |

Observações

| |
|---|
| <ul style="list-style-type: none">• 50% antecipado + 50% na instalação do material• Frete para Paraná - PR• Incluso deslocamento, estadia e alimentação dos instaladores <p>ITAÚ - 341 Agência: 3392 Conta Corrente: 99573-8 CNPJ: 37.454.677/0001-00 CHAVE PIX: 37.454.677/0001-00</p> |
|---|

Atenciosamente,
Departamento de vendas

Proposta Nº: **209879/2024-F-O-M**

Curitiba, 05 de Setembro de 2024

Ao Trib. De Justiça do Paraná
A/C: JOÃO C. GUIMARÃES
Fone: (41) 9 9129-4464
E-mail: joao.guimaraes@tjpr.jus.br
Obra: TJPR – Curitiba-PR

Contato: **AFONSO FERNANDES**
FELIPE LAGO
Fone: (41) 9 9997-0338
vendas03@divisystem.com.br

Apresentamos nossa proposta dos itens abaixo descritos conforme solicitado e de acordo com os dados que nos foram fornecidos:

1. Forro Modular de Alumínio Divisystem ,Tegular de 618x618x8mm - Furo Redondo de 1,8mm :

Fornecimento de material e instalação para 4.303,73 m² de forro em Alumínio Divisystem na Modulação 625x625mm tegular na cor Branca; placa no formato bandeja confeccionada em chapa de alumínio dobrada e perfurada com furação redonda 1,8mm, com aplicação de absorvedor acústico tipo TNT, peso de 1,31Kg/m². Sistema de suspensão perfis “T24” invertidos com pintura eletrostática na cor BRANCA com longarinas de 3125mm, travessas 625/1250mm e cantoneira 3000mm. Estrutura para fixação com arame galvanizado 10 e presilha reguladora, bucha e parafusos.

| | |
|---|-----------------------|
| Valor do Material Item 01: | R\$ 542.270,00 |
| Valor da Mão de Obra Terceirizada: | R\$ 172.152,00 |

1. Condições comerciais

1. Prazo de entrega dos materiais: **A COMBINAR**
2. Prazo de execução: **A COMBINAR.**
3. Frete e entrega dos materiais: **CIF**
4. Condição de pagamento: **A COMBINAR**

A Divisystem, empresa sólida e atuante há mais de 20 anos no mercado de divisórias, forros e acabamentos, informa que não autoriza o recebimento de pagamentos antecipados (exceto em negociações específicas) sendo estes realizados somente após a entrega do material e da realização do serviço (quando houver). A Divisystem não autoriza os seus representantes a receberem qualquer valor e não realiza em hipótese alguma, negociações de títulos.

5. O pagamento a prazo e/ou parcelado estará sujeito à aprovação de cadastro, bem como a aplicação de taxa financeira vigente na data da confirmação do pedido. As taxas financeiras serão informadas quando solicitadas pelo cliente.
6. Para aprovação de cadastro será necessário encaminhar por e-mail e/ou fax:
 - Ficha cadastral a ser fornecida pela Divisystem;
 - Número CNPJ;
 - Número Inscrição Estadual;

Contrato Social de Constituição e Última Alteração Contratual.

7. O **Faturamento** do(s) item(s) confirmado(s) será efetuado seguindo a seguinte regra:

100% MATERIAL pela empresa:

Divisystem Materiais e Serviços Ltda.

Rua Aníbal Goulart Maia Filho, 263. Bairro Alto.

CEP 82.820-480 Curitiba/Paraná

CNPJ 02605229/0001-85

I.E. 90161551-92

100% MÃO DE OBRA pela empresa:

EMPRESA TERCEIRIZADA DE FORRO.

8. Validade da proposta: **10 DIAS** a contar da data da sua emissão.

9. Garantia: : 5 anos de garantia contra defeito.

Condições Gerais

- Esta proposta já contempla todos os impostos Federais, Estaduais e Municipais. Exceto o diferencial de alíquota estabelecido pelo protocolo RICMS 21/2011 (Estados do Norte e Nordeste).
- Alterações de quantidade, layout, paginação e modulação que ocorrerem após a confirmação desta proposta comercial implicarão em revisão estando a mesma sujeita a nova aprovação pelo cliente.
- Na condição de fornecedor de materiais não dispomos de CREA bem como não emitimos ART (Anotação de Responsabilidade Técnica – CREA).
- Não nos responsabilizamos por projetos arquitetônicos, alvarás de construção, aprovação do projeto junto aos órgãos públicos, licenças e autorizações de qualquer tipo.

| Aprovação da Proposta Comercial | |
|---|--|
| Aprovamos e autorizamos o fornecimento dos materiais apresentados nesta proposta comercial. | |
| Data | |
| Nome | |
| Cargo | |



| | |
|---------------------|--|
| Assinatura | |
| Carimbo CNPJ | |

Londrina 06 de janeiro de 2024

À
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ
A/C ENG ANA

Ref. : Proposta Comercial - 05212
Obra: 2233 - PROJETO PADRÃO – P 5000
Orçamentista: Robson Santos

solubrás

Atendendo sua solicitação, apresentamos proposta para fornecimento dos serviços de engenharia abaixo descritos, incluindo os materiais e mão de obra necessários.

| | | | |
|------------------------|--|------------------------------|------------------|
| 4304,00 m ² | material e mão de obra de forro metálico 625x625 com furação de 2,5mm Refax estruturado com perfis T24 e pendurais de arame | R\$ 380,25 /m ² | R\$ 1.636.596,00 |
| 176,00 m ² | material e mão de obra de forro de Nexacustic de 625 x 625mm, modelo Nex-500, cor Capri incluindo sua estruturação | R\$ 2.332,69 /m ² | R\$ 410.553,44 |

FRETE R\$ 12.000,00

THA (Transporte, Hospedagem e Alimentação) R\$ 22.000,00

Condições gerais:

| | |
|-----------------------|--|
| Valor total: | R\$ 2.081.149,44 |
| Pagamento(40): | 30% de entrada e saldo conforme contrato |
| Fretes: | inclusos |
| Impostos: | inclusos |
| Validade da proposta: | 10 dias |

Proposta realizada com base nos projetos e informações abaixo, quaisquer alterações deverão ser submetidas à uma nova análise de orçamento:

- "exemplo .dwg", o qual refere-se a modelo 1

Os insumos para a execução dos serviços serão comprado imediatamente após a contratação. Caso haja mudanças ou indefinições de projeto que obriguem esta compra ser postergada, as eventuais variações de custos do insumo será suportada pelo cliente.

Proposta válida para faturamento de materiais diretamente da indústria para o cliente. Eventuais restrições de crédito para aquisição dos insumos, poderão exigir pagamento antecipado dos mesmos.

Serviços com insumos nacionais terão preços fixos e irrevogáveis por 6 meses, após este período será aplicado variação do índice INCC considerando a data de assinatura do contrato.

Andaimes, bandejas de contenção, transporte vertical na obra, etc. correm por conta do cliente.

Não está incluso neste orçamento eventuais estruturas auxiliares necessárias para fixação dos tirantes. Tais fixações necessitam de espaçamento máximo de 120 cm.

Não estão computadas eventuais interferências construtivas tais como dutos de ar condicionado, sprinklers, elétrica, etc.

Eventuais furos para adaptação de equipamento em paredes drywall serão cobrados à parte.

Eventuais furos para adaptação de luminárias ou outro tipo de equipamento serão cobrados à parte.

Receber, conferir, descarregar, manusear e providenciar a guarda adequada dos materiais e equipamentos. correm por conta do cliente

Armazenagem dos materiais e equipamentos na obra correm por conta do cliente.

Nos serviços a serem executados fora da cidade de Londrina, correrão por conta do cliente as despesas com fretes de materiais e transporte, hospedagem e alimentação dos nossos instaladores.

Os valores apresentados estão calculados para trabalhos em horário comercial e dias úteis.

Remoção e destinação adequada dos entulhos por conta do cliente.

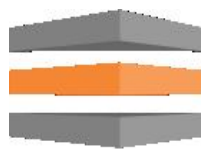
Caso necessário, colocamo-nos à disposição para esclarecimentos.

Atenciosamente,

ROBSON SANTOS
robson.santos@solucon.com.br
(43) 3373-3504
(43) 98801-4101

Espaço SMART

terça-feira, 12 de março de 2024



ESPAÇO SMART

Tudo para Construção a Seco

CLIENTE: TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ TJPR
OBRA: FORUM - UNIÃO DA VITÓRIA, CAMPO MOURÃO, PARANÁVAI
TELEFONE (42) 98409 2673

LISTA DE MATERIAIS:

| DESCRIÇÃO DOS ITENS | QUANT. | UNID. | Valor Unidade | Valor Total Material |
|---|----------|-------|---------------|----------------------|
| FORRO SULMETAIS METÁLICO ROMOVÍVEL T15 625X625MM | 4.303,73 | M2 | R\$ 201,35 | R\$ 866.556,05 |

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| SUBTOTAL MATERIAL | R\$ 866.556,05 |
|--------------------------|-----------------------|

| | |
|--------------|-------------------|
| FRETE | A COMBINAR |
|--------------|-------------------|

| | |
|--------------|-----------------------|
| TOTAL | R\$ 866.556,05 |
|--------------|-----------------------|

VALIDADE DA PROPOSTA: 20 DIAS
PRAZO DE ENTREGA: 60 DIAS

- A Espaço SMART atua como distribuidora de materiais. NÃO executa obras.
- Esta proposta esta sujeita a análise de crédito, validação de estoques e preços até sua confirmação.
- Os materiais possuem garantias conforme especificação em catálogo dos respectivos fabricantes.
- A Espaço SMART não se responsabiliza pelos quantitativos apresentados no presente orçamento.
- A Espaço SMART não se responsabiliza pela instalação dos produtos comprados em nossas lojas.
- A Espaço SMART não aceita devoluções.
- Para confirmação da proposta de venda, favor verificar todos os dados e devolver este documento datado, carimbado e assinado para o seu contato de atendimento Espaço SMART.
- Descarga do material na obra por conta do cliente ou empresa instaladora.

DATA / ASSINATURA



COTAÇÃO_22.02.24



Comercial DIARCO: DEBORA FRANCISCONI
@debora.francisconi ✉ debora@diarco.com.br
Tel cel_ whatsapp (43) 9 9991 5224 TIM

CLIENTE TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO PARANÁ - UNIDADE UNIÃO DA VITÓRIA-PR

ENDEREÇO CURITIBA-PR

CONTATO ANA JESSIKA- SILVIA MORAES **FONE:** (41) 3200-4940

EMAIL NF e

CNPJ: **INSC. ESTADUAL:**

| COD. | DESCRIÇÃO DO PRODUTO | UNID | QTD | VLR UNIT R\$ | VLR TOT R\$ |
|------|---|------|----------|-----------------|----------------|
| | Forro metálico em alumínio, tegular, branco, com furação redonda 1,8mm, em placas 618 x 618mm, para modulação 625 x 625 mm, com espessura da bandeja de 0,60mm e aplicação de TNT, INGERMANN. Fixados com perfil T24. *Coeficiente de absorção NRC até 0,90. 470 CXS = 11.280 PÇS OBS. Classe A1 de acordo com Instrução Técnica nº 10/2015 (metais) | M2 | 4.305,20 | 115,16 | 495786,83 |
| | PREVIA DE PERFIS P/ A MOD 625X625 - PERFIL T24 BRANCO | | | | |
| | PERFIL PRINCIPAL 3125X32X24 MM - 38 CXS | PÇ | 1.140 | 10,52 | 11992,80 |
| | TRAVESSA 1250X26X24 MM - 94 CXS | PÇ | 5.640 | 3,80 | 21432,00 |
| | TRAVESSA 625X26X24 MM - 76 CXS | PÇ | 5.700 | 1,95 | 11115,00 |
| | CANTONEIRA 3000X20X24 MM - 9 CXS - ESTIMATIVA - CONFERIR PERIMETRO | PÇ | 450 | 7,61 | 3424,50 |
| | | | | | 0,00 |
| | NÃO CONTEMPLA A LÃ PET E NEM OS ACESSÓRIOS TAIS COMO: TIRANTE, TIRANTE RÍGIDO, BUCHA, PARAFUSO, REGULADOR, PRESILHA .. | | | | |

P - 20- F 14

| | |
|---|---|
| VALOR TOTAL Mão de obra não inclusa | R\$ 543.751,13 |
| Prazo Pgto: A NEGOCIAR | Frete FOB por conta do cliente (de Colombo-PR) |
| | Validade: 30 DIAS |

OBSERVAÇÕES DO PEDIDO**Frete FOB - Indicar Transportadora p/ Redespacho**



COTAÇÃO_22.02.24



Comercial DIARCO: DEBORA FRANCISCONI
@debora.francisconi ✉ debora@diarco.com.br
Tel cel_ whatsapp (43) 9 9991 5224 TIM

CLIENTE TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO PARANÁ - UNIDADE CAMPO MOURÃO-PR

ENDEREÇO CURITIBA-PR

CONTATO ANA JESSIKA- SILVIA MORAES **FONE:** (41) 3200-4940

EMAIL NF e

CNPJ: **INSC. ESTADUAL:**

| COD. | DESCRIÇÃO DO PRODUTO | UNID | QTD | VLR UNIT R\$ | VLR TOT R\$ |
|------|---|------|----------|-----------------|----------------|
| | Forro metálico em alumínio, tegular, branco, com furação redonda 1,8mm, em placas 618 x 618mm, para modulação 625 x 625 mm, com espessura da bandeja de 0,60mm e aplicação de TNT, INGERMANN. Fixados com perfil T24. *Coeficiente de absorção NRC até 0,90. 470 CXS = 11.280 PÇS OBS. Classe A1 de acordo com Instrução Técnica nº 10/2015 (metais) | M2 | 4.305,20 | 115,16 | 495786,83 |
| | PREVIA DE PERFIS P/ A MOD 625X625 - PERFIL T24 BRANCO | | | | |
| | PERFIL PRINCIPAL 3125X32X24 MM - 38 CXS | PÇ | 1.140 | 10,52 | 11992,80 |
| | TRAVESSA 1250X26X24 MM - 94 CXS | PÇ | 5.640 | 3,80 | 21432,00 |
| | TRAVESSA 625X26X24 MM - 76 CXS | PÇ | 5.700 | 1,95 | 11115,00 |
| | CANTONEIRA 3000X20X24 MM - 9 CXS - ESTIMATIVA - CONFERIR PERIMETRO | PÇ | 450 | 7,61 | 3424,50 |
| | | | | | 0,00 |
| | NÃO CONTEMPLA A LÃ PET E NEM OS ACESSÓRIOS TAIS COMO: TIRANTE, TIRANTE RÍGIDO, BUCHA, PARAFUSO, REGULADOR, PRESILHA .. | | | | |

P - 20- F 14

| | |
|---|---|
| VALOR TOTAL Mão de obra não inclusa | R\$ 543.751,13 |
| Prazo Pgto: A NEGOCIAR | Frete FOB por conta do cliente (de Colombo-PR) |
| | Validade: 30 DIAS |

OBSERVAÇÕES DO PEDIDO**Frete FOB - Indicar Transportadora p/ Redespacho**



COTAÇÃO_22.02.24



Comercial DIARCO: DEBORA FRANCISCONI
@debora.francisconi ✉ debora@diarco.com.br
Tel cel_ whatsapp (43) 9 9991 5224 TIM

| | | | |
|------------|--|-----------------|----------------|
| CLIENTE | TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO PARANÁ - UNIDADE PARANAVAI-PR | | |
| ENDEREÇO | CURITIBA-PR | | |
| CONTATO | ANA JESSIKA- SILVIA MORAES | FONE: | (41) 3200-4940 |
| EMAIL NF e | | | |
| | CNPJ: | INSC. ESTADUAL: | |

| COD. | DESCRIÇÃO DO PRODUTO | UNID | QTD | VLR UNIT R\$ | VLR TOT R\$ |
|------|---|------|----------|-----------------|----------------|
| | Forro metálico em alumínio, tegular, branco, com furação redonda 1,8mm, em placas 618 x 618mm, para modulação 625 x 625 mm, com espessura da bandeja de 0,60mm e aplicação de TNT, INGERMANN. Fixados com perfil T24. *Coeficiente de absorção NRC até 0,90. 470 CXS = 11.280 PÇS OBS. Classe A1 de acordo com Instrução Técnica nº 10/2015 (metais) | M2 | 4.305,20 | 115,16 | 495786,83 |
| | PREVIA DE PERFIS P/ A MOD 625X625 - PERFIL T24 BRANCO | | | | |
| | PERFIL PRINCIPAL 3125X32X24 MM - 38 CXS | PÇ | 1.140 | 10,52 | 11992,80 |
| | TRAVESSA 1250X26X24 MM - 94 CXS | PÇ | 5.640 | 3,80 | 21432,00 |
| | TRAVESSA 625X26X24 MM - 76 CXS | PÇ | 5.700 | 1,95 | 11115,00 |
| | CANTONEIRA 3000X20X24 MM - 9 CXS - ESTIMATIVA - CONFERIR PERIMETRO | PÇ | 450 | 7,61 | 3424,50 |
| | | | | | 0,00 |
| | NÃO CONTEMPLA A LÃ PET E NEM OS ACESSÓRIOS TAIS COMO: TIRANTE, TIRANTE RÍGIDO, BUCHA, PARAFUSO, REGULADOR, PRESILHA .. | | | | |

P - 20- F 14

| | |
|---|---|
| VALOR TOTAL Mão de obra não inclusa | R\$ 543.751,13 |
| Prazo Pgto: A NEGOCIAR | Frete FOB por conta do cliente (de Colombo-PR) |
| | Validade: 30 DIAS |

OBSERVAÇÕES DO PEDIDO

Frete FOB - Indicar Transportadora p/ Redespacho

| | | | |
|------------------|--|--------------|--------------------|
| Cliente: | TRIBUNAL DE JUSTICA DO PARANA | CNPJ: | 77.821.841/0001-94 |
| | | IE: | |
| Endereço: | Rua Ivo Leão, 651 - Centro Cívico 80530-105 - Curitiba/ (41)32004939 | | |
| Contato: | Engª Ana Jessika Ignacio - (41) 4298409-2673 ana.ignacio@tjpr.jus.br | | |
| OBRA: | fórums do TJPR | | |
| LOCAL: | União da Vitória, Paranavaí e Campo Mourã | | |

PRODUTOS OFERECIDOS

| Item | Quantidade | Descrição do Produto | Unitário | Total |
|------|-------------|--|------------|------------------|
| 1 | 175,50 M2 | FORRO MODULAR SM 625T GL FORRO MODULAR TEGULAR SM 625T, EM ALUMÍNIO, LISO, COM MODULAÇÃO DE 625X625MM, APOIADO EM PERFIL T15, PINTADO NA COR MADEIRA SM A DEFINIR. | R\$ 249,00 | R\$ 43.699,50 |
| 2 | 4.303,73 M2 | FORRO MODULAR SM 625T GL FORRO MODULAR TEGULAR SM 625T, EM ALUMÍNIO, PERFURADO T6, COM MODULAÇÃO DE 625X625MM, APOIADO EM PERFIL T15, PINTADO NA COR ALUMINIO SM2006. | R\$ 245,00 | R\$ 1.054.413,85 |

TOTAL DOS PRODUTOS : R\$ 1.098.113,35**TOTAL DA PROPOSTA: R\$ 1.098.113,35****PREMISSAS E OBSERVAÇÕES**

- *Orçamento conforme medidas informadas pelo cliente sem verificação de projetos.
- *Os valores acima são válidos para cores do catálogo Sulmetais, exceto Padrão Madeira.
- *Cores fora do catálogo somente sob consulta prévia.
- *Após a confirmação e assinatura do pedido de venda, será elaborado projeto de fabricação para aferição das áreas e das metragens e ajustes nos valores finais do pedido.
- *Não estão inclusos mão de obra, acessórios para instalação e equipamentos de acesso, como por exemplo: andaimes, plataformas, balancim etc.
- *Caso necessário estrutura auxiliar será por conta do cliente
- *Garantia: Conforme legislação vigente, desde que obedecidas as recomendações de instalação e manutenção dos produtos (informações disponíveis em nosso site (www.sulmetais.com.br)).

CONDIÇÕES GERAIS

| | | | |
|-----------------------|----------------------|-----------------------|-------------------------------|
| Validade: | 15 DIAS | ICMS: | 19% |
| Tipo de Frete: | Por Conta do Cliente | Condição Pgto: | 35% DE SINAL SALDO A COMBINAR |
| Entrega: | 60 DIAS | Garantia: | 5 ANOS |

Atenciosamente
JAYSON NUNES SOUSA
jayson.sousa@sulmetais.com.br
Vendedor Técnico

Aprovação_____
Assinatura/Carimbo**SM Indústria e Comércio de Forros, Brises e Revestimentos Metálicos EIRELI**

CNPJ: 03.305.220/0001-11

(11) 2066-2800 |

Av. Deputado Rubens Granja, num 451, Vila Vermelha - São Paulo/SP | 04298-000



PERSIANAS | TOLDOS | FACHADAS

CNPJ 23.481.571/0001-90
RUA CASTRO, 527
CURITIBA/ PR
41. 3044-7979
CONTATO@SUNFIX.COM.BR

PRÉ-PEDIDO: 6595/2024

DATA: 02/03/2024

CLIENTE: TJPR
TELEFONE: (41) 32004940
CONTATO: ANA JÉSSICA IGNACIO
ENDEREÇO OBRA: UNIÃO DA VITÓRIA, CAMPO MOURÃO E PARANAVAI
E-MAIL: ana.ignacio@tjpr.jus.br

| DESCRIÇÃO DO PRODUTO | QTDE | UND | VALOR UNIT | VALOR TOTAL |
|--|----------|-----|------------|------------------|
| FORRO METÁLICO, MARCA HUNTER DOUGLAS, LINHA TILE TEGULAR, MODULAÇÃO 625X625MM, ACABAMENTO PERFURADO, EM ALUMÍNIO, COR A DEFINIR (CATÁLOGO NACIONAL DE CORES DO FABRICANTE). BANDEJA COM APLICAÇÃO DE TNT. INCLUSO PERFIS T15 PARA FORRO. | 4.303,91 | M² | 407,00 | 1.751.689,84 |
| MANTA LÃ DE PET 25MM PARA APLICAÇÃO EM FORRO. | 4.303,91 | M² | 20,00 | 86.078,13 |
| VALOR TOTAL: | | | | R\$ 1.837.767,97 |

FRETE: FOB Campinas/ SP.

PRAZO DE ENTREGA DO MATERIAL: A partir de 60 dias, conforme disponibilidade de matéria-prima em estoque.

CONDIÇÕES DE PAGAMENTO: Entrada de 30% + saldo para 28 / 56 dias do faturamento. Sujeito à aprovação de cadastro. Poderá ocorrer faturamento direto da fábrica e/ou Sunfix, conforme disponibilidade em estoque.

RETENÇÕES:

Não será aceito retenção contratual sobre valor dos materiais.
Prazo para retenção sobre serviços é no máximo 90 (noventa) dias.

ITENS NÃO INCLUSOS NO ORÇAMENTO:

Mão de obra para instalação.
Estrutura metálica auxiliar.
ART.

OBSERVAÇÕES GERAIS:

Orçamento elaborado através das medidas informadas com base em projetos fornecidos.
Na prática de um contrato padrão da obra, solicitamos que seja enviado para análise antes da efetivação do pedido.

VALIDADE DA PROPOSTA: 10 (dez) dias.

Atenciosamente:

Valéria Otto
(41) 3044-7979
(41) 99285-2812
projetos@sunfix.com.br
www.sunfix.com.br

De acordo
Cliente:








FERNANDO MACHADO
GERENTE COMERCIAL
41 99780-0025 / 41 3635 1620
FERNANDO@AMBIACUSTICA.COM.BR

| | | | |
|----------------------------|-------------------------------|----------|--|
| AGENTE DE NEGÓCIO/CLIENTE: | TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO PARANÁ | CONTATO: | ANA JÉSSICA IGNÁCIO |
| OBRA: | TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO PARANÁ | E-MAIL: | ana.ignacio@tjpr.jus.br |
| PROPOSTA COMERCIAL: | 6094 | CIDADE: | CURITIBA |
| REVISÃO: | - | ESTADO: | PR |
| | | FONE: | (41) 3200-4940 |
| | | DATA: | 07/03/2024 |

CONDIÇÕES COMERCIAIS DE FORNECIMENTO E PRAZOS DE FABRICAÇÃO

| | | | |
|---------------------|-------------|----------------------|-------------|
| PRAZO DE FABRICAÇÃO | 45 DIAS | INSTALAÇÃO | NÃO INCLUSA |
| FRETE FOB | NÃO INCLUSO | VALIDADE DA PROPOSTA | 14/03/2024 |

DESCRIÇÃO DOS MATERIAIS SOLICITADOS

| IMAGEM REF. | CÓDIGO | DESCRIÇÃO DO PRODUTO | ACABAMENTO | QTD. / M² | PREÇO POR M² | PREÇO TOTAL |
|---|---|--|---------------------------------|-----------|--------------|-------------|
|  | CFR 216 | FORRO ACÚSTICO AMBI MODELO CFR 216 - PLACAS DE 625 X 15 mm COM ENCAIXE BATE-ESPERA PARA LAJE | MDF IGNÍFUGO 15mm COR A DEFINIR | 1,00 | R\$ 595,50 | R\$ 595,50 |
|  | LÃ | LÃ DE VIDRO ENSACADA - 50 MM de ESPESSURA E DENSIDADE DE 40kg/m³ - MODULAÇÃO 1,20 X 0,60m | LÃ DE VIDRO | 1,00 | R\$ 69,78 | R\$ 69,78 |
|  | KIT 3 | KIT DE FIXAÇÃO PARA FORRO EM PLACAS BATE-ESPERA PARA LAJE - PREÇO POR M² | AÇO GALVANIZADO | 1,00 | R\$ 145,50 | R\$ 145,50 |
| DESCRIÇÃO DO KIT DE FIXAÇÃO 4 | Arame 10 galvanizado | 3 | Metro Lin. | | | |
| | Perfil TF-38 Longarina - 3125 mm | 1 | UNID | | | |
| | Suporte de sustentação - linha 1900 | 3 | UNID | | | |
| | Travessa de travamento | 2 | UNID | | | |
| | Perfil L (Inicial / Final) Branco 21x21mm | 1 | UNID | | | |

| | | | |
|-------------------------------|------|---------------------------------|------------|
| ÁREA TOTAL DE REVESTIMENTO M² | 1,00 | VALOR TOTAL DE FATURAMENTO AMBI | R\$ 810,78 |
|-------------------------------|------|---------------------------------|------------|

INFORMAÇÕES

CNPJ: 37.607.762/0001-60
I.E.: 90852544-29

ENDEREÇO: RUA CELESTINO MESSING DE SIQUEIRA 271 BARRAÇÃO 02 - CURITIBA - PARANÁ
CEP: 81.350-240

CONDIÇÕES DE FATURAMENTO

| | |
|--|---|
| DADOS BANCÁRIOS | FORMA DE PAGAMENTO - DEPÓSITO NO PEDIDO |
| Banco Sicredi - 748 Ag: 0730 C/C: 31699-2 Pix: financeiro@rbmmadeiras.com.br | DEPÓSITO - NO PEDIDO R\$ 810,78 |

RBM ARTIGOS EM MADEIRA E DERIVADOS LTDA

Re: Cotação - Forros - Projeto Padrão P5000

Fernando Machado <fernando@ambiacustica.com.br>

Qui, 07/03/2024 08:11

Para: Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>; Netto Ambi <netto@ambiacustica.com.br>; Andrei <andrei@ambiacustica.com.br>; Luís <luis@ambiacustica.com.br>; Nyara - Ambi Acustica <nyara@ambiacustica.com.br>
Cc: Silvia Moraes dos Santos <silvia.moraes@tjpr.jus.br>; Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>; 6094-27117n23082820@to.agendor.com.br <6094-27117n23082820@to.agendor.com.br>

📎 2 anexos (2 MB)

6094 - TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO PARANÁ.pdf; FICHA TÉCNICA - AMBI FORRO CFR 216 TJPR.pdf;

Você não costuma receber emails de fernando@ambiacustica.com.br. [Saiba por que isso é importante](#)

Prezada Ana Jessika, bom dia

Com imenso prazer encaminho em anexo a proposta comercial nr. 6094 referente à composição por m² do forro AMBI para o TJPR.

A proposta em anexo engloba os seguintes itens:

- Forro Ambi Modelo CFR 216 em placas de 625x625 mm com perfil oculto e tratamento anti chamas
- Sistema de fixação para forro CFR 216
- Lã de vidro ensacada de 40KG/m³ espessura de 50 mm para aplicação no forro

Itens que não estão inclusos e previsão de custos dos mesmos (itens não fornecidos pela indústria AMBI)

- Instalação - Valor médio de R\$ 185,00 o m²
- Frete - que pode variar entre 5 até 9% do valor da NF
- Parafusos, buchas e colas para aplicação do produto

Com relação ao material descritivo (Memorial), segue o mesmo para compor o edital com nosso produto

Atenciosamente



Em 27/02/2024 15:47, Ana Jessika Ignacio escreveu:

Boa tarde, Fernando,

Agradeço pela nossa última conversa telefônica, e, conforme abordado, estou oficializando minha solicitação através deste e-mail.

Solicito, por gentileza, **a proposta comercial para fornecimento** dos itens indicados no documento em anexo. Caso seja possível, agradeço se puder discriminar os valores dos materiais e da mão de obra separadamente.

Trata-se dos forros para os 3 novos fóruns do TJPR, itens especificados no projeto padrão P-5000, em anexo.

Ressalto que, caso não possua todos os itens, orce os itens para o qual possui disponibilidade.

Fico à disposição para fornecer informações adicionais e esclarecer dúvidas.

Desde já, agradeço pela atenção e aguardo ansiosamente sua resposta.

Atenciosamente,



Eng^a Ana Jessika Ignacio

Engenheira Civil - Estagiária de Pós-Graduação
Divisão de Orçamento Técnica
COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E INFRAESTRUTURA DA
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: ana.ignacio@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná
Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico
Curitiba - PR



HARMONY SOLUÇÕES EM ENGENHARIA EIRELI
Avenida Engenheiro Luiz Carlos Berrini, Nº 1681
04571011 - São Paulo, SP
Telefone: (11) 95238-0169
CNPJ: 37.454.677/0001-00

Proposta Nº 20677

Para

| |
|--|
| PARANA TRIBUNAL DE JUSTICA CNPJ: 77821841000194, IE: ISENT0 |
|--|

| | |
|--------------------|------------|
| Número da Proposta | 20677 |
| Data | 08/03/2024 |

"Empresa especialista em tratamentos acústicos. Temos uma grande variedade de produtos para tratar seu ambiente, proporcionando conforto sonoro e qualidade de vida."

Vendedor(a): Rodrigo Rocha

Itens da proposta comercial

| Descrição do produto/serviço | Código | Un | Qtd. | Preço lista. | Desconto % | Preço un. | Preço total |
|--|--------|----|----------|--------------|------------|-----------|--------------|
| Forro de MDF Acústico Modular 625x625 Ignífugo Tegular Perfurado Cor a Definir Com Perfis T15 e Acessórios de Instalação | | M² | 175,50 | 902,35 | 0,00 | 902,35 | 158.362,43 |
| Incluso Instalação | | | | | | | |
| Forro Modular Metálico Tegular 625x625x8mm Com Perfuração Redonda e Placas de Poliéster 120 0x600x25mm Com Adesivo | | M² | 4.303,73 | 441,74 | 0,00 | 441,74 | 1.901.129,69 |
| Incluso Instalação | | | | | | | |

| Nº de Itens | Soma das Qtdes | Total outros itens | Desconto total dos itens | Total dos itens | Frete | Total da proposta |
|-------------|----------------|--------------------|--------------------------|-----------------|----------|-------------------|
| 2,00 | 4479.23 | 0,00 | 0,00 | 2.059.492,12 | 4.549,00 | 2.064.041,12 |

Condições gerais

| | |
|------------------|--|
| Prazo de entrega | Em até 25 Dias Após o Aceite da Proposta |
| Validade | 10 dia(s) |

Observações

| |
|---|
| <ul style="list-style-type: none">• 50% antecipado + 50% na instalação do material• Frete para Paraná - PR• Incluso deslocamento, estadia e alimentação dos instaladores <p>ITAÚ - 341 Agência: 3392 Conta Corrente: 99573-8 CNPJ: 37.454.677/0001-00 CHAVE PIX: 37.454.677/0001-00</p> |
|---|

Atenciosamente,
Departamento de vendas

Londrina 06 de janeiro de 2024

À
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ
A/C ENG ANA

Ref. : Proposta Comercial - 05212
Obra: 2233 - PROJETO PADRÃO – P 5000
Orçamentista: Robson Santos

solubrás

Atendendo sua solicitação, apresentamos proposta para fornecimento dos serviços de engenharia abaixo descritos, incluindo os materiais e mão de obra necessários.

| | | | |
|------------------------|--|------------------------------|------------------|
| 4304,00 m ² | material e mão de obra de forro metálico 625x625 com furação de 2,5mm Refax estruturado com perfis T24 e pendurais de arame | R\$ 380,25 /m ² | R\$ 1.636.596,00 |
| 176,00 m ² | material e mão de obra de forro de Nexacustic de 625 x 625mm, modelo Nex-500, cor Capri incluindo sua estruturação | R\$ 2.332,69 /m ² | R\$ 410.553,44 |

FRETE R\$ 12.000,00

THA (Transporte, Hospedagem e Alimentação) R\$ 22.000,00

Condições gerais:

| | |
|-----------------------|--|
| Valor total: | R\$ 2.081.149,44 |
| Pagamento(40): | 30% de entrada e saldo conforme contrato |
| Fretes: | inclusos |
| Impostos: | inclusos |
| Validade da proposta: | 10 dias |

Proposta realizada com base nos projetos e informações abaixo, quaisquer alterações deverão ser submetidas à uma nova análise de orçamento:

- "exemplo .dwg", o qual refere-se a modelo 1

Os insumos para a execução dos serviços serão comprado imediatamente após a contratação. Caso haja mudanças ou indefinições de projeto que obriguem esta compra ser postergada, as eventuais variações de custos do insumo será suportada pelo cliente.

Proposta válida para faturamento de materiais diretamente da indústria para o cliente. Eventuais restrições de crédito para aquisição dos insumos, poderão exigir pagamento antecipado dos mesmos.

Serviços com insumos nacionais terão preços fixos e irrevogáveis por 6 meses, após este período será aplicado variação do índice INCC considerando a data de assinatura do contrato.

Andaimes, bandejas de contenção, transporte vertical na obra, etc. correm por conta do cliente.

Não está incluso neste orçamento eventuais estruturas auxiliares necessárias para fixação dos tirantes. Tais fixações necessitam de espaçamento máximo de 120 cm.

Não estão computadas eventuais interferências construtivas tais como dutos de ar condicionado, sprinklers, elétrica, etc.

Eventuais furos para adaptação de equipamento em paredes drywall serão cobrados à parte.

Eventuais furos para adaptação de luminárias ou outro tipo de equipamento serão cobrados à parte.

Receber, conferir, descarregar, manusear e providenciar a guarda adequada dos materiais e equipamentos. correm por conta do cliente

Armazenagem dos materiais e equipamentos na obra correm por conta do cliente.

Nos serviços a serem executados fora da cidade de Londrina, correrão por conta do cliente as despesas com fretes de materiais e transporte, hospedagem e alimentação dos nossos instaladores.

Os valores apresentados estão calculados para trabalhos em horário comercial e dias úteis.

Remoção e destinação adequada dos entulhos por conta do cliente.

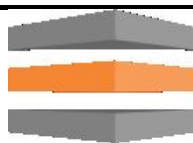
Caso necessário, colocamo-nos à disposição para esclarecimentos.

Atenciosamente,

ROBSON SANTOS
robson.santos@solucon.com.br
(43) 3373-3504
(43) 98801-4101

Espaço SMART

terça-feira, 12 de março de 2024



**ESPAÇO
SMART**

Tudo para Construção a Seco

CLIENTE: TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ TJPR
OBRA: FORUM - UNIÃO DA VITORIA, CAMPO MOURÃO, PARANAVAI
TELEFONE (42) 98409 2673

LISTA DE MATERIAIS:

| DESCRIÇÃO DOS ITENS | QUANT. | UNID. | Valor Unidade | | Valor Total Material |
|--|--------|-------|---------------|-----|----------------------|
| FORRO NEXACUSTIC GROOVE 32 IGNIFUGO 625X625 | 175,50 | M2 | R\$ 1.090,85 | R\$ | 191.444,15 |

| | | |
|--------------------------|------------|-------------------|
| SUBTOTAL MATERIAL | R\$ | 191.444,15 |
|--------------------------|------------|-------------------|

| | |
|--------------|-------------------|
| FRETE | A COMBINAR |
|--------------|-------------------|

| | | |
|--------------|------------|-------------------|
| TOTAL | R\$ | 191.444,15 |
|--------------|------------|-------------------|

VALIDADE DA PROPOSTA: 20 DIAS
PRAZO DE ENTREGA: 60 DIAS

- A Espaço SMART atua como distribuidora de materiais. NÃO executa obras.
- Esta proposta esta sujeita a análise de crédito, validação de estoques e preços até sua confirmação.
- Os materiais possuem garantias conforme especificação em catálogo dos respectivos fabricantes.
- A Espaço SMART não se responsabiliza pelos quantitativos apresentados no presente orçamento.
- A Espaço SMART não se responsabiliza pela instalação dos produtos comprados em nossas lojas.
- A Espaço SMART não aceita devoluções.
- Para confirmação da proposta de venda, favor verificar todos os dados e devolver este documento datado, carimbado e assinado para o seu contato de atendimento Espaço SMART.
- Descarga do material na obra por conta do cliente ou empresa instaladora.

DATA / ASSINATURA



ISAR ISOL. TERM. E ACUST. LTDA

Orçamento - 156571

Pag: 1

13/03/2024 11:38:57

Cliente 53834 PARANA TRIBUNAL DE JUSTIC
PARANA TRIBUNAL DE JUSTICA
AV CANDIDO DE ABREU, S/N TRIBUNAL DE JUSTICA
CENTRO CIVICO CURITIBA 80530-000 PR

CNPJ 77.821.841/0001-94
Inscrição ISENTA
Telefone (45) 99129-3021

Contato (Email) ANA JESSIKA

Cond. Pagamento 28 DDL

Data de Emissão 11/03/2024

Dias para Entrega

Transportadora CLIENTE RETIRA

Observação

Desconto % 0,00
Desconto \$

Tp. Frete Destinatário (Contrat)
Vi. Frete 0,00

| Material | Descrição | UN | Cod. NCM | CST | Quantidade | Preço | Total | Icms | Ipi | Valor Ipi | Vi. ICMS-ST | Embalagem | Peso Liq. | Peso Bruto | Qtd. Vol |
|------------------------------|---|----|------------|-----|------------|---------|-----------|-------|------|-----------|-------------|-----------|-----------|------------|----------|
| 10140 | FORRO FLEXWOOD L66 IG BO-CEREZZO-600X600MM | PC | 4411.14.90 | 500 | 500,000 | 173,296 | 86.648,10 | 12,00 | 3,25 | 2.816,06 | 0,00 | 00059 | 0,00 | 0,00 | 100 |
| Observ. COR À DEFINIR | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11286 | LONGARINA FLEX T-24 - 3600X24X38MM - BRANCO | PC | 7216.22.00 | 100 | 82,000 | 16,870 | 1.383,36 | 4,00 | | 0,00 | 0,00 | | 82,00 | 82,00 | 82 |
| 11288 | TRAVESSA FLEX T-24 - 600X24X25 MM - BRANCO | PC | 7216.22.00 | 100 | 447,000 | 2,372 | 1.060,06 | 4,00 | | 0,00 | 0,00 | | 447,00 | 447,00 | 447 |
| 00208 | RODA FORRO FLEX T-24 3000X23X23 MM - PRETO | PC | 7216.21.00 | 100 | 53,000 | 18,693 | 990,73 | 4,00 | | 0,00 | 0,00 | | 53,00 | 53,00 | 53 |
| 00490 | FELTRO LA ROCHA ROLL-MAX 32 X 50MM | M2 | 6806.10.00 | 000 | 181,440 | 19,000 | 3.447,36 | 12,00 | 6,50 | 224,08 | 0,00 | 00041 | 0,00 | 0,00 | 28 |

Totais

| | | | | | | | |
|-------------|-----------|------------|-----------|----------------|-----------|--------------------|-----------|
| Merc/Serv: | 93.529,61 | Desconto: | 0,00 | Valor Fatura: | 96.569,75 | Valor Nota Fiscal: | 96.569,75 |
| Base ICMS: | 96.569,75 | Base IPI: | 90.095,46 | Base ICMS-ST: | 0,00 | Valor FCP-ST: | 0,00 |
| Valor ICMS: | 11.313,63 | Valor IPI: | 3.040,14 | Valor ICMS-ST: | 0,00 | Valor FCP | 0,00 |
| Peso Bruto: | 582,00 | Peso Liq.: | 582,00 | Cubagem: | 58,20 | Qtd Volumes: | 710 |
| | | | | | | Espécie: | VOLUMES |

Orçamento válido por 3 dias (14/03/2024)

ISAR ISOL. TERM. E ACUST. LTDA

ENDEREÇO AVENIDA FORTE DO LEME, 115 - PQ. SAO LOURENÇO

SAO PAULO - SP - 08340-010

VENDEDOR SUELEN GONÇALVES (suelen@isar.com.br)

CNPJ : 46.085.486/0001-09

INSC. EST : 110.701.847.110

TELEFONE : (11)2107-0466 - suelen@isar.com.br

OPERADOR SUELEN

08 DE MARÇO DE 2024

Alteração 00

ORÇAMENTO Nº 24/0311

| | | | |
|---------------------|---|--------------|--------------------|
| CLIENTE: | Tribunal de Justiça do Estado do Paraná - TJPR | CNPJ: | 77.821.841/0001-94 |
| OBRA: | - | | |
| END.: | Avenida Cândido de Abreu, Palácio da Justiça, sede do Poder Judiciário, Centro Cívico, Curitiba - PR | | |
| TEL.: | 42 8409-2679 | | |
| E-MAIL: | - | | |
| SOLICITANTE: | Ana Jessika | | |

Conforme medidas enviadas pelo cliente, segue abaixo orçamento:

CAMPO MOURÃO

| DESCRIÇÃO | QUANT. | UND | VALOR UNIT | VALOR TOTAL |
|---|---------|-----|------------|----------------|
| MÃO DE OBRA DE INSTALAÇÃO FORROS DE LÃ DE PET | 4303,73 | m² | R\$ 68,00 | R\$ 292.653,64 |
| MÃO DE OBRA DE INSTALAÇÃO FORROS DE MADEIRA | 175,50 | m² | R\$ 360,00 | R\$ 63.180,00 |

| | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| VALOR TOTAL DOS INVESTIMENTOS | R\$ 355.833,64 |
|--------------------------------------|-----------------------|

PARANAVAÍ

| DESCRIÇÃO | QUANT. | UND | VALOR UNIT | VALOR TOTAL |
|---|---------|-----|------------|----------------|
| MÃO DE OBRA DE INSTALAÇÃO FORROS DE LÃ DE PET | 4303,73 | m² | R\$ 68,00 | R\$ 292.653,64 |
| MÃO DE OBRA DE INSTALAÇÃO FORROS DE MADEIRA | 175,50 | m² | R\$ 360,00 | R\$ 63.180,00 |

| | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| VALOR TOTAL DOS INVESTIMENTOS | R\$ 355.833,64 |
|--------------------------------------|-----------------------|

UNIÃO DA VITÓRIA

| DESCRIÇÃO | QUANT. | UND | VALOR UNIT | VALOR TOTAL |
|---|---------|-----|------------|----------------|
| MÃO DE OBRA DE INSTALAÇÃO FORROS DE LÃ DE PET | 4303,73 | m² | R\$ 68,00 | R\$ 292.653,64 |
| MÃO DE OBRA DE INSTALAÇÃO FORROS DE MADEIRA | 175,50 | m² | R\$ 360,00 | R\$ 63.180,00 |

| | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| VALOR TOTAL DOS INVESTIMENTOS | R\$ 355.833,64 |
|--------------------------------------|-----------------------|

CONDIÇÕES DE PAGAMENTO: A definir

PRAZO DE ENTREGA: 6 a 7 meses por unidade

VALIDADE DA PROPOSTA: 10 Dias Corridos

OBSERVAÇÕES


- * Está incluso no orçamento apenas mão de obra para instalação do material;
- * Não está incluso no orçamento material, pintura, frete, hospedagem, alimentação, parte elétrica, andaime, locação de caçamba de entulho;
- * Não está incluso no orçamento Certificados NR35, NR12, NR1, NR18 e documentação (PCMSO, PPRA e etc);
- * Não trabalhamos com funcionários CLT, trabalhamos com contrato de trabalho;
- * Está incluso no orçamento EPI's de funcionários (Bota de segurança, máscara, protetor auricular, capacete, cinto de segurança c/ talabarte e óculos de proteção).

ISOLTOP Soluções Termo Acústicas LTDA

CNPJ 26.917.541/0001-72

Rua Bororó, 608 Vila Maria Helena, Indaiatuba - SP CEP 13335-500

(19) 3329-6000 / (19) 99636-9120



08 DE MARÇO DE 2024

Alteração 00

ORÇAMENTO Nº 24/0311

| | | | |
|-----------------|---|--------------|---------------------------|
| CLIENTE: | Tribunal de Justiça do Estado do Paraná - TJPR | CNPJ: | 77.821.841/0001-94 |
| OBRA: | - | | |
| END.: | Avenida Cândido de Abreu, Palácio da Justiça, sede do Poder Judiciário, Centro Cívico, Curitiba - PR | | |
| TEL.: | 42 8409-2679 | | |
| E-MAIL: | - | | |

Conforme medidas enviadas pelo cliente, segue abaixo orçamento:

| DESCRIÇÃO | QUANT. | UND | VALOR UNIT | VALOR TOTAL |
|--|---------|-----|------------|----------------|
| FORRO DE LÃ DE PET 25MM - 35KG/M³ - Campo Mourão | 4303,73 | m² | R\$ 118,00 | R\$ 507.840,14 |
| FORRO DE LÃ DE PET 25MM - 35KG/M³ - Paranavaí | 4303,73 | m² | R\$ 118,00 | R\$ 507.840,14 |
| FORRO DE LÃ DE PET 25MM - 35KG/M³ - União da Vitória | 4303,73 | m² | R\$ 118,00 | R\$ 507.840,14 |
| FORRO DE LÃ DE PET 50MM (Aplicado acima do nexacustic)- 30KG/M³ - Campo Mourão | 175,50 | m² | R\$ 85,00 | R\$ 14.917,50 |
| FORRO DE LÃ DE PET 50MM (Aplicado acima do nexacustic) - 35KG/M³ - Paranavaí | 175,50 | m² | R\$ 85,00 | R\$ 14.917,50 |
| FORRO DE LÃ DE PET 50MM (Aplicado acima do nexacustic) - 35KG/M³ - União da Vitória | 175,50 | m² | R\$ 85,00 | R\$ 14.917,50 |

| | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| VALOR TOTAL DOS INVESTIMENTOS | R\$ 1.568.272,92 |
|--------------------------------------|-------------------------|

CONDIÇÕES DE PAGAMENTO:

À vista - faturamento mediante análise

PRAZO DE RETIRADA/ENTREGA:

Em estoque

VALIDADE DA PROPOSTA:

10

Dias Corridos

OBSERVAÇÕES

* Está incluso no orçamento somente material;

* Orçamento não está com frete incluso, retirar na ISOLTOP.

ISOLTOP Soluções Termo Acústicas LTDA

CNPJ 26.917.541/0001-72

Rua Bororó, 608 Vila Maria Helena, Indaiatuba - SP CEP 13335-500

(19) 3329-6000 / (19) 99636-9120



Orçamento N° 14668

Informações do Cliente

PARANA TRIBUNAL DE JUSTICA

Contato: ANA

CNPJ: 77.821.841/0001-94

Curitiba - PR - CEP: 80530-000

Telefone: (42) 98409-2673

AVENIDA CANDIDO DE ABREU, S/N

TRIBUNAL DE JUSTICA - CENTRO CIVICO

Email: ana.ignacio@tjpr.jus.br

Itens do Orçamento

| Código | Descrição | NCM | Quant. | Unit. | Valor Total |
|-----------|-------------------------------|------------|-------------|---------|-------------|
| PA7041 | PAINEL PET 600 X 1200 X 25 MM | 5603.14.20 | 4.304,16 M² | 29,6000 | 127.403,14 |
| Subtotal: | | | | | 127.403,14 |
| IPI: | | | | | 0,00 |
| ICMS ST: | | | | | 0,00 |
| Total: | | | | | 127.403,14 |

Vencimentos A Vista

| | |
|------------|------------|
| Parcela | 1 |
| Vencimento | 07/03/2024 |
| Valor | 127.403,14 |

Outras Informações

Orçamento - incluído em: 07/03/2024 às 09:58:27

Previsão de Faturamento: 07/03/2024

Vendedor: ALESSANDRA LIMA CABANE

MATERIAL DISPONIVEL PARA RETIRA DE 05 A 07 DIAS UTEIS DA CONFIRMAÇÃO DO PEDIDO

Transportador

| | | | | | |
|---|----------------|--------------------|------------------|----|-------------|
| Transportadora | Telefone | Frete por Conta | Placa do Veículo | UF | Código ANTT |
| A CARGO DO COMPRADOR - FOB (ATENDIMENTO POR ORDEM DE CHEGADA) | (11) 5696-8888 | Destinatário (FOB) | | | |

Local de Entrega

| | | | |
|----------|-------------------|--------------------|-------------|
| CNPJ/CPF | Nome/Razão Social | Inscrição Estadual | |
| CEP | Endereço | Número | Complemento |
| Bairro | Cidade | Estado | Telefone |



Tel: (11) 4549-8465 / 99839-4552
Site: www.blindap.com.br
E-mail: blindap@blindap.com.br
Rua: Augusto Calheiro, 220- Jd. Sônia Maria-SP

São Paulo, 06 de março de 2024.

Cliente: Tribunal de Justiça do Estado do Paraná - TJPR

A/C: Eng^a Ana Jessika Ignacio

Ref.: 6620.24

A Blindap Sistemas de Segurança é uma empresa especializada na criação de produtos para proteção contra arrombamentos, atuante há mais de 20 anos, com equipe de profissionais com vasta experiência no ramo de segurança, treinados para atender as necessidades específicas de cada cliente proporcionando soluções exclusivas, garantindo resistência, qualidade e tecnologia avançada.

Nossa linha de produtos atende a Bancos, joalherias, casas de câmbio, condomínios, residências e empresas de vários segmentos, sempre adequando da melhor forma possível o equipamento de proteção à necessidade do cliente.

A Blindap Sistemas de Segurança, tem como principal objetivo oferecer proteção e tranquilidade a todos que estiverem usufruindo de seus produtos, adequando da melhor forma possível a barreira de proteção à necessidade de cada cliente.



Tel: (11) 4549-8465 / 99839-4552
Site: www.blindap.com.br
E-mail: blindap@blindap.com.br
Rua: Augusto Calheiro, 220- Jd. Sônia Maria-SP

PORTA COFRE ESPECIAL

Composição da folha de Porta:

Construída em chapas de aço SAE 1020, chapa de inox e placas de aço inox (protegendo as fechaduras). 01 chapa de aço SAE 1020 de 1/8" + 1/8 inox; Perfis Z; 01 chapas de aço carbono SAE 1020 de 1/8; Mecanismo sobreposto com 13 bolts de 44 mm em aço especial; Perfis de aço; 01 chapas de aço SAE 1020 de 2mm (recobrimo o mecanismo).

Sistema de Trancamento:

Efetuada por fechadura tipo gorja com sistema anti micha. Ao girar a chave libera-se o mecanismo que será acionado por um Timão. Ao girarmos o timão movimentamos simultaneamente 07 pontos de travamento, complementando o sistema 6 bloqueios fixos serão soldados na parte dos pivôs os quais são introduzidos no batente de aço quando a mesma estiver fechada. Para uma segurança adicional será instalado uma fechadura eletrônica motorizada que impede a abertura do mecanismo de travamento quando esta estiver acionada, necessitando também de uma senha para a abertura da porta

Opcionais inclusos:

Exclusivo sistema anti abertura, (relockres); Timão de acionamento do mecanismo com dispositivo de alívio em seu eixo (caso seja excedido o torque normal de acionamento o mesmo se quebra mantendo a porta inviolável); Fechadura gorja (mesmo com a senha a porta somente abrirá com esta fechadura aberta)

Pivôs especiais com núcleo em aço inoxidável e rolamentos.

Senha de coação.

Acabamento: Pintura cinza

Sentido de abertura: Abrindo para fora, para a direita ou esquerda

Tamanho de folha: 2.100mm x 800mm

Espessura Total: 150mm

Batente de aço com 170 mm de profundidade

Sentido de abertura: Abrindo para fora, para a direita ou esquerda

Porta Cofre Light (Com preenchimento interno em poliestireno especial)

Equipada com 01 fechadura tipo Gorja + fechadura eletrônica modelo Combogard 39E, com 9 usuários, opção retardo e auditoria.

Peso estimado 300 kg

.....R\$ 17.500,00



Tel: (11) 4549-8465 / 99839-4552
Site: www.blindap.com.br
E-mail: blindap@blindap.com.br
Rua: Augusto Calheiro, 220- Jd. Sônia Maria-SP

Fotos da Porta Cofre



Valor total

12 Portas Porta Cofre Light.....R\$ 210.000,00



Tel: (11) 4549-8465 / 99839-4552
Site: www.blindap.com.br
E-mail: blindap@blindap.com.br
Rua: Augusto Calheiro, 220- Jd. Sônia Maria-SP

Condições de fornecimento

Forma de pagamento.....50% sinal / 50% entrega/ à combinar

Transporte, instalação técnica, traslado e hospedagem para as 12 portas por Conta da Blindap Sistemas de Segurança nas seguintes localidades:

Campo Mourão

Endereço da Obra: Rua Sérgio Luiz Panceri, s/n - esquina com Rua Antônio Fortini Filho;

Paranavaí

Endereço da Obra: Prolongamento da Rua Estados Unidos;

União da Vitória

Endereço da Obra: Rua Projetada 2.

Valor total para as 12 portas..... R\$ 35.500,00

lçamento (caso haja) por conta do cliente

(Excluso alvenaria, acabamento fino, pintura e ligações elétricas)

Prazo de entrega: entre 50 a 60 dias úteis

Garantia: 1 ano contra defeitos de fabricação



Henrique A. Santos
Gerente de Negócios
11 99839 4552
11 45498465
blindap@blindap.com.br



Tel.: (11) 97732-0010 | www.engeblind.com.br
Rua Tietê, 927 – Rudge Ramos – São Bernardo do Campo/SP - CEP: 09615-000

ORÇAMENTO DE BLINDAGEM ARQUITETÔNICA - CONFORME NORMA BRASILEIRA ABNT - NBR 15000/2005

| | | | | | |
|-----------|--|--------------|--------------------------------|-------|------------|
| COTAÇÃO: | 7686/24 | CONSULTOR(A) | Danielle Mancini 11 97732-0010 | DATA: | 26/02/2024 |
| EMPRESA: | Tribunal de Justiça do Estado do Paraná | | | | |
| CONTATO: | Engª Ana Jessika Ignacio | | | | |
| TELEFONE: | 42 8409-2673 | | | | |
| EMAIL: | ana.ignacio@tjpr.jus.br | | | | |
| OBRA: | | | | | |

APRESENTAÇÃO

A Engeblind é uma empresa especializada no desenvolvimento, fabricação e instalação de produtos de segurança para diversos tipos de aplicação. Fornecemos aos nossos clientes e distribuidores produtos com qualidade e confiança. Nossa Missão é disponibilizar através de sistemas inovadores, produtos de alta confiabilidade e segurança que protejam vidas e patrimônios.

A Fabricação Própria garante que nossos clientes adquiram produtos desenvolvidos com materiais e insumos específicos para cada projeto, tudo supervisionado por um rigoroso controle de qualidade.

Contamos com uma equipe de Engenharia, altamente qualificada para atender com exclusividade as diversas necessidades dos nossos clientes. Fornecemos em nossos processos toda documentação necessária e exigida pelo Ministério de Defesa " Exército Brasileiro" e CREA-SP

PRODUTOS



Portas de Segurança



Vidros de Segurança



Janelas de Segurança



Blindagem Residencial



Fachadas Blindadas



Lotérica e Guichê Blindado



Guaritas Blindadas



Projetos Especiais



Chapas e Painéis de Segurança



Escudos para Vigilantes



Fechaduras Eletrônicas



Passa Volumes



Fechaduras de Segurança

NÍVEIS DE PROTEÇÃO:

- Nível Antivandalismo de Proteção - aumenta a resistência em caso de tentativa de arrombamento.
- Nível II de Proteção - Além de ser anti-vandalismo, suporta armamentos de baixo calibre (calibre 32, 38, Magnum 357, Pistola 9mm).
- Nível IIIA de Proteção - Além de ser anti-vandalismo, suporta armamentos de baixo calibre(nível II) até submetralhadora.
- Nível III de Proteção - Além de ser anti-vandalismo, suporta armamentos de baixo calibre(nível II), submetralhadora(nível IIIA) até fuzil.



CERTIFICAÇÃO

MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
COMANDO MILITAR DO SUDESTE
2ª RM
REGIÃO DAS BANDEIRAS

Certificado de Registro

Nº: 333688 VALIDADE: 30/09/2029

RAZÃO SOCIAL: ENGEBLIND CONSTRUÇÕES E REFORMAS EIRELI

CNPJ: 31.798.742/0001-38

ENDEREÇO: AVENIDA PAULISTA, 726/13 ANDAR CONJ 1303 CX 780, BELA VISTA - CEP 01310-100, São Paulo-SP

ATIVIDADES:
01 - COMÉRCIO DE PROTEÇÃO BALÍSTICA
02 - EXPORTAÇÃO DE PROTEÇÃO BALÍSTICA
03 - PRESTAÇÃO DE SERVIÇO - APLICAÇÃO DE BLINDAGEM BALÍSTICA
04 - PRESTAÇÃO DE SERVIÇO (PRÓPRIO) - ARMAZENAGEM DE PROTEÇÃO BALÍSTICA
05 - PRESTAÇÃO DE SERVIÇO (PRÓPRIO) - TRANSPORTE DE PROTEÇÃO BALÍSTICA

Obs: Os produtos autorizados para as atividades acima encontram-se no anexo "Relação de Produtos Controlados".

AMPARO: art.46 da portaria nº 56 - COLOG, de 5 de Junho de 2017.

Obs: A solicitação para revalidação do registro deverá ser protocolizada no Sistema de Fiscalização de Produtos Controlados (SisFPC) a partir de noventa dias anteriores à data de término de sua validade (art. 51 da Portaria nº 56-PM/2017, de 5 de junho de 2017).

São Paulo - SP, 11 de janeiro de 2022

Gen Div JORGE CARDOSO MARTINS
Comandante da 2ª Região Militar

Por Delegação:
LUZ GUILHERME RODRIGUES DE SOUZA - TEN CEL
SFGC

MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
COMANDO MILITAR DO SUDESTE
2ª REGIÃO MILITAR
REGIÃO DAS BANDEIRAS

ANEXO AO CERTIFICADO DE REGISTRO nº 333688 - nº SIGMA 333688 - SFGC 2ª RM
PROPRIETÁRIO: ENGEBLIND CONSTRUÇÕES E REFORMAS EIRELI

RELAÇÃO DE PRODUTOS CONTROLADOS

| Nº ORD. | GRUPO | DESCRIÇÃO DO PRODUTO | QTD MAX | UND. MDD | ATIVIDADE |
|-----------|-------|---|---------|----------|--|
| 08.1.0010 | DV | BLINDAGEM BALÍSTICA OPACA DE USO PERMITIDO | 500 | UND | COMÉRCIO DE PROTEÇÃO BALÍSTICA |
| 08.1.0010 | DV | BLINDAGEM BALÍSTICA OPACA DE USO PERMITIDO | 500 | UND | EXPORTAÇÃO DE PROTEÇÃO BALÍSTICA |
| 08.1.0010 | DV | BLINDAGEM BALÍSTICA OPACA DE USO PERMITIDO | 500 | UND | PRESTAÇÃO DE SERVIÇO - APLICAÇÃO DE BLINDAGEM BALÍSTICA |
| 08.1.0010 | DV | BLINDAGEM BALÍSTICA OPACA DE USO PERMITIDO | 100 | UND | PRESTAÇÃO DE SERVIÇO (PRÓPRIO) - ARMAZENAGEM DE PROTEÇÃO BALÍSTICA |
| 08.1.0020 | DV | BLINDAGEM BALÍSTICA OPACA DE USO RESTRITO | 500 | UND | COMÉRCIO DE PROTEÇÃO BALÍSTICA |
| 08.1.0020 | DV | BLINDAGEM BALÍSTICA OPACA DE USO RESTRITO | 500 | UND | EXPORTAÇÃO DE PROTEÇÃO BALÍSTICA |
| 08.1.0020 | DV | BLINDAGEM BALÍSTICA OPACA DE USO RESTRITO | 500 | UND | PRESTAÇÃO DE SERVIÇO - APLICAÇÃO DE BLINDAGEM BALÍSTICA |
| 08.1.0020 | DV | BLINDAGEM BALÍSTICA OPACA DE USO RESTRITO | 100 | UND | PRESTAÇÃO DE SERVIÇO (PRÓPRIO) - ARMAZENAGEM DE PROTEÇÃO BALÍSTICA |
| 08.1.0030 | DV | BLINDAGEM BALÍSTICA TRANSPARENTE DE USO PERMITIDO | 500 | UND | COMÉRCIO DE PROTEÇÃO BALÍSTICA |
| 08.1.0030 | DV | BLINDAGEM BALÍSTICA TRANSPARENTE DE USO PERMITIDO | 500 | UND | EXPORTAÇÃO DE PROTEÇÃO BALÍSTICA |
| 08.1.0030 | DV | BLINDAGEM BALÍSTICA TRANSPARENTE DE USO PERMITIDO | 500 | UND | PRESTAÇÃO DE SERVIÇO - APLICAÇÃO DE BLINDAGEM BALÍSTICA |
| 08.1.0030 | DV | BLINDAGEM BALÍSTICA TRANSPARENTE DE USO PERMITIDO | 100 | UND | PRESTAÇÃO DE SERVIÇO (PRÓPRIO) - ARMAZENAGEM DE PROTEÇÃO BALÍSTICA |
| 08.1.0040 | DV | BLINDAGEM BALÍSTICA TRANSPARENTE DE USO RESTRITO | 500 | UND | COMÉRCIO DE PROTEÇÃO BALÍSTICA |
| 08.1.0040 | DV | BLINDAGEM BALÍSTICA TRANSPARENTE DE USO RESTRITO | 500 | UND | EXPORTAÇÃO DE PROTEÇÃO BALÍSTICA |
| 08.1.0040 | DV | BLINDAGEM BALÍSTICA TRANSPARENTE DE USO RESTRITO | 500 | UND | PRESTAÇÃO DE SERVIÇO - APLICAÇÃO DE BLINDAGEM BALÍSTICA |
| 08.1.0040 | DV | BLINDAGEM BALÍSTICA TRANSPARENTE DE USO RESTRITO | 100 | UND | PRESTAÇÃO DE SERVIÇO (PRÓPRIO) - ARMAZENAGEM DE PROTEÇÃO BALÍSTICA |

São Paulo - SP, 11 de janeiro de 2022

LUZ GUILHERME RODRIGUES DE SOUZA - TEN CEL
SFGC

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS E CONDIÇÕES COMERCIAIS

| Produtos | Nível Balístico | Qtde | | Dimensões Largura x Altura | | | | Área Total | | Valor Unitário | Valor Total | OBS.: | |
|---|-----------------|------|-----|-------------------------------|----|---|------|------------|------|----------------|---------------|---------------|--|
| <p>Porta de Segurança em aço de Giro</p> <p>- Fabricada com chapas de aço carbono e longarinas de aço internas que reforçam a estrutura contra arrombamentos.</p> <p>- Batente em aço estampado a frio #1/8", com espessura de 120mm á 150mm</p> <p>- 2 dobradiças do tipo Gonzo + 2 bolts fixos</p> <p>- Fechadura de segurança Keso 12 pinos, cilindro europeu, 3 chaves, cartão de segurança, escudo protetor blindado e maçaneta com par de rosetas em aço inox</p> <p>- Acabamento dos batentes e folha da porta em fundo primer anti-corrosivo</p> | III | 4 | vão | 800 | mm | X | 2100 | mm | 6,72 | unid | R\$ 10.690,00 | R\$ 42.760,00 | |
| FRETE + MÃO DE OBRA DE INSTALAÇÃO: CURITIBA/PA | | | | | | | | | | | | R\$ 5.500,00 | |
| VALOR TOTAL FINAL: | | | | | | | | | | | | R\$ 48.260,00 | |

VALIDADE DA PROPOSTA:

30 dias

CONDIÇÕES DE PAGAMENTO:

3x no boleto - Sinal/30/60 dias á contar do fechamento do pedido

PRAZO DE ENTREGA:

30 dias úteis a contar do pagamento do sinal, aprovação do projeto e assinatura do contrato

CONDIÇÕES GERAIS DE FORNECIMENTO:

1. Içamento, reparo de alvenaria e descarte dos materiais não incluso, quando necessário verificar custo com o vendedor(a);
2. Todos os materiais em aço possuem pintura anticorrosiva primer (quando necessário a pintura verificar custo com o vendedor(a));
3. As instalações são de segunda á sexta das 8:00hrs ás 18:00hrs. Devem ser acordados antes do fechamento da proposta caso necessite da instalação fora desses desse horário ou aos finais de semana;
4. Projeto arquitetônico da blindagem - CORTESIA;
5. Deve ser informado antes do fechamento da proposta, caso necessite de documentação específica como: ART, Laudos, Documentação/Integração de funcionários;
6. A Contratante deverá disponibilizar ponto de 127/220V
7. O revestimento de MDF serão sempre feitos apenas na folha da porta, os batentes não recebem o revestimento.



Tel.: (11) 97732-0010 | www.engeblind.com.br
Rua Tietê, 927 – Rudge Ramos – São Bernardo do Campo/SP - CEP: 09615-000

8. Peça de vidro com mais de 120kg e/ou maior que 1,6m2 será dividida devido ao peso, manuseio, transporte e risco de avaria(s).

GARANTIA:

10 anos - materiais transparentes (vidros)

3 anos - materiais opacos (aço)

1 ano - acessórios (fechadura, maçaneta, roseta, gonzo)

DADOS CADASTRAIS:

Razão Social: Engeblind Construções e Reformas LTDA

CNPJ: 31.798.742/0001-38 | **I.E:** 133.197.685.116 | **I.M:** 7.096.298-7

Endereço: Rua Tiete, 927 – Rudge Ramos – São Bernardo do Campo/SP CEP: 09.615-000

São Paulo, 1 de Março de 2024

Orçamento N° 10194
Nível III

PROPOSTA DE BLINDAGEM ARQUITETÔNICA

Cliente:

Contato:

Endereço:

Telefone: CNPJ / CPF:

E-mail: Insc. Est.:

Consultor:

VIPLACON é uma empresa de engenharia especializada em equipamentos de segurança, atuando no mercado há mais de 25 anos, desenvolvendo projetos especiais e blindagem arquitetônica. Implementando soluções integradas de segurança e blindagem.

- Guaritas blindadas;
- Janelas blindadas;
- Lotéricas blindadas;
- Painéis (divisórias) blindadas;
- Portas blindadas;
- Acabamentos e acessórios;
- Bunkers;
- Concreto balístico;
- Controles de Acesso;
- Fechaduras elétricas ou convencionais;
- Gavetas passa volume blindados.

Além dos equipamentos de segurança, a **VIPLACON** tem atendimento personalizado, visita *in loco*, consultores capacitados para o desenvolvimento de projetos padrões ou especiais e amostra de produtos. Constantemente são submetidos a treinamentos e atualizações de processos e tecnologias.

Utilizando tecnologia e equipamentos de ponta, permite a execução dos mais complexos projetos de Segurança Integrada e blindagem, a **VIPLACON** atende todo tipo de demanda.

A **VIPLACON** disponibiliza ao seus clientes toda documentação necessária e exigidas pelo Ministério de Defesa Exército Brasileiro, além de conta em seu corpo técnico com arquitetos e engenheiros cadastrados no CREA proporcionando aos nossos clientes total segurança e qualidade nos produtos e serviços **VIPLACON**.

Certificações Exigidas:



Relacionamos, parcialmente, a lista de nossos clientes. O conhecimento técnico projetando novos conceitos, soluções e utilizando tecnologia de ponta aliados a experiência operacional, identifica e adapta nossos projetos a necessidades dos nossos clientes, comprovando a confiança e segurança a nós depositada.



TABELA BALÍSTICA NORMA ABNT NBR 15.000

| Níveis de Blindagem | | Armamento | Projéteis | Munição de Ensaio | Energia Cinética(J) | Massa do Projétil | Velocidade do Projétil (m/s) | Numero de impactos |
|---------------------|-------|---|---|-----------------------------|---------------------|-------------------|------------------------------|--------------------|
| Uso Permitido | I |  |  | 22 LRHV Chumbo | 133 | 2,6 | 230 +/- 12 | 05 |
| | |  |  | 38 Especial RN Chumbo | 342 | 10,2 | 259 +/- 15 | 05 |
| | II-A |  |  | 9mm FMJ | 441 | 8 | 332 +/- 12 | 05 |
| | |  |  | 357 Magnum JSP | 740 | 10,2 | 381 +/- 15 | 05 |
| | II |  |  | 9mm FMJ | 513 | 8 | 358 +/- 12 | 05 |
| | |  |  | 357 Magnum JSP | 921 | 10,2 | 425 +/- 15 | 05 |
| | III-A |  |  | 9mm FMJ | 726 | 8 | 426 +/- 15 | 05 |
| | |  |  | 44 Magnum SWC Chumbo | 1411 | 15,55 | 426 +/- 15 | 05 |
| | III |  |  | M16/AR15 Colt 5,56x45mm FMJ | 1796 | 3,6 | 980 +/- 15 | 05 |
| | |  |  | AK 47 7,62x39mm FMJ | 1909 | 4,1 | 96 +/- 15 | 05 |
| | |  |  | FAL 7,62x51mm FMK | 3406 | 9,7 | 838 +/- 15 | 05 |

Tabela - Nível de proteção alternativa de sistema de blindagem quanto ao impacto balístico.

| Proteção alternativa (PA) | Tipo/Munição | Massa do projétil G | Vo m/s | Nº Impactos |
|--------------------------------------|--|---------------------|----------|-------------|
| PA-1 | Cal 12/70 | 28,4 ± 0,05 | 450 ± 10 | 5 |
| PA-2 | 5,56 x 45 Ball - SS92 / M 193 | 3,5 ± 0,1 | 990 ± 15 | 5 |
| PA-3 | 7,62 x 39 Ball - M 43 | 7,9 ± 0,1 | 716 ± 15 | 5 |
| PA-4 | 5,56 x 45 NATO Ball - SS109 / M855 (NP)* | 4,0 ± 0,1 | 915 ± 15 | 5 |
| PA-5 | 7,62 x 39 Ball PS - M 1943 (NP)* | 7,9 ± 0,1 | 720 ± 10 | 5 |
| PA-6 | 7.62 x 51 AP | 9,8 ± 0,1 | 840 ± 15 | 2**) |
| *) NP – Núcleo com Aço – Perfurante. | | | | |
| **) A uma distância de 300 mm. | | | | |

PROTEÇÃO BALÍSTICA:

Nível II-A:

Os compostos blindados transparentes (Vidros laminados balísticos) e opacos (caixilhos, porta, passa documento, passa malote, seteira, anteparo, escudo) nível “II-A”, foram especialmente projetadas para suportarem impactos de projéteis de munição dos calibres **38, 9mm, e .357 magnum** proporcionando total proteção à integridade da guarnição e valores.

Nível III-A:

Os compostos blindados transparentes (Vidros laminados balísticos) e opacos (caixilhos, porta, passa documento, passa malote, seteira, anteparo, escudo) nível “III-A”, foram especialmente projetadas para suportarem impactos de projéteis de munição dos calibres **38, 9mm, .357 e .44 Magnum**, proporcionando total proteção à integridade da guarnição e valores.

Nível III:

Os compostos blindados transparentes (Vidros laminados balísticos) e opacos (caixilhos, porta, passa documento, passa malote, seteira, anteparo, escudo) nível “III”, foram especialmente projetadas para suportarem impactos de projéteis de munição dos calibres;

5,56 x 45 mm OTAN-FMJ (em disparo efetuado por fuzis dos tipos AR15, M16 e AK 47);

7,62 X 39 mm OTAN-FMJ (em disparo efetuado por fuzis AK 47);

7,62 x 51 mm OTAN-FMJ (em disparo efetuado por fuzil FAL).

1 - Descrição, Quantidades, Medidas e Valores

| Vidros e Caixilhos | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|------|-----|----------------------|----|---|------|------------|------|----------------------|---------------|---------------|
| Produtos | Nível | Qtde | | Dimensões | | | | Área Total | | Valor m2 | Valor Total | |
| Janela de Segurança VIPLACON III FIXA * Vidro blindado. * Divisão de vidro a cada 1,0m2 aproximadamente. * Fabricado com perfis de aço carbono soldados através de solda MIG. * Borrachas de EPDM para acomodar os vidros e vedar contra infiltração. * Calço de nylon que evitam quebra dos vidros na dilatação dos mesmos. * Acabamento em fundo primer anticorrosivo cinza. Pintura por conta do cliente. | III | 2 | vão | 1600 | mm | X | 1300 | mm | 4,16 | m2 | R\$ 4.590,00 | R\$ 19.094,40 |
| Embalagem de madeira para transporte dos vidros | - | 5 | m2 | - | mm | X | - | mm | 5,00 | m2 | R\$ 155,00 | R\$ 775,00 |
| Pintura automotiva branco, cinza ou preto. Portas e caixilhos | - | 8 | m2 | Realizado na fabrica | | | | | | m2 | R\$ 1.290,00 | R\$ 10.320,00 |
| | | | | | | | | | | | | |
| Portas | | | | | | | | | | | | |
| Produtos | Nível | Qtde | | Dimensões | | | | Área Total | | Valor Unitário ou m2 | Valor Total | |
| Porta de Segurança VIPLACON III STANDARD * 08 pontos de travamento, sendo 04 pontos móveis e 04 pontos fixos. * Espessura do batente 150mm. * Espessura da folha 52mm. * Fabricada com chapas de aço carbono soldados através de solda MIG e longarinas de aço internas que reforçam a estrutura contra arrombamentos. * Fechadura de alta segurança com 04 pontos de travamento. * Cilindro de alta segurança anti-furto e anti-micha com 05 cópias de chaves. * Maçaneta em aço inox cromado. * Dobradiças tipo gonzo. * Isolamento termo acústico no interior da porta. * Acabamento em fundo primer anticorrosivo cinza. Pintura por conta do cliente. | III | 4 | pç | 900 | mm | X | 2100 | mm | 4,00 | uni | R\$ 10.900,00 | R\$ 43.600,00 |
| Subtotal | | | | | | | | | | | | R\$ 73.789,40 |
| Desconto | | | | | | | | | | | | R\$ 0,00 |
| Subtotal - (Medição (serviço) + Projeto (serviço) + Material (produto)) | | | | | | | | | | | | R\$ 73.789,40 |
| Serviço de Instalação (horário comercial) | | | | | | | | | | | | R\$ 8.854,73 |
| Serviço de Transporte - Frete | | | | | | | | | | | | R\$ 9.679,47 |
| Total Final -VIPLACON | | | | | | | | | | | | R\$ 92.323,60 |

IMPORTANTE !!!

* Proposta sujeita a cobrança de difal correspondente à diferença de alíquota referente à entrada e circulação de mercadoria entre os estados (Imposto - Valor adicional. Não está incluso no valor total dessa proposta).

* O revestimento de MDF será sempre feito apenas na folha da porta, o batente não recebe o revestimento.

* Após a instalação dos materiais, a pintura final dos produtos blindados e o acabamento de massa fina e pintura da alvenaria são de responsabilidade do cliente.

* Serviços executados após horário comercial e/ou finais de semana serão cobrados adicionais (consultar).

* As películas aplicadas nos vidros blindados poderão apresentar bolhas no período de até 60 dias após a entrega da instalação, caso as bolhas continuem após este período, o consultor deverá ser contatado e a substituição será realizada.

* Sempre que houver a necessidade de içamento das peças, este deverá ser contratado pelo cliente.

2 – Fornecimento de Produtos

Os produtos a serem fornecidos pela VIPLACON, objeto desta Proposta Comercial, estão restritos aqueles por nós fornecidos, englobando apenas seus respectivos acessórios, tais como fechaduras, maçanetas, dobradiças, cilindros e chaves, batentes de portas blindadas, borrachas de vedação para portas e caixilhos blindados.

Não estão incluídos nesta Proposta, portanto não sendo fornecidos pela VIPLACON, acabamentos em madeira de qualquer natureza e aplicação, mobiliários em geral, instalações e/ou reparos em infraestrutura elétrica, execução de serviços de alvenaria em geral, acabamento em alvenaria, incluindo pinturas nos locais onde serão instalados os produtos blindados, objeto de fornecimento desta Proposta.

3 – Instalação dos Materiais

A instalação dos materiais está restrita a:

- a.) Fixação das esquadrias blindadas na alvenaria através de chumbadores nylon/aço;
- b.) Fixação dos vidros blindados às esquadrias com acabamento em perfis de borracha e silicone;
- c.) Fixação da veneziana na alvenaria através de chumbadores;
- d.) Fixação do batente da porta na alvenaria através de pinos de aço;
- e.) Fixação da porta blindada no batente através das dobradiças ou pivôs ou trilho aéreo e roldanas.
- f.) Fixação dos painéis de aço na alvenaria através de chumbadores de nylon/aço;
- g.) Fixação dos revestimentos de chapa de aço na alvenaria através de chumbadores de aço/nylon e as chapas soldadas entre si.

Obs.1: A execução de obra civil, de qualquer natureza e dimensão, ainda que para fixação dos produtos fornecidos por essa Proposta, deverão ser suportados e executados integralmente pelo cliente;

Obs.2: Após as instalações dos produtos, acabamento com massa fina e pintura de alvenaria será de responsabilidade e ônus do cliente;

Obs.3: Os serviços de instalação são supervisionados e atestados por Engenheiro Civil, devidamente cadastrado no CREA-SP;

4 – Cronograma de Execução de Medição da Obra e Projeto Executivo, Produção e Instalação dos Produtos

4.1. - Medição da Obra e Projeto Executivo

a.) Medição da Obra: (serviço em São Paulo/SP)

NOTA 1: A Medição da Obra, local de instalação dos produtos, será realizada por profissional da VIPLACON, em data definida e autorizada pelo cliente, tendo por finalidade a conferência de medidas e identificação das facilidades e/ou dificuldades para realização adequada e correta dos serviços de instalação dos produtos.

NOTA 2: O fornecimento de Projeto de Arquitetura, de onde serão instalados os produtos, poderá auxiliar o trabalho de medição.

NOTA 3: Em caso de impedimento ou impossibilidade de Medição da Obra e o cliente opte pela produção e entrega de produtos sem que esse trabalho tenha sido realizado, a VIPLACON não poderá ser responsabilizada por eventuais diferenças entre as medidas dos produtos e os espaços físicos para suas instalações, sendo certo que, nesses casos, o cliente arcará com os eventuais ônus de retrabalho para adequação dos produtos de acordo com as medidas da obra.

b.) Projeto Executivo:

O Projeto Executivo deverá ser aprovado pelo cliente para que seja liberado para a produção.

4.2. - Produção dos Produtos

A produção do(s) produto(s), objeto desta Proposta, tem prazo de execução conforme item 4.4, contados a partir da aprovação do Projeto Executivo pelo Cliente Contratante.

Obs. Importante: É condição compulsória para início de produção a aprovação formal do Projeto Executivo pelo Cliente Contratante.

4.3. - Instalação dos Produtos

O serviço de instalação terá início após o recebimento do(s) produto(s) no local (obra), estando vinculados ao cronograma de obras a ser definido entre o cliente e a VIPLACON, observado prazos abaixo e conveniência das partes.

NOTA 1: Serviços realizados dentro da região geográfica da Grande São Paulo deverão ter início após 02 (dois) dias da data de recebimento dos respectivos produtos no local de suas instalações, ou de acordo com ajuste entre as partes;

NOTA 2: Serviços realizados fora da região geográfica da Grande São Paulo deverão ter início após 07 (sete) dias da data de recebimento dos respectivos produtos no local de suas instalações, ou de acordo com ajuste entre as partes;

Obs. Importante: É condição compulsória para execução dos serviços de instalação, que todas as obras civis tenham sido realizadas pelo Cliente Contratante, em conformidade e rigor com o previsto no Projeto Executivo por ele aprovado.

4.4. - Prazo

| | |
|---|---|
| Prazo para entrega e instalação dos produtos | Até 35 dias úteis após pagamento de sinal e aprovação do projeto |
|---|---|

5 – Garantia

5.1. - Produtos de Fabricação

- a.) Metálicos - 2 (dois) anos, contado da data de emissão da Nota Fiscal de Venda Mercantil.
- b.) Vidros Blindados - 05 (cinco) anos, contra delaminação, contado da data de emissão da Nota Fiscal de Venda Mercantil.
- c.) Acessórios e Ferragens - 06 (seis) seis, contado da data de emissão da Nota Fiscal de Venda Mercantil.
- d.) Películas - 01 (um) ano, contado da data de emissão da Nota Fiscal de Venda Mercantil.
- e.) Serviço de instalação - 01 (um) ano, contado da data de emissão da Nota Fiscal de Venda Mercantil.

NOTA 1: Acessórios: borrachas de vedação, tubos, entre outros.

NOTA 2: Ferragens: maçanetas, dobradiças, puxadores, cilindros e chaves, entre outros.

NOTA 3: Acabamentos de pintura (tintura e primer) e revestimentos nas superfícies metálicas, de qualquer natureza, não possuem Garantia.

5.2. - Condições Gerais de Garantia

A VIPLACON oferece Garantia contra defeito de fabricação para os produtos por ela fornecidos, em conformidade com respectivos termos de garantias apresentados por seus fabricantes, a partir da data de emissão da Nota Fiscal de Venda Mercantil.

A Garantia perderá validade em caso de instalação por terceiros não autorizados pela VIPLACON ou, em caso desses serviços com autorização, todavia, sem nossa competente supervisão, os quais possam acarretar instalações não conformes com as normas técnicas aplicadas a matéria e estabelecidas pela VIPLACON.

De igual forma, não estão cobertos pela Garantia danos decorrentes de ações mecânicas, voluntárias ou não, abaloamentos, sinistros e danos provocados por projéteis, ocorrência de casos fortuitos, acidentes naturais, incluindo raios, maresia, chuva ácida e faíscas elétricas.

Quaisquer outros serviços - manutenção e/ou restauração dos produtos por causas não cobertas pela Garantia - serão objetos de ressarcimento à VIPLACON, de acordo com valor da Tabela de Preços de Serviços vigente à época dos trabalhos.

6 – Condições Gerais de Pagamento

3x (sinal 50% + 30ddl 25% + 60ddl 25%)

| | | |
|---------------|-----|-----------|
| 1ª PARCELA DE | R\$ | 46.161,80 |
| 2ª PARCELA DE | R\$ | 23.080,90 |
| 3ª PARCELA DE | R\$ | 23.080,90 |

| | |
|-------|-----------------------|
| VENC. | 50% Sinal |
| VENC. | 25% 30ddl |
| VENC. | 25% 60ddl/Finalização |

A APROVAÇÃO DESTA PROPOSTA AUTORIZA A EMPRESA VIPLACON A EMITIR OS BOLETOS CONFORME DATAS DE VENCIMENTOS INDICADAS ACIMA.

AS DATAS ACIMA PRÉ-ESTABELECIDAS EM COMUM ACORDO, NÃO PODERÃO SER ALTERADAS SEM A PREVIA AUTORIZAÇÃO POR ESCRITO DE AMBAS AS PARTES. CASO A VIPLACON, NÃO POSSA REALIZAR ALGUMA DAS ETAPAS DO PROCESSO POR DETERMINAÇÃO DO CLIENTE, FICA O MESMO OBRIGADO A CUMPRIR TODAS AS ETAPAS DE PAGAMENTOS, MESMO QUE AS ETAPAS DE PROCESSO NÃO TENHAM SIDO CUMPRIDAS.

7 – Responsabilidade do Cliente

- a.) Aprovar Projeto Executivo dentro do prazo.
- b.) Providenciar preparação do local onde deverão ser instalados os produtos, objeto desta Proposta, observado os termos previsto no Contrato de Serviços de Instalação.
- c.) Informar à VIPLACON telefone(s) para contato, nome(s) e documento(s) do responsável(is) pela obra, em especial que tenham autorização para firmar documentos e registros, tais como: Termo de Entrega/Recebimento de Produtos e Termo de Conclusão/Entrega de Serviços;

8 – Validade deste Proposta/Orçamento

10 (dez) dias, contados a partir da data de emissão desta Proposta/Orçamento.

9 – Dados cadastrais Viplacon

Razão social: Viplacon Instalação e Manutenção de Produtos de Segurança Ltda

CNPJ: 13.218.411/0001-08

Inscrição Estadual: 206.406.038.119

Inscrição Municipal: 5.76658-3

Endereço: Rua Ibitinga, 142, Vila Morellato, Barueri/SP - CEP: 06408-130

10 – Dados bancários Viplacon

Banco Itáu - 341

Agencia: 0741

Conta Corrente: 04493-7

A VIPLACON, através de seu departamento de engenharia, cadastra suas obras no CREA-SP, através de ART's (Atestado de Responsabilidade Técnica)

RESPONSABILIDADE, QUALIDADE e GARANTIA.



PROPOSTA COMERCIAL / ORÇAMENTO 10194

São Paulo, 1 de Março de 2024

Empresa /

Cliente:

Endereço Comercial:

Logradouro:

nº

Bairro:

Cidade:

UF:

CEP:

Endereço para Faturamento:

Logradouro:

nº

Bairro:

Cidade:

UF:

CEP:

Endereço da Obra e Entrega dos Produtos:

Logradouro:

nº

Bairro:

Cidade:

UF:

CEP:

CNPJ-MF

CPF-MF:

Inscrição Estadual

R.G.:

Tel. Empresa /

Cliente:

E-mail Empresa/

Cliente:

Responsável

pela Obra:

Celular Resp.

pela Obra:

**TOTAL GERAL
DA PROPOSTA:**

R\$

92.323,60

TERMO DE APROVAÇÃO DESTA PROPOSTA COMERCIAL

Pelo presente Termo, tendo recebido todas as informações e esclarecimentos pertinentes a este fornecimento, aprovo integralmente a presente Proposta Comercial, dando consentimento à VIPLACON para continuidade de ações e providências, objetivando a execução desta.

Em caso de cancelamento desta Proposta, os valores referentes a 10% da proposta serão destinados ao pagamento de custas operacionais da VIPLACON com esse processo e, caso a produção dos produtos adquiridos já tenha sido iniciada, o cliente pagará 40% do montante global desta Proposta, à título de ressarcimento de despesas com matéria prima, com o que o cliente desde já concorda e anui.

Por ser expressão da verdade, firmo a presente.

Data:

Assinatura:

Nome por extenso:

Documento:

Atenciosamente,



Matheus Delfino

Depto. Comercial

comercial4@viplacon.com.br

11 2985.8501 / 8502

11 9.4000-1858

viplacon.com.br

São Paulo, 1 de Março de 2024

Orçamento N° 10192
Nível III

PROPOSTA DE BLINDAGEM ARQUITETÔNICA

Cliente:

Contato:

Endereço:

Telefone: CNPJ / CPF:

E-mail: Insc. Est.:

Consultor:

VIPLACON é uma empresa de engenharia especializada em equipamentos de segurança, atuando no mercado há mais de 25 anos, desenvolvendo projetos especiais e blindagem arquitetônica. Implementando soluções integradas de segurança e blindagem.

- Guaritas blindadas;
- Janelas blindadas;
- Lotéricas blindadas;
- Painéis (divisórias) blindadas;
- Portas blindadas;
- Acabamentos e acessórios;
- Bunkers;
- Concreto balístico;
- Controles de Acesso;
- Fechaduras elétricas ou convencionais;
- Gavetas passa volume blindados.

Além dos equipamentos de segurança, a **VIPLACON** tem atendimento personalizado, visita *in loco*, consultores capacitados para o desenvolvimento de projetos padrões ou especiais e amostra de produtos. Constantemente são submetidos a treinamentos e atualizações de processos e tecnologias.

Utilizando tecnologia e equipamentos de ponta, permite a execução dos mais complexos projetos de Segurança Integrada e blindagem, a **VIPLACON** atende todo tipo de demanda.

A **VIPLACON** disponibiliza ao seus clientes toda documentação necessária e exigidas pelo Ministério de Defesa Exército Brasileiro, além de conta em seu corpo técnico com arquitetos e engenheiros cadastrados no CREA proporcionando aos nossos clientes total segurança e qualidade nos produtos e serviços **VIPLACON**.

Certificações Exigidas:



Relacionamos, parcialmente, a lista de nossos clientes. O conhecimento técnico projetando novos conceitos, soluções e utilizando tecnologia de ponta aliados a experiência operacional, identifica e adapta nossos projetos a necessidades dos nossos clientes, comprovando a confiança e segurança a nós depositada.



TABELA BALÍSTICA NORMA ABNT NBR 15.000

| Níveis de Blindagem | | Armamento | Projéteis | Munição de Ensaio | Energia Cinética(J) | Massa do Projétil | Velocidade do Projétil (m/s) | Numero de impactos |
|---------------------|-------|---|---|-----------------------------|---------------------|-------------------|------------------------------|--------------------|
| Uso Permitido | I |  |  | 22 LRHV Chumbo | 133 | 2,6 | 230 +/- 12 | 05 |
| | |  |  | 38 Especial RN Chumbo | 342 | 10,2 | 259 +/- 15 | 05 |
| | II-A |  |  | 9mm FMJ | 441 | 8 | 332 +/- 12 | 05 |
| | |  |  | 357 Magnum JSP | 740 | 10,2 | 381 +/- 15 | 05 |
| | II |  |  | 9mm FMJ | 513 | 8 | 358 +/- 12 | 05 |
| | |  |  | 357 Magnum JSP | 921 | 10,2 | 425 +/- 15 | 05 |
| | III-A |  |  | 9mm FMJ | 726 | 8 | 426 +/- 15 | 05 |
| | |  |  | 44 Magnum SWC Chumbo | 1411 | 15,55 | 426 +/- 15 | 05 |
| | III |  |  | M16/AR15 Colt 5,56x45mm FMJ | 1796 | 3,6 | 980 +/- 15 | 05 |
| | |  |  | AK 47 7,62x39mm FMJ | 1909 | 4,1 | 96 +/- 15 | 05 |
| | |  |  | FAL 7,62x51mm FMK | 3406 | 9,7 | 838 +/- 15 | 05 |

Tabela - Nível de proteção alternativa de sistema de blindagem quanto ao impacto balístico.

| Proteção alternativa (PA) | Tipo/Munição | Massa do projétil G | Vo m/s | Nº Impactos |
|--------------------------------------|--|---------------------|----------|-------------|
| PA-1 | Cal 12/70 | 28,4 ± 0,05 | 450 ± 10 | 5 |
| PA-2 | 5,56 x 45 Ball - SS92 / M 193 | 3,5 ± 0,1 | 990 ± 15 | 5 |
| PA-3 | 7,62 x 39 Ball - M 43 | 7,9 ± 0,1 | 716 ± 15 | 5 |
| PA-4 | 5,56 x 45 NATO Ball - SS109 / M855 (NP)* | 4,0 ± 0,1 | 915 ± 15 | 5 |
| PA-5 | 7,62 x 39 Ball PS - M 1943 (NP)* | 7,9 ± 0,1 | 720 ± 10 | 5 |
| PA-6 | 7.62 x 51 AP | 9,8 ± 0,1 | 840 ± 15 | 2**) |
| *) NP – Núcleo com Aço – Perfurante. | | | | |
| **) A uma distância de 300 mm. | | | | |

PROTEÇÃO BALÍSTICA:

Nível II-A:

Os compostos blindados transparentes (Vidros laminados balísticos) e opacos (caixilhos, porta, passa documento, passa malote, seteira, anteparo, escudo) nível “II-A”, foram especialmente projetadas para suportarem impactos de projéteis de munição dos calibres **38, 9mm, e .357 magnum** proporcionando total proteção à integridade da guarnição e valores.

Nível III-A:

Os compostos blindados transparentes (Vidros laminados balísticos) e opacos (caixilhos, porta, passa documento, passa malote, seteira, anteparo, escudo) nível “III-A”, foram especialmente projetadas para suportarem impactos de projéteis de munição dos calibres **38, 9mm, .357 e .44 Magnum**, proporcionando total proteção à integridade da guarnição e valores.

Nível III:

Os compostos blindados transparentes (Vidros laminados balísticos) e opacos (caixilhos, porta, passa documento, passa malote, seteira, anteparo, escudo) nível “III”, foram especialmente projetadas para suportarem impactos de projéteis de munição dos calibres;

5,56 x 45 mm OTAN-FMJ (em disparo efetuado por fuzis dos tipos AR15, M16 e AK 47);

7,62 X 39 mm OTAN-FMJ (em disparo efetuado por fuzis AK 47);

7,62 x 51 mm OTAN-FMJ (em disparo efetuado por fuzil FAL).

1 - Descrição, Quantidades, Medidas e Valores

| Vidros e Caixilhos | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|------|-----|----------------------|----|---|------|------------|------|----------------------|---------------|---------------|
| Produtos | Nível | Qtde | | Dimensões | | | | Área Total | | Valor m2 | Valor Total | |
| Janela de Segurança VIPLACON III FIXA * Vidro blindado. * Divisão de vidro a cada 1,0m2 aproximadamente. * Fabricado com perfis de aço carbono soldados através de solda MIG. * Borrachas de EPDM para acomodar os vidros e vedar contra infiltração. * Calço de nylon que evitam quebra dos vidros na dilatação dos mesmos. * Acabamento em fundo primer anticorrosivo cinza. Pintura por conta do cliente. | III | 2 | vão | 1600 | mm | X | 1300 | mm | 4,16 | m2 | R\$ 4.590,00 | R\$ 19.094,40 |
| Embalagem de madeira para transporte dos vidros | - | 5 | m2 | - | mm | X | - | mm | 5,00 | m2 | R\$ 155,00 | R\$ 775,00 |
| Pintura automotiva branco, cinza ou preto. Portas e caixilhos | - | 8 | m2 | Realizado na fabrica | | | | | | m2 | R\$ 1.290,00 | R\$ 10.320,00 |
| | | | | | | | | | | | | |
| Portas | | | | | | | | | | | | |
| Produtos | Nível | Qtde | | Dimensões | | | | Área Total | | Valor Unitário ou m2 | Valor Total | |
| Porta de Segurança VIPLACON III STANDARD * 08 pontos de travamento, sendo 04 pontos móveis e 04 pontos fixos. * Espessura do batente 150mm. * Espessura da folha 52mm. * Fabricada com chapas de aço carbono soldados através de solda MIG e longarinas de aço internas que reforçam a estrutura contra arrombamentos. * Fechadura de alta segurança com 04 pontos de travamento. * Cilindro de alta segurança anti-furto e anti-micha com 05 cópias de chaves. * Maçaneta em aço inox cromado. * Dobradiças tipo gonzo. * Isolamento termo acústico no interior da porta. * Acabamento em fundo primer anticorrosivo cinza. Pintura por conta do cliente. | III | 4 | pç | 900 | mm | X | 2100 | mm | 4,00 | uni | R\$ 10.900,00 | R\$ 43.600,00 |
| Subtotal | | | | | | | | | | | | R\$ 73.789,40 |
| Desconto | | | | | | | | | | | | R\$ 0,00 |
| Subtotal - (Medição (serviço) + Projeto (serviço) + Material (produto)) | | | | | | | | | | | | R\$ 73.789,40 |
| Serviço de Instalação (horário comercial) | | | | | | | | | | | | R\$ 8.854,73 |
| Serviço de Transporte - Frete | | | | | | | | | | | | R\$ 9.679,47 |
| Total Final -VIPLACON | | | | | | | | | | | | R\$ 92.323,60 |

IMPORTANTE !!!

* Proposta sujeita a cobrança de difal correspondente à diferença de alíquota referente à entrada e circulação de mercadoria entre os estados (Imposto - Valor adicional. Não está incluso no valor total dessa proposta).

* O revestimento de MDF será sempre feito apenas na folha da porta, o batente não recebe o revestimento.

* Após a instalação dos materiais, a pintura final dos produtos blindados e o acabamento de massa fina e pintura da alvenaria são de responsabilidade do cliente.

* Serviços executados após horário comercial e/ou finais de semana serão cobrados adicionais (consultar).

* As películas aplicadas nos vidros blindados poderão apresentar bolhas no período de até 60 dias após a entrega da instalação, caso as bolhas continuem após este período, o consultor deverá ser contatado e a substituição será realizada.

* Sempre que houver a necessidade de içamento das peças, este deverá ser contratado pelo cliente.

2 – Fornecimento de Produtos

Os produtos a serem fornecidos pela VIPLACON, objeto desta Proposta Comercial, estão restritos aqueles por nós fornecidos, englobando apenas seus respectivos acessórios, tais como fechaduras, maçanetas, dobradiças, cilindros e chaves, batentes de portas blindadas, borrachas de vedação para portas e caixilhos blindados.

Não estão incluídos nesta Proposta, portanto não sendo fornecidos pela VIPLACON, acabamentos em madeira de qualquer natureza e aplicação, mobiliários em geral, instalações e/ou reparos em infraestrutura elétrica, execução de serviços de alvenaria em geral, acabamento em alvenaria, incluindo pinturas nos locais onde serão instalados os produtos blindados, objeto de fornecimento desta Proposta.

3 – Instalação dos Materiais

A instalação dos materiais está restrita a:

- a.) Fixação das esquadrias blindadas na alvenaria através de chumbadores nylon/aço;
- b.) Fixação dos vidros blindados às esquadrias com acabamento em perfis de borracha e silicone;
- c.) Fixação da veneziana na alvenaria através de chumbadores;
- d.) Fixação do batente da porta na alvenaria através de pinos de aço;
- e.) Fixação da porta blindada no batente através das dobradiças ou pivôs ou trilho aéreo e roldanas.
- f.) Fixação dos painéis de aço na alvenaria através de chumbadores de nylon/aço;
- g.) Fixação dos revestimentos de chapa de aço na alvenaria através de chumbadores de aço/nylon e as chapas soldadas entre si.

Obs.1: A execução de obra civil, de qualquer natureza e dimensão, ainda que para fixação dos produtos fornecidos por essa Proposta, deverão ser suportados e executados integralmente pelo cliente;

Obs.2: Após as instalações dos produtos, acabamento com massa fina e pintura de alvenaria será de responsabilidade e ônus do cliente;

Obs.3: Os serviços de instalação são supervisionados e atestados por Engenheiro Civil, devidamente cadastrado no CREA-SP;

4 – Cronograma de Execução de Medição da Obra e Projeto Executivo, Produção e Instalação dos Produtos

4.1. - Medição da Obra e Projeto Executivo

a.) Medição da Obra: (serviço em São Paulo/SP)

NOTA 1: A Medição da Obra, local de instalação dos produtos, será realizada por profissional da VIPLACON, em data definida e autorizada pelo cliente, tendo por finalidade a conferência de medidas e identificação das facilidades e/ou dificuldades para realização adequada e correta dos serviços de instalação dos produtos.

NOTA 2: O fornecimento de Projeto de Arquitetura, de onde serão instalados os produtos, poderá auxiliar o trabalho de medição.

NOTA 3: Em caso de impedimento ou impossibilidade de Medição da Obra e o cliente opte pela produção e entrega de produtos sem que esse trabalho tenha sido realizado, a VIPLACON não poderá ser responsabilizada por eventuais diferenças entre as medidas dos produtos e os espaços físicos para suas instalações, sendo certo que, nesses casos, o cliente arcará com os eventuais ônus de retrabalho para adequação dos produtos de acordo com as medidas da obra.

b.) Projeto Executivo:

O Projeto Executivo deverá ser aprovado pelo cliente para que seja liberado para a produção.

4.2. - Produção dos Produtos

A produção do(s) produto(s), objeto desta Proposta, tem prazo de execução conforme item 4.4, contados a partir da aprovação do Projeto Executivo pelo Cliente Contratante.

Obs. Importante: É condição compulsória para início de produção a aprovação formal do Projeto Executivo pelo Cliente Contratante.

4.3. - Instalação dos Produtos

O serviço de instalação terá início após o recebimento do(s) produto(s) no local (obra), estando vinculados ao cronograma de obras a ser definido entre o cliente e a VIPLACON, observado prazos abaixo e conveniência das partes.

NOTA 1: Serviços realizados dentro da região geográfica da Grande São Paulo deverão ter início após 02 (dois) dias da data de recebimento dos respectivos produtos no local de suas instalações, ou de acordo com ajuste entre as partes;

NOTA 2: Serviços realizados fora da região geográfica da Grande São Paulo deverão ter início após 07 (sete) dias da data de recebimento dos respectivos produtos no local de suas instalações, ou de acordo com ajuste entre as partes;

Obs. Importante: É condição compulsória para execução dos serviços de instalação, que todas as obras civis tenham sido realizadas pelo Cliente Contratante, em conformidade e rigor com o previsto no Projeto Executivo por ele aprovado.

4.4. - Prazo

| | |
|---|---|
| Prazo para entrega e instalação dos produtos | Até 35 dias úteis após pagamento de sinal e aprovação do projeto |
|---|---|

5 – Garantia

5.1. - Produtos de Fabricação

- a.) Metálicos - 2 (dois) anos, contado da data de emissão da Nota Fiscal de Venda Mercantil.
- b.) Vidros Blindados - 05 (cinco) anos, contra delaminação, contado da data de emissão da Nota Fiscal de Venda Mercantil.
- c.) Acessórios e Ferragens - 06 (seis) anos, contado da data de emissão da Nota Fiscal de Venda Mercantil.
- d.) Películas - 01 (um) ano, contado da data de emissão da Nota Fiscal de Venda Mercantil.
- e.) Serviço de instalação - 01 (um) ano, contado da data de emissão da Nota Fiscal de Venda Mercantil.

NOTA 1: Acessórios: borrachas de vedação, tubos, entre outros.

NOTA 2: Ferragens: maçanetas, dobradiças, puxadores, cilindros e chaves, entre outros.

NOTA 3: Acabamentos de pintura (tintura e primer) e revestimentos nas superfícies metálicas, de qualquer natureza, não possuem Garantia.

5.2. - Condições Gerais de Garantia

A VIPLACON oferece Garantia contra defeito de fabricação para os produtos por ela fornecidos, em conformidade com respectivos termos de garantias apresentados por seus fabricantes, a partir da data de emissão da Nota Fiscal de Venda Mercantil.

A Garantia perderá validade em caso de instalação por terceiros não autorizados pela VIPLACON ou, em caso desses serviços com autorização, todavia, sem nossa competente supervisão, os quais possam acarretar instalações não conformes com as normas técnicas aplicadas a matéria e estabelecidas pela VIPLACON.

De igual forma, não estão cobertos pela Garantia danos decorrentes de ações mecânicas, voluntárias ou não, abaloamentos, sinistros e danos provocados por projéteis, ocorrência de casos fortuitos, acidentes naturais, incluindo raios, maresia, chuva ácida e faíscas elétricas.

Quaisquer outros serviços - manutenção e/ou restauração dos produtos por causas não cobertas pela Garantia - serão objetos de ressarcimento à VIPLACON, de acordo com valor da Tabela de Preços de Serviços vigente à época dos trabalhos.

6 – Condições Gerais de Pagamento

3x (sinal 50% + 30ddl 25% + 60ddl 25%)

| | | |
|---------------|-----|-----------|
| 1ª PARCELA DE | R\$ | 46.161,80 |
| 2ª PARCELA DE | R\$ | 23.080,90 |
| 3ª PARCELA DE | R\$ | 23.080,90 |

| | |
|-------|-----------------------|
| VENC. | 50% Sinal |
| VENC. | 25% 30ddl |
| VENC. | 25% 60ddl/Finalização |

A APROVAÇÃO DESTA PROPOSTA AUTORIZA A EMPRESA VIPLACON A EMITIR OS BOLETOS CONFORME DATAS DE VENCIMENTOS INDICADAS ACIMA.

AS DATAS ACIMA PRÉ-ESTABELECIDAS EM COMUM ACORDO, NÃO PODERÃO SER ALTERADAS SEM A PREVIA AUTORIZAÇÃO POR ESCRITO DE AMBAS AS PARTES. CASO A VIPLACON, NÃO POSSA REALIZAR ALGUMA DAS ETAPAS DO PROCESSO POR DETERMINAÇÃO DO CLIENTE, FICA O MESMO OBRIGADO A CUMPRIR TODAS AS ETAPAS DE PAGAMENTOS, MESMO QUE AS ETAPAS DE PROCESSO NÃO TENHAM SIDO CUMPRIDAS.

7 – Responsabilidade do Cliente

- a.) Aprovar Projeto Executivo dentro do prazo.
- b.) Providenciar preparação do local onde deverão ser instalados os produtos, objeto desta Proposta, observado os termos previsto no Contrato de Serviços de Instalação.
- c.) Informar à VIPLACON telefone(s) para contato, nome(s) e documento(s) do responsável(is) pela obra, em especial que tenham autorização para firmar documentos e registros, tais como: Termo de Entrega/Recebimento de Produtos e Termo de Conclusão/Entrega de Serviços;

8 – Validade deste Proposta/Orçamento

10 (dez) dias, contados a partir da data de emissão desta Proposta/Orçamento.

9 – Dados cadastrais Viplacon

Razão social: Viplacon Instalação e Manutenção de Produtos de Segurança Ltda

CNPJ: 13.218.411/0001-08

Inscrição Estadual: 206.406.038.119

Inscrição Municipal: 5.76658-3

Endereço: Rua Ibitinga, 142, Vila Morellato, Barueri/SP - CEP: 06408-130

10 – Dados bancários Viplacon

Banco Itáu - 341

Agencia: 0741

Conta Corrente: 04493-7

A VIPLACON, através de seu departamento de engenharia, cadastra suas obras no CREA-SP, através de ART's (Atestado de Responsabilidade Técnica)

RESPONSABILIDADE, QUALIDADE e GARANTIA.



PROPOSTA COMERCIAL / ORÇAMENTO 10192

São Paulo, 1 de Março de 2024

Empresa /

Cliente:

Endereço Comercial:

Logradouro:

nº

Bairro:

Cidade:

UF:

CEP:

Endereço para Faturamento:

Logradouro:

nº

Bairro:

Cidade:

UF:

CEP:

Endereço da Obra e Entrega dos Produtos:

Logradouro:

nº

Bairro:

Cidade:

UF:

CEP:

CNPJ-MF

CPF-MF:

Inscrição Estadual

R.G.:

Tel. Empresa /

Cliente:

E-mail Empresa/

Cliente:

Responsável

pela Obra:

Celular Resp.

pela Obra:

**TOTAL GERAL
DA PROPOSTA:**

R\$

92.323,60

TERMO DE APROVAÇÃO DESTA PROPOSTA COMERCIAL

Pelo presente Termo, tendo recebido todas as informações e esclarecimentos pertinentes a este fornecimento, aprovo integralmente a presente Proposta Comercial, dando consentimento à VIPLACON para continuidade de ações e providências, objetivando a execução desta.

Em caso de cancelamento desta Proposta, os valores referentes a 10% da proposta serão destinados ao pagamento de custas operacionais da VIPLACON com esse processo e, caso a produção dos produtos adquiridos já tenha sido iniciada, o cliente pagará 40% do montante global desta Proposta, à título de ressarcimento de despesas com matéria prima, com o que o cliente desde já concorda e anui.

Por ser expressão da verdade, firmo a presente.

Data:

Assinatura:

Nome por extenso:

Documento:

Atenciosamente,



Matheus Delfino
Depto. Comercial
comercial4@viplacon.com.br
11 2985.8501 / 8502
11 9.4000-1858
viplacon.com.br

São Paulo, 1 de Março de 2024

Orçamento Nº 10193
Nível III

PROPOSTA DE BLINDAGEM ARQUITETÔNICA

Cliente:

Contato:

Endereço:

Telefone: CNPJ / CPF:

E-mail: Insc. Est.:

Consultor:

VIPLACON é uma empresa de engenharia especializada em equipamentos de segurança, atuando no mercado há mais de 25 anos, desenvolvendo projetos especiais e blindagem arquitetônica. Implementando soluções integradas de segurança e blindagem.

- Guaritas blindadas;
- Janelas blindadas;
- Lotéricas blindadas;
- Painéis (divisórias) blindadas;
- Portas blindadas;
- Acabamentos e acessórios;
- Bunkers;
- Concreto balístico;
- Controles de Acesso;
- Fechaduras elétricas ou convencionais;
- Gavetas passa volume blindados.

Além dos equipamentos de segurança, a **VIPLACON** tem atendimento personalizado, visita *in loco*, consultores capacitados para o desenvolvimento de projetos padrões ou especiais e amostra de produtos. Constantemente são submetidos a treinamentos e atualizações de processos e tecnologias.

Utilizando tecnologia e equipamentos de ponta, permite a execução dos mais complexos projetos de Segurança Integrada e blindagem, a **VIPLACON** atende todo tipo de demanda.

A **VIPLACON** disponibiliza ao seus clientes toda documentação necessária e exigidas pelo Ministério de Defesa Exército Brasileiro, além de conta em seu corpo técnico com arquitetos e engenheiros cadastrados no CREA proporcionando aos nossos clientes total segurança e qualidade nos produtos e serviços **VIPLACON**.

Certificações Exigidas:



Relacionamos, parcialmente, a lista de nossos clientes. O conhecimento técnico projetando novos conceitos, soluções e utilizando tecnologia de ponta aliados a experiência operacional, identifica e adapta nossos projetos a necessidades dos nossos clientes, comprovando a confiança e segurança a nós depositada.



TABELA BALÍSTICA NORMA ABNT NBR 15.000

| Níveis de Blindagem | | Armamento | Projéteis | Munição de Ensaio | Energia Cinética(J) | Massa do Projétil | Velocidade do Projétil (m/s) | Numero de impactos |
|---------------------|-------|---|---|-----------------------------|---------------------|-------------------|------------------------------|--------------------|
| Uso Permitido | I |  |  | 22 LRHV Chumbo | 133 | 2,6 | 230 +/- 12 | 05 |
| | |  |  | 38 Especial RN Chumbo | 342 | 10,2 | 259 +/- 15 | 05 |
| | II-A |  |  | 9mm FMJ | 441 | 8 | 332 +/- 12 | 05 |
| | |  |  | 357 Magnum JSP | 740 | 10,2 | 381 +/- 15 | 05 |
| | II |  |  | 9mm FMJ | 513 | 8 | 358 +/- 12 | 05 |
| | |  |  | 357 Magnum JSP | 921 | 10,2 | 425 +/- 15 | 05 |
| | III-A |  |  | 9mm FMJ | 726 | 8 | 426 +/- 15 | 05 |
| | |  |  | 44 Magnum SWC Chumbo | 1411 | 15,55 | 426 +/- 15 | 05 |
| | III |  |  | M16/AR15 Colt 5,56x45mm FMJ | 1796 | 3,6 | 980 +/- 15 | 05 |
| | |  |  | AK 47 7,62x39mm FMJ | 1909 | 4,1 | 96 +/- 15 | 05 |
| | |  |  | FAL 7,62x51mm FMK | 3406 | 9,7 | 838 +/- 15 | 05 |

Tabela - Nível de proteção alternativa de sistema de blindagem quanto ao impacto balístico.

| Proteção alternativa (PA) | Tipo/Munição | Massa do projétil G | Vo m/s | Nº Impactos |
|--------------------------------------|--|---------------------|----------|-------------|
| PA-1 | Cal 12/70 | 28,4 ± 0,05 | 450 ± 10 | 5 |
| PA-2 | 5,56 x 45 Ball - SS92 / M 193 | 3,5 ± 0,1 | 990 ± 15 | 5 |
| PA-3 | 7,62 x 39 Ball - M 43 | 7,9 ± 0,1 | 716 ± 15 | 5 |
| PA-4 | 5,56 x 45 NATO Ball - SS109 / M855 (NP)* | 4,0 ± 0,1 | 915 ± 15 | 5 |
| PA-5 | 7,62 x 39 Ball PS - M 1943 (NP)* | 7,9 ± 0,1 | 720 ± 10 | 5 |
| PA-6 | 7.62 x 51 AP | 9,8 ± 0,1 | 840 ± 15 | 2**) |
| *) NP – Núcleo com Aço – Perfurante. | | | | |
| **) A uma distância de 300 mm. | | | | |

PROTEÇÃO BALÍSTICA:

Nível II-A:

Os compostos blindados transparentes (Vidros laminados balísticos) e opacos (caixilhos, porta, passa documento, passa malote, seteira, anteparo, escudo) nível “II-A”, foram especialmente projetadas para suportarem impactos de projéteis de munição dos calibres **38, 9mm, e .357 magnum** proporcionando total proteção à integridade da guarnição e valores.

Nível III-A:

Os compostos blindados transparentes (Vidros laminados balísticos) e opacos (caixilhos, porta, passa documento, passa malote, seteira, anteparo, escudo) nível “III-A”, foram especialmente projetadas para suportarem impactos de projéteis de munição dos calibres **38, 9mm, .357 e .44 Magnum**, proporcionando total proteção à integridade da guarnição e valores.

Nível III:

Os compostos blindados transparentes (Vidros laminados balísticos) e opacos (caixilhos, porta, passa documento, passa malote, seteira, anteparo, escudo) nível “III”, foram especialmente projetadas para suportarem impactos de projéteis de munição dos calibres;

5,56 x 45 mm OTAN-FMJ (em disparo efetuado por fuzis dos tipos AR15, M16 e AK 47);

7,62 X 39 mm OTAN-FMJ (em disparo efetuado por fuzis AK 47);

7,62 x 51 mm OTAN-FMJ (em disparo efetuado por fuzil FAL).

1 - Descrição, Quantidades, Medidas e Valores

| Vidros e Caixilhos | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|------|-----|----------------------|----|---|------|------------|------|----------------------|---------------|---------------|
| Produtos | Nível | Qtde | | Dimensões | | | | Área Total | | Valor m2 | Valor Total | |
| Janela de Segurança VIPLACON III FIXA * Vidro blindado. * Divisão de vidro a cada 1,0m2 aproximadamente. * Fabricado com perfis de aço carbono soldados através de solda MIG. * Borrachas de EPDM para acomodar os vidros e vedar contra infiltração. * Calço de nylon que evitam quebra dos vidros na dilatação dos mesmos. * Acabamento em fundo primer anticorrosivo cinza. Pintura por conta do cliente. | III | 2 | vão | 1600 | mm | X | 1300 | mm | 4,16 | m2 | R\$ 4.590,00 | R\$ 19.094,40 |
| Embalagem de madeira para transporte dos vidros | - | 5 | m2 | - | mm | X | - | mm | 5,00 | m2 | R\$ 155,00 | R\$ 775,00 |
| Pintura automotiva branco, cinza ou preto. Portas e caixilhos | - | 8 | m2 | Realizado na fabrica | | | | | | m2 | R\$ 1.290,00 | R\$ 10.320,00 |
| | | | | | | | | | | | | |
| Portas | | | | | | | | | | | | |
| Produtos | Nível | Qtde | | Dimensões | | | | Área Total | | Valor Unitário ou m2 | Valor Total | |
| Porta de Segurança VIPLACON III STANDARD * 08 pontos de travamento, sendo 04 pontos móveis e 04 pontos fixos. * Espessura do batente 150mm. * Espessura da folha 52mm. * Fabricada com chapas de aço carbono soldados através de solda MIG e longarinas de aço internas que reforçam a estrutura contra arrombamentos. * Fechadura de alta segurança com 04 pontos de travamento. * Cilindro de alta segurança anti-furto e anti-micha com 05 cópias de chaves. * Maçaneta em aço inox cromado. * Dobradiças tipo gonzo. * Isolamento termo acústico no interior da porta. * Acabamento em fundo primer anticorrosivo cinza. Pintura por conta do cliente. | III | 4 | pç | 900 | mm | X | 2100 | mm | 4,00 | uni | R\$ 10.900,00 | R\$ 43.600,00 |
| Subtotal | | | | | | | | | | | | R\$ 73.789,40 |
| Desconto | | | | | | | | | | | | R\$ 0,00 |
| Subtotal - (Medição (serviço) + Projeto (serviço) + Material (produto)) | | | | | | | | | | | | R\$ 73.789,40 |
| Serviço de Instalação (horário comercial) | | | | | | | | | | | | R\$ 8.854,73 |
| Serviço de Transporte - Frete | | | | | | | | | | | | R\$ 9.679,47 |
| Total Final -VIPLACON | | | | | | | | | | | | R\$ 92.323,60 |

IMPORTANTE !!!

* Proposta sujeita a cobrança de difal correspondente à diferença de alíquota referente à entrada e circulação de mercadoria entre os estados (Imposto - Valor adicional. Não está incluso no valor total dessa proposta).

* O revestimento de MDF será sempre feito apenas na folha da porta, o batente não recebe o revestimento.

* Após a instalação dos materiais, a pintura final dos produtos blindados e o acabamento de massa fina e pintura da alvenaria são de responsabilidade do cliente.

* Serviços executados após horário comercial e/ou finais de semana serão cobrados adicionais (consultar).

* As películas aplicadas nos vidros blindados poderão apresentar bolhas no período de até 60 dias após a entrega da instalação, caso as bolhas continuem após este período, o consultor deverá ser contatado e a substituição será realizada.

* Sempre que houver a necessidade de içamento das peças, este deverá ser contratado pelo cliente.

2 – Fornecimento de Produtos

Os produtos a serem fornecidos pela VIPLACON, objeto desta Proposta Comercial, estão restritos aqueles por nós fornecidos, englobando apenas seus respectivos acessórios, tais como fechaduras, maçanetas, dobradiças, cilindros e chaves, batentes de portas blindadas, borrachas de vedação para portas e caixilhos blindados.

Não estão incluídos nesta Proposta, portanto não sendo fornecidos pela VIPLACON, acabamentos em madeira de qualquer natureza e aplicação, mobiliários em geral, instalações e/ou reparos em infraestrutura elétrica, execução de serviços de alvenaria em geral, acabamento em alvenaria, incluindo pinturas nos locais onde serão instalados os produtos blindados, objeto de fornecimento desta Proposta.

3 – Instalação dos Materiais

A instalação dos materiais está restrita a:

- a.) Fixação das esquadrias blindadas na alvenaria através de chumbadores nylon/aço;
- b.) Fixação dos vidros blindados às esquadrias com acabamento em perfis de borracha e silicone;
- c.) Fixação da veneziana na alvenaria através de chumbadores;
- d.) Fixação do batente da porta na alvenaria através de pinos de aço;
- e.) Fixação da porta blindada no batente através das dobradiças ou pivôs ou trilho aéreo e roldanas.
- f.) Fixação dos painéis de aço na alvenaria através de chumbadores de nylon/aço;
- g.) Fixação dos revestimentos de chapa de aço na alvenaria através de chumbadores de aço/nylon e as chapas soldadas entre si.

Obs.1: A execução de obra civil, de qualquer natureza e dimensão, ainda que para fixação dos produtos fornecidos por essa Proposta, deverão ser suportados e executados integralmente pelo cliente;

Obs.2: Após as instalações dos produtos, acabamento com massa fina e pintura de alvenaria será de responsabilidade e ônus do cliente;

Obs.3: Os serviços de instalação são supervisionados e atestados por Engenheiro Civil, devidamente cadastrado no CREA-SP;

4 – Cronograma de Execução de Medição da Obra e Projeto Executivo, Produção e Instalação dos Produtos

4.1. - Medição da Obra e Projeto Executivo

a.) Medição da Obra: (serviço em São Paulo/SP)

NOTA 1: A Medição da Obra, local de instalação dos produtos, será realizada por profissional da VIPLACON, em data definida e autorizada pelo cliente, tendo por finalidade a conferência de medidas e identificação das facilidades e/ou dificuldades para realização adequada e correta dos serviços de instalação dos produtos.

NOTA 2: O fornecimento de Projeto de Arquitetura, de onde serão instalados os produtos, poderá auxiliar o trabalho de medição.

NOTA 3: Em caso de impedimento ou impossibilidade de Medição da Obra e o cliente opte pela produção e entrega de produtos sem que esse trabalho tenha sido realizado, a VIPLACON não poderá ser responsabilizada por eventuais diferenças entre as medidas dos produtos e os espaços físicos para suas instalações, sendo certo que, nesses casos, o cliente arcará com os eventuais ônus de retrabalho para adequação dos produtos de acordo com as medidas da obra.

b.) Projeto Executivo:

O Projeto Executivo deverá ser aprovado pelo cliente para que seja liberado para a produção.

4.2. - Produção dos Produtos

A produção do(s) produto(s), objeto desta Proposta, tem prazo de execução conforme item 4.4, contados a partir da aprovação do Projeto Executivo pelo Cliente Contratante.

Obs. Importante: É condição compulsória para início de produção a aprovação formal do Projeto Executivo pelo Cliente Contratante.

4.3. - Instalação dos Produtos

O serviço de instalação terá início após o recebimento do(s) produto(s) no local (obra), estando vinculados ao cronograma de obras a ser definido entre o cliente e a VIPLACON, observado prazos abaixo e conveniência das partes.

NOTA 1: Serviços realizados dentro da região geográfica da Grande São Paulo deverão ter início após 02 (dois) dias da data de recebimento dos respectivos produtos no local de suas instalações, ou de acordo com ajuste entre as partes;

NOTA 2: Serviços realizados fora da região geográfica da Grande São Paulo deverão ter início após 07 (sete) dias da data de recebimento dos respectivos produtos no local de suas instalações, ou de acordo com ajuste entre as partes;

Obs. Importante: É condição compulsória para execução dos serviços de instalação, que todas as obras civis tenham sido realizadas pelo Cliente Contratante, em conformidade e rigor com o previsto no Projeto Executivo por ele aprovado.

4.4. - Prazo

| | |
|---|---|
| Prazo para entrega e instalação dos produtos | Até 35 dias úteis após pagamento de sinal e aprovação do projeto |
|---|---|

5 – Garantia

5.1. - Produtos de Fabricação

- a.) Metálicos - 2 (dois) anos, contado da data de emissão da Nota Fiscal de Venda Mercantil.
- b.) Vidros Blindados - 05 (cinco) anos, contra delaminação, contado da data de emissão da Nota Fiscal de Venda Mercantil.
- c.) Acessórios e Ferragens - 06 (seis) anos, contado da data de emissão da Nota Fiscal de Venda Mercantil.
- d.) Películas - 01 (um) ano, contado da data de emissão da Nota Fiscal de Venda Mercantil.
- e.) Serviço de instalação - 01 (um) ano, contado da data de emissão da Nota Fiscal de Venda Mercantil.

NOTA 1: Acessórios: borrachas de vedação, tubos, entre outros.

NOTA 2: Ferragens: maçanetas, dobradiças, puxadores, cilindros e chaves, entre outros.

NOTA 3: Acabamentos de pintura (tintura e primer) e revestimentos nas superfícies metálicas, de qualquer natureza, não possuem Garantia.

5.2. - Condições Gerais de Garantia

A VIPLACON oferece Garantia contra defeito de fabricação para os produtos por ela fornecidos, em conformidade com respectivos termos de garantias apresentados por seus fabricantes, a partir da data de emissão da Nota Fiscal de Venda Mercantil.

A Garantia perderá validade em caso de instalação por terceiros não autorizados pela VIPLACON ou, em caso desses serviços com autorização, todavia, sem nossa competente supervisão, os quais possam acarretar instalações não conformes com as normas técnicas aplicadas a matéria e estabelecidas pela VIPLACON.

De igual forma, não estão cobertos pela Garantia danos decorrentes de ações mecânicas, voluntárias ou não, abaloamentos, sinistros e danos provocados por projéteis, ocorrência de casos fortuitos, acidentes naturais, incluindo raios, maresia, chuva ácida e faíscas elétricas.

Quaisquer outros serviços - manutenção e/ou restauração dos produtos por causas não cobertas pela Garantia - serão objetos de ressarcimento à VIPLACON, de acordo com valor da Tabela de Preços de Serviços vigente à época dos trabalhos.

6 – Condições Gerais de Pagamento

3x (sinal 50% + 30ddl 25% + 60ddl 25%)

| | | |
|---------------|-----|-----------|
| 1ª PARCELA DE | R\$ | 46.161,80 |
| 2ª PARCELA DE | R\$ | 23.080,90 |
| 3ª PARCELA DE | R\$ | 23.080,90 |

| | |
|-------|-----------------------|
| VENC. | 50% Sinal |
| VENC. | 25% 30ddl |
| VENC. | 25% 60ddl/Finalização |

A APROVAÇÃO DESTA PROPOSTA AUTORIZA A EMPRESA VIPLACON A EMITIR OS BOLETOS CONFORME DATAS DE VENCIMENTOS INDICADAS ACIMA.

AS DATAS ACIMA PRÉ-ESTABELECIDAS EM COMUM ACORDO, NÃO PODERÃO SER ALTERADAS SEM A PREVIA AUTORIZAÇÃO POR ESCRITO DE AMBAS AS PARTES. CASO A VIPLACON, NÃO POSSA REALIZAR ALGUMA DAS ETAPAS DO PROCESSO POR DETERMINAÇÃO DO CLIENTE, FICA O MESMO OBRIGADO A CUMPRIR TODAS AS ETAPAS DE PAGAMENTOS, MESMO QUE AS ETAPAS DE PROCESSO NÃO TENHAM SIDO CUMPRIDAS.

7 – Responsabilidade do Cliente

- a.) Aprovar Projeto Executivo dentro do prazo.
- b.) Providenciar preparação do local onde deverão ser instalados os produtos, objeto desta Proposta, observado os termos previsto no Contrato de Serviços de Instalação.
- c.) Informar à VIPLACON telefone(s) para contato, nome(s) e documento(s) do responsável(is) pela obra, em especial que tenham autorização para firmar documentos e registros, tais como: Termo de Entrega/Recebimento de Produtos e Termo de Conclusão/Entrega de Serviços;

8 – Validade deste Proposta/Orçamento

10 (dez) dias, contados a partir da data de emissão desta Proposta/Orçamento.

9 – Dados cadastrais Viplacon

Razão social: Viplacon Instalação e Manutenção de Produtos de Segurança Ltda

CNPJ: 13.218.411/0001-08

Inscrição Estadual: 206.406.038.119

Inscrição Municipal: 5.76658-3

Endereço: Rua Ibitinga, 142, Vila Morellato, Barueri/SP - CEP: 06408-130

10 – Dados bancários Viplacon

Banco Itáu - 341

Agencia: 0741

Conta Corrente: 04493-7

A VIPLACON, através de seu departamento de engenharia, cadastra suas obras no CREA-SP, através de ART's (Atestado de Responsabilidade Técnica)

RESPONSABILIDADE, QUALIDADE e GARANTIA.



PROPOSTA COMERCIAL / ORÇAMENTO 10193

São Paulo, 1 de Março de 2024

Empresa /

Cliente:

Endereço Comercial:

Logradouro:

nº

Bairro:

Cidade:

UF:

CEP:

Endereço para Faturamento:

Logradouro:

nº

Bairro:

Cidade:

UF:

CEP:

Endereço da Obra e Entrega dos Produtos:

Logradouro:

nº

Bairro:

Cidade:

UF:

CEP:

CNPJ-MF

CPF-MF:

Inscrição Estadual

R.G.:

Tel. Empresa /

Cliente:

E-mail Empresa/

Cliente:

Responsável

pela Obra:

Celular Resp.

pela Obra:

**TOTAL GERAL
DA PROPOSTA:**

R\$

92.323,60

TERMO DE APROVAÇÃO DESTA PROPOSTA COMERCIAL

Pelo presente Termo, tendo recebido todas as informações e esclarecimentos pertinentes a este fornecimento, aprovo integralmente a presente Proposta Comercial, dando consentimento à VIPLACON para continuidade de ações e providências, objetivando a execução desta.

Em caso de cancelamento desta Proposta, os valores referentes a 10% da proposta serão destinados ao pagamento de custas operacionais da VIPLACON com esse processo e, caso a produção dos produtos adquiridos já tenha sido iniciada, o cliente pagará 40% do montante global desta Proposta, à título de ressarcimento de despesas com matéria prima, com o que o cliente desde já concorda e anui.

Por ser expressão da verdade, firmo a presente.

Data:

Assinatura:

Nome por extenso:

Documento:

Atenciosamente,



Matheus Delfino

Depto. Comercial

comercial4@viplacon.com.br

11 2985.8501 / 8502

11 9.4000-1858

viplacon.com.br



+55 31 8431-3060



HOJE

🔒 As mensagens são protegidas com a criptografia de ponta a ponta e ficam somente entre você e os participantes desta conversa. Nem mesmo o WhatsApp pode ler ou ouvi-las. Clique para saber mais.

Boa tarde, tudo bem? gostaria de saber o valor do m² do Marmore Branco Paraná

13:55 ✓✓

BhStones agradece seu contato. Um momento que já vamos te atender!

14:01

Olá tudo bem ?

14:01

1450 reais o m2


14:01

Mas dependendo da quantidade , conseguimos abaixar

14:01

okay! muito obrigado!

14:02 ✓✓

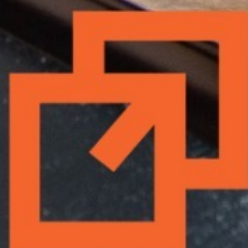
 @granparanamarmores

Loja Associada:



**+ de 20 anos
de experiência**

Especialista em acabamentos de alto padrão



GranParaná
Mármore e Granitos

Nosso Diferencial

Atendimento Personalizado

Nossa equipe é constantemente treinada para entender as necessidades de nossos clientes e evitar retrabalho em seus projetos

Pontualidade

Eficiência e eficácia na entrega dos materiais é nosso maior compromisso para que não haja atrasos em seu planejamento

Criatividade e Design

Somos uma empresa inovadora e auxiliamos nossos clientes em seu planejamento

Produtos de Qualidade

Fornecemos produtos de qualidade e procedência para todos os nossos clientes

Sistema de produção (água de reúso)

Contribui com o meio ambiente, acabamento mais refinado e melhora saúde ocupacional

Profissionais Qualificados

Disponibilizamos mão de obra qualificada para execução dos serviços

Alta Tecnologia

Com grandes investimentos em tecnologia podemos fornecer cortes de alta precisão em maquinário CNC e acabamentos exclusivos


Para atender ao alto nível dos projetos que recebemos, a GranParaná conta com uma seleta equipe de profissionais que presta o auxílio necessário em todo o processo de execução da obra, desde a criação dos projetos até a instalação, nossa equipe prima pela máxima qualidade em todos os detalhes. Conte com expertise da GranParaná e execute o seu projeto com a máxima satisfação.

ShowRoom/Fábrica:

Rua Jandaia do Sul 157 - Pinhais
Telefone: (41) 3151-2211



GranParaná
Mármore e Granitos

 @granparanamarmores



Branco Paraná
+ Verde Guatemala



Branco Paraná



Quartzo Branco

Orçamento nº 87833

Data: 20/02/2024

Validade do orçamento: 11/03/2024

Rua Jandaia do Sul, 157 - Pinhais - PR

www.granparana.com.br

facebook.com/marmorariagranparana

instagram.com/granparanamarmores

Whats: (41) 98418-5590

E-mail:



Cliente: Email: CPF:

Telefone: (41) 91027890

Endereço:

Cidade: UF: AC CEP:

Cond.Pgto:

Entrega:30 dias úteis após medição e pagamento.

Medição/Instalação:

G-01-2

Reto 02



| Qtde | Unid | Descrição dos Materiais | Preço Unit. | TOTAL |
|------|------|--|---------------|---------------|
| 2 | PÇ | Saia de parede - 30cm BRANCO PARANA CALACATA RDPIA/RDPÉ/SAIA/SÓC | R\$ 9,906.63 | R\$ 19,813.25 |
| 1 | PÇ | Revestimento de parede - 4,1 X 7,0m BRANCO PARANA CALACATA G01-2 | R\$ 63,975.69 | R\$ 63,975.69 |

*Obs: sem instalação

*SERÁ PRODUZIDO APENAS O QUE CONSTA NO DESCRITIVO

Caro cliente: 1) Para melhor atender-lo solicite a medição definitiva assim que estiver liberado, pois o prazo de entrega está vinculado a data da medição. 2) Por tratar-se de um produto extraído da natureza os mármore e granitos estão sujeitos a variações de cores. 3) Cuidado com o uso de produtos como: Gorduras, azeite ou limão, pois estes podem causar manchas ou corrosão na pedra. 4) A colocação tem GARANTIA de um ano. 5) O tempo será produzido de acordo com os gráficos acima. 6) Férias coletivas no período de 15 de dezembro a 15 de janeiro

| | |
|------------|---------------|
| SUB-TOTAL: | R\$ 83,788.94 |
| DESCONTO: | R\$ 0.00 |
| TOTAL: | R\$ 83,788.94 |

Comprador:

Vendedor: Jessica Sabino



+55 41 99783-1388



Ola JD Marmoraria em Curitiba gostaria de mais informações, vim através do site!

11:25 ✓✓

gostaria de saber o valor de 60m² do mármore branco paraná

11:26 ✓✓

Bom dia 11:29

Sou João marmoraria 11:29

Prá seria? 11:30

Para piso 11:57 ✓✓

Hoje

Bom dia 09:45

Tudo bem 09:45

Bom dia 09:46 ✓✓

Segue o orçamento no mármore branco Paraná conforme medidas de 60 m entregue na obra
Valor 48.568,00

09:49





Eduardo Michelangelo



HOJE

🔒 As mensagens são protegidas com a criptografia de ponta a ponta e ficam somente entre você e os participantes desta conversa. Nem mesmo o WhatsApp pode ler ou ouvi-las. Clique para saber mais.

Bom dia eduardo, tudo bem? 11:11 ✓✓

peçoal da pedramar me passou seu contato 11:12 ✓✓

gostaria de saber o valor aproximado de 60m² do mármore branco paraná 11:12 ✓✓

Linha exportação : R\$ 41.000,00
Linha Premium : R\$ 54.000,00 11:39



0:41

11:40



0:36

11:40



entendi, muito obrigado! 12:01 ✓✓

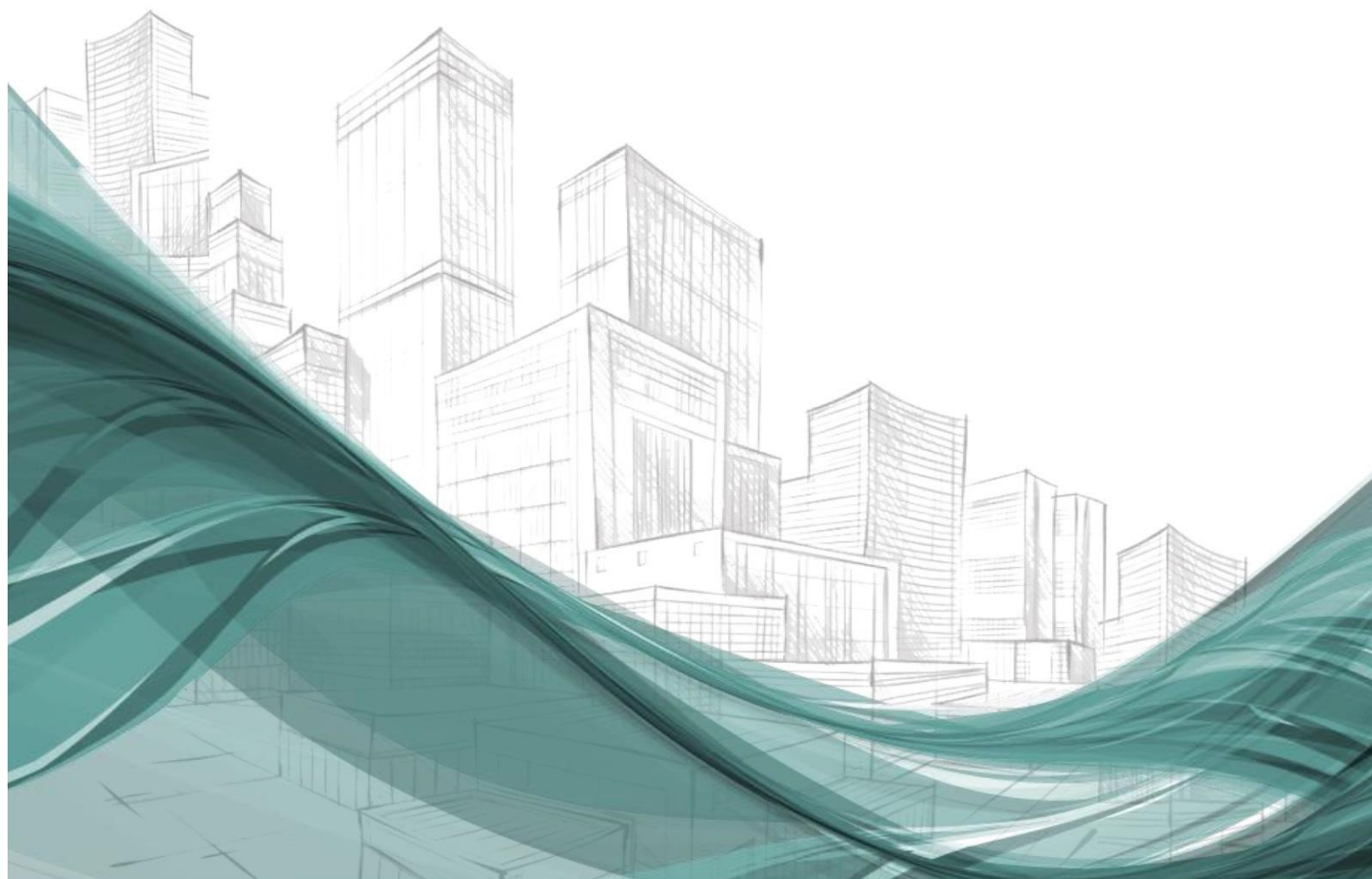
GRUPO VB

VB **VIDROBOX**
Esquadrias de Alumínio, Vidros e Acessórios

VB **CONSTRUÇÕES**
CONSTRUINDO **SONHOS**

VB **ACM**
Portas e Fachadas

**20 ANOS
DE EMPRESA**



Proposta Comercial

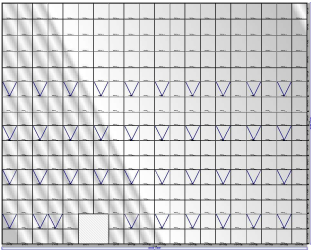
N.º 3.572/1

TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ

09/02/2024 16:12

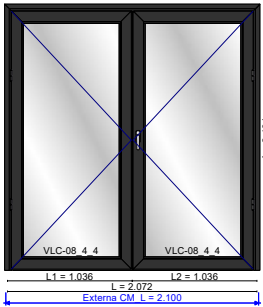
| | | |
|--|-----------------------------|----------------------------------|
| Obra: | Previsão de Entrega: | Vendedor: Claudio Roberto |
| End.: Praça Nossa Senhora de Salette, S/Nº - NÃO INFORMADO, NÃO INFORMADO - NÃO INFORMADO | | CEP: NÃO INFORMADO |
| E-mail: alysson.goncalves@tjpr.jus.br | | Tel.: (41) 3200-4940 |

| Pos. | Tipo | Código | Dimensões | Qtde |
|------|------|------------|---------------|------|
| 1 | SG01 | PV-FIX N00 | 22280 x 17530 | 1 |



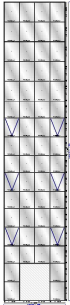
Descrição: FACHADA GLAZING
Cor: PINTURA PRETO FOSCO - RAL9005F
Vidro(s): -08_4_NEU14 - LAMINADO 08MM (4+4) - NEUTRAL14
Detalhes:
FACHADA GLAZING FIXO / MÓVEL (FRENTE LAJE) 20 FOLHAS / 316 MÓDULOS (277M.FIXOS / 39M.MAXIM-AR)
VIDRO LAMINADO 08MM (4+4)

| Pos. | Tipo | Código | Dimensões | Qtde |
|------|---------|---------------|-------------|------|
| 2 | SG01(a) | VB-GOL-PGR200 | 2100 x 2200 | 1 |



Descrição: PORTA DE GIRO 02 FOLHAS
Cor: PINTURA PRETO FOSCO - RAL9005F
Vidro(s): -08_4_NEU14 - LAMINADO 08MM (4+4) - NEUTRAL14
Detalhes:
COMPLEMENTO DA FACHADA (SG01) |
PORTA DE GIRO 2 FOLHAS MÓVEIS S/ TRAVESSA C/ FECHADURA CENTRAL TIPO TETRA-CHAVE
E PUXADOR TUBULAR RETO (1,0M)
GOLD
VIDRO LAMINADO 08MM (4+4)

| Pos. | Tipo | Código | Dimensões | Qtde |
|------|------|------------|--------------|------|
| 3 | SG02 | PV-FIX N02 | 3540 x 17530 | 1 |

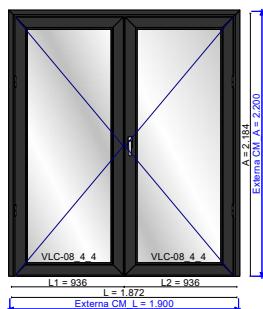


Descrição: FACHADA GLAZING COM MODULAÇÃO P/ PORTA
Cor: PINTURA PRETO FOSCO - RAL9005F
Vidro(s): -08_4_NEU14 - LAMINADO 08MM (4+4) - NEUTRAL14
Detalhes: FACHADA GLAZING FIXO / MÓVEL (FRENTE LAJE) 4 FOLHAS / 60 MÓDULOS (54M.FIXOS / 6M.MAXIM-AR)
VIDRO LAMINADO 08MM (4+4)

Proposta Comercial

N.º 3.572/1

| Pos. | Tipo | Código | Dimensões | Qtde |
|------|---------|---------------|-------------|------|
| 4 | SG02(a) | VB-GOL-PGR200 | 1900 x 2200 | 1 |



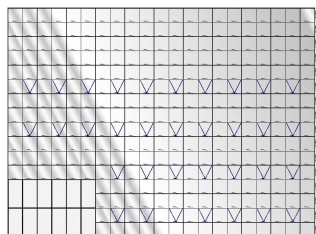
Descrição: PORTA DE GIRO 02 FOLHAS

Cor: PINTURA PRETO FOSCO - RAL9005F

Vidro(s): -08_4_4NEU14 - LAMINADO 08MM (4+4) - NEUTRAL14

Detalhes: COMPLEMENTO DA FACHADA (SG02) | PORTA DE GIRO 2 FOLHAS MÓVEIS S/ TRAVESSA C/ FECHADURA CENTRAL TIPO TETRA-CHAVE E PUXADOR TUBULAR RETO (1,0M)
GOLD
VIDRO LAMINADO 08MM (4+4)

| Pos. | Tipo | Código | Dimensões | Qtde |
|------|------|------------|---------------|------|
| 5 | SG03 | PV-FIX N00 | 23540 x 17530 | 1 |



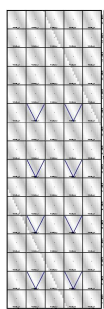
Descrição: FACHADA GLAZING

Cor: PINTURA PRETO FOSCO - RAL9005F

Vidro(s): -08_4_4NEU14 - LAMINADO 08MM (4+4) - NEUTRAL14

Detalhes:
FACHADA GLAZING FIXO / MÓVEL (FRENTE LAJE) 21 FOLHAS / 312 MÓDULOS (278M.FIXOS / 34M.MAXIM-AR)
VIDRO LAMINADO 08MM (4+4)

| Pos. | Tipo | Código | Dimensões | Qtde |
|------|------|------------|--------------|------|
| 6 | SG04 | PV-FIX N00 | 5530 x 17530 | 1 |



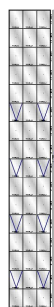
Descrição: FACHADA GLAZING

Cor: PINTURA PRETO FOSCO - RAL9005F

Vidro(s): -08_4_4NEU14 - LAMINADO 08MM (4+4) - NEUTRAL14

Detalhes: FACHADA GLAZING FIXO / MÓVEL (FRENTE LAJE) 5 FOLHAS / 80 MÓDULOS (72M.FIXOS / 8M.MAXIM-AR)
VIDRO LAMINADO 08MM (4+4)

| Pos. | Tipo | Código | Dimensões | Qtde |
|------|------|------------|--------------|------|
| 7 | SG05 | PV-FIX N00 | 2430 x 17530 | 1 |



Descrição: FACHADA GLAZING

Cor: PINTURA PRETO FOSCO - RAL9005F

Vidro(s): -08_4_4NEU14 - LAMINADO 08MM (4+4) - NEUTRAL14

Detalhes:
FACHADA GLAZING FIXO / MÓVEL (FRENTE LAJE) 3 FOLHAS / 48 MÓDULOS (40M.FIXOS / 8M.MAXIM-AR)
VIDRO LAMINADO 08MM (4+4)

Proposta Comercial

N.º 3.572/1

| Pos. | Tipo | Código | Dimensões | Qtde |
|------|------|------------|--------------|------|
| 8 | SG06 | PV-FIX N00 | 10490 x 1680 | 3 |

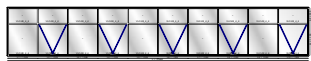
Descrição: FACHADA GLAZING

Cor: PINTURA PRETO FOSCO - RAL9005F

Vidro(s): -08_4_NEU14 - LAMINADO 08MM (4+4) - NEUTRAL14

Detalhes:

FACHADA GLAZING FIXO / MÓVEL (ENTRE-VÃOS) 10 FOLHAS / 20 MÓDULOS (15M.FIXOS / 5M.MAXIM-AR)
VIDRO LAMINADO 08MM (4+4)



| Pos. | Tipo | Código | Dimensões | Qtde |
|------|------|--------------|------------|------|
| 9 | JV03 | VB-GOL-FIX01 | 4500 x 500 | 7 |

Descrição: QUADRO FIXO 02 MÓDULOS

Cor: PINTURA PRETO FOSCO - RAL9005F

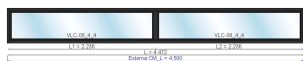
Vidro(s): -08_4_INCOLOR - LAMINADO 08MM (4+4) - INCOLOR

Detalhes:

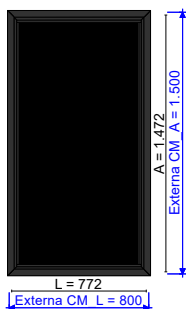
FIXO 1 FOLHA / 2 MÓDULOS

GOLD

VIDRO LAMINADO 08MM (4+4)



| Pos. | Tipo | Código | Dimensões | Qtde |
|------|------|--------------|------------|------|
| 10 | VZ01 | VB-GOL-FIX00 | 800 x 1500 | 1 |



Descrição: QUADRO FIXO 01 MÓDULO

Cor: PINTURA PRETO FOSCO - RAL9005F

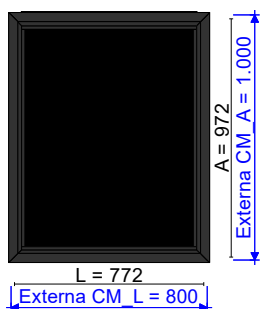
Vidro(s): NÃO POSSUI

Detalhes:

FIXO (100% VENEZIANA VENTILADA) 1 FOLHA / 1 MÓDULO

GOLD

| Pos. | Tipo | Código | Dimensões | Qtde |
|------|------|--------------|------------|------|
| 11 | VZ02 | VB-GOL-FIX00 | 800 x 1000 | 7 |



Descrição: QUADRO FIXO 01 MÓDULO

Cor: PINTURA PRETO FOSCO - RAL9005F

Vidro(s): NÃO POSSUI

Detalhes:

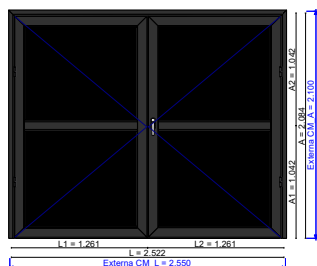
FIXO (100% VENEZIANA VENTILADA) 1 FOLHA / 1 MÓDULO

GOLD

Proposta Comercial

N.º 3.572/1

| Pos. | Tipo | Código | Dimensões | Qtde |
|------|------|---------------|-------------|------|
| 12 | VZ03 | VB-GOL-PGR200 | 2550 x 2100 | 1 |



Descrição: PORTA DE GIRO 02 FOLHAS

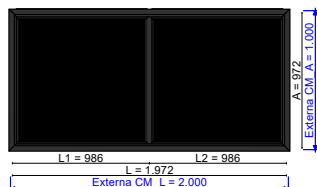
Cor: PINTURA PRETO FOSCO - RAL9005F

Vidro(s): NÃO POSSUI

Detalhes:

PORTA DE GIRO (100% VENEZIANA) 2 FOLHAS MÓVEIS C/ TRAVESSA E FECHADURA CENTRAL DE LINHA GOLD

| Pos. | Tipo | Código | Dimensões | Qtde |
|------|------|--------------|-------------|------|
| 13 | VZ04 | VB-GOL-FIX01 | 2000 x 1000 | 11 |



Descrição: QUADRO FIXO 02 MÓDULOS

Cor: PINTURA PRETO FOSCO - RAL9005F

Vidro(s): NÃO POSSUI

Detalhes:

FIXO (100% VENEZIANA VENTILADA) 1 FOLHA / 2 MÓDULOS GOLD

Total:

R\$ 1.669.707,52

Forma de Pagamento:

Observações Gerais do Orçamento

ESTE VALOR CONSIDERA APENAS CURITIBA E REGIÃO METROPOLITANA



PERSI'S SERVICE

Rua Waldemar Loureiro, 4392, XAXIM
CURITIBA | PR
CNPJ: 21.816.934/0001-76

Cep: 81940-210
Tel: (41)4141-2614

comercial@persisservice.com.br

ORÇAMENTO

Numero: 1462
Emissão: 05/02/2024
Vendedor: RAFAEL PERSI
Contato: (41)4141-2614
Email: rafael@persisservice.com.br

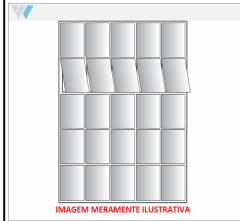
CLIENTE: TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ
EMAIL:
ENDEREÇO:, S/N TARUMÃ
CEP: - CURITIBA/PR -

TEL. FIXO:
TEL2/Fax:

CELULAR (41)9967-4733
IE/RG:
CNPJ/CPF:

*LOCAL/AMBIENTE: AL1

TIPO:



FACHADA STRUCTURAL GLAZING

*COR PERFIL: PINTURA PRETO

*COR ACESSÓRIO: PRETO

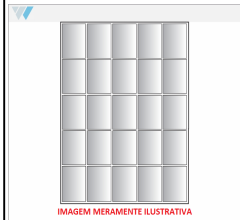
LINHA: L. FACHADA ATLANTA

DATA ENTREGA: / /

| ITEM | QTDE. | LARGURA: | ALTURA: | COR E ESPESSURA | VLR. UNIT. | VLR. TOTAL |
|------|-------|----------|---------|---------------------------------|------------|------------|
| 1 | 1 | 2400 | 4500 | LAMINADO 4+4 SILVER 20 ON CLEAR | 15.712,59 | 15.712,59 |

*LOCAL/AMBIENTE: AL2

TIPO:



FACHADA STRUCTURAL GLAZING

*COR PERFIL: PINTURA PRETO

*COR ACESSÓRIO: PRETO


LINHA: L. FACHADA ATLANTA

DATA ENTREGA: / /

| ITEM | QTDE. | LARGURA: | ALTURA: | COR E ESPESSURA | VLR. UNIT. | VLR. TOTAL |
|------|-------|----------|---------|---------------------------------|------------|------------|
| 2 | 1 | 7950 | 600 | LAMINADO 4+4 SILVER 20 ON CLEAR | 13.382,35 | 13.382,35 |

*LOCAL/AMBIENTE: AL3

TIPO:



FACHADA STRUCTURAL GLAZING

*COR PERFIL: PINTURA PRETO

*COR ACESSÓRIO: PRETO


LINHA: L. FACHADA ATLANTA

DATA ENTREGA: / /

| ITEM | QTDE. | LARGURA: | ALTURA: | COR E ESPESSURA | VLR. UNIT. | VLR. TOTAL |
|------|-------|----------|---------|---------------------------------|------------|------------|
| 3 | 1 | 11150 | 4500 | LAMINADO 4+4 SILVER 20 ON CLEAR | 69.597,67 | 69.597,67 |

*LOCAL/AMBIENTE: AL4

TIPO:



FACHADA STRUCTURAL GLAZING

*COR PERFIL: PINTURA PRETO

*COR ACESSÓRIO: PRETO

LINHA: L. FACHADA ATLANTA

DATA ENTREGA: / /

| ITEM | QTDE. | LARGURA: | ALTURA: | COR E ESPESSURA | VLR. UNIT. | VLR. TOTAL |
|------|-------|----------|---------|---------------------------------|------------|------------|
| 4 | 1 | 23750 | 4500 | LAMINADO 4+4 SILVER 20 ON CLEAR | 146.550,30 | 146.550,30 |

*LOCAL/AMBIENTE:AL7

TIPO:

</

*LOCAL/AMBIENTE: AL8


TIPO:


*LOCAL/AMBIENTE:AL9


TIPO:

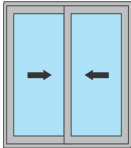
<

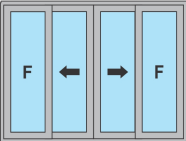
<

| | | | | | | |
|---|-------|--|-----------------------|-----------------|-------------------|------------|
| *LOCAL/AMBIENTE: VZ1 | | | | | TIPO: | |
|  | | PAINEL FIXO 01 MÓDULO FECHAMENTO EM VENEZIANA GOLD | | | | |
| *COR PERFIL: PINTURA PRETO | | | *COR ACESSÓRIO: PRETO | | | |
| LINHA: L. GOLD | | | | | DATA ENTREGA: / / | |
| ITEM | QTDE. | LARGURA: | ALTURA: | COR E ESPESSURA | VLR. UNIT. | VLR. TOTAL |
| 15 | 1 | 800 | 1500 | SEM VIDRO | 840,84 | 840,84 |

| | | | | | | |
|---|-------|--|-----------------------|-----------------|-------------------|------------|
| *LOCAL/AMBIENTE: VZ2 | | | | | TIPO: | |
|  | | PAINEL FIXO 01 MÓDULO FECHAMENTO EM VENEZIANA GOLD | | | | |
| *COR PERFIL: PINTURA PRETO | | | *COR ACESSÓRIO: PRETO | | | |
| LINHA: L. GOLD | | | | | DATA ENTREGA: / / | |
| ITEM | QTDE. | LARGURA: | ALTURA: | COR E ESPESSURA | VLR. UNIT. | VLR. TOTAL |
| 16 | 7 | 800 | 1000 | SEM VIDRO | 631,21 | 4.418,49 |

| | | | | | | |
|--|-------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|-------------------|------------|
| *LOCAL/AMBIENTE: JV1 | | | | | TIPO: | |
|  | | PAINEL FIXO 01 MÓDULO GOLD | | | | |
| *COR PERFIL: PINTURA PRETO | | | *COR ACESSÓRIO: PRETO | | | |
| LINHA: L. GOLD | | | | | DATA ENTREGA: / / | |
| ITEM | QTDE. | LARGURA: | ALTURA: | COR E ESPESSURA | VLR. UNIT. | VLR. TOTAL |
| 17 | 2 | 900 | 200 | INSULADO 3+3 +08CAM +4MM INCOLOR | 610,14 | 1.220,28 |

| | | | | | | |
|---|-------|--|-----------------------|-----------------------------------|-------------------|------------|
| *LOCAL/AMBIENTE: JV2 | | | | | TIPO: | |
|  | | JANELA DE CORRER 02 FOLHAS MÓVEIS GOLD | | | | |
| *COR PERFIL: PINTURA PRETO | | | *COR ACESSÓRIO: PRETO | | | |
| LINHA: L. GOLD | | | | | DATA ENTREGA: / / | |
| ITEM | QTDE. | LARGURA: | ALTURA: | COR E ESPESSURA | VLR. UNIT. | VLR. TOTAL |
| 18 | 1 | 1600 | 1300 | VIDRO COMUM INCOLOR MULTILAMINADO | 17.739,54 | 17.739,54 |

| | | | | | | |
|--|-------|--|-----------------------|---------------------------------|-------------------|------------|
| *LOCAL/AMBIENTE: JV3 | | | | | TIPO: | |
|  | | JANELA DE CORRER 04 FOLHAS - 02 FIXAS E 02 MÓVEIS GOLD | | | | |
| *COR PERFIL: PINTURA PRETO | | | *COR ACESSÓRIO: PRETO | | | |
| LINHA: L. GOLD | | | | | DATA ENTREGA: / / | |
| ITEM | QTDE. | LARGURA: | ALTURA: | COR E ESPESSURA | VLR. UNIT. | VLR. TOTAL |
| 19 | 7 | 4500 | 500 | LAMINADO INCOLOR 4+4 - LAPIDADO | 3.379,27 | 23.654,86 |

TIPO:



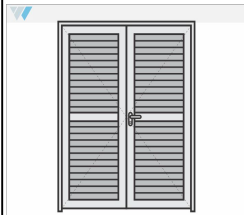
*COR PERFIL: PINTURA PRETO

LINHA: L. FACHADA ATLANTA

DATA ENTREGA: / /

| ITEM | QTDE. | LARGURA: | ALTURA: | COR E ESPESSURA | VLR. UNIT. | VLR. TOTAL |
|------|-------|----------|---------|---------------------------------|------------|------------|
| 20 | 2 | 1900 | 2700 | LAMINADO 4+4 SILVER 20 ON CLEAR | 47.768,82 | 95.537,64 |

TIPO:



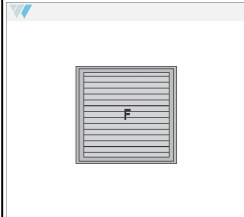
*COR PERFIL: PINTURA PRETO

LINHA: L. GOLD

DATA ENTREGA: / /

| ITEM | QTDE. | LARGURA: | ALTURA: | COR E ESPESSURA | VLR. UNIT. | VLR. TOTAL |
|------|-------|----------|---------|-----------------|------------|------------|
| 21 | 1 | 2550 | 2100 | SEM VIDRO | 4.380,20 | 4.380,20 |

TIPO:



*COR PERFIL: PINTURA PRETO

LINHA: L. GOLD

DATA ENTREGA: / /

| ITEM | QTDE. | LARGURA: | ALTURA: | COR E ESPESSURA | VLR. UNIT. | VLR. TOTAL |
|------|-------|----------|---------|-----------------|------------|------------|
| 22 | 11 | 2000 | 1000 | SEM VIDRO | 1.245,92 | 13.705,15 |

OBSERVAÇÕES

Atenciosamente,

RAFAEL PERSI
(41)4141-2614

Aceite do Cliente

Impresso em: 06/02/24 11:06:57

PERSI'S SERVICE

Guarulhos, 15 de fevereiro de 2024.

Á

TJPR

Att : Alysson de andrade

E-mail: alysson.goncalves@tjpr.jus.br

Telefone: (41) 99958-2800

Ref. Obra: Tribunal de Justiça do Estado do Paraná- TJPR

Validade da proposta: 10 dias

Prezados Senhores,

Atendendo à solicitação de V.S.^a, estamos apresentando nossos preços para a execução das esquadrias de alumínio da obra em referência.

Atenciosamente,

KICHLER ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO

Erich Kichler

e-mail: ekichler@kichler.com.br

CLIENTE: **TJPR**
OBRA: **Tribunal de Justiça do Estado do Paraná- TJPR**
END.:
PROP: **1841-24**

REVISÃO: **00**
DATA: **15/02/24**

ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO



KICHLER
ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO

| ITEM | DESCRIÇÃO | LOCALIZAÇÃO | QUANT. | MEDIDAS | | ÁREA M² | | PESO KG (BRUTO) | | | LINHA | VIDRO (MM) | R\$ UNITÁRIO (R\$/PC) | R\$ SUBTOTAL |
|----------|--|-------------|--------------|------------|-----------|---------|-----------------|-----------------------|---------|------------------|--------|------------|-----------------------|-------------------------|
| | | | | LARG. (ML) | ALT. (ML) | UNIT | ÁREA TOTAL (M²) | PESO UNITÁRIO (KG/M²) | UNIT | PESO TOTAL (KG) | | | | |
| A | ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | AL12/4- PELE DE VIDRO | | 1,00 | 23,75 | 18,00 | 427,50 | 427,50 | 8,00 | 3420,00 | 3420,00 | SHADOW | 8 | R\$ 479.383,79 | R\$ 479.383,79 |
| 2 | AL01- PELE DE VIDRO | | 1,00 | 2,40 | 4,50 | 10,80 | 10,80 | 8,00 | 86,40 | 86,40 | SHADOW | 8 | R\$ 12.110,75 | R\$ 12.110,75 |
| 3 | AL02-PELE DE VIDRO | | 1,00 | 7,95 | 0,60 | 4,77 | 4,77 | 8,00 | 38,16 | 38,16 | SHADOW | 8 | R\$ 5.348,91 | R\$ 5.348,91 |
| 4 | AL03-PELE DE VIDRO | | 1,00 | 11,15 | 4,58 | 51,07 | 51,07 | 8,00 | 408,54 | 408,54 | SHADOW | 8 | R\$ 57.264,78 | R\$ 57.264,78 |
| 6 | AL05-PELE DE VIDRO | | 4,00 | 5,75 | 1,70 | 9,78 | 39,10 | 8,00 | 78,20 | 312,80 | SHADOW | 8 | R\$ 10.961,35 | R\$ 43.845,39 |
| 7 | AL06-PELE DE VIDRO | | 4,00 | 10,60 | 1,70 | 18,02 | 72,08 | 8,00 | 144,16 | 576,64 | SHADOW | 8 | R\$ 20.207,01 | R\$ 80.828,03 |
| 8 | AL07- PELE DE VIDRO | | 4,00 | 5,75 | 4,50 | 25,88 | 103,50 | 8,00 | 207,00 | 828,00 | SHADOW | 8 | R\$ 29.015,33 | R\$ 116.061,34 |
| 9 | AL08-PELE DE VIDRO | | 3,00 | 23,75 | 4,50 | 106,88 | 320,63 | 8,00 | 855,00 | 2565,00 | SHADOW | 8 | R\$ 119.845,95 | R\$ 359.537,85 |
| 10 | AL09-PELE DE VIDRO | | 1,00 | 22,50 | 4,50 | 101,25 | 101,25 | 8,00 | 810,00 | 810,00 | SHADOW | 8 | R\$ 113.538,27 | R\$ 113.538,27 |
| 11 | AL10-PELE DE VIDRO | | 4,00 | 2,45 | 4,50 | 11,03 | 44,10 | 8,00 | 88,20 | 352,80 | SHADOW | 8 | R\$ 12.363,06 | R\$ 49.452,22 |
| 12 | AL11- PELE DE VIDRO | | 3,00 | 22,50 | 4,50 | 101,25 | 303,75 | 8,00 | 810,00 | 2430,00 | SHADOW | 8 | R\$ 113.538,27 | R\$ 340.614,80 |
| 13 | AL13-PELE DE VIDRO | | 3,00 | 3,75 | 4,50 | 16,88 | 50,63 | 8,00 | 135,00 | 405,00 | SHADOW | 8 | R\$ 18.923,04 | R\$ 56.769,13 |
| 14 | AL14-PELE DE VIDRO | | 3,00 | 22,50 | 4,50 | 101,25 | 303,75 | 8,00 | 810,00 | 2430,00 | SHADOW | 8 | R\$ 113.538,27 | R\$ 340.614,80 |
| 15 | VZ2- JANELA VENEZIANA FIXA | | 7,00 | 0,80 | 1,00 | 0,80 | 5,60 | 14,37 | 11,50 | 80,47 | GOLD | | R\$ 1.330,49 | R\$ 9.313,40 |
| 16 | VZ01- JANELA DE VENEZIANA FIXA | | 1,00 | 0,80 | 1,50 | 1,20 | 1,20 | 11,97 | 14,36 | 14,36 | GOLD | | R\$ 1.620,64 | R\$ 1.620,64 |
| 17 | VZ03- PORTA DE GIRO DE 2 FOLHAS COM VENEZIANA | | 1,00 | 2,55 | 2,10 | 5,36 | 5,36 | 11,89 | 63,67 | 63,67 | GOLD | | R\$ 7.052,14 | R\$ 7.052,14 |
| 18 | JV3- JANELA FIXA COM VIDRO | | 7,00 | 4,50 | 0,50 | 2,25 | 15,75 | 8,25 | 18,56 | 129,94 | GOLD | 8 | R\$ 2.270,32 | R\$ 15.892,22 |
| | TOTAL A | | 49,00 | | | | 1.860,82 | | | 14.951,78 | | | | R\$ 2.089.248,47 |
| B | ITENS COMPLEMENTARES | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | VIDRO LAMINADO COOL LITE SILVER NEUTRA(4mm + PVB INCOLOR+4MM) | | m² | 1848,67 | | | | | | | | 8 | R\$ 235,29 | R\$ 434.980,47 |
| | TOTAL B | | | | | | | | | | | | | R\$ 434.980,47 |
| | TOTAL GERAL (A+B) | | | | | | | | | | | | | R\$ 2.524.228,94 |

OBSERVAÇÕES:
- ESTE ORÇAMENTO SOMENTE É VÁLIDO JUNTO AS CONDIÇÕES GERAIS, ARQUIVO ANEXO;
- ORÇAMENTO VÁLIDO POR 10 DIAS;
- CHUMBAMENTO DO CONTRAMARCO À CARGO DA OBRA;
- AS QUANTIDADES SÃO ESTIMADAS, PREVALECEM OS PREÇOS UNITÁRIOS;
- O SISTEMA DE FIXAÇÃO FOI CONCEBIDO PARA SER FIXADO EM CONCRETO ESTRUTURAL.;
- EQUIPAMENTO ADEQUADO COM OPERADOR PARA TRANSPORTE VERTICAL À CARGO DA OBRA;
- FORNECIMENTO DE ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO (COLA) À CARGO DA OBRA (CASO NECESSÁRIO);
- FORNECIMENTO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE ANDAIME E/OU BALANÇIM À CARGO DA OBRA;

CLIENTE: **TJPR**
OBRA: **Tribunal de Justiça do Estado do Paraná- TJPR**
END.:
PROP: **1841-24**

REVISÃO: **00**
DATA: **15/02/24**

ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO



| ITEM | DESCRIÇÃO | LOCALIZAÇÃO | QUANT. | MEDIDAS | | ÁREA M² | | PESO KG (BRUTO) | | LINHA | VIDRO (MM) | R\$ UNITÁRIO (R\$/PC) | R\$ SUBTOTAL |
|------|-----------|-------------|--------|------------|-----------|---------|-----------------|-----------------------|------|-----------------|------------|-----------------------|--------------|
| | | | | LARG. (ML) | ALT. (ML) | UNIT | ÁREA TOTAL (M²) | PESO UNITÁRIO (KG/M²) | UNIT | PESO TOTAL (KG) | | | |

- A CONTRATANTE ESTARÁ CIENTE DA PERDA NATURAL DE PEÇAS DE REVESTIMENTO (VIDRO), INERENTE AO PROCESSO DE EXECUÇÃO DA OBRA ESTIMADO EM 3% DA QUANTIDADE DA PRESENTE PROPOSTA. ULTRAPASSADO ESSE LIMITE, UMA VEZ COMPROVADO A RESPONSABILIDADE DA GMM, A MESMA ASSUMIRÁ OS CUSTOS PROVENIENTES DA REPOSIÇÃO DESTE EXCEDENTE.

- QUAISQUER ALTERAÇÕES NOS PROJETOS, ANTES OU DURANTE A FABRICAÇÃO, A QUE TÍTULO FOR E DE QUALQUER NATUREZA, NÃO CONSTITUEM OBJETO DESTE CONTRATO, E MERECEERÃO TRATAMENTO SEPARADO QUANTO A PREÇO E PRAZOS;

- SOMENTE SERÃO EXECUTADOS SERVIÇOS QUE ESTEJAM CONTIDOS NESTE INSTRUMENTO E SEUS ANEXOS, NÃO SE CONSTITUINDO, PORTANTO, OBJETO DESTE QUAISQUER OUTROS SERVIÇOS, A QUE TÍTULO FOR E DE QUALQUER NATUREZA;

- AS PERDAS E SOBRAS DE MATERIAIS, DE QUAISQUER TIPOS, VERIFICADAS DURANTE O PROCESSO DE MONTAGEM E INSTALAÇÃO, NÃO PODERÃO SER CONSIDERADAS PARA EFEITO DE DESCONTO OU ABATIMENTO DO PREÇO CONTRATADO;

- A GMM GARANTE A QUALIDADE DA MÃO-DE-OBRA A SER APLICADA NA MONTAGEM E INSTALAÇÃO DOS MATERIAS, FICANDO A CARGO DO CLIENTE A RESPONSABILIDADE ADMINISTRATIVA E FISCALIZAÇÃO TÉCNICA SOBRE A QUALIDADE DOS MATERIAIS.

- OS VALORES PARA REALIZAÇÃO DE ENSAIO DA ESQUADRIA CASO SEJA SOLICITADO PELA OBRA: PELE DE VIDRO = R\$ 56.000,00; GUARDA-CORPO = R\$ 9.100,00; ESQUADRIA TIPO CAIXILHO = R\$ 9.100,00.

FAVOR RETORNAR COM VOSSO DE ACORDO;
ATENCIOSAMENTE

KICHLER ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO
ERICH KICHLER

DE ACORDO: _____ DATA : ____ / ____ / ____
CARIMBO/ASSINATURA

CONDIÇÕES GERAIS









1. Será por conta do FORNECEDOR DO VIDRO:

- Entregar os materiais nas medidas padrões e especiais, de acordo com o projeto executivo da Kichler.
- Entrega e descarga das placas de vidro na Kichler Esquadrias de Alumínio, quando estes forem necessários, de acordo com a sequência de montagem, em pallets ou cavaletes apropriados para descarga mecanizada.
- Fornecer romaneio das placas encaminhadas à obra e para Kichler Esquadrias de Alumínio com antecedência de 5 dias úteis a fim de mobilizar equipes para estocagem e transporte para os pavimentos, quando necessário.

2. Será por conta da KICHLER e GMM:

- Fornecimento do vidro
- Projeto executivo.
- Fornecimento de mão-de-obra de colocação.
- Fornecimento e instalação do Sistema Stick - 'Linha Shadow' - CDA para Pele de Vidro, perfis de alumínio com acabamento em anodização na cor preto RAL 1005 - camada A18, todos acessórios necessários tais como parafusos e chumbadores em aço inox AISI 316, borrachas e silicone estrutural.
- Fornecimento e instalação de caixilhos - 'Linha Gold IV' - Hydro, perfis de alumínio com acabamento em anodização na cor preto RAL 1005 - camada A18, todos acessórios necessários tais como parafusos e chumbadores em aço inox AISI 316, borrachas e silicone estrutural.
- Fornecimento e instalação selo corta fogo 'Firestop' - Guarutherm.

Projetos utilizados para o levantamento da obra em referência:

 A02_ARQ_P5000_PLANTA TÉRREO_1 PAVTO - R06
 A03_ARQ_P5000_PLANTA 2 PAVTO_3 PAVTO - R06
 A04_ARQ_P5000_PLANTA PAVTO TÉCNICO_COBERTURA - R06
 A05_ARQ_P5000_ELEVAÇÃO 1_ELEVAÇÃO 2 - R06
 A06_ARQ_P5000_ELEVAÇÃO 3_ELEVAÇÃO 4 - R06
 A07_ARQ_P5000_CORTE A_CORTE B - R06
 A08_ARQ_P5000_CORTE C_CORTE D - R06
 A09_ARQ_P5000_EDÍCULA - R06

Os arquivos dos projetos executivos serão fornecidos em extensão PDF.

Incluso mobilizações, estadias, refeições.

Incluso frete posto obra.

A exigência de componentes de esquadrias em cores fora do padrão (branco e preto) deverá ser comunicada antes do fechamento desta proposta para que o custo seja reavaliado.

3. Do prazo (á definir):

- A Kichler ficará desobrigada do cumprimento dos prazos para aquisição de materiais, componentes, início de fabricação e a instalação final dos materiais, ou qualquer outra atividade de sua responsabilidade estabelecida, com sua consequente postergação, na ocorrência dos seguintes fatos:

Alteração dos desenhos, em suas formas ou medidas, e qualquer outro item dos projetos por iniciativa do cliente, mesmo não havendo influência sobre os valores pactuados;

Atraso no cumprimento de qualquer obrigação, por parte do cliente, inclusive pagamento, contidas na proposta e seus anexos.

Atrasos decorrentes de fornecedores na entrega de matéria-prima ou componentes. Neste caso, a OBRA será comunicada imediatamente.

4. Garantias:

- Os materiais, seus componentes, e os complementos que dela fazem parte, descritos neste Contrato e seus anexos, tem garantia contra defeitos de fabricação, estabelecido pela Kichler e por seus fornecedores de matérias-primas e componentes, de acordo com o disposto no art. 26, inciso II, da Lei 8.079 (Código de Defesa do Consumidor), bem como pelo Documento Compromisso de Garantia de Qualidade, assumidas entre as indústrias e seus fornecedores de matérias-primas e de componentes, adequadamente à natureza de cada material, pelos prazos adiante estabelecidos, os quais se iniciarão a partir do término da instalação dos materiais na obra:

Pelo prazo de 1 ano para recolhedores de palhetas, motores e conjunto de acionamento elétricos;

Pelo prazo de 2 anos para borrachas, escovas, articulações, fechos e roldanas;

Pelo prazo de 5 anos para perfis de alumínio e acabamento superficial (anodização ou pintura), fixadores e revestimento em ACM.

- Qualquer garantia descrita na cláusula anterior ficará automaticamente cancelada no caso de ocorrerem as seguintes hipóteses:

Se houver danos por mau uso, manuseio inadequado ou remoção das embalagens, por pessoal do cliente, por ela contratado ou por pessoas estranhas à edificação, antes ou após a instalação e assentamento dos materiais, mesmo que ainda se tenha procedido a revisão de entrega;

Se, mesmo antes do término das instalações dos materiais houver danos, em qualquer de suas partes ou componentes, principalmente quanto ao acabamento superficial, provocado por pessoal do cliente ou terceiros de sua responsabilidade;

Se, a qualquer tempo, a substituição de partes, peças ou ajustes forem executados por terceiros não autorizados pela Kichler Esquadrias de Alumínio;

Se ocorrer à instalação de cortinas ou qualquer aparelho, tais como: persianas, ar-condicionado e etc, diretamente na estrutura dos materiais, ou que com elas possam interferir, desde que estes não sejam previstos em projeto.

Se não forem atendidas as recomendações técnicas de assentamento, revestimento e rejunte de contramarco, bem como desnível de piso para fixação dos trilhos das portas de correr.

5. Será por conta da OBRA:

- Equipamento adequado com operador para transporte vertical (ex. elevador cremalheira), caso necessário.

Equipamento adequado com operador e mão de obra para descarga de todo material em VIDRO na obra.
- Balancins /Andaimes (fornecimento, montagem e desmontagem).
- Realizar o chumbamento dos contramarcos.
- A obra deverá regularizar estruturas imperfeitas que impossibilitam a fixação.
- A obra deverá garantir todas as medidas de vãos aprovadas em projeto. Sendo necessário ajustes em medidas de esquadrias após a fabricação ou no ato da instalação por falha nas medidas, haverá um valor a ser cobrado a parte.
- Fornecimento e execução de EPC's necessários para isolamento e proteção da área.
- Fornecer local adequado coberto, sob a laje da edificação, para instalações de canteiro de obra (almoxarifado). Não foi considerado nesta proposta a locação de containers.
- Fornecer instalações sanitárias, vestiário e refeitório conforme as normas vigentes.
- Fornecimento e distribuição de energia elétrica trifásica em até 40 metros dos locais de trabalho.
- Fornecimento dos pontos de níveis, prumadas, e demais condições necessárias para as medições e colocações, através de topógrafo.
- Fornecimento de pontos de água.
- Incluir a contratada como beneficiária do seguro contra roubos da obra e garantir o ressarcimento da mesma se houver sinistro.
- Fazer o recebimento comercial dos vidros através de seu apontador na obra.
- Assegurar-se de que os vidros ora entregues na obra estão dentro dos padrões de tonalidades desejados.
- A CONTRATANTE estará ciente da perda natural de peças de vidro, inerente ao processo de execução da obra estimado em 3% da quantidade da presente proposta. Ultrapassado esse limite, uma vez comprovado a responsabilidade da Kichler, a mesma assumirá os custos provenientes da reposição deste excedente.
- As quantidades orçadas são preliminares devendo prevalecer os preços unitários, caso haja alterações de áreas e / ou dimensões das placas, os preços unitários poderão sofrer ajustes.
- As áreas revestidas serão calculadas em função das cotas acabadas dos projetos executivos do vidro aprovado em conjunto com a CONTRATANTE.
- A matéria-prima para fabricação do sistema de fixação (alumínio, aço inox AISI 316, silicone e outros) deverá ser faturada direto com os fornecedores.
- Será enviada medição prévia para o engenheiro da obra antes da emissão de cada fatura, tendo um prazo de três dias para liberação da mesma. Após este prazo se não obtivermos retorno, a medição será considerada autorizada e a fatura será emitida.

6. Condições de pagamento:

- Mão de Obra: R\$ 390.772,62

1) Mão de Obra (Instalação): R\$ 156.309,05

10% no ato da entrega da 1ª etapa de projeto, e o restante conforme medição mensal com vencimento 15 d.d. (NF GMM ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA).

2) Mão de Obra (Gerenciamento): R\$ 234.463,57

10% no ato da entrega da 1ª etapa de projeto, e o restante conforme medição mensal com vencimento 15 d.d. (NF GMM ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA).

- Sistema de Fixação: R\$ 1.623.716,95

1) Matéria-Prima: R\$ 995.742,17

A matéria-prima terá seu faturamento diretamente com os fornecedores, no ato da compra dos materiais, o que ocorrerá antes da entrega dos materiais na obra pois a matéria-prima será beneficiada para a fabricação do sistema.

2) Industrialização: R\$ 627.974,78

20% no aceite da proposta, e o restante conforme entrega dos materiais beneficiados na obra com vencimento 15 d.d. Caso haja saldo na verba destinada a matéria-prima este será integrado a industrialização. (NF de beneficiamento/ venda pela KICHLER IND. E COMÉRCIO DE ESQUADRIA DE

- Vidro Refletivo (Cool Lite ST 120 - 10mm): R\$ 434.980,47

A matéria-prima terá seu faturamento diretamente com os fornecedores, no ato da compra dos materiais, o que ocorrerá antes da entrega dos materiais na obra pois a matéria-prima será beneficiada para a fabricação do sistema. Caso haja saldo na verba destinada a matéria-prima este será integrado a industrialização.

- Frete: R\$ 74.758,90

VRLog – Faturado 28 dias após as entregas.

- Reajuste Contratual

Os valores são fixos em reais no período de 12 meses a partir da contratação. Após este período o saldo restante sofrerá reajuste tendo como base o primeiro mês subsequente ao décimo segundo mês e fixo por mais 12 meses. Para cálculo do reajuste será aplicado a variação do INCC (Índice Nacional de Custa da Construção Civil São Paulo/SINTRACON - SP) ocorrida no período.

7. Impostos:

- Os impostos serão decorrentes do faturamento conforme planilha de preços.
- Todo e quaisquer diferença de imposto que por incidência de diferente alíquota for cobrança pelo fato de faturamento direto pelos fornecedores, os mesmos deverão ser pagos pela compradora sem que cause desconto do contrato.

São Paulo, 1 de Março de 2024

Orçamento Nº 10194
Nível III

PROPOSTA DE BLINDAGEM ARQUITETÔNICA

Cliente:

Contato:

Endereço:

Telefone: CNPJ / CPF:

E-mail: Insc. Est.:

Consultor:

VIPLACON é uma empresa de engenharia especializada em equipamentos de segurança, atuando no mercado há mais de 25 anos, desenvolvendo projetos especiais e blindagem arquitetônica. Implementando soluções integradas de segurança e blindagem.

- Guaritas blindadas;
- Janelas blindadas;
- Lotéricas blindadas;
- Painéis (divisórias) blindadas;
- Portas blindadas;
- Acabamentos e acessórios;
- Bunkers;
- Concreto balístico;
- Controles de Acesso;
- Fechaduras elétricas ou convencionais;
- Gavetas passa volume blindados.

Além dos equipamentos de segurança, a **VIPLACON** tem atendimento personalizado, visita *in loco*, consultores capacitados para o desenvolvimento de projetos padrões ou especiais e amostra de produtos. Constantemente são submetidos a treinamentos e atualizações de processos e tecnologias.

Utilizando tecnologia e equipamentos de ponta, permite a execução dos mais complexos projetos de Segurança Integrada e blindagem, a **VIPLACON** atende todo tipo de demanda.

A **VIPLACON** disponibiliza ao seus clientes toda documentação necessária e exigidas pelo Ministério de Defesa Exército Brasileiro, além de conta em seu corpo técnico com arquitetos e engenheiros cadastrados no CREA proporcionando aos nossos clientes total segurança e qualidade nos produtos e serviços **VIPLACON**.

Certificações Exigidas:



Relacionamos, parcialmente, a lista de nossos clientes. O conhecimento técnico projetando novos conceitos, soluções e utilizando tecnologia de ponta aliados a experiência operacional, identifica e adapta nossos projetos a necessidades dos nossos clientes, comprovando a confiança e segurança a nós depositada.



TABELA BALÍSTICA NORMA ABNT NBR 15.000

| Níveis de Blindagem | | Armamento | Projéteis | Munição de Ensaio | Energia Cinética(J) | Massa do Projétil | Velocidade do Projétil (m/s) | Numero de impactos |
|---------------------|-------|---|---|-----------------------------|---------------------|-------------------|------------------------------|--------------------|
| Uso Permitido | I |  |  | 22 LRHV Chumbo | 133 | 2,6 | 230 +/- 12 | 05 |
| | |  |  | 38 Especial RN Chumbo | 342 | 10,2 | 259 +/- 15 | 05 |
| | II-A |  |  | 9mm FMJ | 441 | 8 | 332 +/- 12 | 05 |
| | |  |  | 357 Magnum JSP | 740 | 10,2 | 381 +/- 15 | 05 |
| | II |  |  | 9mm FMJ | 513 | 8 | 358 +/- 12 | 05 |
| | |  |  | 357 Magnum JSP | 921 | 10,2 | 425 +/- 15 | 05 |
| | III-A |  |  | 9mm FMJ | 726 | 8 | 426 +/- 15 | 05 |
| | |  |  | 44 Magnum SWC Chumbo | 1411 | 15,55 | 426 +/- 15 | 05 |
| | III |  |  | M16/AR15 Colt 5,56x45mm FMJ | 1796 | 3,6 | 980 +/- 15 | 05 |
| | |  |  | AK 47 7,62x39mm FMJ | 1909 | 4,1 | 96 +/- 15 | 05 |
| | |  |  | FAL 7,62x51mm FMK | 3406 | 9,7 | 838 +/- 15 | 05 |

Tabela - Nível de proteção alternativa de sistema de blindagem quanto ao impacto balístico.

| Proteção alternativa (PA) | Tipo/Munição | Massa do projétil G | Vo m/s | Nº Impactos |
|--------------------------------------|--|---------------------|----------|-------------|
| PA-1 | Cal 12/70 | 28,4 ± 0,05 | 450 ± 10 | 5 |
| PA-2 | 5,56 x 45 Ball - SS92 / M 193 | 3,5 ± 0,1 | 990 ± 15 | 5 |
| PA-3 | 7,62 x 39 Ball - M 43 | 7,9 ± 0,1 | 716 ± 15 | 5 |
| PA-4 | 5,56 x 45 NATO Ball - SS109 / M855 (NP)* | 4,0 ± 0,1 | 915 ± 15 | 5 |
| PA-5 | 7,62 x 39 Ball PS - M 1943 (NP)* | 7,9 ± 0,1 | 720 ± 10 | 5 |
| PA-6 | 7.62 x 51 AP | 9,8 ± 0,1 | 840 ± 15 | 2**) |
| *) NP – Núcleo com Aço – Perfurante. | | | | |
| **) A uma distância de 300 mm. | | | | |

PROTEÇÃO BALÍSTICA:

Nível II-A:

Os compostos blindados transparentes (Vidros laminados balísticos) e opacos (caixilhos, porta, passa documento, passa malote, seteira, anteparo, escudo) nível “II-A”, foram especialmente projetadas para suportarem impactos de projéteis de munição dos calibres **38, 9mm, e .357 magnum** proporcionando total proteção à integridade da guarnição e valores.

Nível III-A:

Os compostos blindados transparentes (Vidros laminados balísticos) e opacos (caixilhos, porta, passa documento, passa malote, seteira, anteparo, escudo) nível “III-A”, foram especialmente projetadas para suportarem impactos de projéteis de munição dos calibres **38, 9mm, .357 e .44 Magnum**, proporcionando total proteção à integridade da guarnição e valores.

Nível III:

Os compostos blindados transparentes (Vidros laminados balísticos) e opacos (caixilhos, porta, passa documento, passa malote, seteira, anteparo, escudo) nível “III”, foram especialmente projetadas para suportarem impactos de projéteis de munição dos calibres;

5,56 x 45 mm OTAN-FMJ (em disparo efetuado por fuzis dos tipos AR15, M16 e AK 47);

7,62 X 39 mm OTAN-FMJ (em disparo efetuado por fuzis AK 47);

7,62 x 51 mm OTAN-FMJ (em disparo efetuado por fuzil FAL).

1 - Descrição, Quantidades, Medidas e Valores

| Vidros e Caixilhos | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|------|-----|----------------------|----|---|------|------------|------|----------------------|---------------|---------------|
| Produtos | Nível | Qtde | | Dimensões | | | | Área Total | | Valor m2 | Valor Total | |
| Janela de Segurança VIPLACON III FIXA * Vidro blindado. * Divisão de vidro a cada 1,0m2 aproximadamente. * Fabricado com perfis de aço carbono soldados através de solda MIG. * Borrachas de EPDM para acomodar os vidros e vedar contra infiltração. * Calço de nylon que evitam quebra dos vidros na dilatação dos mesmos. * Acabamento em fundo primer anticorrosivo cinza. Pintura por conta do cliente. | III | 2 | vão | 1600 | mm | X | 1300 | mm | 4,16 | m2 | R\$ 4.590,00 | R\$ 19.094,40 |
| Embalagem de madeira para transporte dos vidros | - | 5 | m2 | - | mm | X | - | mm | 5,00 | m2 | R\$ 155,00 | R\$ 775,00 |
| Pintura automotiva branco, cinza ou preto. Portas e caixilhos | - | 8 | m2 | Realizado na fabrica | | | | | | m2 | R\$ 1.290,00 | R\$ 10.320,00 |
| | | | | | | | | | | | | |
| Portas | | | | | | | | | | | | |
| Produtos | Nível | Qtde | | Dimensões | | | | Área Total | | Valor Unitário ou m2 | Valor Total | |
| Porta de Segurança VIPLACON III STANDARD * 08 pontos de travamento, sendo 04 pontos móveis e 04 pontos fixos. * Espessura do batente 150mm. * Espessura da folha 52mm. * Fabricada com chapas de aço carbono soldados através de solda MIG e longarinas de aço internas que reforçam a estrutura contra arrombamentos. * Fechadura de alta segurança com 04 pontos de travamento. * Cilindro de alta segurança anti-furto e anti-micha com 05 cópias de chaves. * Maçaneta em aço inox cromado. * Dobradiças tipo gonzo. * Isolamento termo acústico no interior da porta. * Acabamento em fundo primer anticorrosivo cinza. Pintura por conta do cliente. | III | 4 | pç | 900 | mm | X | 2100 | mm | 4,00 | uni | R\$ 10.900,00 | R\$ 43.600,00 |
| Subtotal | | | | | | | | | | | | R\$ 73.789,40 |
| Desconto | | | | | | | | | | | | R\$ 0,00 |
| Subtotal - (Medição (serviço) + Projeto (serviço) + Material (produto)) | | | | | | | | | | | | R\$ 73.789,40 |
| Serviço de Instalação (horário comercial) | | | | | | | | | | | | R\$ 8.854,73 |
| Serviço de Transporte - Frete | | | | | | | | | | | | R\$ 9.679,47 |
| Total Final -VIPLACON | | | | | | | | | | | | R\$ 92.323,60 |

IMPORTANTE !!!

* Proposta sujeita a cobrança de difal correspondente à diferença de alíquota referente à entrada e circulação de mercadoria entre os estados (Imposto - Valor adicional. Não está incluso no valor total dessa proposta).

* O revestimento de MDF será sempre feito apenas na folha da porta, o batente não recebe o revestimento.

* Após a instalação dos materiais, a pintura final dos produtos blindados e o acabamento de massa fina e pintura da alvenaria são de responsabilidade do cliente.

* Serviços executados após horário comercial e/ou finais de semana serão cobrados adicionais (consultar).

* As películas aplicadas nos vidros blindados poderão apresentar bolhas no período de até 60 dias após a entrega da instalação, caso as bolhas continuem após este período, o consultor deverá ser contatado e a substituição será realizada.

* Sempre que houver a necessidade de içamento das peças, este deverá ser contratado pelo cliente.

2 – Fornecimento de Produtos

Os produtos a serem fornecidos pela VIPLACON, objeto desta Proposta Comercial, estão restritos aqueles por nós fornecidos, englobando apenas seus respectivos acessórios, tais como fechaduras, maçanetas, dobradiças, cilindros e chaves, batentes de portas blindadas, borrachas de vedação para portas e caixilhos blindados.

Não estão incluídos nesta Proposta, portanto não sendo fornecidos pela VIPLACON, acabamentos em madeira de qualquer natureza e aplicação, mobiliários em geral, instalações e/ou reparos em infraestrutura elétrica, execução de serviços de alvenaria em geral, acabamento em alvenaria, incluindo pinturas nos locais onde serão instalados os produtos blindados, objeto de fornecimento desta Proposta.

3 – Instalação dos Materiais

A instalação dos materiais está restrita a:

- a.) Fixação das esquadrias blindadas na alvenaria através de chumbadores nylon/aço;
- b.) Fixação dos vidros blindados às esquadrias com acabamento em perfis de borracha e silicone;
- c.) Fixação da veneziana na alvenaria através de chumbadores;
- d.) Fixação do batente da porta na alvenaria através de pinos de aço;
- e.) Fixação da porta blindada no batente através das dobradiças ou pivôs ou trilho aéreo e roldanas.
- f.) Fixação dos painéis de aço na alvenaria através de chumbadores de nylon/aço;
- g.) Fixação dos revestimentos de chapa de aço na alvenaria através de chumbadores de aço/nylon e as chapas soldadas entre si.

Obs.1: A execução de obra civil, de qualquer natureza e dimensão, ainda que para fixação dos produtos fornecidos por essa Proposta, deverão ser suportados e executados integralmente pelo cliente;

Obs.2: Após as instalações dos produtos, acabamento com massa fina e pintura de alvenaria será de responsabilidade e ônus do cliente;

Obs.3: Os serviços de instalação são supervisionados e atestados por Engenheiro Civil, devidamente cadastrado no CREA-SP;

4 – Cronograma de Execução de Medição da Obra e Projeto Executivo, Produção e Instalação dos Produtos

4.1. - Medição da Obra e Projeto Executivo

a.) Medição da Obra: (serviço em São Paulo/SP)

NOTA 1: A Medição da Obra, local de instalação dos produtos, será realizada por profissional da VIPLACON, em data definida e autorizada pelo cliente, tendo por finalidade a conferência de medidas e identificação das facilidades e/ou dificuldades para realização adequada e correta dos serviços de instalação dos produtos.

NOTA 2: O fornecimento de Projeto de Arquitetura, de onde serão instalados os produtos, poderá auxiliar o trabalho de medição.

NOTA 3: Em caso de impedimento ou impossibilidade de Medição da Obra e o cliente opte pela produção e entrega de produtos sem que esse trabalho tenha sido realizado, a VIPLACON não poderá ser responsabilizada por eventuais diferenças entre as medidas dos produtos e os espaços físicos para suas instalações, sendo certo que, nesses casos, o cliente arcará com os eventuais ônus de retrabalho para adequação dos produtos de acordo com as medidas da obra.

b.) Projeto Executivo:

O Projeto Executivo deverá ser aprovado pelo cliente para que seja liberado para a produção.

4.2. - Produção dos Produtos

A produção do(s) produto(s), objeto desta Proposta, tem prazo de execução conforme item 4.4, contados a partir da aprovação do Projeto Executivo pelo Cliente Contratante.

Obs. Importante: É condição compulsória para início de produção a aprovação formal do Projeto Executivo pelo Cliente Contratante.

4.3. - Instalação dos Produtos

O serviço de instalação terá início após o recebimento do(s) produto(s) no local (obra), estando vinculados ao cronograma de obras a ser definido entre o cliente e a VIPLACON, observado prazos abaixo e conveniência das partes.

NOTA 1: Serviços realizados dentro da região geográfica da Grande São Paulo deverão ter início após 02 (dois) dias da data de recebimento dos respectivos produtos no local de suas instalações, ou de acordo com ajuste entre as partes;

NOTA 2: Serviços realizados fora da região geográfica da Grande São Paulo deverão ter início após 07 (sete) dias da data de recebimento dos respectivos produtos no local de suas instalações, ou de acordo com ajuste entre as partes;

Obs. Importante: É condição compulsória para execução dos serviços de instalação, que todas as obras civis tenham sido realizadas pelo Cliente Contratante, em conformidade e rigor com o previsto no Projeto Executivo por ele aprovado.

4.4. - Prazo

| | |
|---|---|
| Prazo para entrega e instalação dos produtos | Até 35 dias úteis após pagamento de sinal e aprovação do projeto |
|---|---|

5 – Garantia

5.1. - Produtos de Fabricação

- a.) Metálicos - 2 (dois) anos, contado da data de emissão da Nota Fiscal de Venda Mercantil.
- b.) Vidros Blindados - 05 (cinco) anos, contra delaminação, contado da data de emissão da Nota Fiscal de Venda Mercantil.
- c.) Acessórios e Ferragens - 06 (seis) anos, contado da data de emissão da Nota Fiscal de Venda Mercantil.
- d.) Películas - 01 (um) ano, contado da data de emissão da Nota Fiscal de Venda Mercantil.
- e.) Serviço de instalação - 01 (um) ano, contado da data de emissão da Nota Fiscal de Venda Mercantil.

NOTA 1: Acessórios: borrachas de vedação, tubos, entre outros.

NOTA 2: Ferragens: maçanetas, dobradiças, puxadores, cilindros e chaves, entre outros.

NOTA 3: Acabamentos de pintura (tintura e primer) e revestimentos nas superfícies metálicas, de qualquer natureza, não possuem Garantia.

5.2. - Condições Gerais de Garantia

A VIPLACON oferece Garantia contra defeito de fabricação para os produtos por ela fornecidos, em conformidade com respectivos termos de garantias apresentados por seus fabricantes, a partir da data de emissão da Nota Fiscal de Venda Mercantil.

A Garantia perderá validade em caso de instalação por terceiros não autorizados pela VIPLACON ou, em caso desses serviços com autorização, todavia, sem nossa competente supervisão, os quais possam acarretar instalações não conformes com as normas técnicas aplicadas a matéria e estabelecidas pela VIPLACON.

De igual forma, não estão cobertos pela Garantia danos decorrentes de ações mecânicas, voluntárias ou não, abaloamentos, sinistros e danos provocados por projéteis, ocorrência de casos fortuitos, acidentes naturais, incluindo raios, maresia, chuva ácida e faíscas elétricas.

Quaisquer outros serviços - manutenção e/ou restauração dos produtos por causas não cobertas pela Garantia - serão objetos de ressarcimento à VIPLACON, de acordo com valor da Tabela de Preços de Serviços vigente à época dos trabalhos.

6 – Condições Gerais de Pagamento

3x (sinal 50% + 30ddl 25% + 60ddl 25%)

| | | |
|---------------|-----|-----------|
| 1ª PARCELA DE | R\$ | 46.161,80 |
| 2ª PARCELA DE | R\$ | 23.080,90 |
| 3ª PARCELA DE | R\$ | 23.080,90 |

| | |
|-------|-----------------------|
| VENC. | 50% Sinal |
| VENC. | 25% 30ddl |
| VENC. | 25% 60ddl/Finalização |

A APROVAÇÃO DESTA PROPOSTA AUTORIZA A EMPRESA VIPLACON A EMITIR OS BOLETOS CONFORME DATAS DE VENCIMENTOS INDICADAS ACIMA.

AS DATAS ACIMA PRÉ-ESTABELECIDAS EM COMUM ACORDO, NÃO PODERÃO SER ALTERADAS SEM A PREVIA AUTORIZAÇÃO POR ESCRITO DE AMBAS AS PARTES. CASO A VIPLACON, NÃO POSSA REALIZAR ALGUMA DAS ETAPAS DO PROCESSO POR DETERMINAÇÃO DO CLIENTE, FICA O MESMO OBRIGADO A CUMPRIR TODAS AS ETAPAS DE PAGAMENTOS, MESMO QUE AS ETAPAS DE PROCESSO NÃO TENHAM SIDO CUMPRIDAS.

7 – Responsabilidade do Cliente

- a.) Aprovar Projeto Executivo dentro do prazo.
- b.) Providenciar preparação do local onde deverão ser instalados os produtos, objeto desta Proposta, observado os termos previsto no Contrato de Serviços de Instalação.
- c.) Informar à VIPLACON telefone(s) para contato, nome(s) e documento(s) do responsável(is) pela obra, em especial que tenham autorização para firmar documentos e registros, tais como: Termo de Entrega/Recebimento de Produtos e Termo de Conclusão/Entrega de Serviços;

8 – Validade deste Proposta/Orçamento

10 (dez) dias, contados a partir da data de emissão desta Proposta/Orçamento.

9 – Dados cadastrais Viplacon

Razão social: Viplacon Instalação e Manutenção de Produtos de Segurança Ltda

CNPJ: 13.218.411/0001-08

Inscrição Estadual: 206.406.038.119

Inscrição Municipal: 5.76658-3

Endereço: Rua Ibitinga, 142, Vila Morellato, Barueri/SP - CEP: 06408-130

10 – Dados bancários Viplacon

Banco Itáu - 341

Agencia: 0741

Conta Corrente: 04493-7

A VIPLACON, através de seu departamento de engenharia, cadastra suas obras no CREA-SP, através de ART's (Atestado de Responsabilidade Técnica)

RESPONSABILIDADE, QUALIDADE e GARANTIA.



PROPOSTA COMERCIAL / ORÇAMENTO 10194

São Paulo, 1 de Março de 2024

Empresa /

Cliente:

Endereço Comercial:

Logradouro:

nº

Bairro:

Cidade:

UF:

CEP:

Endereço para Faturamento:

Logradouro:

nº

Bairro:

Cidade:

UF:

CEP:

Endereço da Obra e Entrega dos Produtos:

Logradouro:

nº

Bairro:

Cidade:

UF:

CEP:

CNPJ-MF

CPF-MF:

Inscrição Estadual

R.G.:

Tel. Empresa /

Cliente:

E-mail Empresa/

Cliente:

Responsável

pela Obra:

Celular Resp.

pela Obra:

**TOTAL GERAL
DA PROPOSTA:**

R\$

92.323,60

TERMO DE APROVAÇÃO DESTA PROPOSTA COMERCIAL

Pelo presente Termo, tendo recebido todas as informações e esclarecimentos pertinentes a este fornecimento, aprovo integralmente a presente Proposta Comercial, dando consentimento à VIPLACON para continuidade de ações e providências, objetivando a execução desta.

Em caso de cancelamento desta Proposta, os valores referentes a 10% da proposta serão destinados ao pagamento de custas operacionais da VIPLACON com esse processo e, caso a produção dos produtos adquiridos já tenha sido iniciada, o cliente pagará 40% do montante global desta Proposta, à título de ressarcimento de despesas com matéria prima, com o que o cliente desde já concorda e anui.

Por ser expressão da verdade, firmo a presente.

Data:

Assinatura:

Nome por extenso:

Documento:

Atenciosamente,



Matheus Delfino
Depto. Comercial
comercial4@viplacon.com.br
11 2985.8501 / 8502
11 9.4000-1858
viplacon.com.br

BECKER BLINDAGENS - Desde 1989 -

Rua Romeu Morsch, 76 Canoas
RS Brasil 92320-760

51 3031-8822

51 3476-5729

e-mail: vidrobecker@gmail.com

Site: www.beckerblindagens.com.br



VIDRO BECKER

Security Glass

CANOAS - RS

Contratante: **TJPR**

OBRA: FÓRUM PARANAVÁ

CNPJ:

A/C ENGº JOÃO GUIMARÃES

Fone: 41 3200-4940

E-mail: joao.guimaraes@tjpr.jus.br

End./Obra: AV. PARANÁ, 1422

B. CENTRO - PARANAVÁ/PR CEP 87.705.190

LOCAL: GUARITA

CANOAS, 01 DE MARÇO DE 2024.

PROPOSTA: B24118

VIDROS PRODUZIDOS DE ACORDO COM AS NORMAS NACIONAIS E INTERNACIONAIS DE SEGURANÇA ATENDENDO A NORMA ABNT – NBR 15000

Normas NIJ STD 0108.01 - National Institute of Justice - USA

Vidros de Alta Segurança Testados e Homologados Conforme Nível Balístico

VIDROS NÍVEL II-A (PISTOLA 9MM ; .357 MAGNUM)

| ITEM | DISCRIMINAÇÃO DOS PRODUTOS E SERVIÇOS | M² | QTD | UND | UNITÁRIO | TOTAL |
|---|--|------|-----|-----|--------------|---------------|
| 1 | VIDRO MULTILAMINADO A PROVA DE BALAS MODELO BECKERBLINDAGENS_VB2A, INCOLOR PARA ENGENHARIA; NÍVEL II-A E= 28MM (RESISTENTE A PISTOLA 9MM / .357 MAGNUM). PRODUZIDO CONFORME ABNT NBR 15000:2005 – TESTADO SEGUNDO A NORMA NIJ STD 0108.01 (USA). COM 05 DISPAROS SEM PERFURAÇÃO. | | | | | |
| 1.1 | MEDIDAS VÃO – 1,30 X 1,60(H) METROS (DIVIDIDO EM 02 PEÇAS DE VIDRO). | 2,08 | 1 | UND | R\$ 6.240,00 | R\$ 6.240,00 |
| 2 | CAIXILHO BALÍSTICO FABRICADO COM CHAPA DUPLA DE AÇO CARBONO (2"X2") ESPECIAL PARA VIDROS NÍVEL II-A, SOLDADOS ENTRE SI C/ SOLDA MIG (Metal Inert Gas). | | | | | |
| 2.1 | MEDIDAS VÃO – 1,30 X 1,60(H) METROS. | 2,08 | 1 | UND | R\$ 2.288,00 | R\$ 2.288,00 |
| 3 | PINTURA DE FUNDO ESPECIAL ELETROSTÁTICA (COR A DEFINIR) | | | | | R\$ 600,00 |
| 4 | TRANSPORTE E INSTALAÇÃO (PARANAVÁ/PR- 1110KM) | | | | | R\$ 8.998,00 |
| 5 | IMPOSTOS | | | | | INCLUSO |
| (*) ORÇAMENTO ESTIMADO BASEADO EM PROJETO, VALORES PODERÃO SOFRER ALTERAÇÃO CONFORME MEDIDAS E QUANTIDADES A SEREM CONFERIDAS NO LOCAL. | | | | | *TOTAL 1 | R\$ 18.126,00 |

PRAZO DE ENTREGA: 30 A 45 DIAS ÚTEIS (APÓS A APROVAÇÃO E CONFIRMAÇÃO DE MEDIDAS DO LOCAL FORNECIDAS PELO CONTRATANTE).

OBS.: NÃO ESTÁ INCLUSO NESTA PROPOSTA DESLOCAMENTO PARA CONFERÊNCIA DE MEDIDAS NO LOCAL, SENDO POR CONTA DO CONTRATANTE O FORNECIMENTO DAS MEDIDAS DEFINITIVAS DO VÃO PARA FABRICAÇÃO DAS ESQUADRIAS BLINDADAS.

GARANTIA: VIDROS 03 ANOS (CONTRA DELAMINAÇÃO DO VIDRO) – ESQUADRIAS DE AÇO – 01 ANO (DEFEITOS DE FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO).

CONDIÇÕES DE PAGTO:

| PARCELA | VALOR | VENCIMENTO | DATA | FORMA PAGTO. |
|--------------|---------------|---|------|--------------|
| 1ª PARC. 50% | R\$ 9.063,00 | VENC. (APROVAÇÃO PEDIDO – PIX – DOC/TED). | | |
| 2ª PARC. 50% | R\$ 9.063,00 | VENC. CONTRA ENTREGA (PIX - DOC/TED). | | |
| TOTAL (100%) | R\$ 18.126,00 | | | |

BANCO: BRADESCO – AG.: 3271 – C/C.: 0462680-0 – VIDRO BECKER LTDA. CNPJ.: 92.980.366/0001-92 (PIX)

(OBS.: ENVIAR COMPROVANTE PGTO. POR E-MAIL)

VALIDADE: 05 DIAS

*Obs.: Necessário confirmar disponibilidade dos materiais e preços no momento da contratação. Os preços podem sofrer alterações e devem ser confirmados no fechamento da proposta.

APROVAÇÃO: NOME _____ CPF. _____

INSTALAÇÃO: A instalação deverá ser realizada de segunda a sexta-feira no horário comercial. Em casos de instalações fora destes horários os valores serão reajustados.

O processo de instalação consiste em:

- Fixar os caixilhos blindados através de chumbadores de aço ou através parabolit, nos vãos de alvenaria deixados pelo cliente;
- Fixar os vidros blindados nos caixilhos. (acabamento com perfis de borracha EPDM e silicone especial);
- Não é autorizado a aplicação de películas comuns de controle solar nos vidros citados acima, na ocorrência o mesmo perderá a garantia. Somente películas especiais estão autorizadas (sob. consulta).
- Fixar a porta blindada na alvenaria através de chumbadores de aço ou parabolit;
- Não nos responsabilizamos por instalação executada por terceiros;
- O local deverá estar devidamente preparado pelo cliente para execução do serviço, caso o serviço não possa ser executado na data apazada, por falha do cliente, todos os custos gerados deverão ser cobrados do mesmo;
- Transporte vertical (içamento), se houver necessidade, será por conta do contratante;

- Quaisquer acabamentos ou reparos (pisos, parede, teto, pintura, alvenaria, entre outros), durante ou após a instalação, serão de inteira conta e responsabilidade do cliente;
- As Instalações serão realizadas de 2ª a 6ª feira das 8hs às 18hs, quaisquer mudanças de horários o cliente deverá avisar ao representante da VIDRO BECKER através de fax ou e-mail.
- Caso o cliente solicite preenchimento de planilhas, integração de funcionários, execução de projetos, entre outros, a VIDRO BECKER deverá ser informada antes do fechamento do contrato.

Limpeza:

- Utilizar somente pano limpo e macio, umedecido com sabão neutro depois remova o sabão com pano úmido e finalize a limpeza com pano seco;
- Nunca utilize produtos removedores químicos de limpeza, Vidrex, Ajax, Veja e outros;
- Não utilize buchas, palha de aço ou abrasivos, podendo ocasionar risco e danificar a película;
- A correta limpeza de seu vidro balístico garante qualidade e durabilidade.

Acionamento da Garantia:

CASO O PRODUTO APRESENTE DEFEITOS DE FABRICAÇÃO O CLIENTE DEVE ENCAMINHAR FOTOS OU O VIDRO PARA NOSSA FÁBRICA, PARA QUE SEJA REPARADO OU SUBSTITUÍDO.

PARA VENDAS SEM INSTALAÇÃO OU FORA DE REGIÃO, O CLIENTE FICA CIENTE DE QUE A GARANTIA NÃO COBRE:

- Custos adicionais como desmontagem, montagem,, frete e outros custos que possam ocorrer neste processo.
- Falhas de vedação nos caixilhos.
- Produtos aplicados por terceiros, como películas de privacidade.
- Danos como riscos ou trincas.

SEGURANÇA NO TRABALHO

Segue abaixo relação de documentos apresentados para realização de blindagem arquitetônica nas obras executadas pela VIDRO BECKER BLINDAGENS, proporcionando ao cliente tranquilidade e segurança de acordo com a legislação vigente:

- 📎 Ficha de Registro
- 📎 Cópia da Carteira de Trabalho
- 📎 Atestado de Saúde Ocupacional
- 📎 Cópia de Treinamentos específicos mediante a função*
- 📎 Treinamento NR 18 e NR 35
- 📎 Ordem de serviço NR1
- 📎 Ficha de EPI's com CA
- 📎 PGR
- 📎 PCMSO
- 📎 Seguro de Vida dos funcionários.

* quando obrigatório

SEM MAIS PARA O PRESENTE MOMENTO, ESTANDO OS SENHORES DE ACORDO COM O PRESENTE, QUEIRAM DEVOLVER A 2ª VIA DESTA COM SUA APROVAÇÃO:

NOME: _____

CPF.: _____

RG: _____

ATENCIOSAMENTE,

Eduardo Beckhauser de Oliveira
Diretor Técnico Comercial
CRA-RS Nº 037061

DATA APROVAÇÃO ____/____/____.



Proposta ALPHAMAX 1786.09.2023 – R00

A.: TJPR - Tribunal de Justiça do Estado do Paraná
Att.: Eng Alysson de Andrade Gonçalves

FÓRUM DA COMARCA DE PONTA GROSSA

Ponta Grossa - PR

ORÇAMENTO PRELIMINAR ESTIMATIVO

Fornecimento e instalação de Sistema Estrutural Padrão ALPHAMAX-PRO para Fachadas Ventiladas com revestimento em Porcelanato 600x1200mm (paginação vertical).

SÃO PAULO

20 de outubro de 2023

Prezados(as) Senhores(as),

Conforme solicitado, apresentamos nossa Proposta para realização dos trabalhos referidos:

1. OBJETO (REVESTIMENTO DE EDIFICAÇÕES COM SISTEMA ESTRUTURAL ALPHAMAX-PRO PARA FACHADAS VENTILADAS).

| | | |
|--------|--|-----------------------|
| 1.1. | Projeto Executivo de Fachada Ventilada Porcelanato 600x1200mm: | 5459,99m ² |
| 1.1.1. | Instalação de Fachada Ventilada (até 120mm dist.) – Paginação vertical | 5171,82m ² |
| 1.1.2. | Instalação de Forro Ventilado (até 120mm dist.) | 166,60m ² |
| 1.1.3. | Instalação de Arremate de Fachada (até 320mm dist.) – Paginação vertical | 59,01m ² |
| 1.1.4. | Instalação de Arremate de Fachada (até 435mm dist.) – Paginação vertical | 9,12m ² |
| 1.1.5. | Instalação de Arremates de Câmara (até 120mm prof.) | 240,09m ² |
| 1.1.6. | Instalação de Arremates de Esquadria (até 120mm prof.) | 581,41m ² |

1.2. As áreas expressas nesta Proposta, bem como todos os elementos considerados foram levantados conforme os arquivos de projeto disponibilizados. As diversas compatibilizações com a obra, áreas e demais elementos não previstos na Proposta contratada – como aumento do distanciamento da fachada ventilada, adição de subestrutura para distanciamentos maiores que o padrão, aumento nas larguras ou profundidades dos arremates ou qualquer tipo de estrutura auxiliar extra para compatibilização do nosso sistema - serão consideradas como ADITIVOS.

1.3. A quantidade de m² de área aplicada não é representativa da quantidade de placas necessárias em m². Para efeito desta Proposta, foi considerado provisoriamente um aproveitamento de 85% das placas de PORCELANATO. Essas quantidades sofrerão alterações conforme o desenvolvimento da paginação, revisão de projeto e compatibilização com a obra. Faremos uma sugestão de paginação por ocasião da contratação e, após a aprovação por parte da CONTRATANTE, informaremos as quantidades para compra.

2. A CARGO DA ALPHAMAX ENGENHARIA (ATIVIDADES E FORNECIMENTOS INCLUSOS NO ESCOPO DE NOSSA PROPOSTA)

2.1. Projeto executivo da paginação do PORCELANATO e estruturas auxiliares;

2.2. Quantificação das placas de PORCELANATO para compra mediante projeto executivo de paginação aprovado pela CONTRATANTE;

ALPHAMAX ENGENHARIA

Rua Dr. Diogo de Faria, 55 – Conj. 82 – São Paulo – SP – CEP: 04037-000
Fone: +55 (11) 5904-3114

- 2.3. **Fornecimento e instalação de sistema estrutural (alumínio na cor natural) padrão ALPHAMAX-PRO para FACHADA VENTILADA e FORRO VENTILADO com distanciamento de até 120mm das empenas até a face acabada do PORCELANATO;**
- 2.4. **Fixação das placas** de PORCELANATO às estruturas auxiliares da FACHADA VENTILADA;
- 2.5. **Instalação dos Arremates: Fechamento de Câmara** (com até 120mm de profundidade), **Arremates de Esquadria** (com até 120mm de profundidade) e **Arremates de Fachada** (com até 325mm e 435mm de profundidade) em PORCELANATO;
- 2.6. **Rasgos nas placas** de PORCELANATO (superiores e inferiores) para encaixe do grampo oculto de fixação.
- 2.7. **Cortes necessários nas placas** de PORCELANATO para seguir a paginação definida em projeto;
- 2.8. Responsabilidade pela abertura das caixas de PORCELANATO e manuseio das placas, bem como pela movimentação das mesmas na obra.
- 2.9. **Responsabilidade Técnica pela execução da obra**, exclusivamente restrita aos trabalhos e fornecimentos realizados pela ALPHAMAX ENGENHARIA. Emissão da **A.R.T.** (Anotação de Responsabilidade Técnica) e recolhimento da correspondente taxa.
- 2.10. Atendimento às **condições e horários de trabalho**, específicos do local da obra.
- 2.11. Atendimento às **regras e condições de trabalho** estabelecidas pela CONTRATANTE.
- 2.12. Atendimento às **normas de Segurança do Trabalho**, incluindo-se nisto o fornecimento dos EPIs, pertinentes às atividades desenvolvidas, por cada funcionário.
- 2.13. Fornecimento dos **equipamentos e ferramentas** de uso pessoal, necessários à execução da obra.
- 2.14. **Fornecimento da mão-de-obra de profissionais montadores para a execução da obra, que poderá ser terceirizada, sob nossa responsabilidade e mesmas condições contratuais.**
- 2.15. Supervisão e administração dos trabalhos por **Engenheiro Civil**.
- 2.16. Chefia dos trabalhos e acompanhamento da obra por **Encarregado de Obras**.
- 2.17. Mão-de-obra para os **transportes horizontal e vertical dos materiais** na obra.
- 2.18. Instalar o **canteiro de obras**, inclusive área de almoxarifado, em local fornecido pela **CONTRATANTE**.
- 2.19. Manter as **áreas de canteiro limpas e organizadas** durante todo o período de trabalho.
- 2.20. **Seguro de Responsabilidade Civil** pela realização dos trabalhos, especificados na A.R.T. (Anotação de Responsabilidade Técnica), junto a **AXA SEGURADORA** (Apólice – Responsabilidade Civil Profissional).



4. A CARGO DA CONTRATANTE (ATIVIDADES E FORNECIMENTOS EXCLUSOS DO ESCOPO DE NOSSA PROPOSTA) E SEM ÔNUS PARA A ALPHAMAX ENGENHARIA.

4.1. Todas as placas de PORCELANATO a serem instaladas serão fornecidas, transportadas e postas na obra pela CONTRATANTE (incluindo embalagens e perdas), assim como a estocagem e guarda do produto no canteiro de obras, sem quaisquer ônus para a ALPHAMAX ENGENHARIA

4.1.1. QUANTIDADE ESTIMADA DE PLACAS: 8721 placas de PORCELANATO 600x1200mm – 85% de aproveitamento (Quantidades não liberadas para compra).

4.1.2. As quantidades de placas acima são estimativas, portanto NÃO estão liberadas para compra. A ALPHAMAX ENGENHARIA desenvolverá uma sugestão de paginação, por ocasião da contratação, sujeita à aprovação da CONTRATANTE e, em sendo aprovada, informaremos as quantidades reais. Para efeito desta Proposta, foi considerado provisoriamente um **aproveitamento de 85%** das placas de PORCELANATO.

4.1.3. A ALPHAMAX ENGENHARIA recomenda a compra de 5% a mais da quantidade previamente estipulada de placas de PORCELANATO para atender perdas, recortes e reserva técnica;

4.2. EQUIPAMENTOS: Plataformas elevatórias e/ou balancins elétricos e guinchos elétricos (se necessários), para atender às instalações das FACHADAS VENTILADAS em PORCELANATO. Deverão ser fornecidos pela CONTRATANTE, sem ônus para a ALPHAMAX ENGENHARIA, assim como as montagens e a desmontagens dos mesmos itens acima. A especificação de qual recurso deverá ser instalado será informada pela ALPHAMAX ENGENHARIA.

4.3. Responsabilizar-se pela estabilidade estrutural e capacidade de suportar novas cargas decorrentes das FACHADAS VENTILADAS, que serão instaladas pela ALPHAMAX ENGENHARIA.

4.4. Recomendamos que sejam feitas vergas nas alvenarias, em todos os níveis que receberão as ancoragens das estruturas de sustentação das FACHADAS VENTILADAS. A execução de vergas nas alvenarias **poderá ser substituída com o emprego de chumbadores químicos** que, neste caso, serão cobrados a parte.


4.5. Execução dos substratos e impermeabilização das fachadas que serão revestidas com PORCELANATO;


4.6. Fornecimento de local fechado e material para instalação do canteiro de obra, para colocação de materiais miúdos, ferramentas, entre outros (almojarifado) pertencentes à ALPHAMAX ENGENHARIA.


- 4.7. **Responsabilizar-se pela guarda e segurança dos materiais** de propriedade da ALPHAMAX ENGENHARIA estocados na obra. A ELIANE REVESTIMENTOS e a ALPHAMAX ENGENHARIA não poderão se responsabilizar, ou controlar o acesso de pessoas ao local do armazenamento dos produtos.
- 4.8. **Liberação de frentes de trabalho sem descontinuidade das atividades**, compatíveis com o cronograma físico estabelecido.
- 4.9. Local para refeitório, para vestiário (com chuveiros para banhos) e sanitários para uso dos funcionários da ALPHAMAX ENGENHARIA.
- 4.10. Fornecimento de luz e energia elétrica, suficientes para as necessidades dos equipamentos, junto aos locais de utilização.
- 4.11. Trabalho de outros profissionais (que não os especificamente afetos aos trabalhos contratados), como pedreiros, eletricitas, encanadores, entre outros.
- 4.12. Taxas e emolumentos devidos em razão da obra e que não sejam da responsabilidade da ALPHAMAX ENGENHARIA, bem como qualquer providência junto à órgãos públicos para realização da mesma.
- 4.13. **Definição das cotas e pontos de partida das fachadas**, bem como a definição de todos os pontos de referência, de acordo com a paginação aprovada.
- 4.14. Quaisquer serviços que não estejam especificamente quantificados, orçados e relacionados.


5. **PREMISSAS IMPORTANTES (PARTICULARIDADES DO PROJETO E CONSIDERAÇÕES TÉCNICAS)**


- 5.1. As metragens apresentadas no quadro de preços foram verificadas conforme os arquivos recebidos em 04/10/2023:


 PGR-3E-ARQ-03-GERAL SUBSOLO-2022-12-15-R1.dwg

 PGR-3E-ARQ-04-GERAL TERREO-2022-12-15-R1.dwg

 PGR-3E-ARQ-05-GERAL 2PAV-2022-12-15-R1.dwg


 PGR-3E-ARQ-06-GERAL 3PAV-2022-12-15-R1.dwg


 PGR-3E-ARQ-09-GERAL PAV TEC-2022-12-15-R1.dwg


 PGR-3E-ARQ-10-COBERTURA-2022-12-15-R1.dwg

 PGR-3E-ARQ-37-CORTES 13-2022-12-15-R1.dwg

 PGR-3E-ARQ-38-CORTES 23-2022-12-15-R1.dwg

 PGR-3E-ARQ-39-CORTES 33-2022-12-15-R1.dwg

 PGR-3E-ARQ-40-FACHADAS 12-2022-12-15-R1.dwg

 PGR-3E-ARQ-41-FACHADAS 22-2022-12-15-R1.dwg

5.2.

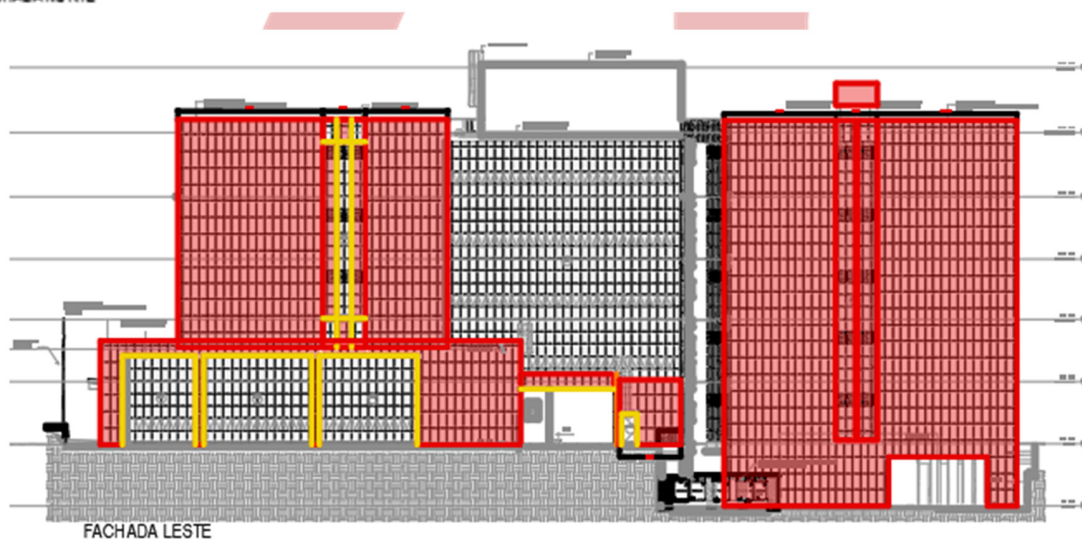
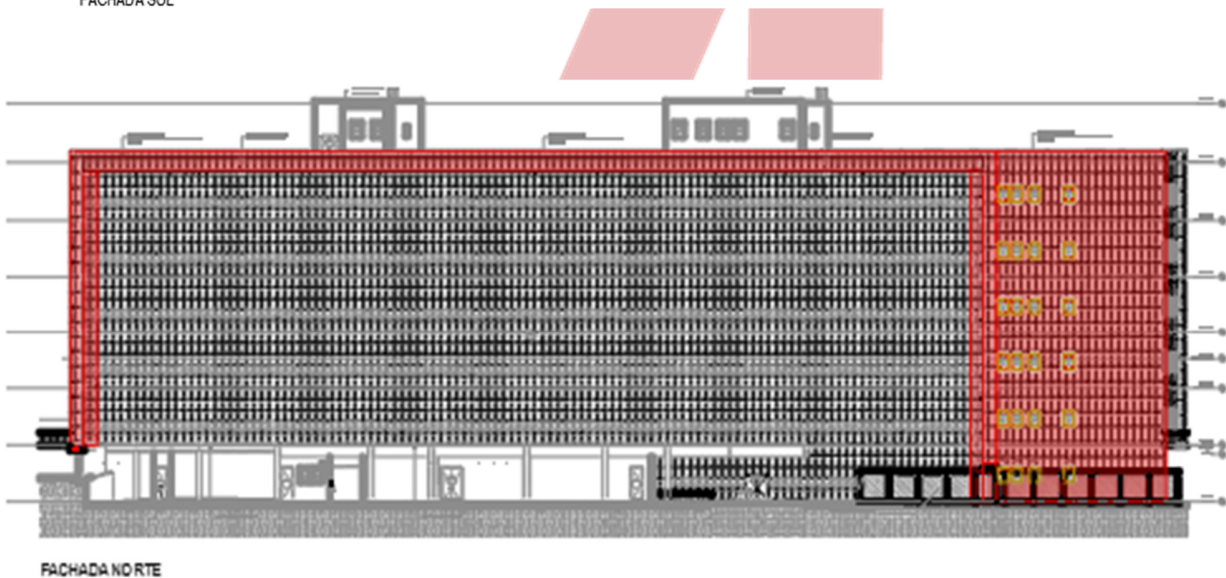
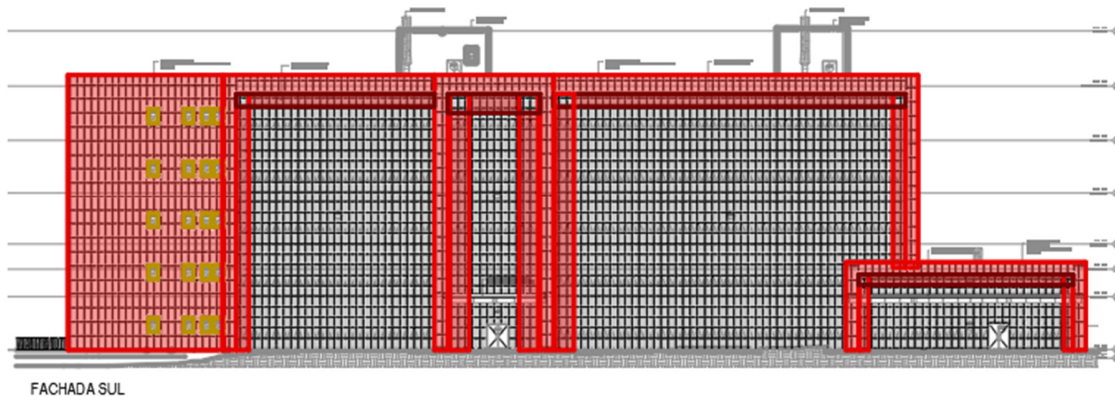
ALPHAMAX ENGENHARIA

Rua Dr. Diogo de Faria, 55 – Conj. 82 – São Paulo – SP – CEP: 04037-000
Fone: +55 (11) 5904-3114

- 5.3. Nesta proposta estamos considerando as áreas revestidas em Porcelanato, não esta incluso no nosso escopo as portas e janelas basculantes, venezianas e portas;
- 5.4. As áreas, demais elementos e serviços expressos nesta Proposta foram levantados conforme os arquivos de projeto disponibilizados pela CONTRATANTE. **Quaisquer compatibilizações com a obra, que resultem em itens não considerados na Proposta Contratada** – como áreas ou arremates não considerados, aumento do distanciamento da fachada ventilada, aumento nas larguras ou profundidades dos arremates, serviços de compatibilização com sistemas e elementos de elétrica/hidráulica/luminotécnica ou qualquer tipo de estrutura auxiliar extra para compatibilização do nosso sistema - **serão consideradas como ADITIVOS**.
- 5.5. Neste orçamento, **estamos considerando as estruturas auxiliares padrão ALPHAMAX-PRO** necessárias para a instalação da FACHADA VENTILADA com revestimento em PORCELANATO, **com o distanciamento de até 120mm das empenas até a superfície do PORCELANATO**. Consideramos, também, que a ancoragem será diretamente nas alvenarias, pilares e vigas das fachadas. Caso precisem ser feitas estruturas auxiliares ou outros tipos de serviços necessários para compatibilização do nosso sistema com caixilhos, alvenarias, estruturas específicas entre outros, os valores precisarão ser acrescidos em revisão da Proposta ou aditivos se ocorrer durante a obra.
- 5.6. As placas de PORCELANATO 600x1200mm são instaladas com juntas abertas de **3mm**;
- 5.7. **Para efeito de levantamento, consideramos as áreas menores que 500mm de comprimento/largura em metros lineares (nomeadas como Arremates) e áreas maiores que 500mm em metros quadrados;**
- 5.8. Consideramos **todos os Arremates de Câmara, de Fechamento de Esquadria** previstos nesta Proposta, em PORCELANATO;
- 5.9. As áreas (vãos) que não são cobertas por placas de PORCELANATO, não foram consideradas no computo das quantidades. São descontados todos os vão;
- 5.10. Não está incluso no nosso escopo a execução dos substratos das fachadas que serão revestidas com PORCELANATO;
- 5.11. Não está incluso no escopo o preenchimento das juntas (rejunte) entre as placas de PORCELANATO;
- 5.12. Não está incluso o acabamento nas bordas das placas em meia esquadria (45°);
- 5.13. O distanciamento do nosso Sistema **ALPHAMAX-PRO** com PORCELANATO 600x1200mm tem como padrão **80mm (mínimo) até 120mm (máximo)** das empenas até a superfície do PORCELANATO.

5.14. ÁREAS CONSIDERADAS NESTA PROPOSTA:

Imagens das elevações com hachuras em vermelho



ALPHAMAX ENGENHARIA

Rua Dr. Diogo de Faria, 55 – Conj. 82 – São Paulo – SP – CEP: 04037-000
Fone: +55 (11) 5904-3114

FÓRUM DA COMARCA DE PONTA GROSSA



FACHADA OESTE



ALPHAMAX ENGENHARIA

Rua Dr. Diogo de Faria, 55 – Conj. 82 – São Paulo – SP – CEP: 04037-000

Fone: +55 (11) 5904-3114

6. DOS VALORES (REFERENTES AOS FORNECIMENTOS, INSTALAÇÕES E SERVIÇOS A CARGO DA ALPHAMAX ENGENHARIA)

| ITEM | DESCRIPTIVO | UN | QTD | VALOR UN | VALOR TOTAL |
|------|--|----|---------|------------|------------------|
| 1 | Projeto Executivo Projeto executivo completo com detalhamento do sistema a ser instalado, conforme item 2.1. desta proposta. | m² | 5459,99 | R\$ 16,50 | R\$ 90.089,79 |
| 2 | Fachada Ventilada (paginação vertical) Instalação de Fachada Ventilada - até 120mm distanciamento - com fornecimento e instalação de sistema estrutural padrão ALPHAMAX-PRO (alumínio na cor natural) e revestimento em Porcelanato 600x1200mm, conforme descrito nos itens 2.2. a 2.4. desta proposta. | m² | 5171,82 | R\$ 492,00 | R\$ 2.544.535,44 |
| 3 | Forro Ventilado (paginação vertical) Instalação de Forro Ventilado - até 120mm distanciamento - com fornecimento e instalação de sistema estrutural padrão ALPHAMAX-PRO (alumínio na cor natural) e revestimento em Porcelanato 600x1200mm, conforme descrito nos itens 2.2. a 2.4. desta proposta. | m² | 166,60 | R\$ 492,00 | R\$ 81.967,20 |
| 4 | Arremate de Fachada (paginação vertical) Instalação de Arremate de Fachada (áreas menores que 500mm de comprimento/largura em metros lineares - nomeadas como Arremates) - até 320mm de largura - com fornecimento e instalação de sistema estrutural padrão ALPHAMAX-PRO (alumínio na cor natural) e revestimento em Porcelanato, conforme descrito no item 2.5. desta proposta. | m | 59,01 | R\$ 246,00 | R\$ 14.516,46 |
| 5 | Arremate de Fachada (paginação vertical) Instalação de Arremate de Fachada (áreas menores que 500mm de comprimento/largura em metros lineares - nomeadas como Arremates) - até 435mm de largura - com fornecimento e instalação de sistema estrutural padrão ALPHAMAX-PRO (alumínio na cor natural) e revestimento em Porcelanato, conforme descrito no item 2.5. desta proposta. | m | 9,12 | R\$ 246,00 | R\$ 2.243,52 |
| 6 | Arremate de Câmara Instalação de Arremate de Câmara - até 120mm de profundidade - com fornecimento e instalação de sistema estrutural padrão ALPHAMAX-PRO (alumínio na cor natural) e revestimento em Porcelanato, conforme descrito no item 2.5. desta proposta. | m | 240,09 | R\$ 246,00 | R\$ 59.062,14 |
| 7 | Arremate de Esquadria Instalação de Arremate de Esquadria - até 120mm de profundidade - com fornecimento e instalação de sistema estrutural padrão ALPHAMAX-PRO (alumínio na cor natural) e revestimento em Porcelanato, conforme descrito no item 2.5. desta proposta. | m | 581,41 | R\$ 246,00 | R\$ 143.026,86 |

ALPHAMAX ENGENHARIA

Rua Dr. Diogo de Faria, 55 – Conj. 82 – São Paulo – SP – CEP: 04037-000
Fone: +55 (11) 5904-3114

| | | | | | |
|--------------|---|----|---------|------------|-------------------------|
| 8 | Cortes e Rasgos Ajuste de paginação e fixação dos grampos ocultos Rasgos nas placas de PORCELANATO (superiores e inferiores) para encaixe do grampo oculto de fixação e Cortes necessários para seguir a paginação definida em projeto, conforme itens 2.6. e 2.7. desta proposta. | m² | 5459,99 | R\$ 40,00 | R\$ 218.399,49 |
| 9 | Logística Custo de logística e deslocamento para obras fora da base de São Paulo, Capital. | m² | 5459,99 | R\$ 100,00 | R\$ 545.998,72 |
| TOTAL | | | | | R\$ 3.699.839,62 |

7. DOS PAGAMENTOS (REFERENTES AOS FORNECIMENTOS, INSTALAÇÕES E SERVIÇOS A CARGO DA ALPHAMAX ENGENHARIA)

- 7.1. **Sinal de 15% do valor total do item 6., no aceite da Proposta**, com pagamento à 10 D.D.
- 7.2. **Saldo em medições mensais**, com pagamento à 10 D.D.
- 7.3. **Todos os materiais, insumos e serviços a serem aplicados na obra serão adquiridos e faturados diretamente contra a CONTRATANTE, a critério da CONTRATADA.** Neste caso, os valores serão descontados dos valores contratados, por ocasião da medição final da obra. Serão então emitidas, pela CONTRATADA, as respectivas notas fiscais da diferença entre o valor total contratado e a soma dos valores dos materiais e serviços adquiridos em nome do CONTRATANTE.
- 7.3.1. **Deve-se observar que os procedimentos para as aquisições dos materiais ocorrerão imediatamente após o aceite desta Proposta.**
- 7.3.2. **Devido à instabilidade do mercado, os preços dos insumos estão sofrendo constantes e significativos aumentos. Assim, após a validade de 20 dias, contados a partir do dia 20/10/2023 (PropostaAlphamax-1786.09.2023-R00), as variações de preços serão repassadas aos valores unitários aqui previstos, com vistas à preservação do equilíbrio econômico-financeiro da obra.**
- NOTA: Eventuais sobras de materiais, uma vez que seus valores são abatidos do total contratado, são de propriedade da ALPHAMAX**
- 7.4. As condições de pagamentos dos fornecedores dos materiais e insumos serão pactuadas caso a caso, com cada fornecedor, por ocasião das contratações. **Estas aquisições ocorrerão, na sua maioria, após o aceite desta Proposta.**

ALPHAMAX ENGENHARIA

Rua Dr. Diogo de Faria, 55 – Conj. 82 – São Paulo – SP – CEP: 04037-000
Fone: +55 (11) 5904-3114

- 7.5. Os pagamentos dos serviços de terceiros (**conforme item 2.14.**) serão realizados mensalmente, mediante as medições feitas. Assim, as medições mensais de trabalhos feitos, serão objetos da emissão de 2 (duas) NFs, complementares entre si, do todo da medição, sendo 1 (uma) NF de Mão-de-obra especificamente e 1 (uma) NF de serviços, complementar.
- 7.6. **A distribuição percentual dos faturamentos ocorrerá da seguinte forma:**
- NFs de materiais = 20%**
- NFs de Mão de Obra = 17%**
- NFs de Administração/Serviços = 60%**
- NFs de Projeto = 3%**
- Nota: as porcentagens acima poderão sofrer ajustes para maior ou menor.**
- 7.7. **Nos preços aqui expressos, estão contemplados os seguintes itens:**
- 7.7.1. Dissídio coletivo de **Maior/2023**;
- 7.7.2. Desoneração da Folha de Pagamento (leis Sociais) – Lei nº 12.844, vigente atualmente, que é de 98,89% sobre a referida Folha de Pagamento. – Caso a lei sofra alterações, repercutirá diretamente nos nossos preços, proporcionalmente aos nossos valores de mão de obra.
- 7.7.3. Os dissídios coletivos que ocorrerem no decurso da obra, serão aplicados sobre os valores remanescentes a faturar, considerando-se que o percentual de mão-de-obra do contrato é de 17%, acrescido de 98,89% sobre os 17% (totalizando 33,81% do total remanescente do contrato, a ser reajustado pela variação do dissídio de **Maior/2024**) referentes aos custos de leis sociais que serão também reajustados nas mesmas bases.
- 7.7.4. Adotando-se como data base a validade desta Proposta (**válido até 08/11/2023**) os saldos remanescentes a faturar serão reajustados pelo INCC a cada 6 meses.
- 7.7.5. Também, todos os nossos preços, no período compreendido entre **a data da última atualização de valores desta Proposta (20/10/2023 – Proposta 1786.09.2023 – R00)** e **a data de início das obras**, deverão ser reajustados de acordo com a variação do INCC.

8. SERVIÇOS EXTRAS (REFERENTES AOS FORNECIMENTOS, INSTALAÇÕES E SERVIÇOS EXTRAS EXECUTADOS PELA ALPHAMAX ENGENHARIA)

- 8.1.** Um **eventual alongamento do prazo de obra** por razões da CONTRATANTE, implicará na incidência de um custo adicional ao valor contratado referente aos acréscimos de mão-de-obra, custos indiretos e administrativos, bem como do BDI decorrente. Estes custos serão calculados especificamente, na eventualidade da ocorrência do fato, considerando-se as variáveis incidentes e em consenso entre as Partes.
- 8.2.** Os **trabalhos que tiverem que ser realizados fora das descrições, quantificações e preços estabelecidos** nesta Proposta, serão considerados serviços extras, e como tal, serão por nós orçados e submetidos à apreciação da **CONTRATANTE** e somente serão realizados após expressa aprovação e contratação.
- 8.3.** Serão também **considerados serviços extras, as horas paradas de nosso pessoal**, que porventura venham a ocorrer, por razões alheias à nossa vontade, excetuando-se dias de chuva, falta de energia, greves ou comoção pública de qualquer natureza, ou ainda impedidos de ser realizados por determinação da **CONTRATANTE**, por razão de sua conveniência ou necessidade.

Observação:

As horas paradas, se ocorrerem, serão cobradas pelos seguintes valores:

Oficiais montadores: **R\$ 105,00/hora**

Ajudantes: **R\$ 75,00/hora**

9. DOS PRAZOS (REFERENTES AOS FORNECIMENTOS, INSTALAÇÕES E SERVIÇOS A CARGO DA ALPHAMAX ENGENHARIA)

- 9.1. De início dos trabalhos** – Necessários **45 dias** após a aprovação da Proposta
- 9.2. De execução** – Prevemos: **8 meses de trabalho** para execução da obra, a partir do início dos serviços, conforme cronograma a ser validado entre as Partes envolvidas e que passará a fazer parte do Contrato a ser firmado.
- 9.3. De validade** – Esta Proposta é válida por **20 dias** a partir da data referência (**20/10/2023**), após o que deverá ser por nós confirmada.

ALPHAMAX ENGENHARIA

Rua Dr. Diogo de Faria, 55 – Conj. 82 – São Paulo – SP – CEP: 04037-000
Fone: +55 (11) 5904-3114

Observação: Serão acrescidos, ao prazo total, os dias de chuva, que impossibilitem a realização dos trabalhos, assim como os dias em que por motivo de força maior, alheios a nossa vontade, não seja possível trabalhar.

*Ao dispor para quaisquer esclarecimentos.
Atenciosamente,*

ENG. PAULO S. C. VIEIRA
Diretor Técnico – CREA 0600507772

Quadro de revisões das Propostas:

| DATA | INFORMAÇÕES PERTINENTES ÀS REVISÕES | REV. | RESP. ORÇAMENTO |
|------------|-------------------------------------|------|---------------------------|
| 20/10/2023 | <i>Emissão Inicial</i> | 00 | Arqtª. Gislaine Caprarola |

ALPHAMAX ENGENHARIA

Rua Dr. Diogo de Faria, 55 – Conj. 82 – São Paulo – SP – CEP: 04037-000
Fone: +55 (11) 5904-3114



PROPOSTA COMERCIAL

Empreendimento COMARCA DE PONTA GROSSA

Proposta nº 1.009.742

Localização PONTA GROSSA - PR

TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO PARANÁ (TJPR)

Data 18/10/2023

TECNOFAS ARQUITETURA E CONSTRUÇÕES LTDA - CAU / RJ PJ40312-1

Av Dom Helder Camara, 6644 • CEP 20.771-005 • Rio de Janeiro • RJ

tecnofas@tecnofas.com.br | [tecnofasbrasil](#) | [@tecnofasfachadas](#) | (21) 3827-9107

APRESENTAÇÃO

Bem vindo! Somos a TECNOFAS!

Somos uma Construtora e, Escritório especializado em Fachadas Ventiladas.

Nossa atuação no mercado, começa em 2.003 e, ao longo dos últimos 20 anos, projetamos e executamos obras públicas (como hospitais e universidades) e, obras privadas (como hotéis, edifícios comerciais e residenciais e, residências unifamiliares), tanto em novas construções, como em revitalizações (Retrofit).

Um sonho e uma tecnologia que nasceu na Espanha e está em expansão pelo Brasil e Portugal, a fim de mudar a forma de como as pessoas interagem com os ambientes.

Nossa MISSÃO:

Desafiar o pensamento convencional e, criar soluções inovadoras, oferecer tecnologias de revestimentos voltados para o aumento do conforto térmico, acústico e a estética das edificações

Nossos VALORES:

Comprometimento;

Respeito;

Transparência com nossos clientes;

Humanidade: nossa empresa é formada por pessoas;

Evolução contínua.

Nossa VISÃO:

Ser uma empresa respeitada no setor da Construção Civil, sólida e confiável, destacando-se pelo uso de tecnologia avançada e, por equipes capacitadas e comprometidas com a qualidade total e a satisfação de nossos clientes externos e internos.



TECNOLOGIA: FACHADA VENTILADA

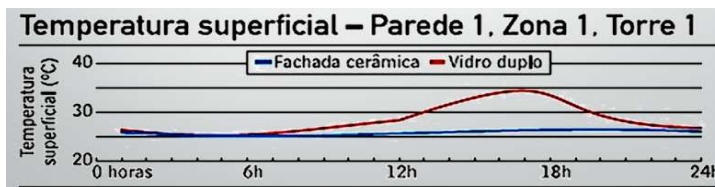
Fachada Ventilada

A fachada Ventilada, é uma solução construtiva que permite a criação de uma separação física entre o revestimento exterior e a parede da edificação.

Essa separação, cria uma câmara ventilada que permite a circulação e renovação do ar, através de um efeito tipo "chaminé", o que permite uma série de vantagens térmicas, acústicas, de conforto e funcionais que dão um excelente valor agregado a edificação.

Outro diferencial, é a possibilidade em personalizar cada projeto com padrões de formato, tamanho e cores das placas utilizados na execução da Fachada Ventilada.

Abaixo, temos os dados comparativos entre Fachadas Ventiladas e Pele de Vidro: a substituição de 20% da pele de vidro no Brasil, resultou em 8% de economia no sistema de climatização (Fonte: Revista Técnica)



Sistema Tecnofas de Fachadas Ventiladas - Químico Direto

O Sistema Químico Direto, é composto por uma estrutura vertical em Alumínio 6063 T5, nos formatos de "T" e "L", estrutura horizontal com ângulo para o apoio do revestimento, Mensulas (ancoragens) de sustentação para as cargas verticais e, Mensulas (ancoragens) de retenção para as cargas horizontais, Polímero MS ou Silicone Estrutural e, fita Dupla Face em toda a longitude vertical dos revestimentos e, todos os parafusos ou buchas serem em Aço Inox 304.

Principais vantagens da Fachada Ventilada Tecnofas



Custo x Benefício

O trabalho é rápido, pois não necessita de chapisco e emboço, como no método tradicional, permitindo redução de até 4 meses no prazo de obra. Além de ter o menor custo em relação ao tempo. A Fachada Ventilada Tecnofas tem 10 anos de garantia.



Valorização

Até 50% de valorização econômica por conta das vantagens e do porcelanato ser um revestimento nobre.



Estanqueidade

O sistema é instalado com afastamento de em média 10cm, o que possibilita eliminar qualquer possibilidade de infiltrações.



Durabilidade

Utilizamos matérias primas de vida extremamente longa, nossa subestrutura é construída com perfis de alumínio com liga naval (6063) e tempera T5, ancoragem em aço inox (AISI 304), polímeros de alta resistência e porcelanato.



Economia de Energia

Por conta da redução da temperatura interna é possível um menor uso de ar condicionado.



Conforto Térmico

O afastamento entre o revestimento e as divisorias externas forma o efeito chaminé, fazendo com que aconteça a troca de calor, reduzindo 30% a temperatura que irradia sobre a fachada original.



Manutenção Zero

Sem manutenções e com mais anos de garantia do que os sistemas convencionais existentes no mercado.



Conforto Acústico

Os ruídos externos são reverberados através da extrema dureza do porcelanatos, somando-se ao efeito chaminé que faz com que haja uma redução de 25% desses ruídos.

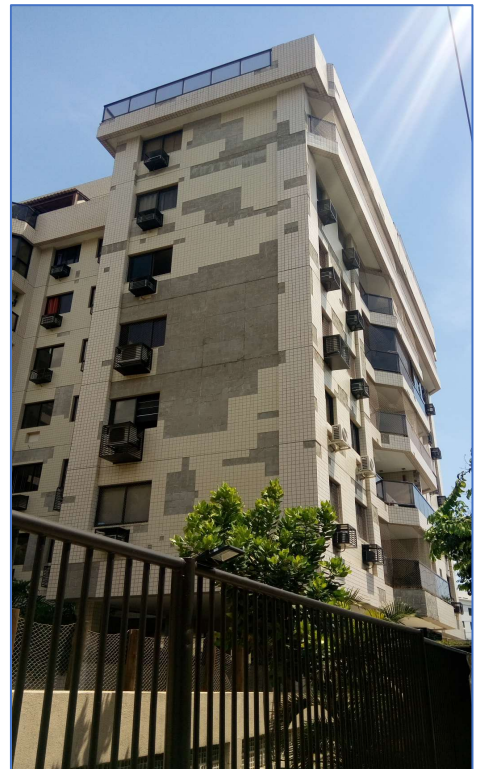
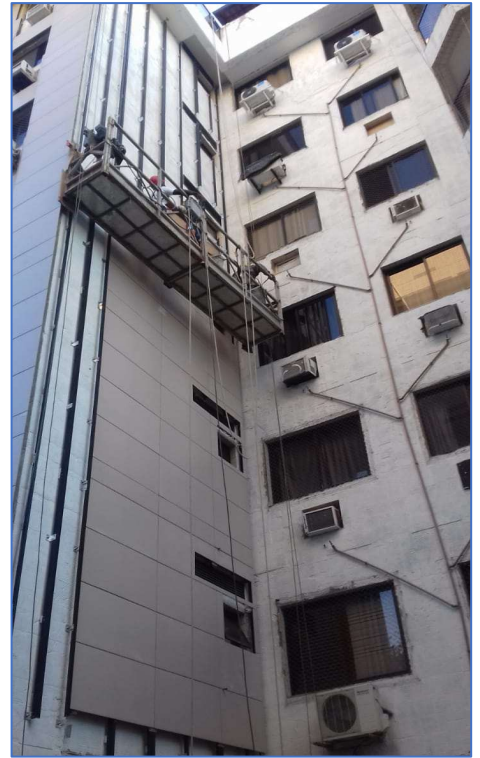
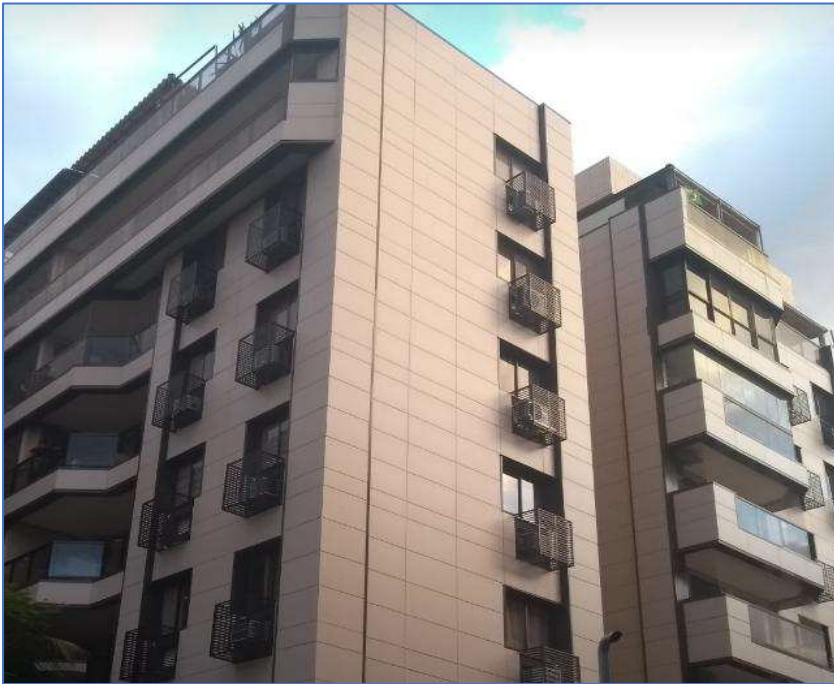


Personalização

Nosso sistema pode ser utilizado para revestimento de tetos, pisos e painéis em ambientes internos também.

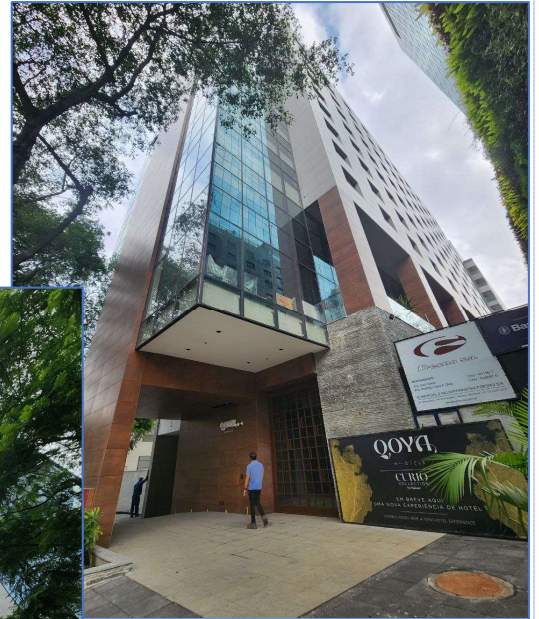
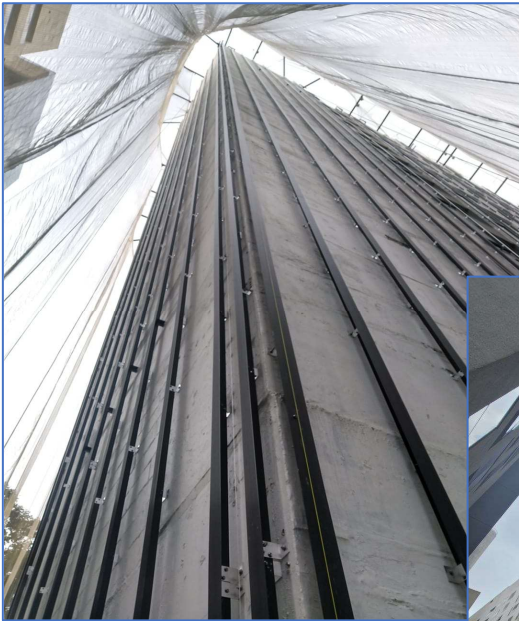
OBRAS SIMILARES

GAFISA - GRAND VALLEY - FREGUESIA / RJ

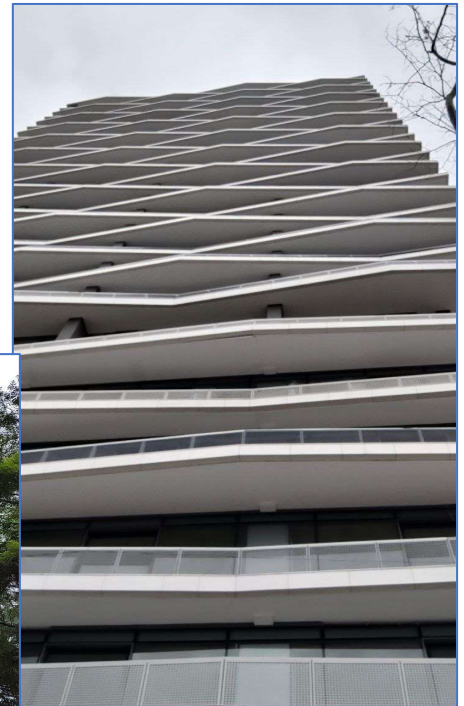


OBRAS SIMILARES

HOTEL ALAMEDA - SÃO PAULO



JFL REBOUÇAS - SÃO PAULO

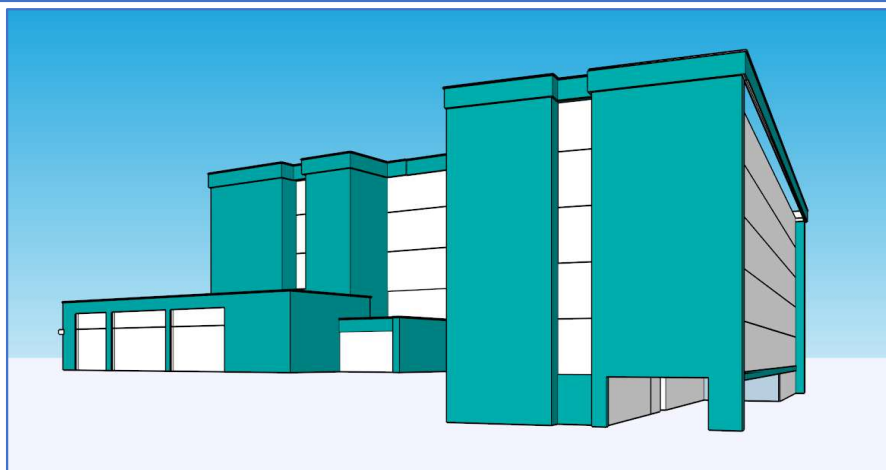


LOCALIZAÇÃO E LEVANTAMENTO

TJPR-R. Dr. Leopoldo Guimarães da Cunha, 590-Oficinas-Ponta Grossa-PR-CEP.:84035-310



PERSPECTIVAS - LEVANTAMENTO (5.792,94m²)



| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Empreendimento | COMARCA DE PONTA GROSSA |
| Localização | PONTA GROSSA - PR |
| Proposta nº | 1.009.742 |
| Cliente | 1.010 |

Prezados senhores:

Atendendo à solicitação de V. Sas., vimos pela presente apresentar nossa Proposta Comercial para a execução dos serviços abaixo discriminados, estando inclusos no preço todos os encargos, materiais e mão-de-obra especializada.

| ESPECIFICAÇÕES DA OBRA | |  | | | |
|--|---------------------------------|---|------------------|----------------|-------------------------|
| Tipo de obra | Construção | | | | |
| Estrutura | Concreto | | | | |
| Tipo de fixação | Químico Direto | | | | |
| Tipo de sistema | Perfil Químico Direto | | | | |
| Material de revestimento | Porcelanato | | | | |
| Dimensões | 600x1200mm (paginação Vertical) | | | | |
| Junta vertical | a definir | | | | |
| Junta horizontal | a definir | | | | |
| VALORAÇÃO ECONÔMICA | | UD. | MEDIÇÃO ESTIMADA | PREÇO | TOTAL |
| Projeto Executivo | | | | | |
| Execução de ensaio de arrancamento e Elaboração de Projeto Executivo contendo: Paginação com estimativa de necessidade de revestimentos, implantação de perfis e detalhes executivos dos encontros com demais disciplinas que compõem a fachada. | | vb | 1,00 | R\$ 51.273,97 | R\$ 51.273,97 |
| Custos Indiretos (verba) | | | | | |
| Equipe de engenharia, fretes, Registro de Responsabilidade Técnica (RRT), Custos com viagem e hospedagem, Programas de Segurança no trabalho (PPRA e PCMSO), Seguro responsabilidade civil e impostos. | | vb | 1,00 | R\$ 461.465,74 | R\$ 461.465,74 |
| Fachada ventilada (por metro quadrado) | | | | | |
| Instalação de revestimento em porcelanato 600x1200mm (paginação Vertical) sobre sistema de fachada ventilada, compostos por perfis de alumínio 6063 T5, ancorados em subestrutura de verticais igualmente em alumínio e grampos do tipo TFQD em alumínio de mesma liga. Observações: Não incluso material de revestimento. | | m² | 5.792,94 | R\$ 431,35 | R\$ 2.498.801,50 |
| Contornos e Rufos (por metro linear) | | | | | |
| Fornecimento do sistema e da mão de obra com pessoal especializado, para realizar o tratamento perimetral dos contornos das janelas, rufos e, chapins com o mesmo material de revestimento da fachada - Incluso | | ml | 0,00 | R\$ - | R\$ - |
| VALOR TOTAL - FACHADA VENTILADA | | | | | R\$ 3.011.541,22 |
| ITENS OPCIONAIS | | UD. | MEDIÇÃO ESTIMADA | PREÇO | TOTAL |
| Impermeabilização | | | | | |
| Após a eliminação das impurezas, as superfícies que serão revestidas com a fachada ventilada receberão cobertura de emulsão impermeabilizante – VEDAPREN PAREDE da VEDACIT ou Similar | | m² | 5.792,94 | R\$ 29,28 | R\$ 169.618,45 |
| Entelamento | | | | | |
| Fornecimento de material e mão de obra para aplicação de Resina Poliuretano com proteção UV e malha em manta de fibra de vidro 200gr no tardo do porcelanato | | m² | 5.792,94 | R\$ 63,67 | R\$ 368.836,49 |
| VALOR TOTAL - ITENS OPCIONAIS | | | | | R\$ 538.454,94 |

CONSIDERAÇÕES COMERCIAIS

Critérios de medição

- O levantamento da fachada foi realizado através dos projetos fornecidos pelo cliente, necessitando de revisões sobre locais com aplicação da fachada ventilada.
- O nosso critério de levantamento é de medição por **área de contato**, descontando-se vãos acima de 4m².

Condições de venda

- Sinal de 20% na assinatura do contrato, restante em medições quinzenais, com pagamento em até dez dias seguintes a medição.
- Os materiais poderão ser adquiridos através de Faturamento Direto, os pedidos de compras serão apresentados e aprovados para o cliente antes da efetivação das compras, estando estas compras limitadas a 50% do valor contratado
- Impostos inclusos (ISS, PIS, COFINS, CS, INSS). Na eventualidade da criação de um novo imposto, sua incidência no custo final será absorvida pelo cliente.
- O faturamento dos serviços contratados poderá ocorrer por empresas parceiras e representante(s) legal(is) devidamente elegidos, registrado(s) e nomeado(s) por nossa empresa;
- Garantia limitada de 10 anos a contar do término dos serviços conforme termo de garantia.
- Projeto executivo, Art, apólice de seguros, mão de obra para transporte vertical e horizontal inclusos na proposta.
- Os preços de mão de obra estão condicionados ao índice-base do mês de **março de 2023** do Sindicato da Construção Civil.
- Para serviços diversos poderemos fornecer mão de obra de serventes e carpinteiros de esquadrias aos preços de R\$ 42,43 / hora (quarenta e dois reais e quarenta e três centavos por hora) para serventes e R\$ 55,00 / hora (cinquenta e cinco reais por hora), para profissionais, sendo estes preços para expediente em horário normal, de segunda a sexta-feira.
- Forma da Reajuste: em caso de reajustamento de preços, conforme convenção coletiva da categoria construção civil do Estado onde a obra será executada e índice IPCA para os materiais tendo como data base, assinatura do contrato, aditivos e ou de acréscimos de serviços. Seguindo a forma:
 - * 100% (cem por cento) do índice de reajustamento sobre a parcela de mão de obra dos serviços propostos.
 - * Os preços de materiais serão reajustados anualmente de acordo com o Índice Nacional do Custo da Construção (INCC), índice-base do mês de **janeiro de 2023**.
- Os preços propostos consideram os impostos vigentes, sendo reajustados de acordo com qualquer variação futura.
- No caso de haver paralisação dos serviços, por motivo de qualquer natureza alheia a TECNOFAS ARQUITETURA E CONSTRUÇÕES LTDA, será cobrado da Contratante o valor do aluguel de todo e qualquer equipamento locado a serem contados da data da paralisação até a efetiva retomada dos serviços paralisados, sem descontarem-se os dias de sábados, domingos e feriados, assim como o valor da mão de obra que ficar disponível no canteiro de obras, sendo adotado os valores de homem/hora apresentados no Item 5 desta proposta.
- Esta proposta passará a fazer parte integrante de nosso Contrato de Empreitada.
- A validade desta oferta econômica é de 30 dias.

Condições para execução dos serviços

- A execução da obra, será realizada com montadores próprios ou terceiros credenciados, atendendo ao prazo especificado e de forma contínua. Solicitações de interrupções de serviços assim como serviços que tiverem que ser realizados fora das especificações, quantificações e preços estabelecidos nesta proposta, serão considerados serviços extras e como tal, serão por nós orçados e submetidos à apreciação do cliente e somente serão realizados após expressa aprovação e contratação;
- O preço oferecido é para uma câmara de ar entre 80 a 110 mm;
- Devido a complexidade do projeto, os sistemas de acesso escolhidos foram o de Plataforma Cremalheira, OU, de Andaime Suspenso Elétrico (Balancim), que serão fornecidos e montados pela CONTRATANTE.
- Prazo de execução de até 154 (cento e cinquenta e quatro) dias uteis, que serão acrescidos ao prazo total, os dias de chuva e ventos que impossibilitem a realização dos serviços contratados; Prazo de mobilização é de 45 dias, considerando: aquisição dos Insumos, aprovação do Estudo de Paginação do Porcelanato, aprovação do Projeto Executivo e, Produção do alumínio;
- Para serviços diversos poderemos fornecer mão de obra de serventes e carpinteiros de esquadrias aos preços de R\$ 42,43 / hora (quarenta e dois reais e quarenta e três centavos por hora) para serventes e R\$ 55,00 / hora (cinquenta e cinco reais por hora), para profissionais, sendo estes preços para expediente em horário normal, de segunda a sexta-feira.
- A frentes de trabalho devem estar liberadas, livres e desimpedidos quando do início dos serviços;

Está excluído desta proposta:

- Área de vivência (refeitório e sanitários com chuveiro) para os nossos colaboradores;
- Almoxarifado para guarda de materiais e ferramentas;
- Selagem perimetral contra incêndio (Fire Stop);
- Energia elétrica;
- Descarte de resíduos;
- Equipamentos de acesso. Proteções coletivas e Tapumes/Isolamentos;
- Taxas e emolumentos devidos em razão da obra e que não sejam da responsabilidade da TECNOFAS, bem como qualquer providência junto a órgãos públicos para a realização da mesma;

Esperamos que a proposta apresentada seja interessante e teremos o maior prazer em responder a maiores esclarecimentos.
À espera das suas notícias, receba nossas saudações mais cordiais .

Guarulhos, 23 de fevereiro de 2024.

A
PODER JUDICIÁRIO - TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ
Alysson de Andrade Goncalves
e-mail: alysson.goncalves@tjpr.jus.br
telefone: (41) 3200-4940

Assunto: Execução da fachada ventilada em Porcelanato 0,90m X 0,90m.
Ref. Obra: PODER JUDICIÁRIO - TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ - PR
Praça Nossa Senhora de Salete, S/Nº

Validade da proposta: 10 DIAS

Opção 01

Prezados Senhores,

Atendendo à solicitação de V.S.^a, estamos apresentando nossos preços preliminares de **mão de obra e sistema de fixação** para a execução dos revestimentos externos da obra em referência.

Preços preliminares para apreciação de futuro projeto de fachada ventilada, utilizando área estimada, considerando revestimento de porcelanato 90cm X 90cm fixado com sistema GMM colado com adesivo estrutural.

Obs. Não estão inclusos nesta proposta as áreas de revestimentos:

- Pilares (elevação 01 e 02).
- Marquises (elevação 01 e 02).
- Painéis Internos.
- Pannel em mármore branco Paraná.

Para cotação desses itens serão necessários fornecer informações detalhadas referente a paginação, especificações dos materiais e sistemas a serem utilizados.

Atenciosamente,

GMM ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA
Stefan Kichler Neto
e-mail: stefan@gmm.com.br

CLIENTE: PODER JUDICIÁRIO - TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO
OBRA: Ref. Obra: PODER JUDICIÁRIO - TRIBUNAL DE
END.: Praça Nossa Senhora de Salete, S/Nº

REVISÃO: 00
DATA: Guarulhos, 23 de fevereiro de 2024.



ORÇAMENTO: 2936-24

| ITEM | DESCRIÇÃO | QUANT. | UNID | LARG. (ML) | ESP. (MM) | R\$ MÃO DE OBRA | R\$ SISTEMA DE FIXAÇÃO | R\$ UNITÁRIO | R\$ SUBTOTAL |
|-------|---|----------|------|---------------|--------------|--------------------|---------------------------|--------------|--------------|
| 1 | REVESTIMENTO DE FACHADA VENTILADA COM PORCELANATO - SISTEMA GMM; PAGINAÇÃO 90cm x 90cm, MEDIDAS PADRÃO Esp. 11mm; JUNTA ABERTA 10mm | | | | | | | | |
| 1.1 | Elevação 1 | | | | | | | | |
| 1.1.1 | Painel | 489,84 | M² | | 11 | 305,00 | 260,00 | 565,00 | 276.759,60 |
| 1.1.2 | Painel entrada interno | 37,72 | M² | | 11 | 305,00 | 260,00 | 565,00 | 21.311,80 |
| 1.2 | Elevação 2 | | | | | | | | |
| 1.2.1 | Painel | 575,94 | M² | | 11 | 305,00 | 260,00 | 565,00 | 325.406,10 |
| 1.3 | Elevação 3 | | | | | | | | |
| 1.3.1 | Painel | 345,05 | M² | | 11 | 305,00 | 260,00 | 565,00 | 194.953,25 |
| 1.4 | Elevação 4 | | | | | | | | |
| 1.4.1 | Painel | 369,00 | M² | | 11 | 305,00 | 260,00 | 565,00 | 208.485,00 |
| | TOTAL 1 | 1.817,55 | M² | | | 554.352,75 | 472.563,00 | | 1.026.915,75 |

OBS:

- PREÇOS PRELIMINARES PARA APRECIACÃO DE FUTURO PROJETO DE EXECUÇÃO DE FACHADA VENTILADA UTILIZANDO A ÁREA ESTIMADA CONSIDERANDO REVESTIMENTO DE PORCELANATO 90CM X 90CM FIXADO COM SISTEMA GMM COLADO COM SELANTE ESTRUTURAL

- OS PREÇOS APRESENTADOS ACIMA SÃO VÁLIDOS PARA PAGINAÇÃO COM PLACAS PADRÃO MEDIDAS 0,90 X 0,90 m (material de revestimento não incluso). O PREÇO FINAL ESTARÁ SUJEITO A ANÁLISE DOS PROJETOS ARQUITETÔNICOS.

- ESTE ORÇAMENTO SOMENTE É VÁLIDO JUNTO AS CONDIÇÕES GERAIS, ARQUIVO ANEXO.

- ORÇAMENTO VÁLIDO POR 10 DIAS.

- AS QUANTIDADES SÃO ESTIMADAS, PREVALECEM OS PREÇOS UNITÁRIOS.

- NESSA PROPOSTA NÃO CONSTA REJUNTAMENTO, CASO PRECISAR DESSE ITEM, A GMM APRESENTARÁ ORÇAMENTO PARA ESTES SERVIÇOS.

- IMPORTANTE: O SISTEMA DE FIXAÇÃO COM INSERTOS METÁLICOS FOI CONCEBIDO PARA SER FIXADO EM CONCRETO ESTRUTURAL. PARA FIXAÇÃO EM ALVENARIA A OBRA DEVERÁ EXECUTAR ESTRUTURAS ADICIONAIS, COMO VERGAS DE CONCRETO OU BLOCO CANALETA PREENCHIDO ADEQUADAMENTE A CADA 1,50 M DE ALTURA APROXIMADAMENTE, PARA ANCORAGEM DOS INSERTOS MEDIANTE ESPECIFICAÇÃO DO PROJETO EXECUTIVO DA GMM. PONTO A PONTO

- NESTA PROPOSTA NÃO ESTÁ INCLUSO O FORNECIMENTO DO REVESTIMENTO.

- NÃO ESTÁ INCLUSO BENEFICIAMENTO DO MATERIAL DE REVESTIMENTO (CORTE, FURAÇÃO E OUTROS)

- NÃO ESTÁ INCLUSO NESTA PROPOSTA A ÁREA DE REVESTIMENTO DE MARMORE BRANCO PARANA

- NÃO ESTAMOS CONSIDERADO NESTA PROPOSTA AS ÁREAS DE O REVESTIMENTO DOS PILARES E MARQUISE DAS ELEVAÇÕES 01 E 02. NÃO ESTÁ INCLUSO AS FACHADAS VENTILADA INTERNAS. PARA COTAÇÃO DESSES ITENS É NECESSÁRIO MAIS INFORMAÇÕES REFERENTE A PAGINAÇÃO E ESPECIFICAÇÕES DOS MATERIAIS E SISTEMA A SEREM UTILIZADOS.

- RESPONSABILIDADE DO FORNECEDOR DO REVESTIMENTO: AS PLACAS DEVEM SER ENTREGUES PELO FORNECEDOR PALETIZADAS PARA POSSIBILITAR DESCARGA MECANIZADA, NAS MEDIDAS, COM FUROS, TODOS ACABAMENTOS E COLAGENS ESPECIFICADOS NO PROJETO EXECUTIVO GMM. EM CASO DE AJUSTES, CORTES E FURAÇÃO DAS PLACAS, A GMM APRESENTARÁ ORÇAMENTO PARA ESTES SERVIÇOS.

- ALVARÁ DE REFORMA, ISOLAMENTO E PROTEÇÃO DA ÁREA E TÉCNICO DE SEGURANÇA A CARGO DA OBRA.

- NÃO INCLUSO NENHUM TIPO DE OBRA CIVIL, NÃO FOI CONSIDERADA A REMOÇÃO DO REVESTIMENTO EXISTENTE, A CARGO DA OBRA.

CLIENTE: **PODER JUDICIÁRIO - TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO**
OBRA: **Ref. Obra: PODER JUDICIÁRIO - TRIBUNAL DE**
END.: **Praça Nossa Senhora de Salete, S/Nº**

REVISÃO: **00**
DATA: **Guarulhos, 23 de fevereiro de 2024.**



ORÇAMENTO: **2936-24**

| ITEM | DESCRIÇÃO | QUANT. | UNID | LARG. (ML) | ESP. (MM) | R\$ MÃO DE OBRA | R\$ SISTEMA DE FIXAÇÃO | R\$ UNITÁRIO | R\$ SUBTOTAL |
|------|-----------|--------|------|---------------|--------------|--------------------|---------------------------|--------------|--------------|
|------|-----------|--------|------|---------------|--------------|--------------------|---------------------------|--------------|--------------|

- FORNECIMENTO DE MÃO DE OBRA E EQUIPAMENTO ADEQUADO PARA DESCARGA, TRANSPORTE E ARMAZENAMENTO DO REVESTIMENTO Á CARGO DA OBRA.

- EQUIPAMENTO ADEQUADO COM OPERADOR PARA TRANSPORTE VERTICAL Á CARGO DA OBRA.

- FORNECIMENTO DE ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO (COLA) Á CARGO DA OBRA.

- OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS SOB CONSULTA.

- FORNECIMENTO DE ANDAIME/BALANCIM E MÃO DE OBRA PARA MONTAGEM E DESMONTAGEM Á CARGO DA OBRA.

- A CONTRATANTE ESTARÁ CIENTE DA PERDA NATURAL DE PEÇAS DE REVESTIMENTO, INERENTE AO PROCESSO DE EXECUÇÃO DA OBRA ESTIMADO EM 2% DA QUANTIDADE DA PRESENTE PROPOSTA. ULTRAPASSADO ESSE LIMITE, UMA VEZ COMPROVADO A RESPONSABILIDADE DA GMM, A MESMA ASSUMIRÁ OS CUSTOS PROVENIENTES DA REPOSIÇÃO DESTE EXCEDENTE.

FAVOR RETORNAR COM VOSSO DE ACORDO;

ATENCIOSAMENTE

GMM ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO

STEFAN KICHLER NETO

DE ACORDO: _____ **DATA :** ____ / ____ / ____

CARIMBO/ASSINATURA

Guarulhos, 23 de fevereiro de 2024.

A
PODER JUDICIÁRIO - TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ
Alysson de Andrade Goncalves
e-mail: alysson.goncalves@tjpr.jus.br
telefone: (41) 3200-4940

Assunto: Execução da fachada ventilada em Porcelanato 0,60m X 0,60m.
Ref. Obra: PODER JUDICIÁRIO - TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARANÁ - PR
Praça Nossa Senhora de Salete, S/Nº

Validade da proposta: 10 DIAS

Opção 02

Prezados Senhores,

Atendendo à solicitação de V.S.^a, estamos apresentando nossos preços preliminares de **mão de obra e sistema de fixação** para a execução dos revestimentos externos da obra em referência.

Preços preliminares para apreciação de futuro projeto de fachada ventilada, utilizando área estimada, considerando revetimento de porcelanato 60cm X 60cm fixado com sistema GMM colado com adesivo estrutural.

Obs. Não estão inclusos nesta proposta as áreas de revestimentos:

- Pilares (elevação 01 e 02).
- Marquises (elevação 01 e 02).
- Painéis Internos.
- Pannel em mármore branco Paraná.

Para cotação desses itens serão necessários fornecer informações detalhadas referente a paginação, especificações dos materiais e sistemas a serem utilizados.

Atenciosamente,

GMM ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA
Stefan Kichler Neto
e-mail: stefan@gmm.com.br

CLIENTE: PODER JUDICIÁRIO - TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO
OBRA: Ref. Obra: PODER JUDICIÁRIO - TRIBUNAL DE
END.: Praça Nossa Senhora de Salete, S/Nº

REVISÃO: 00
DATA: Guarulhos, 23 de fevereiro de 2024.



ORÇAMENTO: 2936-24

| ITEM | DESCRIÇÃO | QUANT. | UNID | LARG. (ML) | ESP. (MM) | R\$ MÃO DE OBRA | R\$ SISTEMA DE FIXAÇÃO | R\$ UNITÁRIO | R\$ SUBTOTAL |
|-------|---|----------|------|---------------|--------------|--------------------|---------------------------|--------------|--------------|
| 1 | REVESTIMENTO DE FACHADA VENTILADA COM PORCELANATO - SISTEMA GMM; PAGINAÇÃO 60cm x 60cm, MEDIDAS PADRÃO Esp. 11mm; JUNTA ABERTA 10mm | | | | | | | | |
| 1.1 | Elevação 1 | | | | | | | | |
| 1.1.1 | Painel | 489,84 | M² | | 11 | 305,00 | 320,00 | 625,00 | 306.150,00 |
| 1.1.2 | Painel entrada interno | 37,72 | M² | | 11 | 305,00 | 320,00 | 625,00 | 23.575,00 |
| 1.2 | Elevação 2 | | | | | | | | |
| 1.2.1 | Painel | 575,94 | M² | | 11 | 305,00 | 320,00 | 625,00 | 359.962,50 |
| 1.3 | Elevação 3 | | | | | | | | |
| 1.3.1 | Painel | 345,05 | M² | | 11 | 305,00 | 320,00 | 625,00 | 215.656,25 |
| 1.4 | Elevação 4 | | | | | | | | |
| 1.4.1 | Painel | 369,00 | M² | | 11 | 305,00 | 320,00 | 625,00 | 230.625,00 |
| | TOTAL 1 | 1.817,55 | M² | | | 554.352,75 | 581.616,00 | | 1.135.968,75 |

OBS:

- PREÇOS PRELIMINARES PARA APRECIACÃO DE FUTURO PROJETO DE EXECUÇÃO DE FACHADA VENTILADA UTILIZANDO A ÁREA ESTIMADA CONSIDERANDO REVESTIMENTO DE PORCELANATO 60CM X 60CM FIXADO COM SISTEMA GMM COLADO COM SELANTE ESTRUTURAL

- OS PREÇOS APRESENTADOS ACIMA SÃO VÁLIDOS PARA PAGINAÇÃO COM PLACAS PADRÃO MEDIDAS 0,90 X 0,90 m (material de revestimento não incluso). O PREÇO FINAL ESTARÁ SUJEITO A ANÁLISE DOS PROJETOS ARQUITETÔNICOS.

- ESTE ORÇAMENTO SOMENTE É VÁLIDO JUNTO AS CONDIÇÕES GERAIS, ARQUIVO ANEXO.

- ORÇAMENTO VÁLIDO POR 10 DIAS.

- AS QUANTIDADES SÃO ESTIMADAS, PREVALECEM OS PREÇOS UNITÁRIOS.

- NESSA PROPOSTA NÃO CONSTA REJUNTAMENTO, CASO PRECISAR DESSE ITEM, A GMM APRESENTARÁ ORÇAMENTO PARA ESTES SERVIÇOS.

- IMPORTANTE: O SISTEMA DE FIXAÇÃO COM INSERTOS METÁLICOS FOI CONCEBIDO PARA SER FIXADO EM CONCRETO ESTRUTURAL. PARA FIXAÇÃO EM ALVENARIA A OBRA DEVERÁ EXECUTAR ESTRUTURAS ADICIONAIS, COMO VERGAS DE CONCRETO OU BLOCO CANALETA PREENCHIDO ADEQUADAMENTE A CADA 1,50 M DE ALTURA APROXIMADAMENTE, PARA ANCORAGEM DOS INSERTOS MEDIANTE ESPECIFICAÇÃO DO PROJETO EXECUTIVO DA GMM. PONTO A PONTO

- NESTA PROPOSTA NÃO ESTÁ INCLUSO O FORNECIMENTO DO REVESTIMENTO.

- NÃO ESTÁ INCLUSO BENEFICIAMENTO DO MATERIAL DE REVESTIMENTO (CORTE, FURAÇÃO E OUTROS)

- NÃO ESTÁ INCLUSO NESTA PROPOSTA A ÁREA DE REVESTIMENTO DE MARMORE BRANCO PARANA

- NÃO ESTAMOS CONSIDERADO NESTA PROPOSTA AS ÁREAS DE O REVESTIMENTO DOS PILARES E MARQUISE DAS ELEVAÇÕES 01 E 02. NÃO ESTÁ INCLUSO AS FACHADAS VENTILADA INTERNAS. PARA COTAÇÃO DESSES ITENS É NECESSÁRIO MAIS INFORMAÇÕES REFERENTE A PAGINAÇÃO E ESPECIFICAÇÕES DOS MATERIAIS E SISTEMA A SEREM UTILIZADOS.

- RESPONSABILIDADE DO FORNECEDOR DO REVESTIMENTO: AS PLACAS DEVEM SER ENTREGUES PELO FORNECEDOR PALETIZADAS PARA POSSIBILITAR DESCARGA MECANIZADA, NAS MEDIDAS, COM FUROS, TODOS ACABAMENTOS E COLAGENS ESPECIFICADOS NO PROJETO EXECUTIVO GMM. EM CASO DE AJUSTES, CORTES E FURAÇÃO DAS PLACAS, A GMM APRESENTARÁ ORÇAMENTO PARA ESTES SERVIÇOS.

- ALVARÁ DE REFORMA, ISOLAMENTO E PROTEÇÃO DA ÁREA E TÉCNICO DE SEGURANÇA A CARGO DA OBRA.

- NÃO INCLUSO NENHUM TIPO DE OBRA CIVIL, NÃO FOI CONSIDERADA A REMOÇÃO DO REVESTIMENTO EXISTENTE, A CARGO DA OBRA.

CLIENTE: **PODER JUDICIÁRIO - TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO**
OBRA: **Ref. Obra: PODER JUDICIÁRIO - TRIBUNAL DE**
END.: **Praça Nossa Senhora de Salete, S/Nº**

REVISÃO: **00**
DATA: **Guarulhos, 23 de fevereiro de 2024.**



ORÇAMENTO: **2936-24**

| ITEM | DESCRIÇÃO | QUANT. | UNID | LARG. (ML) | ESP. (MM) | R\$ MÃO DE OBRA | R\$ SISTEMA DE FIXAÇÃO | R\$ UNITÁRIO | R\$ SUBTOTAL |
|------|-----------|--------|------|---------------|--------------|--------------------|---------------------------|--------------|--------------|
|------|-----------|--------|------|---------------|--------------|--------------------|---------------------------|--------------|--------------|

- FORNECIMENTO DE MÃO DE OBRA E EQUIPAMENTO ADEQUADO PARA DESCARGA, TRANSPORTE E ARMAZENAMENTO DO REVESTIMENTO Á CARGO DA OBRA.

- EQUIPAMENTO ADEQUADO COM OPERADOR PARA TRANSPORTE VERTICAL Á CARGO DA OBRA.

- FORNECIMENTO DE ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO (COLA) Á CARGO DA OBRA.

- OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS SOB CONSULTA.

- FORNECIMENTO DE ANDAIME/BALANCIM E MÃO DE OBRA PARA MONTAGEM E DESMONTAGEM Á CARGO DA OBRA.

- A CONTRATANTE ESTARÁ CIENTE DA PERDA NATURAL DE PEÇAS DE REVESTIMENTO, INERENTE AO PROCESSO DE EXECUÇÃO DA OBRA ESTIMADO EM 2% DA QUANTIDADE DA PRESENTE PROPOSTA. ULTRAPASSADO ESSE LIMITE, UMA VEZ COMPROVADO A RESPONSABILIDADE DA GMM, A MESMA ASSUMIRÁ OS CUSTOS PROVENIENTES DA REPOSIÇÃO DESTE EXCEDENTE.

FAVOR RETORNAR COM VOSSO DE ACORDO;

ATENCIOSAMENTE

GMM ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO

STEFAN KICHLER NETO

DE ACORDO: _____ **DATA :** ____ / ____ / ____

CARIMBO/ASSINATURA

PEDIDO N.º: 051/2024

Folha 01/02

Data: 31/01/2024

| | | | |
|---------|-------------|--------|--------------------|
| Cliente | TJPR | A/C: | Eng Carlos Eduardo |
| END. | CURITIBA PR | FONE | (41) 3200 4963 |
| OBRA | | e-mail | caeds@tjpr.jus.br |

01 -CABINE METÁLICA BLINDADA PARA MÉDIA TENSÃO, uso AO TEMPO, IP35, isolamento 17,5KV/16KA, **MODELO SIMILAR À SEMI ENTERRADA** construída em chapa metálica #12/14 USG, pintura epóxi pó, cor Munsel N6.5, conforme projetos específicos, normas ABNT (NBR14039), COPEL (NTC 910020) e MT (NR10), equipada com:

- Escotilhas de alívio de pressão por arco voltaico;
- Base soleira de 100mm de altura, em chapa galvanizada 12GSG;
- Telas de proteção em todas as portas; Placas de aviso de perigo;
- Barramento/cabo de cobre nú para aterramento;
- Barramento de cobre pintado para fases, com isoladores pedestal/passagem;
- Resistências de desumidificação, acionadas por termostato;
- Iluminação interna dos módulos, com acendimento nas portas;
- Cobertura em chapa galvanizada #16 GSG, SEM abas, com caimento de 5%

DIVIDIDA EM MÓDULOS (AxLxP) – COMO SEGUE:

| Item | Discriminação | Qt. | Un | PREÇO TOTAL |
|------|---|-----|----|-------------|
| 01.1 | MOD.01-ENTRADA MEDIÇÃO COPEL: De 1800x1200x1400 mm, com: 01 Suporte p/ muflas 12-20KV c/ 04 braçadeiras emborrachadas; 03 Pára-raios poliméricos classe 12KV, 5KA, Balestro; 01 Conj. de Suportes p/ TCs e TP de Medição da COPEL; 01 Caixa de Medição tipo EN, padrão COPEL, com mesa leitora; 01 Cobertura articulável de 100 x 100 cm sobre a medição da Copel; | 01 | MD | 151.280,00 |
| 01.2 | MOD 02 –SECCION. GERAL- De 1800 x 1000 x 1400 mm, com: 01 Chave secc. 17,5 KV, 400 A, abertura sob carga, acionamento c/ bloqueio KIRK, e aterramento na posição aberta, ref. Senner; | 01 | MD | |
| 01.3 | MOD. 03 - PROTEÇÃO GERAL- De 1800 x 1400 x 1400 mm, contendo: 01 Disjuntor tripolar a vácuo, 17,5kV, 16KA, 630 A, com motorização, bobinas de fecham. e abertura, bloqueio KIRK, ref. WEG; 01 TP em epóxi, 1000 VA, prim. 13.8KV, secundário 115V, ref. Soltran; 03 TCs 15KV, epóxi, relação X/5 A, classe 10B50, ref. Soltran; 01 Rele de proteção secundária, funções 50/51-50/51N e 74, ref. 7SR10.02 (Siemens), incluindo: Chave de aferição, fonte capacitiva, botoeiras, sinaleiros e demais acessórios; 01 QSA – Quadro de Serviços auxiliares, contendo: Disjuntores da iluminação e resistências + termostato da desumidificação; 01 Suporte p/ muflas 12-20KV c/ 04 braçadeiras emborrachadas; | 01 | MD | |
| 02.1 | MOD. 04-SECC. TR 01/TR 02- de: 1800 x 1600 x 1400mm, contendo: 02 Chaves seccionadoras tripolares sob carga, isolamento 17,5KV/400 A, sem base fusível, punho c/ bloqueio KIRK, aterramento na posição aberta, ref. Moram; 01 Suporte p/ 04 Muflas poliméricas 12/20KV, c/ braçadeiras emborrachadas; | 01 | | |
| 03.1 | MOD. 05 TRANSF.-TR 01 – de: 1800 x 2200 x 1600mm, contendo: 01 Transformador trifásico de 300 KVA-220/127V – (VIDE ORÇAM. ITEM 03.1) 01 QGBT – 800 A – 220/127V – (Vide orçamento item 04.1) | 01 | MD | |
| 03.2 | MOD. 06 TRANSF.-TR 02 de: 1800 x 2200 x 1600mm, contendo: 01 Transformador trifásico de 225 KVA-380/220V – (VIDE ORÇAM. ITEM 03.2) 01 QGBT – 350 A – 380/220V – (Vide orçamento item 04.2) | 01 | MD | 0 |
| 03 | TRANSFORMADORES: | 01 | Pç | |
| 03.1 | TRANSFORMADOR 01- trifásico à óleo, 300KVA, isolamento 15KV, primário 13.8/13.2/12.6/12.0/11.4KV – secundário 220/127V, com rodas, selo INMETRO, perdas máximas classe “A” padrão COPEL(conforme NTC 910020), fator K=1 ref. Itaipú, ou similar | 01 | Pç | |
| 03.2 | TRANSFORMADOR 02- trifásico à seco, 750KVA, isolamento 15KV, primário 13.8/13.2/12.6/12.0/11.4KV – secundário 380/220V com rodas, selo INMETRO, perdas máximas classe “A” padrão COPEL (conforme NTC 910020), fator K=1 ref. Itaipú, ou similar | | | 41.104,00 |
| 04 | QGBTs (EMBUTIDOS NOS MÓDULOS DOS TRAFOS) | | | 0 |

| | | | | |
|--|--|-------|--|----------------------------------|
| 04.1 | QGBT-TR 01 -220/127V – 3200 A- EMBUTIDO NO MODULO DO TRANSFORMADOR, medindo: 1400 x 1600 x 250 mm, (AxLxP) contendo: 01 KIT de barramento de cobre isolado 0,6KV- 960 A- 20/KA/240V, (p/ entrada e saída de cabos) 01 Disjuntor geral 3 x 800 A, fixo, 35KA/240 V, com chave KIRK, ref. DWP800L, WEG; 01 TCS janela - 800/5 A Fator Térmico 1,2, ref. Sibratec (p/ futuro BC de Capacitores); Espaço p/ Banco de Capacitores (futuro) até 90 KVAr/240V; 01 Conjunto de acessórios de montagem em fábrica; | 01 | CJ | 14.062,00 |
| 04.2 | QGBT-TR 02- 380/220VV – 350 A- EMBUTIDO NO MODULO DO TRANSFORMADOR, medindo: 1200 x 1200 x 250 mm, (AxLxP) contendo: 01 KIT de barramento de cobre isolado 0,6KV- 480 A- 20/KA/380V, (p/ entrada e saída de cabos) 01 Disjuntor geral 3 x 350 A, fixo, 35KA/380 V, com chave KIRK, ref. DWP400L, WEG; 01 TCS janela - 300/5 A Fator Térmico 1,2, ref. Sibratec (p/ futuro BC de Capacitores); Espaço p/ Banco de Capacitores (futuro) até 70 KVAr/240V; 01 Conjunto de acessórios de montagem em fábrica; | 01 | CJ | 8.625,00 |
| TOTAL – CABINE + TRANSFORMADORES + QGBTS – POSTO FÁBRICA CIC | | | | 270.667,00 |
| FRETE – CTBA-CTBA -PR (COM DESCARGA/FIXAÇÃO) | | | | 5.000,00 |
| TOTAL FINAL – POSTO FÁBRICA - CIC | | | | 275.667,00 |
| OBS.: | A)- INCLUI ELABORAÇÃO E APROVAÇÃO DOS PROJETOS DA CABINE NA COPEL; B) –INCLUI PARAMETRIZAÇÃO DO RELÉ SECUNDÁRIO COM EMISSÃO DE RELATÓRIO COM ART P/ A COPEL; c) NÃO INCLUI CONSTRUÇÃO DE BASES DE CONCRETO E/OU LIGAÇÕES EXTERNAS À CABINE | | | |
| Validade | 30 dias | Frete | POSTO OBRA – CURITIBA -PR (VIDE FRETE ACIMA) | |
| Entrega: | Até 90 dias do pedido | Pgto: | AVISTA – NA ENTREGA | |
| | | | | Obs.: IPI (0%) ICMs 19% inclusos |

ORÇADO POR: EDO KIRSTEN – 41 9 9976 5258

A
TJPR
A/C.: CHRISTIAN
OBRA: FÓRUM CAMPO MOURÃO

Ref.: ORÇAMENTO

Em atenção à sua consulta, informamos nossas melhores condições para fornecimento conforme segue:

| Item | Descrição | Qtde. | Vlr. Unit. | Vlr. Total |
|------|--------------------------------|-------|---------------|----------------------|
| 1 | QGBT-1 220/127V | 1 | R\$ 15.500,00 | R\$ 15.500,00 |
| 2 | QGBT-2 380/220V (USO AO TEMPO) | 1 | R\$ 10.500,00 | R\$ 10.500,00 |
| 3 | QDAC EVAPORADORAS | 1 | R\$ 2.900,00 | R\$ 2.900,00 |
| | | | | R\$ 28.900,00 |

OBS.: ORÇADO: QUADRO+ BARRAMENTO TERMOCONTRATIL+ ESPELHO METÁLICO+ DISJUNTOR ABB.

Condições:

- * Pagamento: **À Vista**
- * Validade da Proposta: **10 Dias**
- * Prazo de Entrega: **À Combinar**
- * Isento: **IPI e ICMS.**
- * VALORES SEM SUBSTITUIÇÃO TRIBUTÁRIA, A INCLUIR SE NECESSÁRIO.
- * Vendas para outros estados ex.: (SC/RS/SP/RJ/MT,...), impostos a incluir conforme convênios/protocolo vigente em cada estado.
- * Em caso de confirmação, favor enviar-nos ordem de compra citando o número do nosso orçamento.
- * Os produtos são garantidos contra qualquer defeito de fabricação pelo período de (1) ano a contar da data de entrega.

EDSON D. OSHIMA

.....
ELETROMECAÂNICA DAISTEEL LTDA

A
TJPR
A/C.: CHRISTIAN
OBRA: FÓRUM LARANJEIRAS

Ref.: ORÇAMENTO

Em atenção à sua consulta, informamos nossas melhores condições para fornecimento conforme segue:

| Item | Descrição | Qtde. | Vlr. Unit. | Vlr. Total |
|------|----------------------------------|-------|---------------|----------------------|
| 1 | QGBT-1 220/127V | 1 | R\$ 36.500,00 | R\$ 36.500,00 |
| 2 | QDG 220/127V | 1 | R\$ 15.000,00 | R\$ 15.000,00 |
| 3 | QDAC CONDENSADORA (USO AO TEMPO) | 1 | R\$ 15.400,00 | R\$ 15.400,00 |
| 4 | QDAC- EVAPORADORAS | 1 | R\$ 2.900,00 | R\$ 2.900,00 |
| | | | | R\$ 69.800,00 |

OBS.: ORÇADO: QUADRO+ BARRAMENTO TERMOCONTRATRIL+ ESPELHO METÁLICO+ DISJUNTOR ABB.

Condições:

- * Pagamento: **Á Vista**
- * Validade da Proposta: **10 Dias**
- * Prazo de Entrega: **À Combinar**
- * Isento: **IPI e ICMS.**
- * VALORES SEM SUBSTITUIÇÃO TRIBUTÁRIA, A INCLUIR SE NECESSÁRIO.
- * Vendas para outros estados ex.: (SC/RS/SP/RJ/MT,...), impostos a incluir conforme convênios/protocolo vigente em cada estado.
- * Em caso de confirmação, favor enviar-nos ordem de compra citando o número do nosso orçamento.
- * Os produtos são garantidos contra qualquer defeito de fabricação pelo período de (1) ano a contar da data de entrega.

EDSON D. OSHIMA

.....
ELETROMECÂNICA DAISTEEL LTDA

Proposta Comercial - Nº 751144

**IMPORTE DIRETAMENTE
DOS EUA E REDUZA
CUSTOS!**

vendas@dcamericas.com.br



Cliente: TRIBUNAL DE JUSTICA
Razão Social: PARANA TRIBUNAL DE JUSTICA
CNPJ: 77.821.841/0001-94
Ins. Estadual: ISENT0

Prezados Clientes,

Em atenção a sua consulta, que agradecemos, temos a satisfação de oferecer os materiais abaixo relacionados:

| Material | Und. | NCM | Qtde. | ICMS(%) | IPI(%) | PU | PU c/ IPI | Sub.Trib. | Total c/ IPI | Entrega |
|---|------|------------|-------|----------|--------|--------|-----------|-----------|--------------|---------|
| 1 25115120 - CABO OPTICO CFOT-MM-EO 04F (50) COG/COR (FIBER-LAN INDOOR/OUTDOOR) - 28370051 - FURUKAWA | M | 8544.70.10 | 1 | ***12,00 | 0,00 | 14,60 | 14,60 | 0,00 | 14,60 | |
| 2 25115190 - CABO OPTICO CFOI-MM-EO 04F (50) OM4 COG AQ (FIBER-LAN INDOOR) - 28270091 - FURUKAWA | M | 8544.70.10 | 1 | ***12,00 | 0,00 | 44,38 | 44,38 | 0,00 | 44,38 | |
| 3 26340250 - CABO OPTICO CFOT-SM-EO 04F COG/COR (FIBER-LAN INDOOR/OUTDOOR) (26070004) - 28070004 - FURUKAWA | M | 8544.70.10 | 1 | ***12,00 | 0,00 | 13,84 | 13,84 | 0,00 | 13,84 | |
| 4 27102040 - DIO BW 12 - MODULO BASICO - CINZA - 35260276 - FURUKAWA | PC | 8517.62.54 | 1 | ***12,00 | 0,00 | 551,30 | 551,30 | 0,00 | 551,30 | |

| | |
|---------------------------|---------------|
| Total | 624,12 |
| Total da Proposta: | 624,12 |

* Material com redução de ICMS ** Material com Substituição Tributária *** Material com Partilha de ICMS

Valores expressos em: R\$

Validade da Proposta: 20/03/2024

Condição de Pagamento: A VISTA/DEPOSITO

Tipo do Frete: Fob

Transportadora: O PROPRIO

Material Destinado a: CONSUMO

Observações:

Condições Comerciais

1. Prazo de Entrega

1.1. O prazo de entrega estará sujeito a confirmação de estoque e será contado a partir da data de confirmação da Proposta Comercial por escrito, conforme item 7. ACEITAÇÃO DA PROPOSTA. Ressaltando que o mesmo refere-se ao embarque do material em uma de nossas Unidades, devendo ser acrescentado os dias de transporte.

1.2. Materiais disponíveis em nosso estoque, ou assim que forem recebidos em nossos depósitos, serão faturados, mesmo que parcialmente. Caso haja necessidade de que os mesmos sejam faturados somente em sua totalidade, solicitamos que indiquem/informem essa condição em sua Ordem de Compra.

1.3. É de responsabilidade do cliente, na contratação do frete FOB (Free on Board), após a coleta da transportadora em nossas instalações:

- Os produtos e todos os custos subsequentes;
- Eventuais avarias e danificações no transporte dos produtos;
- O pagamento dos produtos em caso de sinistro total ou parcial.

Proposta Comercial - Nº 751144

1.4. As entregas sempre deverão ser feitas no endereço que está cadastrado no SINTEGRA do estado do cliente. Salvo em algumas operações extraordinárias conforme legislação de cada estado.

NOTA : A definição dos lances de cabos deverá ser realizada de comum acordo entre CONTRATANTE e CONTRATADA, sendo que, o prazo de entrega será contado a partir da data de definição dos lances.

2. Devoluções

2.1. Não serão aceitas devoluções, trocas e/ou cancelamentos de produtos especiais fornecidos especificamente para atendimento a projetos e cabos seccionados (cortados) sob necessidade.

2.2. Devido às alterações decorrentes da EC 87/2015, informamos que caso o comprador proceda, por sua solicitação ao cancelamento da NF, a devolução parcial ou total das mercadorias, e se não for possível a recuperação ou ressarcimento pela DCA do referido DIFERENCIAL, o comprador deverá proceder ao ressarcimento deste valor a DCA, em no máximo 3 (três) dias úteis. O mesmo procedimento será adotado para ICMS Substituição Tributária.

Nota: Ao receber o produto, a DCA Delta Cable Americas LTDA, verificará as suas condições, sendo que:

- a) O produto deverá estar em sua embalagem original, com todos os manuais, certificados de garantia, partes e acessórios;
- b) O defeito apresentado deverá corresponder à descrição feita pelo Cliente; e
- c) O produto não deve ter sinais de mau uso pelo Cliente.

3. Impostos

3.1. ICMS incluso conforme alíquotas informadas acima.

3.2. Impostos sujeitos a alteração, conforme ocorra alteração cadastral ou alteração da legislação vigente à época desta proposta.

4. Cadastro e Análise de Crédito

4.1. A CONTRATANTE deverá fornecer documentação conforme descrito abaixo para cadastro comercial, análise e aprovação de crédito, bem como, se necessário for, apresentar garantias financeiras através de carta de fiança bancária ou qualquer outro instrumento similar:

- a) Ficha cadastral com dados bancários e comerciais;
- b) Contrato social e última alteração comercial;
- c) 03 boletos recentes (com seus comprovantes de pagamento) de valores expressivos e de acordo com o seu pedido de compra;
- d) Balancete do ano vigente;
- e) 2 últimos balanços patrimoniais com a DRE (Demonstrativo de Resultado do Exercício).

4.2. O prazo mínimo para análise de crédito é de 24 (vinte e quatro) horas, a contar do recebimento de todos os documentos.

5. Atraso de Pagamento e Condições Comerciais

5.1. Em caso de atraso de pagamento, a CONTRATANTE estará sujeita a multa de 2% (Dois por cento) e juros de mora de 3% a.m. (Três por cento) ao mês do valor em atraso.

A CONTRATADA se reserva o direito de suspender o fornecimento em caso de atraso de pagamento.

6. Garantia dos Materiais

6.1. Em caso de material defeituoso a CONTRATADA deverá ser notificada através do e-mail: rma@dca.com.br, para orientação e envio do material para análise técnica.

6.2. A CONTRATADA compromete-se a consertar ou substituir qualquer material que apresentar defeito de fabricação das marcas: ATEN, D-NET, FURUKAWA, CAMBIUM, DUTOTEC, IP METAL, LAN RACK, QTMOV, KANTECH, SOFTWARE HOUSE, RACK STUDS E LAN +. Dentro de um período de 12 (doze) meses, a contar da data de emissão da nota fiscal de venda. Para as demais marcas consultar FQD.40 - INSTRUÇÃO DE RMA, disponível em nosso site (<https://www.dca.com.br/rma/>).

7. Aceitação da Proposta

7.1. Caso a presente proposta esteja de acordo com a necessidade da CONTRATANTE, solicitamos a formalização da sua aceitação através do envio da presente Proposta Comercial assinada, no local abaixo, por um representante legal da empresa.

7.2. Os preços estão cotados em REAIS, básicos para data. Para os produtos importados, reservamo-nos o direito de rever os preços de comum



DCA DELTA CABLE AMERICAS LTDA
CNPJ/MF: 00.111.511/0005-04 Inscr. Estadual: 254.226.566
R ANTONIO AMORIM , 1088 PORTO GRANDE - Fone(48) 3028-5797
CEP 89245-000 - ARAQUARI - SC Internet: <https://loja.dca.com.br>

13/03/2024 16:30

Proposta Comercial - Nº 751144

acordo em função das variações cambiais que venham causar alterações econômicas e financeiras entre a data de emissão da proposta e a data de faturamento.

Obs:

- 1) A partir de primeiro de janeiro de 2016 todos os faturamentos para o consumidor final não contribuinte de outros estados terão de se adequar à nova sistemática do ICMS. As novas diretrizes foram propostas pela Emenda Constitucional 87/2015 e acordadas entre os estados por meio do Convênio 93/2015 do Conselho Nacional de Política Fazendária (Confaz).
- 2) Nos faturamentos emitidos no Estado de São Paulo, teremos alteração nas alíquotas do MVA de alguns produtos, conforme Portaria CAT 40/2014.

Araquari, 13 de Março de 2024.

DCA DELTA CABLE AMERICAS LTDA (DCA - ARA)

VANDERLEI RIBATSKI

vanderlei@dca.com.br

Fone: 41 3021 1701

PARANA TRIBUNAL DE JUSTICA

De acordo: _____

Nome: _____

Cargo: _____

Data: _____



Prezados clientes,

Trazemos neste comunicado uma alteração importante.

A Delta por meio de trânsito em julgado da ação de nº **5071916-21.2014.4.04.7000** em **30.11.2020**, obteve êxito no processo de exclusão do ICMS da base de cálculo do Pis e Cofins, a partir de 01 de dezembro de 2020, estaremos excluindo o ICMS da base de cálculo do PIS e COFINS nos faturamentos das notas fiscais de venda.

Matriz e CD Curitiba - PR: Rua Professora Ana de Oliveira Viana, 184, Fanny, 81030200 , (41) 3021-1700
Escritório Cascavel - PR: Rua Fortaleza, 2135, Centro, 85810-051, (45) 3035-5797
Escritório Joinville - SC: Rua Dona Francisca, 1113, Saguçu, 89221006 , (47) 3025-5797
Escritório Porto Alegre - RS: Rua Santos Dumont, 1500, São Geraldo, 90230-240, (51)3061-5797
Escritório São José - SC: Rua Domingos André Zanini, 277, Barreiros, 88117200 , (48) 3028-5797
CD São José - SC: Rua Lenoir Vargas Ferreira, 10, Barreiros, 88110-080, (48) 3028-5797
Escritório São Paulo - SP: Avenida Jabaquara, 2229, Mirandópolis, 04045-003, (11) 2526-5797
E-commerce: www.loja.dca.com.br
Estados Unidos (EUA): www.dcamerica.com

CLIQUE AQUI E CONFIRA AS OFERTAS

[Conheça a Dimensional](#) [Televendas](#) [Service 24H](#) [Fale Conosco](#) [Meus Pedidos](#)

O que você está procurando?

BUSCAR

2

[Infraestrutura de rede](#) > [Cabeamento estrutural](#) > [Cabo Opt Int/Ext 04F Sm Pt Fiber-L 2807000...](#)

Em estoque



Imagens meramente ilustrativas

☆☆☆☆

Cabo Opt Int/Ext 04F Sm Pt Fiber-L 28070004 - Furukawa

Código: 28070004

Marca: [Furukawa](#)**R\$ 8,29**à vista no **PIX** já com desconto de 5% OFF
ou **R\$ 8,29** em 10x sem juros no cartão

- 1000 m +

COMPRAR AGORA

Frete e prazo de entrega:

87701-000

CALCULAR

[Não sei meu CEP](#)

Transportadora Joinville

Em até 5 dias úteis

Grátis

Descrição do produto

O Cabo Opt Int/Ext 04F SM PT Fiber-L 28070004 da Furukawa é um cabo de fibra ótica que oferece uma conexão de alta qualidade e confiável. Com instalação interna e externa, o cabo tem quatro fibras óticas e é composto por um material dielétrico, o que garante maior resistência e segurança na transmissão de informações.

Com o núcleo seco, o Cabo Opt Int/Ext 04F SM PT Fiber-L 28070004 é ideal para instalação subterrânea, embora não seja livre de halogênio ou de baixa emissão de fumaça. O cabo é protegido contra roedores, água radial e longitudinal, tornando-o altamente durável e confiável.

Com uma cor preta elegante e um modelo Fiber-LAN Indoor/Outdoor, o cabo é altamente flexível e pode ser facilmente adaptado a diferentes instalações e necessidades. A marca Furukawa é conhecida pela qualidade de seus produtos, o que garante a satisfação do cliente na aquisição.

O Cabo Opt Int/Ext 04F SM PT Fiber-L 28070004 é a escolha certa para quem busca qualidade e confiabilidade na transmissão de informações por fibra ótica. Com este cabo, você pode ter certeza de que as informações serão transmitidas rapidamente e com segurança. Adquira já o seu e tenha a tranquilidade de trabalhar com um dos melhores cabos de fibra ótica do mercado!

Ficha Técnica

Folha de Dados
(Datasheet)[Baixar arquivo](#)

NCM

85447010

Avaliações

☆☆☆☆

Classificação média: 0 (0 avaliações)

[Faça login para escrever](#)

Mais recentes ▾

Todos ▾

Nenhuma avaliação



Quem viu, viu também



Sob encomenda

Cabo Opt 02F Mm Am/Vm 6XV18735RH20
Siemens

★★★★★

por apenas

R\$ 1.186,55

a vista no **Pix**, ou **10x sem juros** no cartão

[adicionar ao carrinho](#)



Sob encomenda

Cabo Opt Int/Ext 04F Sm Pt Fiber-L
28070032 - Furukawa

★★★★★

por apenas

R\$ 9,99

a vista no **Pix**, ou **10x sem juros** no cartão

[adicionar ao carrinho](#)



Em estoque

Cabo Rede Comunicação 5E 4 Pares 24Awg
Azul Multilan 23200130 Furukawa

★★★★★

por apenas

R\$ 3,79

a vista no **Pix**, ou **10x sem juros** no cartão

[adicionar ao carrinho](#)



Sob encomenda

Cordao Optico Utp Pvc Cz Lc Para Lc 1M
51636 - Cemar Legrand

★★★★★

por apenas

R\$ 17,09

a vista no **Pix**, ou **1x sem juros** no cartão

[adicionar ao carrinho](#)



Sob encomenda

Cabo Opt Int 02F Fibra Vidro 2,2Mm
6XV18472C Siemens

★★★★★

por apenas

R\$ 153,89

a vista no **Pix**, ou **3x sem juros** no cartão

[adicionar ao carrinho](#)



Assine nossa newsletter

Receba ofertas exclusivas
Cadastre-se aqui:

Nome:

E-mail:

Fale conosco

(19) 3446-7400

*de segunda à sexta-feira, das 8h às 17:30h

Não encontrou o que estava procurando?

[Clique aqui e fale conosco](#)

Departamentos

- Automação industrial
- Cabos elétricos
- EPIs
- Iluminação
- Infraestrutura de rede
- Material elétrico

Institucional

- Quem somos
- Nossas lojas
- Regras do site
- Service
- Site Map
- Conheça nosso Blog

Central De Atendimento

- Fale conosco
- Meus pedidos
- Cancelamento
- Devoluções
- Política de Privacidade
- Trabalhe conosco
- 2º via do boleto

Redes Sociais

Formas de Pagamento

Certificados

Todas as regras de promoções, descontos, preços e prazos de pagamento e entrega expostos aqui são válidos apenas para compras via Internet. As fotos, textos e layout aqui veiculados são de propriedade da Loja. É proibida a utilização total ou parcial sem nossa autorização. Imagens meramente ilustrativas. Em caso de divergência de preços no site, o valor válido é o do Carrinho de Compras. Preços e estoque sujeito a alterações sem aviso prévio. ©Todos direitos reservados 2021 - Dimensional Brasil Soluções Ltda. - CNPJ: 06.913.480/0015-63 - Avenida Armando Ragonha, 190 - Bairro Village Limeira. Pavilhão Sítio São João - Limeira - SP / CEP: 13.481-316



Proposta Comercial - Nº 751144

**IMPORTE DIRETAMENTE
DOS EUA E REDUZA
CUSTOS!**

ventas@dcamericas.com.br



Cliente: TRIBUNAL DE JUSTICA
Razão Social: PARANA TRIBUNAL DE JUSTICA
CNPJ: 77.821.841/0001-94
Ins. Estadual: ISENT0

Prezados Clientes,

Em atenção a sua consulta, que agradecemos, temos a satisfação de oferecer os materiais abaixo relacionados:

| Material | Und. | NCM | Qtde. | ICMS(%) | IPI(%) | PU | PU c/ IPI | Sub.Trib. | Total c/ IPI | Entrega |
|---|------|------------|-------|----------|--------|--------|-----------|-----------|--------------|---------|
| 1 25115120 - CABO OPTICO CFOT-MM-EO 04F (50) COG/COR (FIBER-LAN INDOOR/OUTDOOR) - 28370051 - FURUKAWA | M | 8544.70.10 | 1 | ***12,00 | 0,00 | 14,60 | 14,60 | 0,00 | 14,60 | |
| 2 25115190 - CABO OPTICO CFOI-MM-EO 04F (50) OM4 COG AQ (FIBER-LAN INDOOR) - 28270091 - FURUKAWA | M | 8544.70.10 | 1 | ***12,00 | 0,00 | 44,38 | 44,38 | 0,00 | 44,38 | |
| 3 26340250 - CABO OPTICO CFOT-SM-EO 04F COG/COR (FIBER-LAN INDOOR/OUTDOOR) (26070004) - 28070004 - FURUKAWA | M | 8544.70.10 | 1 | ***12,00 | 0,00 | 13,84 | 13,84 | 0,00 | 13,84 | |
| 4 27102040 - DIO BW 12 - MODULO BASICO - CINZA - 35260276 - FURUKAWA | PC | 8517.62.54 | 1 | ***12,00 | 0,00 | 551,30 | 551,30 | 0,00 | 551,30 | |

Total **624,12**
Total da Proposta: **624,12**

* Material com redução de ICMS ** Material com Substituição Tributária *** Material com Partilha de ICMS

Valores expressos em: R\$

Validade da Proposta: 20/03/2024

Condição de Pagamento: A VISTA/DEPOSITO

Tipo do Frete: Fob

Transportadora: O PROPRIO

Material Destinado a: CONSUMO

Observações:

Condições Comerciais

1. Prazo de Entrega

1.1. O prazo de entrega estará sujeito a confirmação de estoque e será contado a partir da data de confirmação da Proposta Comercial por escrito, conforme item 7. ACEITAÇÃO DA PROPOSTA. Ressaltando que o mesmo refere-se ao embarque do material em uma de nossas Unidades, devendo ser acrescentado os dias de transporte.

1.2. Materiais disponíveis em nosso estoque, ou assim que forem recebidos em nossos depósitos, serão faturados, mesmo que parcialmente. Caso haja necessidade de que os mesmos sejam faturados somente em sua totalidade, solicitamos que indiquem/informem essa condição em sua Ordem de Compra.

1.3. É de responsabilidade do cliente, na contratação do frete FOB (Free on Board), após a coleta da transportadora em nossas instalações:

- Os produtos e todos os custos subsequentes;
- Eventuais avarias e danificações no transporte dos produtos;
- O pagamento dos produtos em caso de sinistro total ou parcial.

Proposta Comercial - Nº 751144

1.4. As entregas sempre deverão ser feitas no endereço que está cadastrado no SINTEGRA do estado do cliente. Salvo em algumas operações extraordinárias conforme legislação de cada estado.

NOTA : A definição dos lances de cabos deverá ser realizada de comum acordo entre CONTRATANTE e CONTRATADA, sendo que, o prazo de entrega será contado a partir da data de definição dos lances.

2. Devoluções

2.1. Não serão aceitas devoluções, trocas e/ou cancelamentos de produtos especiais fornecidos especificamente para atendimento a projetos e cabos seccionados (cortados) sob necessidade.

2.2. Devido às alterações decorrentes da EC 87/2015, informamos que caso o comprador proceda, por sua solicitação ao cancelamento da NF, a devolução parcial ou total das mercadorias, e se não for possível a recuperação ou ressarcimento pela DCA do referido DIFERENCIAL, o comprador deverá proceder ao ressarcimento deste valor a DCA, em no máximo 3 (três) dias úteis. O mesmo procedimento será adotado para ICMS Substituição Tributária.

Nota: Ao receber o produto, a DCA Delta Cable Americas LTDA, verificará as suas condições, sendo que:

- a) O produto deverá estar em sua embalagem original, com todos os manuais, certificados de garantia, partes e acessórios;
- b) O defeito apresentado deverá corresponder à descrição feita pelo Cliente; e
- c) O produto não deve ter sinais de mau uso pelo Cliente.

3. Impostos

3.1. ICMS incluso conforme alíquotas informadas acima.

3.2. Impostos sujeitos a alteração, conforme ocorra alteração cadastral ou alteração da legislação vigente à época desta proposta.

4. Cadastro e Análise de Crédito

4.1. A CONTRATANTE deverá fornecer documentação conforme descrito abaixo para cadastro comercial, análise e aprovação de crédito, bem como, se necessário for, apresentar garantias financeiras através de carta de fiança bancária ou qualquer outro instrumento similar:

- a) Ficha cadastral com dados bancários e comerciais;
- b) Contrato social e última alteração comercial;
- c) 03 boletos recentes (com seus comprovantes de pagamento) de valores expressivos e de acordo com o seu pedido de compra;
- d) Balancete do ano vigente;
- e) 2 últimos balanços patrimoniais com a DRE (Demonstrativo de Resultado do Exercício).

4.2. O prazo mínimo para análise de crédito é de 24 (vinte e quatro) horas, a contar do recebimento de todos os documentos.

5. Atraso de Pagamento e Condições Comerciais

5.1. Em caso de atraso de pagamento, a CONTRATANTE estará sujeita a multa de 2% (Dois por cento) e juros de mora de 3% a.m. (Três por cento) ao mês do valor em atraso.

A CONTRATADA se reserva o direito de suspender o fornecimento em caso de atraso de pagamento.

6. Garantia dos Materiais

6.1. Em caso de material defeituoso a CONTRATADA deverá ser notificada através do e-mail: rma@dca.com.br, para orientação e envio do material para análise técnica.

6.2. A CONTRATADA compromete-se a consertar ou substituir qualquer material que apresentar defeito de fabricação das marcas: ATEN, D-NET, FURUKAWA, CAMBIUM, DUTOTEC, IP METAL, LAN RACK, QTMOV, KANTECH, SOFTWARE HOUSE, RACK STUDS E LAN +. Dentro de um período de 12 (doze) meses, a contar da data de emissão da nota fiscal de venda. Para as demais marcas consultar FQD.40 - INSTRUÇÃO DE RMA, disponível em nosso site (<https://www.dca.com.br/rma/>).

7. Aceitação da Proposta

7.1. Caso a presente proposta esteja de acordo com a necessidade da CONTRATANTE, solicitamos a formalização da sua aceitação através do envio da presente Proposta Comercial assinada, no local abaixo, por um representante legal da empresa.

7.2. Os preços estão cotados em REAIS, básicos para data. Para os produtos importados, reservamo-nos o direito de rever os preços de comum



DCA DELTA CABLE AMERICAS LTDA
CNPJ/MF: 00.111.511/0005-04 Inscr. Estadual: 254.226.566
R ANTONIO AMORIM , 1088 PORTO GRANDE - Fone(48) 3028-5797
CEP 89245-000 - ARAQUARI - SC Internet: https://loja.dca.com.br

13/03/2024 16:30

Proposta Comercial - Nº 751144

acordo em função das variações cambiais que venham causar alterações econômicas e financeiras entre a data de emissão da proposta e a data de faturamento.

Obs:

- 1) A partir de primeiro de janeiro de 2016 todos os faturamentos para o consumidor final não contribuinte de outros estados terão de se adequar à nova sistemática do ICMS. As novas diretrizes foram propostas pela Emenda Constitucional 87/2015 e acordadas entre os estados por meio do Convênio 93/2015 do Conselho Nacional de Política Fazendária (Confaz).
- 2) Nos faturamentos emitidos no Estado de São Paulo, teremos alteração nas alíquotas do MVA de alguns produtos, conforme Portaria CAT 40/2014.

Araquari, 13 de Março de 2024.

DCA DELTA CABLE AMERICAS LTDA (DCA - ARA)

VANDERLEI RIBATSKI

vanderlei@dca.com.br

Fone: 41 3021 1701

PARANA TRIBUNAL DE JUSTICA

De acordo: _____

Nome: _____

Cargo: _____

Data: _____



Prezados clientes,

Trazemos neste comunicado uma alteração importante.

A Delta por meio de trânsito em julgado da ação de nº **5071916-21.2014.4.04.7000** em **30.11.2020**, obteve êxito no processo de exclusão do ICMS da base de cálculo do Pis e Cofins, a partir de 01 de dezembro de 2020, estaremos excluindo o ICMS da base de cálculo do PIS e COFINS nos faturamentos das notas fiscais de venda.

Matriz e CD Curitiba - PR: Rua Professora Ana de Oliveira Viana, 184, Fanny, 81030200 , (41) 3021-1700
Escritório Cascavel - PR: Rua Fortaleza, 2135, Centro, 85810-051, (45) 3035-5797
Escritório Joinville - SC: Rua Dona Francisca, 1113, Saguçu, 89221006 , (47) 3025-5797
Escritório Porto Alegre - RS: Rua Santos Dumont, 1500, São Geraldo, 90230-240, (51)3061-5797
Escritório São José - SC: Rua Domingos André Zanini, 277, Barreiros, 88117200 , (48) 3028-5797
CD São José - SC: Rua Lenoir Vargas Ferreira, 10, Barreiros, 88110-080, (48) 3028-5797
Escritório São Paulo - SP: Avenida Jabaquara, 2229, Mirandópolis, 04045-003, (11) 2526-5797
E-commerce: www.loja.dca.com.br
Estados Unidos (EUA): www.dcamerica.com

Também pode te interessar: placa de rede pci d link dge 528t gigabit 10 100 1000mbps - switch fibra ubiquiti es 12f br - dio 12 fibras

Mais opções que podem te interessar



Kit Pigtail Óptico Multimodo 62,5/125 Sc Pc 1,5m 4 Unidades
R\$ 75¹⁷
12x R\$ 7,31





100 Conectores De Montagem Rápida Sc/apc De Fibra Óptica
R\$ 199⁶⁸
6x R\$ 33,28 sem acréscimo
Frete grátis



Adaptador De Cabo Divisor Óptico De Áudio 1 Em 2 De Saída
~~R\$ 66,36~~
R\$ 59⁰⁶ 11% OFF
12x R\$ 5,74
Frete grátis

Informática > Conectividade e Redes > Ferramentas > Montagem de Fibra Óptica > Splitters de Fibra Óptica

Vender um igual Compartilhar



Novo | +100 vendidos

Distribuidor Interno Óptico Dio Bw12 Módulo Básico Furukawa

R\$ 379⁹⁰
em 10x R\$ 37⁹⁹ sem acréscimo
[Ver os meios de pagamento](#)

O que você precisa saber sobre este produto

- Possui capacidade para 1 distribuidor de fibra óptica.
- Admite até 12 fibras de entrada e 12 fibras de saída.
- Compatível com conectores LC, SC e polimentos de conectores APC, UPC.

[Ver características](#)

Opções de compra:

4 produtos novos a partir de R\$ 379,90
2 produtos usados e recondicionados

Chegará grátis sábado
[Mais formas de entrega](#)

Retire grátis a partir de segunda-feira em uma agência Mercado Livre
[Ver no mapa](#)

Último disponível!

Comprar

[Adicionar ao carrinho](#)

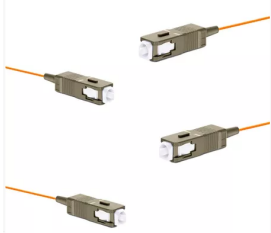
Vendido por **MURDOKWIFI**
MercadoLíder | +1000 vendas

↶ [Devolução grátis.](#) Você tem 7 dias a partir da data de recebimento.


🛡 [Compra Garantida,](#) receba o produto que está esperando ou devolvemos o dinheiro.

🕒 12 meses de garantia de fábrica.


Quem viu este produto também comprou



R\$ 75¹⁷
12x R\$ 7,31
Kit Pigtail Óptico Multimodo 62,5/125 Sc Pc 1,5m 4...




R\$ 199⁶⁸
6x R\$ 33,28 sem acréscimo
Frete grátis
100 Conectores De Montagem Rápida Sc/apc De Fibra Óptica




~~R\$ 66,36~~
R\$ 59⁰⁶ 11% OFF
12x R\$ 5,74
Frete grátis
Adaptador De Cabo Divisor Óptico De Áudio 1 Em 2 De...

Informações sobre o vendedor


 **MercadoLíder**
É um dos melhores do site!

+1000

Vendas concluídas



Ofereça um bom atendimento



Entrega os produtos dentro do prazo

[Ver mais anúncios do vendedor](#)

Outras opções de compra

[Ver 4 opções a partir de R\\$ 379,90](#)

[Conferir todas as características](#) ▾

Descrição

Descrição

MÓDULO BÁSICO DIO BW12 - CINZA

Código - 35260276

Distribuidor de fibras ópticas para uso interno e instalação em paredes, para cabeamento óptico

Informações Técnicas

É utilizado como ponto de terminação para fibras ópticas em ambiente interno e apresenta as seguintes características:

Capacidade para realizar a terminação de cabos ópticos utilizando:

Emendas por fusão ou mecânicas.

Conectorização em campo.

Cabos pré-conectorizados de fábrica.

Capacidade para acomodar até 12 emendas ópticas em uma bandeja articulada e que permite inversão nas fibras, garantindo maior flexibilidade ao produto.

Possui as seguintes opções de acesso:

Placa para até 12 adaptadores SC ou LC-duplex.

Placa para até 12 adaptadores FC ou ST.

Placas cegas para utilização do produto como bloqueio óptico, sem adaptadores.

Pode ser instalado em qualquer superfície plana vertical, horizontal ou rack de 19" ou 23";

Permite conexões ópticas do tipo SC ou LC (Máximo total de 24);

[Ver 2 opções de compra](#)

Meios de pagamento

Pague em **até 12x sem
acréscimo!**

Até 12x sem cartão de crédito

Cartões de crédito

Cartões de débito

Pix

Boleto bancário

[Confira outros meios de pagamento](#)

Permite a instalação de splitters do tipo PLC (1x2, 1x4 e 1x8);

Perguntas e respostas

Qual informação você precisa?

[Custo e prazo de envio](#)

[Devoluções grátis](#)

[Meios de pagamento](#)

[Garantia](#)

Está com dúvidas?

Estes atalhos ajudarão você a encontrar o que busca.

Busque o que você quer saber

Digite uma pergunta ou palavra-chave...

Não fizeram nenhuma pergunta ainda. Faça a primeira!

[? Como pergunto ao vendedor?](#)

Anúncio #4304036064 [Denunciar](#)

Mais informações ^

[Trabalhe conosco](#) [Termos e condições](#) [Como cuidamos da sua privacidade](#) [Acessibilidade](#) [Contato](#) [Informações sobre seguros](#)

Copyright © 1999-2024 Ebazar.com.br LTDA.

CNPJ n.º 03.007.331/0001-41 / Av. das Nações Unidas, nº 3.003, Bonfim, Osasco/SP - CEP 06233-903 - empresa do grupo Mercado Livre.



(index.php)

login ou cadastro ▾

fale conosco (pg_contato.php)

buscar produtos



R\$ 0,00 (car_carrinho.php)

Lista de desejos (wishlist.php)

@ (https://www.instagram.com

/_netcomputadores)



(https://www.facebook.com

/netcomputadoresltda)

(19) 3483-4607

(pg_contato.php)

Fibra Óptica (bus.php?ct=254) / DIOS MINI DIOS CAIXAS DE EMENDA KITS BANDEJAS (bus.php?ct=254&st=972) / MINI DIO CAIXA
TERMINAÇÃO CAIXA BLOQUEIO (bus.php?ct=254&st=972&sst=420) / **35260276 (p/35260276-furukawa-modulo-basico-dio/16336)**



(bus.php?fb=177)



(dbimg/produtos/35260276_65587_g.jpg)



(dbimg/produtos/35260276_25785_g.jpg)

*Imagens ilustrativas

35260276**Furukawa módulo básico DIO BW12**

Distribuidor Interno Óptico

Condição: novo em embalagem comercial (pg_condicao.php)(pg_condicao.php) **Garantia:** 12 meses Assist. Técnica do Fabricante**NCM:** 85177900**envio de 8 a 16 dias uteis (pg_prazos.php)**

Site

Loja Física

R\$ 469,50

À vista já com 5% de desconto (boleto/pix). Preço base SP. Informaremos caso incidam impostos interestaduais.

ou no cartão de crédito por R\$ 494,21

Condição exclusiva para o site. Parcelas serão exibidas na tela de pagamento.

Utilizamos cookies para garantir a mais segura experiência. Política de Privacidade (sti_pg_lgpd.php) | Aceitar

[Adicionar ao carrinho](#)[Comprar agora](#)[Calcular Frete](#)

Paraná



Sedex: R\$ 57,32
Transportadora: R\$ 70,00

[cotar mais de 1 peça de 35260276](#)[indicar a um amigo 35260276](#)

Net Computadores (pg_empresa.php?sku=16336)

desde 1998, atua como revenda de equipamentos para informática com foco em hardware para TI empresarial.

(pg_empresa.php?sku=16336)

[saiba mais \(pg_empresa.php?sku=16336\)](#)

35260276 Furukawa módulo básico DIO BW12

Condição de 35260276: novo em embalagem comercial (pg_condicao.php)

Outros Part Numbers para este componente: 35260276-N

DIO BW12 (DISTRIBUIDOR INTERNO PTICO)

Caixa de distribuição óptica interna utilizada para derivação de cabos ópticos em ambiente interno tipicamente de edifícios (FTTA). Com capacidade de 12 fibras por caixa em uma bandeja articulada, pode ser utilizado em redes ópticas prediais (FTTA/ MDU), com saídas conectorizadas.

Informações Técnicas

utilizado como ponto de terminação para fibras ópticas em ambiente interno e apresenta como principais características:

- Capacidade para realizar a terminação de cabos ópticos utilizando:
 - Emendas por fusão ou mecânicas.
 - Conectorização em campo.
 - Cabos préconectorizados de fábrica.
- Capacidade para acomodar até 12 emendas ópticas em uma bandeja articulada e que permite inversão nas fibras, garantindo maior flexibilidade ao produto.
- Possui as seguintes opções de acesso:
 - Placa para até 12 adaptadores SC ou LCduplex.
 - Placa para até 12 adaptadores FC ou ST.
 - Placa para até 12 adaptadores BNC ou SMA.

Utilizamos cookies para garantir uma experiência mais segura e personalizada. Política de Privacidade (sti_pg_lgpd.php) | Aceitar

- Pode ser instalado em qualquer superfície plana vertical, horizontal ou rack de 19 ou 23;
- Permite conexões ópticas do tipo SC ou LC (Máximo total de 24);
- Possui elemento de fixação dos elementos de tração (aramida ou FRP);
- Permite a instalação de splitters do tipo PLC (1x2, 1x4 e 1x8);

Obs: As extensões ópticas conectorizadas devem ser adquiridas separadamente.

35260276 Furukawa módulo básico DIO BW12

Condição de 35260276: novo em embalagem comercial (pg_condicao.php)

Tags de 35260276: 35260187 (bus.php?ps=35260187), 35260276 (bus.php?ps=35260276), BW-12 (bus.php?ps=BW-12), Distribuidor Interno Óptico (bus.php?ps=Distribuidor Interno Óptico), BW 12 Furukawa (bus.php?ps=BW 12 Furukawa), DIO Modulo Basico (bus.php?ps=DIO Modulo Basico), dio Fibra Optica (bus.php?ps=dio Fibra Optica), caixa de Fibra Óptica (bus.php?ps=caixa de Fibra Óptica), modulo para fibra optica (bus.php?ps=modulo para fibra optica), 35260276-I (bus.php?ps=35260276-I), 27102040 (bus.php?ps=27102040)

Vídeo de 35260276 Furukawa módulo básico DIO BW12

Semelhantes

35260276 Furukawa módulo básico DIO BW12



(p/tdo-00040-fibracem-terminador-optico-fit/104218)

TDO.00040

FIBRACEM TERMINADOR OPTICO FIT 12F (p/tdo-00040-fibracem-terminador-optico-fit/104218)



(p/l875006-mini-distribuidor-interno-optico/34587)

L875006

MINI DISTRIBUIDOR INTERNO OPTICO ABS CAIXA MINI D.I.O PAREDE PARA ATÉ (p/l875006-mini-distribuidor-interno-optico/34587)

envio de 3 a 9 dias uteis

R\$ 42,50 (p/tdo-00040-fibracem-terminador-optico-fit/104218)

preço desatualizado. atualize
Adicionar ao carrinho



(p/minidio06fo-mini-dio-06-fo/22038)

MINIDIO06FO

MINI DIO 06 FO SOLLAN MONOMODO COM 6 ACOPLADORES (p/minidio06fo-mini-dio-06-fo/22038)

envio de 8 a 16 dias uteis

R\$ 86,50 (p/minidio06fo-mini-dio-06-fo/22038)

preço desatualizado. atualize

Adicionar ao carrinho

(p/minidio12fom-mini-dio-12fo-sc/102584)

MINIDIO12FO-M

MINI DIO 12FO SC VAZIO PRETO METÁLICO SEM TUBETE (p/minidio12fom-mini-dio-12fo-sc/102584)

envio de 8 a 16 dias uteis

R\$ 99,50 (p/minidio12fom-mini-dio-12fo-sc/102584)

envio de 8 a 16 dias uteis

R\$ 63,50 (p/l875006-mini-distribuidor-interno-optico/34587)

preço desatualizado. atualize
Adicionar ao carrinho



(p/tdo00018-fibracem-terminador-optico-metalico/30567)

TDO00018

FIBRACEM TERMINADOR OPTICO METALICO 12FO PRETO (p/tdo00018-fibracem-terminador-optico-metalico/30567)

envio de 3 a 9 dias uteis

R\$ 89,50 (p/tdo00018-fibracem-terminador-optico-metalico/30567)

preço desatualizado. atualize
Adicionar ao carrinho



(p/caixaminidio-caixa-mini-dio-oem/24420)

CAIXAMINIDIO

CAIXA MINI DIO OEM 6 OF (p/caixaminidio-caixa-mini-dio-oem/24420)

envio de 3 a 9 dias uteis

R\$ 99,50 (p/caixaminidio-caixa-mini-dio-oem/24420)

preço desatualizado. atualize

Adicionar ao carrinho

(p/minidio12foabs-mini-distribuidor-interno-optico/35692)

MINIDIO12FOABS

MINI DISTRIBUIDOR INTERNO OPTICO ABS CAIXA MINI D.I.O - TERMINADOR PAR (p/minidio12foabs-mini-distribuidor-interno-optico/35692)

envio de 3 a 9 dias uteis

R\$ 109,50 (p/minidio12foabs-mini-distribuidor-interno-optico/35692)**Adicionar ao carrinho**

(p/dio00162-fibracem-mini-dio-6/94655)

DIO00162

FIBRACEM MINI DIO 6 F.O COMPLETO (62,5) MM SC DIMENSÕES (200X140X33MM (p/dio00162-fibracem-mini-dio-6/94655)

envio de 3 a 9 dias uteis

R\$ 256,50 (p/dio00162-fibracem-mini-dio-6/94655)preço desatualizado. atualize
Adicionar ao carrinho

Utilizamos cookies para garantir a mais segura experiência. Política de Privacidade (sti_pg_lgpd.php) | Aceitar

preço desatualizado. atualize

Adicionar ao carrinho

(p/minidio12fo-mini-dio-12-fo/34294)

MINIDIO12FO

MINI DIO 12 FO VAZIO PRETO METALICO (p/minidio12fo-mini-dio-12-fo/34294)

envio de 3 a 9 dias uteis

R\$ 111,50 (p/minidio12fo-mini-dio-12-fo/34294)preço desatualizado. atualize
Adicionar ao carrinho

(p/minidio-duplex-caixa-mini-dio-com/24390)

MINIDIO/DUPLEX

CAIXA MINI DIO COM 2 ACOPLADORES DUPLEX LC COM 4 PIG TAILS LC MONOMODO (p/minidio-duplex-caixa-mini-dio-com/24390)

envio de 3 a 9 dias uteis

R\$ 249,50 (p/minidio-duplex-caixa-mini-dio-com/24390)preço desatualizado. atualize
Adicionar ao carrinho



(p/35050381-furukawa-modulo-basico-dio/20359)

35050381

FURUKAWA MODULO BASICO DIO DIN 6P BRANCO
CAPACIDADE PARA ATÉ 6 FUSÃO (p/35050381-furukawa-
modulo-basico-dio/20359)

envio de 8 a 16 dias uteis

**R\$ 399,50 (p/35050381-furukawa-modulo-
basico-dio/20359)**

Adicionar ao carrinho



(p/minidio-mini-dio-com-3/96385)

MINI-DIO

MINI DIO COM 3 ACOPLADORES LC 62,5/125 DUPLEX 6 PIG
TAILS COM PROTETOR (p/minidio-mini-dio-com-3/96385)

envio de 3 a 9 dias uteis

R\$ 401,50 (p/minidio-mini-dio-com-3/96385)

preço desatualizado. atualize

Adicionar ao carrinho

Vitrine



(p/ag803b-hd-hp-storageworks-eva/7674)

AG803B

HD HP STORAGEWORKS EVA M6412A 450GB 15K FIBRE
CHANNEL (PART NUMBERS: 4 (p/ag803b-hd-hp-
storageworks-eva/7674)

em estoque, envio imediato

R\$ 193,50 (p/ag803b-hd-hp-storageworks-eva/7674)

Adicionar ao carrinho



(p/srffw-processor-intel-i78565u-bga1528/100183)

SRFFW

PROCESSADOR INTEL I7-8565U BGA1528 WHISKEY LAKE-U
/ NOVO COM ESFERAS O (p/srffw-processor-intel-
i78565u-bga1528/100183)

em estoque, envio imediato

R\$ 683,50 (p/srffw-processor-intel-i78565u-bga1528)

Adicionar ao carrinho





(p/95y4808-lenovo-memoria-ddr4-32gb/21893)

95Y4808

LENOVO MEMORIA DDR4 32GB 2133MHZ 1.2V RDIMM ECC REGISTRADA PC4-17000 C (p/95y4808-lenovo-memoria-ddr4-32gb/21893)

em estoque, envio imediato

R\$ 1.090,50 (p/95y4808-lenovo-memoria-ddr4-32gb/21893)

Adicionar ao carrinho



(p/ml414hiv01e-seiko-bateria-lithium-3v/99235)

ML414H-IV01E

SEIKO BATERIA LITHIUM 3V RECARREGAVEL 4.8MM LITHIUM MANGANESE DIOXIDE (p/ml414hiv01e-seiko-bateria-lithium-3v/99235)

em estoque, envio imediato

R\$ 218,50 (p/ml414hiv01e-seiko-bateria-lithium-3v/99235)

Adicionar ao carrinho



(p/42d0637-ibm-hd-sas-300gb/5098)

42D0637

IBM HD SAS 300GB 10K RPM 2.5 POL. SFF SLIM-HS 10K 6GBPS FOR IBM X3650 (p/42d0637-ibm-hd-sas-300gb/5098)

em estoque, envio imediato

R\$ 378,50 (p/42d0637-ibm-hd-sas-300gb/5098)

Adicionar ao carrinho



(p/sr0xl-intel-i53337u-mobile-bga1023/99201)

SR0XL

INTEL I5-3337U MOBILE BGA1023 IVY BRIDGE NOVO COM ESFERAS ORIGINAIS LE (p/sr0xl-intel-i53337u-mobile-bga1023/99201)

em estoque, envio imediato

R\$ 178,50 (p/sr0xl-intel-i53337u-mobile-bga1023/99201)

Adicionar ao carrinho

NET COMPUTADORES

Empresa Brasileira fundada em 1998. Atua como revenda de equipamentos para informática com foco em hardware para TI empresarial. (pg_empresa.php)



(<https://mercadopago.com.br>)



(<https://pagseguro.com.br>)



(<https://paypal.com.br>)

EMPRESA

Utilizamos cookies para garantir a mais segura experiência. Política de Privacidade (sti_pg_lgpd.php) | Aceitar

[Sobre Nós \(pg_empresa.php\)](#)

[Equipe Net \(pg_equipe.php\)](#)

[Trabalhe Conosco \(pg_trabalhe.php\)](#)

[Principais Clientes \(pg_clientes.php\)](#)

[Fale Conosco \(pg_contato.php\)](#)

INFORMAÇÕES

[Prazos de Envio \(pg_prazos.php\)](#)

[Formas de Pagamento \(pg_pagamentos.php\)](#)

[Termos de Venda \(pg_termos_venda.php\)](#)

[Termos de Uso \(pg_termos_uso.php\)](#)

[Informações Gerais \(pg_info.php\)](#)

DADOS DO CLIENTE



[Meus Dados \(pa.php?pg=dados\)](#)

[Meus Pedidos \(pa.php?pg=pedidos\)](#)

[Minhas Propostas \(pa.php?pg=propostas\)](#)

[Laboratório Técnico \(pa.php?pg=laboratorio\)](#)

[Ombudsman \(pa.php?pg=ombudsman\)](#)

CNPJ: 02.465.944/0001-60 - © Copyright 2024. Todos os Direitos Reservados | Design: Net Computadores
(<https://netcomputadores.com.br/>)  (https://www.instagram.com/_netcomputadores)  (<https://www.facebook.com/netcomputadoresltda>)

[Início](#) | **MÓDULO BÁSICO DIO BW12 FURUKAWA -35260276**



MÓDULO BÁSICO DIO BW12 FURUKAWA -35260276

Em estoque 

SKU: 10677

MARCA: 

Avaliação: ★★★★★

R\$ 501,94

à vista por Pix, boleto ou transferência

R\$528,36
12x de R\$ 44,03 sem juros

1 unid.



 **COMPRAR**

 [Veja mais formas de pagamento](#)



1x de R\$ 528,36 sem juros

2x de R\$ 264,18 sem juros

3x de R\$ 176,12 sem juros

4x de R\$ 132,09 sem juros

5x de R\$ 105,67 sem juros

6x de R\$ 88,06 sem juros

7x de R\$ 75,48 sem juros

8x de R\$ 66,05 sem juros

9x de R\$ 58,71 sem juros

10x de R\$ 52,84 sem juros

11x de R\$ 48,03 sem juros

12x de R\$ 44,03 sem juros

Calcule preço e prazos de entrega

87300-000

Calcular



Braspress Transportadora - Em média 2 dia(s) úteis -

R\$17,11

Descrição

27102040 - DIO BW 12 - MODULO BASICO - CINZA - 35260276 - PC 8517.70.99 FURUKAWA

MÓDULO BÁSICO DIO BW12 FURUKAWA -35260276



veja esses

COMENTÁRIOS

Não há comentários.

Ainda não há comentários para este produto.
Média de avaliações



0 avaliações

0 avaliações



0 avaliações



0 avaliações



0 avaliações



Avaliar o produto



Formas de Pagamento



Formas de Entrega



Segurança e Certificação



Razão Social: Syma Computadores Ltda | CNPJ: 04.912.543/0001-36 | Avenida João Paulino Vieira Filho, nº 625, loja 21 CEP: 87020-015 Maringá-PR

Bis2Bis

Crie sua loja virtual com a melhor empresa de e-commerce do Brasil.





PROPOSTA DE OBRAS NOVAS

TJ PARANAVAI

Proposta Comercial TK Elevator

A/C Ana Jessika Ignacio

Prezado(a) Senhor(a),

A seguir, apresentamos nossa proposta técnica/comercial para sua apreciação e aprovação, sendo que desde já nos colocamos à sua inteira disposição para qualquer outro esclarecimento que entenda necessário.

DADOS DO VENDEDOR

Ramon Bach

E-mail: ramon.bach@tkelevator.com

Telefone: 41992547575

Data: 06/02/2024

www.tkelevator.com.br

Informações do Negócio:

Dados do Cliente:

Cliente: PARANA TRIBUNAL DE JUSTICA

Cód. do cliente: 109500160

CNPJ/CPF: 77821841000194

Endereço: AV CANDIDO DE ABREU, SN , CURITIBA - PR

Contribuinte do ICMS: Não

Dados do(s) Edifício(s):

Nome: TJ PARANAVAI

Número de Andares: 4

Endereço: RUA José Gregório Sobrinho, 500, JARDIM OÁSIS, PARANAVAI - PR

CEP: 87703-606

Dados dos Elevadores:

Edifício: TJ PARANAVAI

Nº total de Elevadores: 2

Elevador(es):

I. RESUMO DO PROJETO:

- a. Synergy 200 - S-200 Inox
2 Elevador(es) ()



RESUMO DO PRODUTO:



A NOVA
SOLUÇÃO PARA
EDIFÍCIOS
RESIDENCIAIS
E COMERCIAIS.



Máquina gearless

Toda potência que você precisa
para o seu empreendimento.
Alto desempenho e eficiência,
baixo consumo de energia e sem
lubrificantes poluentes.



Componentes comprovados

Todos os componentes do synergy
200 passam por um rigoroso
processo de qualidade que já é
consolidado pela TK Elevator.



Efficiente sistema de controle

Otimizando o trajeto do elevador,
o synergy 200 possui um sistema
que evita viagens desnecessárias,
reduzindo o tempo de espera.

II. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

EDIFÍCIO: TJ PARANAVAI

ELEVADOR(ES):

| Configurações do Edifício/Equipamento | |
|---------------------------------------|---|
| Tipo: | Def.Físicos |
| Linha: | Synergy 200 |
| Capacidade: | 13 pessoas (975 kg) |
| Velocidade: | 60 m/min (1 m/s) |
| Número de Paradas: | 4 |
| Número de Entradas: | 4 |
| Destinação: | Comercial |
| Percurso: | 13,50m |
| Denominação dos Pavimentos: | T, 1, 2, 3 |
| Dimensão de entre pisos (mm): | (T)4500, (1)4500, (2)4500, (3)4500 |
| Caixa de Corrida | |
| Largura: | 2200mm |
| Profundidade: | 1900mm |
| Última Altura: | 4800mm |
| Poço: | 1500mm |
| Cabina | |
| Tipo: | S-200 Inox |
| Largura: | 1500mm |
| Profundidade: | 1500mm |
| Altura Útil: | 2400mm |
| Tipo de Abertura: | Abertura Central |
| Porta de Pavimento | |
| Largura útil: | 900mm |
| Altura (OPH): | 2100mm |
| Acabamento: | Acabamento das portas conforme descrito no detalhamento de pavimento. |
| Resistência a fogo: | As portas de pavimento TKE tem classificação E120 de resistência, ou seja, porta corta-fogo cujo tempo de resistência mínima é de 120 min |
| Sinalizações | |
| Botoeira tipo: | Botoeira de Cabina New Soft Press |
| Indicador tipo: | Display Matricial Plus na Cabina |
| Comando: | ACS |
| Observações Técnicas | |
| | |

III. CARACTERÍSTICAS DOS ELEVADORES:

EDIFÍCIO: TJ PARANAÍ

ELEVADOR(ES):

| Nome | Descrição | Qtd |
|--|--|-----|
| Autotransformador | Necessário para transformar a tensão que vem da rede para o funcionamento do equipamento. | 1 |
| Central Telefonica | Sistema de comunicação interligando cabina, casa de máquinas (quando houver) e portaria. Aplicação: Interfone que permite a comunicação do passageiro dentro da cabina com pessoas externas a cabina. | 2 |
| Contrapeso Lateral | Localizado na lateral da caixa de corrida. | 1 |
| Dispositivo Contra Incendio (Bombeiro Fase I) | Se dá através do rompimento da caixa de emergência, por detectores de fumaça ou pelo AGILE Gestão de Elevadores. Em qualquer um destes casos o elevador entra no modo bombeiro. O elevador se deslocará diretamente ao piso especificado de bombeiro (geralmente o pavimento principal) sem abrir a porta em qualquer outro pavimento. Durante a Fase I a campainha BZ emite som e as setas direcionais nos indicadores de pavimento não são mostradas. Chegando ao piso de evacuação, a cabina estaciona de portas abertas e não aceita chamadas de dentro ou fora da cabina. | 1 |
| Dispositivo Excesso de Carga e Lotado | Dispositivo que detecta a carga da cabina e impede a partida do elevador quando atinge 110% da capacidade. Aplicação: Medida de segurança para que o elevador não trafegue acima da capacidade informada. | 1 |
| Dispositivo de Alarme na Portaria | Botão de emergência na cabina que aciona alarme sonoro para socorro em caso de passageiro preso. | 1 |
| Eliminador de Chamadas Falsas | Cancela as chamadas de cabine ao não identificar entrada ou saída de passageiros do elevador. Aplicação: Utilizado para prevenir má utilização dos passageiros, aumentando o tempo de disponibilidade. | 1 |
| Escada de Poço | | 1 |
| Espelho superior no Fundo | Posicionado na metade superior do painel de fundo da cabina. | 1 |
| Etiqueta de Identificação em Braile para pavimento | Etiqueta de identificação em Braile alfanumérico para pavimento. O braile é um código universal que permite às pessoas cegas beneficiar-se da escrita e da leitura, dando-lhes acesso ao conhecimento, favorecendo sua inclusão na sociedade e o pleno exercício da cidadania. | 1 |
| MAX: Manutenção Preditiva | MAX é uma solução de manutenção preditiva baseada na Internet das Coisas (IoT) e Inteligência Artificial em parceria com a Microsoft. Os dados de operação do elevador como movimentos de porta, viagens chamadas, sinais de erro, etc. são coletados, oferecendo em tempo real a previsão de falhas futuras antes mesmo de elas acontecerem. Isso possibilita substituir sistemas e componentes antes de eles falharem, aumentando a disponibilidade do elevador. As informações são enviadas do elevador via rede 4G e são armazenadas no Microsoft Azure Cloud, estando protegidas contra qualquer violação e atendendo aos mais altos padrões de | 2 |

| | | |
|--|---|---|
| | segurança de dados. O serviço será gratuito por 01 ano após a entrega do equipamento e os dispositivos serão instalados em comodato. Para ativar a plataforma de serviços do MAX, será feito contato através do consultor comercial após a entrega do equipamento funcionando. | |
| Regulador de velocidade com rearme remoto | Limitador de velocidade com rearme remoto. | 1 |
| Renivelamento automatico | Produto desenvolvido para equipamentos com alto percurso, em função do peso dos cabos e capacidade, quando o elevador esta vazio a tendência do mesmo é se movimentar, tanto para cima ou para baixo, renivelamento automático é a ação que garante um ajuste preciso do elevador ao piso do pavimento, o que evita a formação de degraus nas paradas. | 1 |
| Resgate Automático por Desbalanceamento de Carga | Dispositivo que impede que pessoas fiquem presas na cabina quando ocorre falta de energia elétrica. Na ausência de energia elétrica na rede de alimentação, o sistema de resgate executará automaticamente procedimento seguro que deslocará o elevador até o pavimento mais próximo possibilitando movimento da cabina através do desbalanço da carga. Chegando ao piso mais próximo, o elevador ficará parado de porta aberta e com a cabina nivelada com o pavimento. A partir daí estará inoperante até o retorno da energia. O sistema é composto por nobreak, responsável por alimentar a parte de controle do quadro de comando, de modo a realizar todo procedimento de resgate de forma integrada, respeitando os algoritmos de segurança do elevador. | 1 |
| Régua de Segurança Eletronica | Sistema de feixes de luz instalado na entrada da cabina que impede o fechamento da porta quando alguma pessoa ou objeto estiver entrando ou saindo do elevador. Aplicação: Sensor instalado entre a porta de pavimento e porta de cabina que ao detectar movimento neste espaço, restringe o fechamento das portas. | 1 |
| Sem casa de máquinas | Este elevador tem a máquina instalada dentro da caixa de corrida, ou seja, não há casa de máquinas e polias para guarda da máquina. | 1 |
| Sinalizador sonoro na cabina (Browser) | Sinalizador sonoro para contagem de pavimentos. | 1 |
| Sinalizações na cor branca | | 1 |
| Sistema Atenuador de Harmônicos | É um sistema formado por filtros que buscam minimizar o efeito das harmônicas, causados pelas cargas não lineares da rede elétrica do prédio. Ou seja, o sistema é utilizado para minimizar a deformação das ondas de tensão e corrente na rede do cliente. | 1 |
| TK-31 GE: Circuito cascata para gerador | TK-31GE: Controlador para acoplamento ao gerador de emergência. Comanda o acionamento dos elevadores ao grupo de geradores no edifício. Movimentando em cascata todos os elevadores para o pavimento principal. O número de elevadores operados simultaneamente pode ser definido pelo cliente (de acordo com o potência do grupo gerador) limitado a 8 elevadores por vez. Após o fim do resgate, o sistema bloqueia os elevadores, liberando apenas a quantidade permitida para operar em operação normal (de acordo com a potência do grupo gerador). Aplicação: Este sistema é utilizado para quando o edifício tem um gerador que manterá o elevador em funcionamento em caso de acionamento em emergência. | 1 |
| TK-31V: Sintetizador de Voz | Dispositivo na cabina para anúncio por voz do andar, sentido do elevador, excesso de passageiros e outras informações. Aplicação: Elevadores de passageiros e deficiente físico atendendo os requisitos de acessibilidade. 29,0 | 1 |
| TK-52: Comando em grupo | TK-52: Controlador para gerenciamento em grupo. | 2 |

IV. DETALHAMENTO DE CABINA:

EDIFÍCIO: TJ PARANAVAI

ELEVADOR(ES):

Griffe:

S-200 Inox

Painel de Operação:

Botoeira de Cabina New Soft Press

Indicador de Posição:

Display Matricial Plus na Cabina

Subteto:

Subteto S-200 com LED

Espelho:

Espelho Superior ao Fundo

Guarda Corpo:

Guarda-corpo na Lateral e no Fundo Cromado

Piso:

Cabina com Piso Rebaixado

Painéis:

Painéis em Aço Inoxidável Escovado



V. DETALHAMENTO DE PAVIMENTO:

EDIFÍCIO: TJ PARANAVAI

ELEVADOR(ES):

PAVIMENTO (T, 1, 2, 3):

Botoeira de Pavimento

Indicador de Pavimento:

Acabamento das Portas:

Tipo de Abertura de Porta:

Posição da Botoeira:

Posição do Indicador:

Botoeira de Pavimento New Soft Press para PNE

TK-200: Indicador com Sinal Sonoro (Preto)

Inox marco largo

Abertura Central

Botoeira Acoplada no Marco

Indicador na Parede Sobre a Porta



VI. PREÇO E FORMAS DE PAGAMENTO:

Preço total: R\$ 569.900,00 (quinhentos e sessenta e nove mil e novecentos)

10,72% Corresponde à prestação de serviço

Tributos e Encargos:

Valores e vencimentos das parcelas:

| Número | Parcelas (R\$) | Parcelas Acumuladas(R\$) | Vencimento | Etapa Vinculada |
|--------|----------------|-----------------------------|------------|-----------------|
| 1 | 60.000,00 | 60.000,00 | 13/03/2024 | |
| 2 | 50.990,00 | 110.990,00 | 13/04/2024 | |
| 3 | 50.990,00 | 161.980,00 | 13/05/2024 | |
| 4 | 50.990,00 | 212.970,00 | 13/06/2024 | |
| 5 | 50.990,00 | 263.960,00 | 13/07/2024 | |
| 6 | 50.990,00 | 314.950,00 | 13/08/2024 | |
| 7 | 50.990,00 | 365.940,00 | 13/09/2024 | |
| 8 | 50.990,00 | 416.930,00 | 13/10/2024 | |
| 9 | 50.990,00 | 467.920,00 | 13/11/2024 | |
| 10 | 50.990,00 | 518.910,00 | 13/12/2024 | |
| 11 | 50.990,00 | 569.900,00 | 13/01/2025 | |

VII. NORMAS:

Elevador(es) conforme norma NBR 16858. (null)

Elevadores fabricados conforme ABNT NBR 16858-3. (null)

VIII. PRAZOS DE ENTREGA:

A entrega do(s) equipamento(s) será(ão) definidos conforme tabela(s) abaixo:

EDIFICIO: TJ PARANAVAI

ELEVADOR(ES):

| | |
|--|------------|
| Data Limite de Alterações Contratuais | 19/12/2025 |
| Data de Chegada dos Materiais na Obra | 02/03/2026 |
| Data de Entrega dos equipamentos funcionando | 30/06/2026 |

IX. CONDIÇÕES COMERCIAIS:

Além dos pontos comerciais previstos no contratos, vale lembrar que:

- a. Somos responsáveis pela elaboração do projeto executivo de acordo com as informações fornecidas pelo cliente, nossos equipamentos são fabricados de acordo com as normas e regulamentos de fabricação e instalação de elevadores vigentes;
- b. O cliente é responsável pelo preparo do(s) poço(s), caixa(s) de corrida do(s) equipamento(s), pela casa de máquinas e polias (se houver), o depósito para guarda de materiais e a rede elétrica;
- c. Somos responsáveis técnicos exclusivos pela instalação de seu(s) equipamento(s);
- d. O cliente é responsável por providenciar os seguintes itens:
 - a. Proteção para frente do vão da porta do(s) equipamento(s) durante as instalações, conforme norma NR18;
 - b. Iluminação da caixa de corrida para execução dos serviços de instalação;
 - c. A eventual remoção de obstruções da obra com a finalidade de facilitar os serviços de instalação do(s) equipamento(s).

X. GARANTIA:

Nossa garantia é de 01 (um) ano, após entrega do(s) equipamento(s) em condições de funcionamento, com o compromisso de substituir ou reparar, durante tal prazo, todo equipamento com defeito de fabricação. Ficam ressalvados os defeitos oriundos de desgaste normal, negligência, uso inadequado, deficiência de energia elétrica ou condições anormais de ambiente, tais como: sol direto, chuva, excesso de umidade ou poeira, temperatura excessiva, gases corrosivos, etc.

Vale lembrar, que durante o período de garantia o cliente deve ter vigente contrato manutenção do(s) equipamento(s).

XI. CONDIÇÕES GERAIS:

Esta proposta está sujeita a retificação em qualquer tempo. O preço cotado nesta proposta, ou o que vier a ser definido, pressupõe a contratação dos equipamentos consoante as nossas modalidades e condições normais e usuais em vigor na ocasião da negociação.

Se a presente proposta for aceita, o contrato deverá ser assinado, e abrangerá detalhadamente as condições acima vigentes no momento da contratação.

As imagens que constam nesta proposta são meramente ilustrativas, ou seja, não representam os componentes definitivos do elevador a ser instalado. Os componentes e acabamentos estarão descritos no contrato.

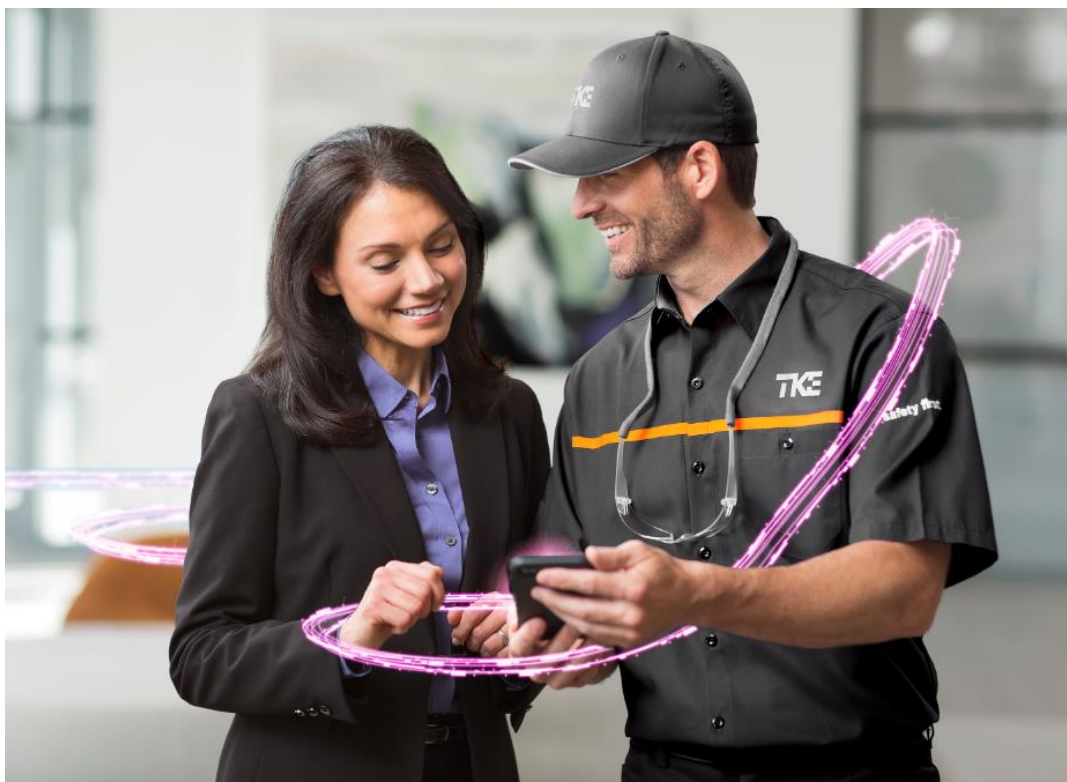
XII. OBSERVAÇÕES ADMINISTRATIVAS:

MAX

Nossa solução em manutenção preditiva

O MAX propicia um contrato de serviço que melhora a administração do empreendimento, através dele o cliente obterá:

- Maior transparência por meio do acesso às informações, dados e insights em tempo real sobre o status do elevador;
- Capacidade de tomar decisões inteligentes e baseadas em dados para beneficiar os moradores/locatários/visitantes;
- Prestação de serviço mais rápido sem a necessidade de entrar em contato com call center;
- Menos tempo monitorando os elevadores e dedicando-se a relatar e lidar com problemas;
- Redução de falhas com base em medidas preventivas para evitá-las;
- Redução do tempo para a detecção e solução dos problemas;
- Aumento da taxa de correção no primeiro atendimento.



Validade da proposta:

A presente proposta tem prazo validade de 05 (cinco) dias.

Observação:

Se a presente proposta for aceita, posteriormente, o contrato abrangerá mais detalhadamente as condições acima vigentes no momento da contratação.

Cliente:
PARANA TRIBUNAL DE JUSTICA

Data:
06/02/2024



SERAL OTIS INDÚSTRIA METALÚRGICA LTDA.

CNPJ/MF nº 46.382.206/0001-24

Rua Elisha Otis, 2200 - Galpão, Bairro Cooperativa

São Bernardo do Campo/SP

CEP 09852-075

**PROPOSTA 37N46198/02
TJPR - CAMPO MOURÃO**

PARANÁ TRIBUNAL DE JUSTIÇA

CNPJ nº 77821841000194

Telefone: 41 3200 4940 -

Av. Cândido de Abreu, s/n - Centro Cívico

Curitiba/Parana

CEP 80530000

Endereço de Cobrança

Av. Cândido de Abreu, s/n - Centro Cívico

Curitiba/ Parana

CEP 80530000

Consultor de Vendas Novas

Renato Parizotto

renato.parizotto@otis.com

São Bernardo do Campo, 20/2/2024.

Proposta de fornecimento e instalação de 2 equipamento(s).

Empreendimento: TJPR - CAMPO MOURÃO

Local de entrega e instalação: R. Sérgio Luiz Panceri, s/n - Residencial Parque do Lago , CAMPO MOURAO/Parana – CEP 87313164

CARACTERÍSTICAS DOS EQUIPAMENTOS

A seguir, as especificações da(s) unidade(s) contida(s) nesta proposta.

Unidade 37N46198/02/01/01 - Unit 1, modelo AGNL13109AMW Gen2 Light Plus.

Família de estética: LIGHT

Estética: A(EXCLUSIVE)

Passageiros: 13

Velocidade: 1 m/s

Paradas: 4

Percurso: 15 m

Grupo de carro: G2C (carro A)

D13/Acessibilidade: Sim

Frequência: 60 Hz / **Voltagem:** 220 V / **Luz:** 110 V

Cabina: Cabina larga para 13 passageiros; **Acabamento interno:** Aço inoxidável escovado

Medidas internas da cabina: 1600 mm (L), 1400 mm (P), 2300 mm (A)
mm (Altura livre)

Operador de porta: LEDO

Teto: Clean LED (inox) (AC401)

Indicador de posição do carro: CPIJADE

Indicador de direção na cabina: Flat

Porta: PRIMA_PLUS e Porta de abertura central (2 painéis)

Porta resistente ao fogo por 30 minutos.

Mão de porta: Central

Tipo de marco de porta: Marco largo

Acabamento da porta do carro: Aço inoxidável escovado

Altura livre de porta: 2100 mm

Largura livre de porta: 900 mm

Capacidade (KG): 975 kg

Frente de caixa: 2200 mm

Lado de caixa: 1900 mm

Última Altura: 4100 mm

Profundidade do poço: 1100 mm

Escada do poço com fornecimento By Otis (Fornecimento Otis)

Painel de operação: POC com placa face integral; **Acabamento:** Aço inoxidável escovado

DCB/Botão de fechar porta: Sim

Serviço Independente: Serviço Independente

Corrimãos: 1 barra de aço carbono com diâmetro de 32 mm

Corrimão localizado no painel posterior: Sim,

Corrimão localizado no lado oposto ao POC: Sim

Corrimão localizado no lado do POC: Sim

Acabamento do corrimão de cabina: Emborrachado preto

Espelho: Meia altura superior no painel posterior, com acabamento Anodizado natural

SSM/Sintetizador de voz: Sintetizador de voz

Ventilação: Ventilação forçada na cabina com chave no POC: 2

Cor de LED dos botões: Cor do LED

Cor do LED do botão do Carro: LED cor branca

Cor do LED do botão do Hall: LED cor branca

Tipo de painel facial da sinalização de andar: Sinalização de pavimento modelo JADE

Número de carreiras botões: 2

EFS/Serviço de Emergência: Sim

EAR/Resgate automático: Retorno ao andar mais favorável; portas abertas (tração)

Fornecedor da iluminação da caixa: By Otis (Fornecimento Otis)

Número de entradas na cabina: 1

Arranjo de montagem da porta de andar: Avanço de soleira metálico (AP7)

Indicação do andar com porta frontal: 0, 1, 2, 3

Máximo peso extra para acabamentos adicionais locais: 165

Acabamento do piso de cabina: Piso rebaixado em 25 mm

Operação de renivelamento: Não

Inserto Braille (Pavimento): Sim

Acabamento do Inserto Braille (Pavimento): Metallic

| Marcações de andar | Distância entre paradas | Acabamento dos painéis de porta de andar | Acabamento do marco de porta |
|--------------------|-------------------------|--|--|
| 1) 0 | 5000 mm | Aço inoxidável com acabamento escovado | Aço inoxidável com acabamento escovado |
| 2) 1 | 5000 mm | Aço inoxidável com acabamento escovado | Aço inoxidável com acabamento escovado |
| 3) 2 | 5000 mm | Aço inoxidável com acabamento escovado | Aço inoxidável com acabamento escovado |
| 4) 3 | 4100 mm | Aço inoxidável com acabamento escovado | Aço inoxidável com acabamento escovado |

| Marcações de andar | Arranjo da lanterna de andar com gongo | Indicador de posição de andar | Configuração do indicador de movimento no andar |
|--------------------|--|--|---|
| 1) 0 | Lanterna de andar vertical com gongo | Botoeira combinada com indicadores de posição e de movimento modelo Jade | Não |
| 2) 1 | Lanterna de andar vertical com gongo | Botoeira combinada com indicadores de posição e de movimento modelo Jade | Não |
| 3) 2 | Lanterna de andar vertical com gongo | Botoeira combinada com indicadores de posição e de movimento modelo Jade | Não |
| 4) 3 | Lanterna de andar vertical com gongo | Botoeira combinada com indicadores de posição e de movimento modelo Jade | Não |

Adicionais:

Nenhum a declarar.

Unidade 37N46198/02/01/02 - Unit 2, modelo AGNL13109AMW Gen2 Light Plus.

Família de estética: LIGHT

Estética: A(EXCLUSIVE)

Passageiros: 13

Velocidade: 1 m/s

Paradas: 4

Percurso: 15 m

Grupo de carro: G2C (carro B)

D13/Acessibilidade: Sim

Frequência: 60 Hz / **Vtagem:** 220 V / **Luz:** 110 V

Cabina: Cabina larga para 13 passageiros; **Acabamento interno:** Aço inoxidável escovado

Medidas internas da cabina: 1600 mm (L), 1400 mm (P), 2300 mm (A)
mm (Altura livre)

Operador de porta: LEDO

Teto: Clean LED (inox) (AC401)

Indicador de posição do carro: CPIJADE

Indicador de direção na cabina: Flat

Porta: PRIMA_PLUS e Porta de abertura central (2 painéis)

Porta resistente ao fogo por 30 minutos.

Mão de porta: Central

Tipo de marco de porta: Marco largo

Acabamento da porta do carro: Aço inoxidável escovado

Altura livre de porta: 2100 mm

Largura livre de porta: 900 mm

Capacidade (KG): 975 kg

Frente de caixa: 2200 mm

Lado de caixa: 1900 mm

Última Altura: 4100 mm

Profundidade do poço: 1100 mm

Escada do poço com fornecimento By Otis (Fornecimento Otis)

Painel de operação: POC com placa face integral; **Acabamento:** Aço inoxidável escovado

DCB/Botão de fechar porta: Sim

Serviço Independente: Serviço Independente

Corrimãos: 1 barra de aço carbono com diâmetro de 32 mm

Corrimão localizado no painel posterior: Sim,

Corrimão localizado no lado oposto ao POC: Sim

Corrimão localizado no lado do POC: Sim

Acabamento do corrimão de cabina: Emborrachado preto

Espelho: Meia altura superior no painel posterior, com acabamento Anodizado natural

SSM/Sintetizador de voz: Sintetizador de voz

Ventilação: Ventilação forçada na cabina com chave no POC: 2

Cor de LED dos botões: Cor do LED

Cor do LED do botão do Carro: LED cor branca

Cor do LED do botão do Hall: LED cor branca

Tipo de painel facial da sinalização de andar: Sinalização de pavimento modelo JADE

Número de carreiras botões: 2

EFS/Serviço de Emergência: Sim

EAR/Resgate automático: Retorno ao andar mais favorável; portas abertas (tração)

Fornecedor da iluminação da caixa: By Otis (Fornecimento Otis)

Número de entradas na cabina: 1

Arranjo de montagem da porta de andar: Avanço de soleira metálico (AP7)

Indicação do andar com porta frontal: 0, 1, 2, 3

Máximo peso extra para acabamentos adicionais locais: 165

Acabamento do piso de cabina: Piso rebaixado em 25 mm

Operação de renivelamento: Não

Inserto Braille (Pavimento): Sim

Acabamento do Inserto Braille (Pavimento): Metallic

| Marcações de andar | Distância entre paradas | Acabamento dos painéis de porta de andar | Acabamento do marco de porta |
|--------------------|-------------------------|--|--|
| 1) 0 | 5000 mm | Aço inoxidável com acabamento escovado | Aço inoxidável com acabamento escovado |
| 2) 1 | 5000 mm | Aço inoxidável com acabamento escovado | Aço inoxidável com acabamento escovado |
| 3) 2 | 5000 mm | Aço inoxidável com acabamento escovado | Aço inoxidável com acabamento escovado |
| 4) 3 | 4100 mm | Aço inoxidável com acabamento escovado | Aço inoxidável com acabamento escovado |

| Marcações de andar | Arranjo da lanterna de andar com gongo | Indicador de posição de andar | Configuração do indicador de movimento no andar |
|--------------------|--|--|---|
| 1) 0 | Lanterna de andar vertical com gongo | Botoeira combinada com indicadores de posição e de movimento modelo Jade | Não |
| 2) 1 | Lanterna de andar vertical com gongo | Botoeira combinada com indicadores de posição e de movimento modelo Jade | Não |
| 3) 2 | Lanterna de andar vertical com gongo | Botoeira combinada com indicadores de posição e de movimento modelo Jade | Não |
| 4) 3 | Lanterna de andar vertical com gongo | Botoeira combinada com indicadores de posição e de movimento modelo Jade | Não |

Adicionais:

Nenhum a declarar.

Tecnologia ReGen®

A(s) unidade(s) contida(s) neste contrato com tecnologia Gen2 possuem tecnologia ReGen® que redireciona o excesso de energia gerado com o movimento do elevador para o uso do edifício através da rede elétrica, por meio da tecnologia regenerativa. O drive ReGen produz energia limpa e pode oferecer até 75% de economia comparado a sistemas não regenerativos.

PROPOSTA DE COMPRA E VENDA DE EQUIPAMENTOS

Pelo presente Instrumento Particular, as Partes:

SERAL OTIS INDÚSTRIA METALÚRGICA LTDA., pessoa jurídica de direito privado, com sede em São Bernardo do Campo, Estado de São Paulo, na Rua Elisha Otis, 2.200 – Galpão, Bairro Cooperativa, CEP 09852-075, inscrita no C.N.P.J./MF sob n.º 46.382.206/0001-24, neste ato representada de acordo com o disposto em seu Contrato Social, doravante denominada simplesmente **VENDEDORA**, e

PARANÁ TRIBUNAL DE JUSTIÇA, com sede em Curitiba/Parana, Av. Cândido de Abreu, s/n - Centro Cívico – CEP 80530000, inscrita no C.N.P.J./MF sob nº 77821841000194, doravante denominada simplesmente **COMPRADORA**.

Resolvem, de comum acordo, celebrar a presente Proposta de Compra e Venda de Equipamentos, que se regerá pelas seguintes cláusulas e condições:

A - DAS CONDIÇÕES ESPECIAIS DA PROPOSTA Nº 37N46198/02**1. DO OBJETO DA PROPOSTA**

1.1. A presente proposta têm por objeto o fornecimento e a instalação de 2 equipamento(s) especificado(s) nas “CARACTERÍSTICAS DOS EQUIPAMENTOS” deste instrumento.

1.2. O(s) equipamento(s) com data de entrega dos materiais na obra prevista para até 19/04/2024 observarão a Norma Técnica NM-207 para elevadores com casa de máquinas ou a NBR-16042 para elevadores sem casa de máquinas. O(s) equipamento(s) com data de entrega dos materiais na obra prevista para data a partir de 20/04/2024 observarão a Norma Técnica NBR-16858-1.

2. DO PREÇO E DO PAGAMENTO

2.1. A **VENDEDORA** irá fornecer e instalar o(s) equipamento(s) objeto do Contrato baseado nesta proposta pelo preço total de R\$ 516.000,00, que será pago da seguinte forma:

- a) R\$ 129.000,00, correspondentes a 25,00% do preço, a título de Sinal, na data de assinatura do Contrato;

- b) O saldo devedor será pago via boleto bancário, nos estabelecimentos autorizados, através de faturas, conforme a tabela abaixo:

| Parcela | Data | Valor | % do contrato | Eventos |
|---------|------------|----------------|---------------|-----------|
| Sinal | 05/03/2024 | R\$ 129.000,00 | 25,00 | --- X --- |
| 2 | 05/04/2024 | R\$ 38.700,00 | 32,50 | --- X --- |
| 3 | 05/05/2024 | R\$ 38.700,00 | 40,00 | --- X --- |
| 4 | 05/06/2024 | R\$ 38.700,00 | 47,50 | --- X --- |
| 5 | 05/07/2024 | R\$ 38.700,00 | 55,00 | --- X --- |
| 6 | 05/08/2024 | R\$ 38.700,00 | 62,50 | --- X --- |
| 7 | 05/09/2024 | R\$ 38.700,00 | 70,00 | --- X --- |
| 8 | 05/10/2024 | R\$ 38.700,00 | 77,50 | --- X --- |
| 9 | 05/11/2024 | R\$ 38.700,00 | 85,00 | --- X --- |
| 10 | 05/12/2024 | R\$ 38.700,00 | 92,50 | --- X --- |
| 11 | 05/01/2025 | R\$ 38.700,00 | 100,00 | --- X --- |

2.1.1. Se a **COMPRADORA** não receber aviso de cobrança até a data do vencimento, deverá contatar a **VENDEDORA** para obter as instruções necessárias para realização do pagamento mediante remessa bancária à **VENDEDORA**, sob pena de incidir as sanções pela mora previstas nas alíneas “a” e “b” do item 2.2.

2.2. Havendo atraso nos pagamentos, sem prejuízo de responder por perdas e danos causados à **VENDEDORA**, a **COMPRADORA** fica sujeito ao pagamento de:

- multa moratória diária de 0,33% (trinta e três centésimos por cento), limitada a 2% (dois por cento) sobre o valor em atraso;
- juros moratórios de 12% a.a. (doze por cento ao ano), calculados proporcionalmente ao tempo de atraso.

2.2.1. O recebimento de qualquer pagamento em atraso sem a cobrança dos efeitos da mora não implicará em renovação do Contrato e autoriza a cobrança posterior das diferenças devidas sobre a prestação paga.

2.3. **DO REAJUSTE DO PREÇO** - As Partes estabelecem que o saldo do preço será reajustado a cada 12 (doze) meses ou na menor periodicidade permitida pela legislação em vigor, a contar da data de assinatura deste Contrato, pela aplicação do **Índice Geral de Preços de Mercado (IGP-M)**, utilizando-se a última variação anual do índice conhecida na data do faturamento.

2.3.1. A **COMPRADORA** é informada e concorda que o aço é componente significativo dos materiais necessários para a produção do equipamento, na ordem de 35% (trinta e cinco por cento) do Preço. As Partes estabelecem desde já que caso ocorra aumento do aço superior a 5% (cinco por cento) após a assinatura deste contrato e até a conclusão da produção do(s) equipamento(s), será aplicado automaticamente o aumento apurado sobre o percentual do preço reconhecido nesta cláusula, devendo a **VENDEDORA** faturar à **COMPRADORA** esse acréscimo, que é independente do reajuste anual. Para apuração desse aumento, as Partes reconhecem como legítimo o relatório IPA-OG-M emitido pela Fundação Getúlio Vargas, pelo índice 1421880 (Barras de aço ligado, inclusive inoxidável), ou outro que vier a substituí-lo. Esta previsão visa tão somente manter o equilíbrio econômico financeiro deste Contrato.

2.3.2. A alteração representativa no preço de qualquer outro componente do(s) equipamento(s) fornecido(s) pela **VENDEDORA**, no mercado interno e/ou internacional, facultará à **VENDEDORA**, até a entrada em produção do(s) equipamento(s), a recomposição do equilíbrio econômico financeiro deste Contrato, mediante alteração do(s) preço(s) do(s) equipamento(s), mediante notificação à **COMPRADORA**.

2.3.2.1. A **VENDEDORA** poderá, a seu exclusivo critério, manter a produção do(s) equipamento(s), sem que isso implique em renúncia à recomposição prevista no item 2.3.2.

2.4. Todos os documentos fiscais e de cobrança referentes ao(s) equipamento(s) fornecido(s) serão emitidos com os dados da matriz (sede) da **VENDEDORA** ou de uma das suas filiais, a critério exclusivo da **VENDEDORA**, e os documentos fiscais e de cobrança referentes à mão de obra serão emitidos com os dados da filial responsável pela instalação do(s) equipamento(s).

2.4.1. A Nota Fiscal relativa ao material objeto do Contrato será emitida no embarque do material ao local e acompanhará a mercadoria, e a Nota Fiscal relativa aos serviços objeto do contrato será emitida no momento da conclusão dos serviços de instalação, tudo na forma prevista pela legislação.

2.5. Estão inclusos no preço:

2.5.1. O valor do frete entre a fábrica da **VENDEDORA**, localizada em São Bernardo do Campo/SP, e o local de entrega previsto no item 3.1 abaixo. Na hipótese de descumprimento do(s) prazo(s) de entrega do(s) equipamento(s) por culpa da **COMPRADORA**, o valor do frete será atualizado e acrescido ao preço total desta Proposta previsto no item 2.1 acima.

2.5.2. Todos os tributos incidentes sobre a operação.

2.5.2.1. Os tributos incluídos no preço estão baseados nas alíquotas e bases de cálculo vigentes e incidentes na data da assinatura do Contrato. Qualquer alteração posterior a esta data que implique em aumento de tributos ou criação de novos tributos, ou que simplesmente atinja de qualquer forma o produto contratado, terá os custos consequentes faturados à **COMPRADORA**. Caso ocorram reduções de tributos, decorrentes de modificações na legislação tributária, estas reduções serão concedidas à **COMPRADORA** desde que não sejam destinadas a beneficiar a **VENDEDORA**, para o incentivo a investimentos, desenvolvimento ou outras semelhantes.

2.5.2.2. Conforme previsto pela legislação tributária, nos casos de venda com destinação do produto contratado para outros Estados da Federação, realizada para Comprador contribuinte do Imposto sobre a Circulação de Mercadorias e Serviços, a inclusão do referido tributo no preço contratado observará a alíquota interestadual devida ao Estado de São Paulo, cabendo ao Comprador o pagamento do diferencial de alíquotas estabelecido para o Estado do destino. Na hipótese do Comprador ser não contribuinte do ICMS, o preço contratado já contempla o diferencial de alíquotas instituído pela Emenda Constitucional 87/2015, de responsabilidade do remetente.

Parágrafo Único

Na hipótese do Comprador se declarar contribuinte do ICMS no ato de assinatura deste contrato, mas no momento da saída da mercadoria não for capaz de fornecer documentação hábil a comprovar a manutenção de sua condição de contribuinte de ICMS, a diferença de carga tributária incidente sobre o contrato será suportada integralmente pelo Adquirente, que deverá efetuar o pagamento desta diferença antes do momento da saída da(s) respectiva(s) mercadoria(s) do estabelecimento do Vendedor.

2.5.2.3. A **VENDEDORA** deverá destacar nas Notas Fiscais todas as retenções tributárias previstas em lei para prestação de serviços de instalação do(s) equipamento(s), inclusive do Imposto sobre Serviço (ISS), quando aplicável, hipótese em que a **COMPRADORA** ficará responsável pela retenção e recolhimento dos tributos respectivos.

2.6. Estão excluídos do preço:

- a) Custos para execução de trabalhos em horas extraordinárias, ou seja, fora do horário compreendido entre as 08h00min e 17h00min, ou aos sábados, domingos ou feriados, desde que previamente e expressamente solicitado pela **COMPRADORA**;
- b) Custos para elaboração de PPRA e/ou PCMSO exclusivos para o Contrato, desde que solicitado pela **COMPRADORA**.
- c) Quaisquer custos não previstos neste o, desde que solicitados pela **COMPRADORA**;
- d) Transporte de pessoal até a obra, quando a mesma não for acessível por condução urbana;
- e) Custos de armazenagem dos equipamentos objeto do Contrato, transporte, seguro e demais despesas adicionais, inclusive decorrentes de roubos, furtos e/ou deteriorações nos materiais e/ou equipamentos, quando:
 - (i) o local de instalação dos equipamentos não possuir condições para sua armazenagem;
 - (ii) os trabalhos da **VENDEDORA** tiverem sido interrompidos por culpa da **COMPRADORA**.
- e.1) é facultado à **VENDEDORA**, nas hipóteses acima, a simples interrupção da fabricação dos equipamentos.
- f) alvará de funcionamento;
- g) licenças de qualquer natureza.
- h) Estão excluídos do preço do Contrato quaisquer impostos, taxas ou contribuições, exceto aqueles vigentes e incidentes na data de assinatura do Contrato, conforme previsto no item 2.5.2 e seus subitens.

2.7. **SUSPENSÃO FINANCEIRA** - Sem prejuízo das sanções previstas no Contrato, é direito da **VENDEDORA** suspender o Contrato, interrompendo o processo de fabricação ou instalação do(s) equipamento(s), nas seguintes hipóteses:

- a) Atraso da **COMPRADORA** no pagamento de qualquer das parcelas do Preço;
- b) Atraso ou recusa da **COMPRADORA** no pagamento do acréscimo, caso ocorra uma das hipóteses previstas nos itens 2.3.1 ou 2.3.2 do presente Contrato;
- c) Ocorrência de fatos que indiquem que a **COMPRADORA** pode estar em situação de insolvência, assim considerada a existência de protesto de títulos.

2.7.1. Nestas hipóteses, a retomada do Contrato ocorrerá nas condições previstas na Cláusula 8 do presente Instrumento e, em se tratando da hipótese prevista na alínea “c”, será exigida também garantia efetiva do valor total do saldo remanescente do Contrato, incluindo eventuais prestações vincendas, em uma das seguintes modalidades: Seguro Garantia ou Fiança Bancária.

3 – DO LOCAL DE ENTREGA E INSTALAÇÃO

3.1. Os equipamentos serão entregues e instalados pela **VENDEDORA** no endereço indicado pela **COMPRADORA**, a saber: R. Sérgio Luiz Panceri, s/n - Residencial Parque do Lago – CAMPO MOURAO – CEP 87313164 / Parana, observados os prazos e condições previstos no Contrato.

4 – DO PRAZO DE ENTREGA

4.1. O(s) equipamento(s) será(ão) entregue(s) conforme o(s) prazo(s) definidos na tabela contida no item 4.2 abaixo, observadas as seguintes condições:

- a) a contagem dos prazos se inicia na data do pagamento efetivo do Sinal;
- b) tais prazos somente serão exigíveis se respeitadas, pela **COMPRADORA**, todas as cláusulas e condições do Contrato, especialmente as disposições do item 5.1 abaixo.

4.2. O quadro abaixo estabelece os prazos estimados para entrega do(s) equipamento(s) objeto desta Proposta:

| Modelo do Equipamento | Prazo para entrega do material na obra (meses) | Prazo para instalação do equipamento (meses) |
|------------------------|--|--|
| Unit 1 AGNL13109AMW | 27 m e 6 d | 29 m e 7 d |
| Unit 2 AGNL13109AMW | 27 m e 6 d | 29 m e 7 d |

4.3. Caso o(s) material(is) não possa(m) ser entregue(s) e/ou o(s) equipamento(s) não possa(m) ser instalado(s) dentro dos prazos citados no item 4.2, devido a atraso na obra da **COMPRADORA** no local de instalação do(s) equipamento(s), os prazos de entrega serão ampliados, por força do disposto no item 5.1 do Contrato.

4.4. A **COMPRADORA** poderá reprogramar a data de entrega do material uma única vez, desde que solicite tal reprogramação formalmente à **VENDEDORA** com antecedência mínima de 90 (noventa) dias em relação ao prazo indicado na tabela supra e para uma data futura não superior a 90 (noventa dias) em relação ao prazo indicado na tabela supra.

4.4.1. Caso a solicitação de adiamento da data de início de fabricação do(s) equipamento(s) venha repetir-se, a **COMPRADORA** deverá pagar à **VENDEDORA** a importância de R\$ 500,00 (quinhentos reais) a cada reprogramação. Nestes casos, também deve ser respeitada a antecedência mínima de 90 (noventa) dias e prorrogação máxima de 90 (noventa) dias para a solicitação.

4.4.2. Não havendo solicitação formal de reprogramação da data de entrega do material com a antecedência fixada neste item 4.4, o equipamento entrará em fabricação e a data de entrega do material não mais poderá ser reprogramada.

4.4.3. Qualquer solicitação da **COMPRADORA** fora dos parâmetros aqui definidos implicará na aplicação das definições da Cláusula 8 do presente Instrumento.

4.5. Depois de fabricado(s) o(s) equipamento(s), caso o(s) mesmo(s) não possa(m) ser entregue(s) pela **VENDEDORA**, na data prevista no item 4.2 deste Contrato, por culpa exclusiva da **COMPRADORA**, inclusive em razão de atraso ou inadequação da obra para a instalação do(s) equipamento(s), o que caracterizará descumprimento das obrigações previstas na Cláusula 6 deste Contrato, a **COMPRADORA** pagará à **VENDEDORA**, a título de perdas e danos, nos termos dos

artigos 389, 409 e seguintes do Código Civil Brasileiro a importância de R\$ 294,84 por equipamento e por dia de atraso e a **COMPRADORA** se obriga a:

- a) Providenciar local adequado para armazenamento do material, no mesmo Estado do local de entrega previsto no Contrato; e
- b) Notificar formalmente a **VENDEDORA** do novo endereço de entrega com antecedência mínima de 30 (trinta) dias.

4.5.1. Correrão por conta da **COMPRADORA** todos os custos decorrentes de tal armazenagem, bem como os custos adicionais de frete decorrentes. A **VENDEDORA** não terá qualquer responsabilidade pela guarda dos materiais.

4.5.2. Na hipótese de a **COMPRADORA** recusar o recebimento do material na data pactuada, poderá a **VENDEDORA**, a seu exclusivo critério, providenciar a armazenagem do material em local de sua livre escolha.

4.5.2.1. Nesta hipótese, a **COMPRADORA** deverá arcar integralmente com todos os custos decorrentes da armazenagem incorridos pela **VENDEDORA**, bem como com os custos adicionais de frete, sendo que tais valores serão faturados mensalmente à **COMPRADORA**.

4.5.3. Se esta situação perdurar por mais de 30 (trinta) dias, a **VENDEDORA** poderá, a seu exclusivo critério, rescindir, de pleno direito, o Contrato, ou, renegociar junto à **COMPRADORA** as condições de preço e prazo inicialmente pactuadas, em ambos os casos, sem prejuízo da incidência da multa prevista no item 4.5 acima.

4.6. Referidos valores serão devidos mesmo que a **COMPRADORA** tenha quitado o valor do(s) equipamento(s) objeto(s) do Contrato e possíveis reajustes contratuais.

4.7. Além da multa prevista no item 4.5 supra, em caso de alteração de qualquer data de entrega do(s) equipamento(s), que determine o fracionamento do número de embarque(s) para transporte(s) originalmente estabelecido(s) no Contrato, fica a **COMPRADORA** obrigada a custear a majoração de preço do frete, na proporção do referido fracionamento.

4.8. Caso os materiais de qualquer do(s) equipamento(s) não possam ser entregues na obra na(s) data(s) prevista(s) neste Contrato, por motivo alheio à **VENDEDORA**, e disto decorra a necessidade de alterar especificações para adequação às normas, os custos decorrentes dessa adequação serão de responsabilidade integral da **COMPRADORA**.

B - DAS CONDIÇÕES GERAIS

5 – DAS CONDIÇÕES DE ENTREGA

5.1. Os prazos previstos no item 4.2 acima serão cumpridos pela **VENDEDORA**, desde que:

- a) Não haja qualquer pedido para alteração do Contrato e/ou do(s) equipamento(s) objeto(s) do mesmo;
- b) A(s) planta(s) de montagem do(s) equipamento(s) esteja(m) devidamente aprovada(s) e assinada(s) pela **COMPRADORA** com, ao menos, 60 dias de antecedência ao(s) prazo(s) previsto(s) no item 4.2 deste Contrato.
- c) Não haja pendências técnicas e/ou administrativas, de responsabilidade da **COMPRADORA**, caso contrário, o prazo previsto para entrega do(s) equipamento(s) será prorrogado por igual período ao necessário para sua solução;

- d) Os locais de instalação estejam livres e desimpedidos e nas condições estabelecidas na Cláusula 6 do Contrato, devendo ficar à disposição exclusiva da **VENDEDORA** a partir da menor data de entrega prevista neste contrato, a contar da data do pagamento do Sinal para este Contrato prevista no item 2.1, “a”;
- e) Todas as condições previstas na Cláusula 6 “Obrigações da Compradora” tenham sido integralmente cumpridas pela **COMPRADORA**;
- f) Não existam pagamentos em atrasos pela **COMPRADORA**.

5.2. O não cumprimento, pela **COMPRADORA**, dos prazos a seu cargo; do pagamento pontual de todas as obrigações financeiras do Contrato; ou de qualquer outra de suas obrigações implicará, automaticamente, na prorrogação dos prazos de entrega por período igual ao da mora.

5.2.1. Na hipótese de atraso do prazo estabelecido na alínea “d” do item 5.1 acima, a **COMPRADORA** se obriga a comunicar por escrito à **VENDEDORA**, com antecedência mínima de 30 (trinta) dias, a data em que os locais de instalação estarão à disposição exclusiva da **VENDEDORA**.

5.2.2. Na ausência da comunicação descrita acima, o início ou retomada dos serviços de instalação dependerão da disponibilidade das equipes técnicas da **VENDEDORA**.

5.3. Caso a **COMPRADORA** solicite alguma alteração no(s) equipamento(s), a **VENDEDORA** interromperá todas as providências de fabricação e/ou instalação e, como consequência, tais alterações e/ou novas condições de prazo e/ou preço deverão ser estabelecidas mediante Termo Aditivo ao Contrato, firmado por escrito e assinado por ambas as Partes, mesmo que a modificação não seja efetuada, por qualquer motivo.

5.4. Como o(s) equipamento(s) só poderá(ão) receber os ajustes finais quando em condições normais de uso em plena carga, será(ao) considerado(s) entregue(s) quando em condições de funcionar, embora sujeito(s) a ajustes futuros e à aceitação futura das autoridades competentes.

5.5. A **COMPRADORA** se obriga a receber o(s) equipamento(s) quando ele(s) estiver(em) nas condições previstas no item 5.4 acima, independentemente do estado da obra no local de instalação do(s) equipamento(s).

6 – DAS OBRIGAÇÕES DA COMPRADORA

6.1. Durante as diversas fases do projeto e na construção dos locais de instalação do(s) equipamento(s) objetos do Contrato, deverão ser observadas pela **COMPRADORA** as condições a seguir, além de todas as exigências e limitações impostas por Normas, particularmente (a) a NM-207, para elevadores com casa de máquinas que tem previsão de entrega dos materiais entregues na obra até 19/04/2024 ou (b) a NBR-16042, para elevadores sem casa de máquinas que tem previsão de entrega dos materiais na obra até 19/04/2024 ou (c) a NBR-16858-1 para elevadores tem previsão de entrega dos materiais na obra a partir de 20/04/2024, Códigos e Regulamentos vigentes ou que venham a vigorar. Estes itens serão vistoriados pela **VENDEDORA** e notificadas as pendências, caso existam, à **COMPRADORA**, através do Relatório de preparação de obra e notificação de pendências à **COMPRADORA**.

6.2. Fornecimento dos dados devidamente aprovados pelos órgãos competentes para elaboração das plantas pela **VENDEDORA**, na data de assinatura do Contrato. As plantas definitivas serão enviadas à **COMPRADORA**, que efetuará assinatura de protocolo no ato da entrega, confirmando e aceitando o conteúdo das mesmas. Em caso de equipamentos especiais ou importados, as plantas deverão ser aprovadas e devolvidas à **VENDEDORA** no prazo máximo de 10 (dez) dias, a contar da data de apresentação das mesmas. A não devolução das plantas pela **COMPRADORA**, expressamente

aprovadas, no prazo estipulado, ensejará a renovação do prazo de entrega do(s) equipamento(s), sem ônus para a **VENDEDORA**, nos termos da Cláusula 5 do Contrato;

6.3. A **COMPRADORA** declara estar ciente e concorda que a **VENDEDORA** somente dará início a instalação do(s) equipamento(s) caso todas as condições a seguir sejam cumpridas pela **COMPRADORA**:

6.3.1. Na Caixa

I - Fundo do Poço:

- a) Profundidade conforme indicado na planta de montagem (de acordo com a NBR NM-207 item 5.7.2.3 ou NBR 16042 item 5.7.3.3 ou NBR-16858-1 item 5.2.5.8);
- b) Impermeabilizado a uma profundidade de, no mínimo, 100 mm abaixo do fundo do poço, resistente ao fogo e caiado;
- c) Com resistência mecânica adequada para resistir aos esforços indicados na planta de montagem (de acordo com a NBR NM-207 item 5.7.2.1 ou NBR-16042 item 5.3.2 ou NBR-16858-1 item 5.2.1.8);
- d) Com cinta ou viga de concreto alinhada ao piso acabado do vão de acesso ao fundo do poço para fixação das primeiras guias;
- e) Com viga na soleira do vão de acesso ao fundo do poço para fixação da porta;

f) Pilares de concreto (PILARETES) quando indicado na planta de montagem;

g) Com parede divisória entre fundos de poço adjacentes em alvenaria, chapa ou tela metálica de malha com espessura inferior a 50 mm, impedindo a comunicação entre eles. Esta proteção deve ter:

g.1) Para elevadores com casa de máquinas e materiais embarcados até 01/07/2022: altura mínima de 2.500 mm, medida a partir do piso do fundo de poço mais raso (de acordo com a NBR NM 207 item 5.6.1.);

g.2) Para elevadores sem casa de máquinas e materiais embarcados até 19/04/2024: início da proteção a 300 mm da parte inferior da caixa, acima do piso ou menos, e término a 2.500 mm acima do piso da primeira parada (de acordo com a NBR 16042 item 5.6.);

g.3) Para elevadores com materiais embarcados a partir de 20/04/2024: parede divisória entre fundos de poço adjacentes em alvenaria, impedindo a comunicação entre eles. A divisória deve ser instaladas entre as partes móveis pertencentes aos elevadores distintos, com rigidez suficiente para assegurar que não exista contato com as partes móveis quando aplicado uma força de 300N em uma área de 5cm² a 90°, com início da proteção a 300 mm da parte inferior da caixa, acima do piso ou menos, e término a 2.500 mm acima do piso da primeira parada com largura suficiente para impedir o acesso de um poço a outro (de acordo com a NBR 16858 itens 5.2.5.5.2 e 5.2.5.5.2.1). Caso a distância horizontal entre a balastrada e quaisquer partes moveis de um elevador adjacente seja menor que 500mm, a divisória deve estender-se por toda a altura da caixa (de acordo com a NBR 16858 item 5.2.5.5.2.2).

- h) Na hipótese de utilização da área localizada sob os poços, as bases dos poços devem ser construídas para suportar uma carga de, no mínimo, 5.000 N/m² e deverão ser construídos pilares na projeção dos para-choques para transmitir ao solo as cargas resultantes;
- i) Pinturas: deve-se pintar o piso do fundo do poço na cor cinza claro;
- j) Deve-se demarcar uma área de segurança no fundo do poço, com dimensões de acordo com a planta de montagem, sob a projeção da plataforma da cabina, com tinta na cor amarelo brilhante (de acordo com a NBR NM 207 item 5.7.2.3 ou NBR 16042 item 5.7.3.3 ou NBR-16858-1 item 5.2.5.8). O fundo do poço deverá ser Livre de qualquer elemento estranho aos componentes do elevador (de acordo com a NBR NM 207 item 5.8 ou NBR 16042 item 5.8 ou NBR-16858-1 item 5.2.1.2);
- k) Para acesso ao fundo do poço, deve ser instalada uma escada metálica, sendo esta chumbada na parede ou fixada com chumbadores, estendendo-se por, no mínimo, 800mm acima da soleira da porta de acesso, conforme indicado na planta de montagem, de acordo com a NBR NM 207, item 5.7.2.2 e NBR 16042, , item 5.7.2.2.

II - Extensão de corrida na caixa e topo da caixa:

- a) Dimensões da caixa, frente e lado conforme indicado na planta de montagem. Não devem variar mais que 25 mm das medidas indicadas na planta de montagem sendo que variações maiores poderão importar na modificação do equipamento, preço e prazo de entrega. (Dimensões indicadas como mínimo prumado não admitem variações para menos);
- b) Pé-direito dos pavimentos e Última altura (UA) conforme indicado na planta de montagem;

III - Paredes da caixa:

- a) As paredes da parte superior da caixa devem ser construídas de modo a suportarem os esforços resultantes das cargas impostas à estrutura do edifício, de acordo com o indicado nas Plantas de Montagem;
- b) Devem ser sem perfurações, lisas e isentas de saliências em toda a extensão da caixa (de acordo com a NBR NM 207 itens 5.2.1 e 5.4 ou NBR 16042 itens 5.2.1 e 5.4 ou NBR-16858-1 itens 5.2.5.2.1 e 5.2.5.3);
- c) Vigas, blocos de concreto etc. podem existir, mas não podem estar salientes no passadiço;
- d) Planas (prumadas) e verticais;
- e) Caiadas (para elevadores não panorâmicos) ou pintadas na cor preto fosco (para elevadores panorâmicos);
- f) Com resistência mecânica adequada para resistir aos esforços indicados na Planta de Montagem / Civil (de acordo com a NBR NM-207 item 5.3 ou NBR-16042 item 5.3 ou NBR-16858-1 item 5.2.1.8);
- g) Cintas ou vigas de concreto: livres de argamassa e, preferencialmente, não caiadas para fixação das guias. As quantidades e o distanciamento máximo vertical das cintas,

utilizadas para fixação dos suportes das guias do carro e contrapeso, devem estar conforme indicadas na Planta de Montagem (de acordo com a NBR NM-207, itens 5.2.1, 5.3 e 5.4; ou NBR-16042, itens 5.2.1, 5.3 e 5.4 ou NBR-16858-1 itens 5.2.5.2.1 e 5.2.1.8 e 5.2.5.3), capazes de suportar os esforços indicados na Planta de Montagem /Civil (de acordo com a NBR NM-207, item 5.3; ou NBR-16042, item 5.3 ou NBR-16858-1 item 5.2.1.8.2);

- h) A caixa de corrida do elevador deve ser provida com iluminação elétrica de instalação permanente (de acordo com a NBR NM-207, item 5.9; ou NBR-16042, item 5.9 ou NBR-16858-1 item 5.2.1.4);
- i) Na parte superior da caixa devem existir aberturas para ventilação com área total de, no mínimo, 1% da seção transversal da caixa, as quais permitam, em caso de incêndio, a saída de fumaça e gases quentes para o ar livre;
- j) As caixas não devem ser utilizadas para ventilação de qualquer outra área (de acordo com a NBR NM 207, item 5.2.3; ou NBR 16042, item 5.2.3);
- k) A Caixa deve ser usada exclusivamente com os propósitos do elevador. Ela não deve conter quaisquer dispositivos e/ou componentes que não sejam do elevador (de acordo com a NBR NM 207, item 5.8; ou NBR 16042, item 5.8).

6.3.2. Nos pavimentos

I - Montagem das portas de andar:

- a) Sobre o pavimento ou sobre avanço de concreto: prever rebaixo para fixação da soleira da porta conforme indicado na Planta de Montagem;
- b) Sobre avanço de concreto: deve haver abaixo da soleira de cada pavimento uma aba com face lisa, vertical e com altura de, no mínimo, 300 mm. A parte inferior da aba continuará com inclinação mínima de 60° em relação à horizontal, até encontrar a próxima superfície lisa do andar inferior, conforme indicado na Planta de Montagem (de acordo com a NBR NM 207, item 5.4.3; ou NBR 16042, item 5.4.3 ou NBR-16858-1 item 5.2.5.3.2);

II - Marcação dos pisos:

- a) Marcação do nível de referência dos pisos acabados em cada andar para a instalação das portas;

III - Vãos livres para instalação das portas de andar:

- a) Prever vão livre mínimo, conforme indicado na Planta de Montagem;
- b) As paletas/golas laterais devem ser construídas em alvenaria, revestidas e caiadas internamente;
- c) Com uma cinta ou viga de concreto no topo do vão livre e outra na soleira para fixação das portas. A altura da cinta ou viga de concreto aparente deve ter, no mínimo, 150 mm, conforme indicado na Planta Montagem;

IV - Até a instalação das portas:

- a) Os vãos devem ser protegidos com guarda-corpo e rodapé como medida de segurança;
- b) Vãos de acesso às caixas dos elevadores devem ter fechamento provisório de, no mínimo, 1.200 mm de altura, constituído de material resistente e seguramente fixado à estrutura na parede do lado de fora da caixa, até a colocação definitiva das portas;

c) As proteções contra quedas devem possuir as seguintes características:

- (i) Altura de 1.200 mm para o travessão superior;
- (ii) Altura de 700 mm para o travessão intermediário;
- (iii) Altura de 200 mm para o rodapé;

d) Os vãos completos das portas devem ser preenchidos com nylon ou metal, com resistência mecânica adequada e malha menor que 10 x 10 mm, a fim de impedir queda de objetos estranhos.

V - Outros vãos livres:

- a) Fechamento de toda a abertura;
- b) Não abrir para o interior da caixa;
- c) Mesmas condições de resistência mecânica e ao fogo que as portas de pavimento dos elevadores;
- d) Com fechadura e contatos elétricos que, quando abertos, impeçam o funcionamento do elevador. Funcionamento do elevador só será possível quando estas portas estiverem fechadas.
- e) Quando houver polia defletora, deve haver vão para porta de inspeção no piso do andar intermediário da Última altura (UA), conforme indicado na Planta de Montagem (de acordo com a NBR NM 207, item 5.2.1; ou NBR 16042, item 5.2.1 ou NBR-16858-1 item 5.2.5.2.1);
- f) Quando houver distância superior a 11.000 mm entre paradas consecutivas, devem existir portas de emergência com espaçamento vertical entre soleiras não superior a 11.000 mm (de acordo com a NBR NM 207, item 5.2 ou NBR 16042; item 5.2 ou NBR-16858-1 item 5.2.5.2.1);

VI - Iluminação elétrica dos pavimentos:

- a) Iluminação natural ou artificial junto à porta de pavimento do elevador de, no mínimo, 50 lux no nível do piso (de acordo com a NBR NM 207, item 7.6; ou NBR 16042, item 7.6 ou NBR-16858-1 item 5.3.7.1);
- b) Junto à porta de cada pavimento, o piso acabado deve possuir uma leve inclinação para evitar o escorrimento para dentro da caixa de líquidos usados na limpeza do piso (de acordo com a NBR NM 207, item 7.4.1; ou NBR 16042, item 7.4.1 ou NBR-16858-1 item 5.3.3.1);

6.3.3. Geral

I - Aterramento:

- a) Conforme NBR 5410 e Guia de aterramento para elevadores microprocessados fornecido junto com a Planta de Montagem;
- b) Elevadores devem estar conectados ao sistema principal de aterramento e nunca a um sistema separado;
- c) Condutor de proteção dos elevadores (PE) deve ser exclusivo; de cabo flexível e da cor verde;
- d) Resistência de aterramento deve ser inferior a 10 Ohms;

II - Vestiário e armazenamento de materiais:

a) Para utilização como vestiário e armazenamento de materiais, deve haver um local:

- (i) Coberto;
- (ii) Com piso cimentado;
- (iii) Fechado com porta e cadeado;
- (iv) Com área mínima de 12 m²;
- (v) Com prateleira de madeira com, no mínimo, 3 divisões horizontais;
- (vi) Com tomada elétrica de 600 W;
- (vii) Em no máximo 40 metros de distância da caixa do elevador.

III - Descarga dos componentes do elevador na obra:

a) Para descarga dos componentes do elevador na obra, deve haver um local:

- (i) Coberto;
- (ii) Livre e desimpedido;
- (iii) Com piso cimentado;
- (iv) Fechado com porta e cadeado;
- (v) Com área mínima de 40m²;
- (vi) Deve existir acesso fácil e desimpedido para a transferência dos materiais dos locais de armazenamento até as respectivas caixas;

IV - Construção de lajes, apoios, cintas de fixação, etc., dimensionados de forma a suportarem as reações indicadas nas Plantas de Montagem da **VENDEDORA**;

V - Condições de segurança e higiene na obra, necessárias ao desempenho das atividades da **VENDEDORA**;

VI - Guarda, segurança e proteção dos locais destinados a depósito dos materiais, ferramentas e pertences da **VENDEDORA** e/ou subcontratadas da **VENDEDORA**, que será(ão) indenizado(s) pela **COMPRADORA** em caso de danos, perdas, roubos ou furtos;

VII - Pagamento, no ato da apresentação do correspondente documento de cobrança, dos ônus decorrentes do retorno do caminhão, guarda provisória dos materiais, bem como quaisquer outros ônus, direta ou indiretamente relacionados com o impedimento dos trabalhos de descarregamento dos materiais durante o horário normal de trabalho da **VENDEDORA**, e imediatamente após a sua chegada à obra;

VIII - Trabalhos complementares de alvenaria, carpintaria, mecânica, pintura e outros, necessários à instalação do equipamento, executados na oportunidade e na forma em que forem solicitados pela **VENDEDORA**, de modo a não interferirem nos trabalhos de instalação da **VENDEDORA**;

IX - Fornecimento de quadro secundário com alimentação de energia elétrica trifásica e monofásica para cada elevador, instalado no mesmo pavimento do controle do elevador contendo um Disjuntor tripolar e um disjuntor monopolar ambos com dispositivo de bloqueio na posição "Desligado" e inacessível ao público, conforme dados do projeto de instalação / planta de montagem previamente aprovado, além de tubulação, fiação, caixas de derivação etc necessárias para atender a instalação de dispositivos fora das caixas dos elevadores, estejam ou não incluídos no Contrato e seus anexos e/ou exigidos ou não por Normas, Códigos e Regulamentos vigentes ou que venham a vigorar no ordenamento jurídico brasileiro;

X - Fornecimento da documentação necessária para obtenção, pela **VENDEDORA**, da Licença Municipal de Instalação do(s) equipamento(s), no prazo mínimo de 02 (dois) meses antes da data prevista para início dos trabalhos de instalação;

XI - Deve-se colocar placas do responsável técnico da **VENDEDORA**.

7 – DA GARANTIA

7.1. O(s) equipamento(s) fornecido(s) e instalado(s) pela **VENDEDORA** terá(ão) garantia de 1 (um) ano, já inclusa neste período a garantia legal, a contar da data em que estiver pronto para funcionar, nas condições estabelecidas no item 5.4 do presente Instrumento e independentemente de sua utilização ou não pela **COMPRADORA**. A garantia consistirá em reparos e/ou substituições de peças e componentes que apresentarem falhas ou defeitos de fabricação, transporte ou instalação. A decisão sobre a substituição ou reparo das partes defeituosas será tomada, exclusivamente, pela **VENDEDORA**, segundo critérios técnicos.

7.2. A garantia não inclui:

- a) o desgaste normal do(s) equipamento(s);
- b) os defeitos ocasionados pela não observação, pela **COMPRADORA** e usuários, das normas técnicas abaixo mencionadas;
- c) os serviços de manutenção e;
- d) no caso de escadas rolantes, os corrimãos.

7.2.1. A **COMPRADORA** declara estar ciente de que:

- a) O(s) equipamento(s) fornecidos se destinam ao uso específico do prédio pronto, onde serão instalados e não se destinam, nem estão preparados, para o uso da obra. Caso a **COMPRADORA** deseje utilizar os equipamentos durante qualquer obra, deverá efetuar a proteção da cabine e alocar operador exclusivo para condução do equipamento, ficando ainda a **COMPRADORA** responsável por todo e qualquer dano ou reparo que possa ocorrer em decorrência desse uso, isentando expressamente a **VENDEDORA** de qualquer responsabilidade. Caso seja necessária a limpeza do poço ou dos equipamentos ao final da obra, este serviço não coberto pelo contrato nem pela garantia e será cobrado separadamente;
- b) Equipamentos de transporte vertical são engenhos eletromecânicos eletrônicos, que exigem manutenção constante e adequada, ainda que não estejam em funcionamento;
- c) A manutenção dos equipamentos demanda a utilização de lubrificantes e peças de reposição de características originais e o emprego de mão de obra adequadamente treinada e de habilitação comprovada;
- d) Os equipamentos são fabricados para o uso nas condições normais de ambiente, (salvo se especificado, expressamente, de forma diferente no Contrato e/ou nos Anexos do mesmo) e para serem movimentados pela energia elétrica prevista para o seu uso;
- e) Os equipamentos devem ser utilizados de acordo com as suas características;

- f) Por razões técnicas e de segurança não será permitido o manuseio do(s) equipamento(s) por qualquer pessoa, inclusive pessoal da **COMPRADORA** ou autoridades públicas, sem a assistência da equipe de manutenção.
- g) O fornecimento de energia do equipamento deverá estar regularizado pela **COMPRADORA** (fornecimento deverá ser de caráter definitivo, não sendo permitida energia provisória) para o início da instalação do(s) equipamento(s);
- h) A **COMPRADORA** declara estar ciente de todo o conteúdo do Manual do Usuário que é fornecido com o(s) equipamento(s) e se obriga a cumprir todos os itens relativos à conservação do equipamento e precauções com segurança, que ele prescreve, durante o período de garantia, mesmo que os elevadores estejam paralisados;
- i) A **COMPRADORA** declara estar ciente de que o equipamento objeto do Contrato contém componentes importados;
- j) A **COMPRADORA** declara estar ciente de que o(s) equipamento(s) somente poderá(ão) ser ligado(s) se houver um responsável técnico por ele(s), e que este profissional deve ser contratado e determinado pela **COMPRADORA** por meio de contrato de manutenção do(s) equipamento(s);
- k) Para os contratos de manutenção assinados junto a **VENDEDORA**, o preço a ser considerado será o vigente na época da sua assinatura.

7.3. Da cessação e perda da garantia

7.3.1. A garantia cessará sempre que os defeitos ou desgastes anormais do(s) equipamento(s) não decorram especificamente de defeitos de fabricação e/ou instalação, ou, ainda, decorram de negligência, atos de vandalismo, uso inadequado ou em desacordo com as recomendações da **VENDEDORA**; uso com energia elétrica fora das características do(s) equipamento(s) ou variações no fornecimento desta, ausência de manutenção ou manutenção fora das características da manutenção original e/ou utilizando peças não originais, condições anormais de ambiente, tais como temperatura excessiva, excesso de umidade, poeira, gases, sol direto, chuvas, enchentes, falta de ventilação ou refrigeração adequada na casa de máquinas (para os equipamentos com casa de máquinas).

7.3.2. Haverá a perda da garantia nos seguintes casos:

- a) Se parte ou a totalidade dos materiais ficarem depositados na obra e, por condições alheias à sua responsabilidade, a **VENDEDORA** for impedida de iniciar os trabalhos de instalação do(s) equipamento(s);
- b) Se os materiais depositados na obra durante o período de instalação do(s) equipamento(s), sofrerem ação de elementos anormais de ambiente ou conservação;
- c) Se o(s) equipamento(s) não puder(em) ser entregue(s), por motivos alheios à responsabilidade da **VENDEDORA**, até 6 (seis) meses após a data prevista no item 4.2 do presente Contrato.

8 – DA REVISÃO DO CONTRATO

8.1. Fica facultado à **VENDEDORA** renegociar com a **COMPRADORA** todas as condições originalmente pactuadas, incluindo, mas não limitado a preço e prazo, (i) nas hipóteses previstas no item 2.7, e/ou (ii) em caso de descumprimento de qualquer das obrigações da **COMPRADORA** que resulte na suspensão do fornecimento objeto do Contrato por prazo superior a 90 (noventa) dias. Alternativamente, a exclusivo critério da **VENDEDORA**, poderá ser rescindido o presente Contrato,

face a mora da **COMPRADORA**, sendo aplicada neste caso, a multa prevista no item 10.2 do Contrato, sem prejuízo da **COMPRADORA** responder pelas perdas e danos causados à **VENDEDORA**.

9 – PROPRIEDADE INTELECTUAL, PROGRAMAS DE COMPUTADOR E FERRAMENTAS DA VENDEDORA

9.1. Este contrato não concede a qualquer das Partes qualquer direito de propriedade ou titularidade sobre direitos de propriedade intelectual pertencentes à outra Parte. Todos os direitos de propriedade intelectual existentes antes do início da data de vigência deste contrato pertencerão à Parte que detenha tais direitos imediatamente antes da celebração deste contrato.

9.2. A **COMPRADORA** não adquirirá qualquer direito de propriedade intelectual, licenças, cessões ou qualquer titularidade sobre a tecnologia do equipamento, software e atividades objetos deste contrato, incluindo, mas não se limitando a qualquer versão do software, hardware ou componente do equipamento de propriedade da **VENDEDORA** para a execução das atividades contratadas.

9.3. A **COMPRADORA** não poderá fazer ou permitir que seja feita qualquer cópia, engenharia ou compilação reversa, desmontagem, descompilação ou qualquer outra forma de decodificação ou alteração de qualquer versão do software, hardware ou do equipamento ou dos serviços eventualmente disponibilizados a ela pela **VENDEDORA** para a execução das atividades previstas neste Contrato, comprometendo-se, ainda, a transmitir esta obrigação e sua aceitação aos que venham a ser os novos proprietários da instalação.

9.4. A **COMPRADORA** concorda que, durante a instalação, ajuste, ou em qualquer período inicial de manutenção do(s) equipamento(s), a **VENDEDORA** poderá, a seu exclusivo critério, manter em depósito, na casa de máquinas, ferramentas de sua propriedade para monitoração ou diagnóstico. Quaisquer dessas ferramentas, bem como quaisquer programas nelas integrados, permanecerão de propriedade exclusiva da **VENDEDORA** e a elas somente poderão ter acesso os funcionários da **VENDEDORA**. Depois de finalizada a instalação do(s) equipamento(s) objeto do Contrato, sobretudo na hipótese de não ser contratado o serviço de manutenção corretiva e preventiva do(s) equipamento(s) junto à **VENDEDORA**, a **COMPRADORA** se compromete a permitir o acesso de funcionários indicados pela **VENDEDORA** para retirada das ferramentas de propriedade da **VENDEDORA**.

9.5 – A **COMPRADORA** declara estar ciente de que a violação de direitos de autor de programas de computador é crime punível com as penalidades previstas no artigo 12 e seguintes da Lei nº 9.609, de 19 de fevereiro de 1998.

10 – DA RESCISÃO DO CONTRATO

10.1. A inadimplência de qualquer das Partes dará à outra o direito de rescindir o Contrato mediante prévia notificação, de Parte a Parte, por escrito, com 30 (trinta) dias de antecedência, para a purgação da mora. A notificação dirigida à **VENDEDORA** deverá ser endereçada à Rua Elisha Otis, 2.200 – Prédio Administrativo, Bairro Cooperativa, CEP 09875-070, São Bernardo do Campo – SP.

10.2. A Parte culpada pela rescisão, seja por inadimplência contratual ou por rescindi-lo unilateralmente, ficará obrigada ao pagamento de uma multa em favor da Parte inocente, no valor de 10% (dez por cento) do valor total corrigido do Contrato, sem prejuízo de responder pelos danos diretos causados à Parte inocente.

10.3. Na hipótese de rescisão por culpa da **COMPRADORA**, a **VENDEDORA** fará jus, ainda, ao recebimento do valor correspondente ao(s) equipamento(s) já fabricado(s) ou em fabricação que não possa(m) ser utilizado(s) pela **VENDEDORA** em qualquer outro contrato da **VENDEDORA** e que

tenham sido exclusivamente projetados para uso da **COMPRADORA**, sem prejuízo da multa prevista no item 10.2 acima e do ressarcimento das perdas e danos sofridos pela **VENDEDORA**.

10.4. A multa prevista no item 10.2 acima será devida ainda que o Contrato não tenha tido seus trabalhos iniciados.

10.5. O Contrato será, ainda, automaticamente rescindido, independente de qualquer notificação ou formalidade, na hipótese de qualquer das Partes vir a requerer recuperação judicial ou extrajudicial, tiver decretada sua falência, entrar em regime de liquidação judicial ou extrajudicial ou for objeto de intervenção.

11 - DA PROTEÇÃO DE DADOS PESSOAIS

11.1. Para os fins previstos por esta Cláusula de Proteção de Dados Pessoais, os termos “Controlador”, “Dado Pessoal”, “Operador”, “Titular” e “Tratamento” serão interpretados conforme a Lei nº 13.709, de 14 de agosto de 2018 (a “Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais” ou “LGPD”).

11.2. Cada Parte se compromete a cumprir com o disposto na LGPD e demais regulamentações na execução do objeto do Contrato, inclusive disponibilizando publicamente de maneira transparente seus respectivos avisos de privacidade, de acordo com os requisitos aplicáveis. Cada Parte deverá realizar o Tratamento de Dados Pessoais apenas em conformidade com uma base legal válida e para propósitos lícitos, divulgando as informações de tratamento de Dados Pessoais aos respectivos Titulares.

11.2.1. A VENDEDORA divulga sua Política de Privacidade atualizada em seu website, que poderá ser consultada a qualquer tempo (cujo endereço atual é <https://www.otis.com/pt/br/>), e descreve como a VENDEDORA, sua controladora, subsidiárias e afiliadas realizam o Tratamento de Dados Pessoais, incluindo o Tratamento de Dados Pessoais de compradores / clientes e seus respectivos representantes, empregados ou agentes no contexto dos contratos tidos com a VENDEDORA. O COMPRADOR declara ter lido e compreendido a Política de Privacidade da VENDEDORA.

11.3. Cada Parte é um Controlador independente e responsável pelo respectivo Tratamento de Dados Pessoais realizado em conexão ao Contrato e às suas operações e negócios. As Partes serão responsáveis, ainda, pela conduta de seus respectivos Operadores na forma da LGPD.

11.4. Cada Parte garante que adotou e implementou, e manterá durante o prazo deste Contrato, as medidas organizacionais e técnicas de segurança para proteger os Dados Pessoais contra destruição indevida, compartilhamento irregular ou não-autorizado, perda acidental, alteração, acesso ou divulgação irregulares e/ou qualquer forma de Tratamento inadequado ou ilícito dos Dados Pessoais.

11.5. As Partes declaram e garantem que irão cumprir com e responder às solicitações de exercício de direitos dos Titulares na forma e prazo exigidos pela LGPD e regulamentações aplicáveis. Conforme necessário e na medida do razoável, cada Parte concorda em fornecer a assistência requerida pela outra Parte para responder, dentro do período exigido pela legislação, a qualquer solicitação individual recebida de um Titular de Dados Pessoais e que esteja relacionada ao Contrato.

12 – DA CESSÃO DO CONTRATO

12.1. Fica autorizada a qualquer tempo a cessão integral dos direitos e obrigações da **VENDEDORA** à empresa Elevadores Otis Ltda., com sede na Rua Elisha Otis, 2.200 – Prédio Administrativo, Bairro Cooperativa, no Município de São Bernardo do Campo, CEP 09852-075, inscrita no CNPJ sob nº 29.739.737/0001-02, que possui o controle societário da **VENDEDORA** no Brasil. Caso ocorra a cessão, esta será formalizada mediante correspondência com Aviso de Recebimento, a ser enviada à **COMPRADORA**, produzindo efeitos a partir do dia seguinte à data do recebimento.

12.1.1. A **VENDEDORA** se obriga a comunicar a cessão do Contrato à **COMPRADORA**, por meio de carta com aviso de recebimento.

12.2. É vedado a **COMPRADORA** ceder e transferir direitos e obrigações decorrentes do Contrato, salvo mediante prévia autorização, por escrito, da **VENDEDORA**.

12.2.1. A cessão, caso autorizada pela **VENDEDORA**, deverá ser formalizada, por escrito, por meio de Instrumento Particular de Cessão de Direitos e Obrigações, mantendo-se as cláusulas e condições previstas no presente Contrato.

13 – RESPONSABILIDADES DAS PARTES

13.1. A **VENDEDORA** será responsável por erros, perdas ou danos diretos ocorridos por sua ação ou omissão voluntária, negligência ou imprudência, devidamente comprovada, obrigando-se a ressarcir a **COMPRADORA** ou terceiros pelos prejuízos acarretados. Inobstante, fica acertado entre as partes que o valor máximo para qualquer indenização prevista neste contrato, seus anexos e eventuais aditivos e/ou em lei, limitar-se-á ao valor deste contrato.

13.2. Nenhuma das partes responderá por lucros cessantes e danos indiretos decorrentes do Contrato.

13.3. A **COMPRADORA** será responsável pelos prejuízos que vier a causar à **VENDEDORA**, seus empregados, subcontratados, prepostos representantes, (i) em razão de sua negligência, de seus empregados contratados, prepostos, representantes ou (ii) em razão do descumprimento de suas obrigações para este fornecimento, ou (iii) em razão de descumprimento de legislação, ou (iv) em razão do uso inadequado dos produtos e equipamentos relacionados ao Contrato.

13.4. Nenhuma das partes será considerada em mora ou inadimplente se o motivo do atraso ou do descumprimento das obrigações decorrer de caso fortuito ou força maior, na forma estabelecida pelos artigos 393 e 399 do Código Civil Brasileiro (Lei nº 10.406/02).

14 – CONTRATAÇÃO

14.1. A **COMPRADORA** declara expressamente que teve conhecimento prévio do conteúdo do Contrato, manifestando, neste ato, seu consentimento às suas cláusulas e condições, às quais adere livre e espontaneamente.

14.2. A tolerância da **VENDEDORA** em relação ao não cumprimento de alguns dos termos dispostos no Contrato será considerada como mera liberalidade, não consistindo em absoluta novação contratual.

14.3. Eventual nulidade ou invalidade de qualquer das disposições deste Contrato não prejudicará a validade e eficácia de suas demais disposições e do próprio Contrato.

15 – DO FORO

15.1. As Partes elegem o Foro da Comarca de São Paulo - SP, com renúncia expressa a qualquer outro, por mais privilegiado que seja, para dirimir qualquer dúvida resultante do presente Instrumento. E por estarem de acordo com todas as cláusulas e condições, as Partes, respondendo por si e por seus herdeiros e/ou sucessores a qualquer título, assinam o presente Instrumento em três vias de igual teor e para um só efeito na presença das testemunhas abaixo assinadas.

16 – VALIDADE DA PROPOSTA

16.1. A presente Proposta permanecerá válida por 15 dias a contar da presente data, ficando nula, portanto, ao final deste prazo.

16.1.1. A prestação dos serviços refere-se exclusivamente ao que está descrito nesta Proposta, ficando o Vendedor exonerado de qualquer responsabilidade por peças ou componentes que não façam parte do objeto da contratação.



SERAL OTIS INDÚSTRIA METALÚRGICA LTDA.

CNPJ/MF nº 46.382.206/0001-24

Rua Elisha Otis, 2200 - Galpão, Bairro Cooperativa

São Bernardo do Campo/SP

CEP 09852-075

**PROPOSTA 37N46193/01
TJPR - PARANAVAÍ**

PARANÁ TRIBUNAL DE JUSTIÇA

CNPJ nº 77821841000194

Telefone: 41 3200 4940 -

Av. Cândido de Abreu, s/n - Centro Cívico

Curitiba/Parana

CEP 80530000

Endereço de Cobrança

Av. Cândido de Abreu, s/n - Centro Cívico

Curitiba/ Parana

CEP 80530000

Consultor de Vendas Novas

Renato Parizotto

renato.parizotto@otis.com

São Bernardo do Campo, 20/2/2024.

Proposta de fornecimento e instalação de 2 equipamento(s).

Empreendimento: TJPR - PARANAVAÍ

Local de entrega e instalação: R. Prolongamento da Rua Estados Unidos, s/n - Jardim Oasis ,
PARANAVAÍ/Parana – CEP 87703606

CARACTERÍSTICAS DOS EQUIPAMENTOS

A seguir, as especificações da(s) unidade(s) contida(s) nesta proposta.

Unidade 37N46193/01/01/01 - Unit 1, modelo AGNL13109AMW Gen2 Light Plus.

Família de estética: LIGHT

Estética: A(EXCLUSIVE)

Passageiros: 13

Velocidade: 1 m/s

Paradas: 4

Percurso: 15 m

Grupo de carro: G2C (carro A)

D13/Acessibilidade: Sim

Frequência: 60 Hz / **Voltagem:** 220 V / **Luz:** 110 V

Cabina: Cabina larga para 13 passageiros; **Acabamento interno:** Aço inoxidável escovado

Medidas internas da cabina: 1600 mm (L), 1400 mm (P), 2300 mm (A)
mm (Altura livre)

Operador de porta: LEDO

Teto: Clean LED (inox) (AC401)

Indicador de posição do carro: CPIJADE

Indicador de direção na cabina: Flat

Porta: PRIMA_PLUS e Porta de abertura central (2 painéis)

Porta resistente ao fogo por 30 minutos.

Mão de porta: Central

Tipo de marco de porta: Marco largo

Acabamento da porta do carro: Aço inoxidável escovado

Altura livre de porta: 2100 mm

Largura livre de porta: 900 mm

Capacidade (KG): 975 kg

Frente de caixa: 2200 mm

Lado de caixa: 1900 mm

Última Altura: 4100 mm

Profundidade do poço: 1100 mm

Escada do poço com fornecimento By Otis (Fornecimento Otis)

Painel de operação: POC com placa face integral; **Acabamento:** Aço inoxidável escovado

DCB/Botão de fechar porta: Sim

Serviço Independente: Serviço Independente

Corrimãos: 1 barra de aço carbono com diâmetro de 32 mm

Corrimão localizado no painel posterior: Sim,

Corrimão localizado no lado oposto ao POC: Sim

Corrimão localizado no lado do POC: Sim

Acabamento do corrimão de cabina: Emborrachado preto

Espelho: Meia altura superior no painel posterior, com acabamento Anodizado natural

SSM/Sintetizador de voz: Sintetizador de voz

Ventilação: Ventilação forçada na cabina com chave no POC: 2

Cor de LED dos botões: Cor do LED

Cor do LED do botão do Carro: LED cor branca

Cor do LED do botão do Hall: LED cor branca

Tipo de painel facial da sinalização de andar: Sinalização de pavimento modelo JADE

Número de carreiras botões: 2

EFS/Serviço de Emergência: Sim

EAR/Resgate automático: Retorno ao andar mais favorável; portas abertas (tração)

Fornecedor da iluminação da caixa: By Otis (Fornecimento Otis)

Número de entradas na cabina: 1

Arranjo de montagem da porta de andar: Avanço de soleira metálico (AP7)

Indicação do andar com porta frontal: 0, 1, 2, 3

Máximo peso extra para acabamentos adicionais locais: 165

Acabamento do piso de cabina: Piso rebaixado em 25 mm

Operação de renivelamento: Não

Inserto Braille (Pavimento): Sim

Acabamento do Inserto Braille (Pavimento): Metallic

| Marcações de andar | Distância entre paradas | Acabamento dos painéis de porta de andar | Acabamento do marco de porta |
|--------------------|-------------------------|--|--|
| 1) 0 | 5000 mm | Aço inoxidável com acabamento escovado | Aço inoxidável com acabamento escovado |
| 2) 1 | 5000 mm | Aço inoxidável com acabamento escovado | Aço inoxidável com acabamento escovado |
| 3) 2 | 5000 mm | Aço inoxidável com acabamento escovado | Aço inoxidável com acabamento escovado |
| 4) 3 | 4100 mm | Aço inoxidável com acabamento escovado | Aço inoxidável com acabamento escovado |

| Marcações de andar | Arranjo da lanterna de andar com gongo | Indicador de posição de andar | Configuração do indicador de movimento no andar |
|--------------------|--|--|---|
| 1) 0 | Lanterna de andar vertical com gongo | Botoeira combinada com indicadores de posição e de movimento modelo Jade | Não |
| 2) 1 | Lanterna de andar vertical com gongo | Botoeira combinada com indicadores de posição e de movimento modelo Jade | Não |
| 3) 2 | Lanterna de andar vertical com gongo | Botoeira combinada com indicadores de posição e de movimento modelo Jade | Não |
| 4) 3 | Lanterna de andar vertical com gongo | Botoeira combinada com indicadores de posição e de movimento modelo Jade | Não |

Adicionais:

Nenhum a declarar.

Unidade 37N46193/01/01/02 - Unit 2, modelo AGNL13109AMW Gen2 Light Plus.

Família de estética: LIGHT

Estética: A(EXCLUSIVE)

Passageiros: 13

Velocidade: 1 m/s

Paradas: 4

Percurso: 15 m

Grupo de carro: G2C (carro B)

D13/Acessibilidade: Sim

Frequência: 60 Hz / **Vtagem:** 220 V / **Luz:** 110 V

Cabina: Cabina larga para 13 passageiros; **Acabamento interno:** Aço inoxidável escovado

Medidas internas da cabina: 1600 mm (L), 1400 mm (P), 2300 mm (A)
mm (Altura livre)

Operador de porta: LEDO

Teto: Clean LED (inox) (AC401)

Indicador de posição do carro: CPIJADE

Indicador de direção na cabina: Flat

Porta: PRIMA_PLUS e Porta de abertura central (2 painéis)

Porta resistente ao fogo por 30 minutos.

Mão de porta: Central

Tipo de marco de porta: Marco largo

Acabamento da porta do carro: Aço inoxidável escovado

Altura livre de porta: 2100 mm

Largura livre de porta: 900 mm

Capacidade (KG): 975 kg

Frente de caixa: 2200 mm

Lado de caixa: 1900 mm

Última Altura: 4100 mm

Profundidade do poço: 1100 mm

Escada do poço com fornecimento By Otis (Fornecimento Otis)

Painel de operação: POC com placa face integral; **Acabamento:** Aço inoxidável escovado

DCB/Botão de fechar porta: Sim

Serviço Independente: Serviço Independente

Corrimãos: 1 barra de aço carbono com diâmetro de 32 mm

Corrimão localizado no painel posterior: Sim,

Corrimão localizado no lado oposto ao POC: Sim

Corrimão localizado no lado do POC: Sim

Acabamento do corrimão de cabina: Emborrachado preto

Espelho: Meia altura superior no painel posterior, com acabamento Anodizado natural

SSM/Sintetizador de voz: Sintetizador de voz

Ventilação: Ventilação forçada na cabina com chave no POC: 2

Cor de LED dos botões: Cor do LED

Cor do LED do botão do Carro: LED cor branca

Cor do LED do botão do Hall: LED cor branca

Tipo de painel facial da sinalização de andar: Sinalização de pavimento modelo JADE

Número de carreiras botões: 2

EFS/Serviço de Emergência: Sim

EAR/Resgate automático: Retorno ao andar mais favorável; portas abertas (tração)

Fornecedor da iluminação da caixa: By Otis (Fornecimento Otis)

Número de entradas na cabina: 1

Arranjo de montagem da porta de andar: Avanço de soleira metálico (AP7)

Indicação do andar com porta frontal: 0, 1, 2, 3

Máximo peso extra para acabamentos adicionais locais: 165

Acabamento do piso de cabina: Piso rebaixado em 25 mm

Operação de renivelamento: Não

Inserto Braille (Pavimento): Sim

Acabamento do Inserto Braille (Pavimento): Metallic

| Marcações de andar | Distância entre paradas | Acabamento dos painéis de porta de andar | Acabamento do marco de porta |
|--------------------|-------------------------|--|--|
| 1) 0 | 5000 mm | Aço inoxidável com acabamento escovado | Aço inoxidável com acabamento escovado |
| 2) 1 | 5000 mm | Aço inoxidável com acabamento escovado | Aço inoxidável com acabamento escovado |
| 3) 2 | 5000 mm | Aço inoxidável com acabamento escovado | Aço inoxidável com acabamento escovado |
| 4) 3 | 4100 mm | Aço inoxidável com acabamento escovado | Aço inoxidável com acabamento escovado |

| Marcações de andar | Arranjo da lanterna de andar com gongo | Indicador de posição de andar | Configuração do indicador de movimento no andar |
|--------------------|--|--|---|
| 1) 0 | Lanterna de andar vertical com gongo | Botoeira combinada com indicadores de posição e de movimento modelo Jade | Não |
| 2) 1 | Lanterna de andar vertical com gongo | Botoeira combinada com indicadores de posição e de movimento modelo Jade | Não |
| 3) 2 | Lanterna de andar vertical com gongo | Botoeira combinada com indicadores de posição e de movimento modelo Jade | Não |
| 4) 3 | Lanterna de andar vertical com gongo | Botoeira combinada com indicadores de posição e de movimento modelo Jade | Não |

Adicionais:

Nenhum a declarar.

Tecnologia ReGen®

A(s) unidade(s) contida(s) neste contrato com tecnologia Gen2 possuem tecnologia ReGen® que redireciona o excesso de energia gerado com o movimento do elevador para o uso do edifício através da rede elétrica, por meio da tecnologia regenerativa. O drive ReGen produz energia limpa e pode oferecer até 75% de economia comparado a sistemas não regenerativos.

PROPOSTA DE COMPRA E VENDA DE EQUIPAMENTOS

Pelo presente Instrumento Particular, as Partes:

SERAL OTIS INDÚSTRIA METALÚRGICA LTDA., pessoa jurídica de direito privado, com sede em São Bernardo do Campo, Estado de São Paulo, na Rua Elisha Otis, 2.200 – Galpão, Bairro Cooperativa, CEP 09852-075, inscrita no C.N.P.J./MF sob n.º 46.382.206/0001-24, neste ato representada de acordo com o disposto em seu Contrato Social, doravante denominada simplesmente **VENDEDORA**, e

PARANÁ TRIBUNAL DE JUSTIÇA, com sede em Curitiba/Parana, Av. Cândido de Abreu, s/n - Centro Cívico – CEP 80530000, inscrita no C.N.P.J./MF sob nº 77821841000194, doravante denominada simplesmente **COMPRADORA**.

Resolvem, de comum acordo, celebrar a presente Proposta de Compra e Venda de Equipamentos, que se regerá pelas seguintes cláusulas e condições:

A - DAS CONDIÇÕES ESPECIAIS DA PROPOSTA Nº 37N46193/01**1. DO OBJETO DA PROPOSTA**

1.1. A presente proposta têm por objeto o fornecimento e a instalação de 2 equipamento(s) especificado(s) nas “CARACTERÍSTICAS DOS EQUIPAMENTOS” deste instrumento.

1.2. O(s) equipamento(s) com data de entrega dos materiais na obra prevista para até 19/04/2024 observarão a Norma Técnica NM-207 para elevadores com casa de máquinas ou a NBR-16042 para elevadores sem casa de máquinas. O(s) equipamento(s) com data de entrega dos materiais na obra prevista para data a partir de 20/04/2024 observarão a Norma Técnica NBR-16858-1.

2. DO PREÇO E DO PAGAMENTO

2.1. A **VENDEDORA** irá fornecer e instalar o(s) equipamento(s) objeto do Contrato baseado nesta proposta pelo preço total de R\$ 517.000,00, que será pago da seguinte forma:

- a) R\$ 129.250,00, correspondentes a 25,00% do preço, a título de Sinal, na data de assinatura do Contrato;

- b) O saldo devedor será pago via boleto bancário, nos estabelecimentos autorizados, através de faturas, conforme a tabela abaixo:

| Parcela | Data | Valor | % do contrato | Eventos |
|---------|------------|----------------|---------------|-----------|
| Sinal | 05/03/2024 | R\$ 129.250,00 | 25,00 | --- X --- |
| 2 | 05/04/2024 | R\$ 38.775,00 | 32,50 | --- X --- |
| 3 | 05/05/2024 | R\$ 38.775,00 | 40,00 | --- X --- |
| 4 | 05/06/2024 | R\$ 38.775,00 | 47,50 | --- X --- |
| 5 | 05/07/2024 | R\$ 38.775,00 | 55,00 | --- X --- |
| 6 | 05/08/2024 | R\$ 38.775,00 | 62,50 | --- X --- |
| 7 | 05/09/2024 | R\$ 38.775,00 | 70,00 | --- X --- |
| 8 | 05/10/2024 | R\$ 38.775,00 | 77,50 | --- X --- |
| 9 | 05/11/2024 | R\$ 38.775,00 | 85,00 | --- X --- |
| 10 | 05/12/2024 | R\$ 38.775,00 | 92,50 | --- X --- |
| 11 | 05/01/2025 | R\$ 38.775,00 | 100,00 | --- X --- |

2.1.1. Se a **COMPRADORA** não receber aviso de cobrança até a data do vencimento, deverá contatar a **VENDEDORA** para obter as instruções necessárias para realização do pagamento mediante remessa bancária à **VENDEDORA**, sob pena de incidir as sanções pela mora previstas nas alíneas “a” e “b” do item 2.2.

2.2. Havendo atraso nos pagamentos, sem prejuízo de responder por perdas e danos causados à **VENDEDORA**, a **COMPRADORA** fica sujeito ao pagamento de:

- multa moratória diária de 0,33% (trinta e três centésimos por cento), limitada a 2% (dois por cento) sobre o valor em atraso;
- juros moratórios de 12% a.a. (doze por cento ao ano), calculados proporcionalmente ao tempo de atraso.

2.2.1. O recebimento de qualquer pagamento em atraso sem a cobrança dos efeitos da mora não implicará em renovação do Contrato e autoriza a cobrança posterior das diferenças devidas sobre a prestação paga.

2.3. **DO REAJUSTE DO PREÇO** - As Partes estabelecem que o saldo do preço será reajustado a cada 12 (doze) meses ou na menor periodicidade permitida pela legislação em vigor, a contar da data de assinatura deste Contrato, pela aplicação do **Índice Geral de Preços de Mercado (IGP-M)**, utilizando-se a última variação anual do índice conhecida na data do faturamento.

2.3.1. A **COMPRADORA** é informada e concorda que o aço é componente significativo dos materiais necessários para a produção do equipamento, na ordem de 35% (trinta e cinco por cento) do Preço. As Partes estabelecem desde já que caso ocorra aumento do aço superior a 5% (cinco por cento) após a assinatura deste contrato e até a conclusão da produção do(s) equipamento(s), será aplicado automaticamente o aumento apurado sobre o percentual do preço reconhecido nesta cláusula, devendo a **VENDEDORA** faturar à **COMPRADORA** esse acréscimo, que é independente do reajuste anual. Para apuração desse aumento, as Partes reconhecem como legítimo o relatório IPA-OG-M emitido pela Fundação Getúlio Vargas, pelo índice 1421880 (Barras de aço ligado, inclusive inoxidável), ou outro que vier a substituí-lo. Esta previsão visa tão somente manter o equilíbrio econômico financeiro deste Contrato.

2.3.2. A alteração representativa no preço de qualquer outro componente do(s) equipamento(s) fornecido(s) pela **VENDEDORA**, no mercado interno e/ou internacional, facultará à **VENDEDORA**, até a entrada em produção do(s) equipamento(s), a recomposição do equilíbrio econômico financeiro deste Contrato, mediante alteração do(s) preço(s) do(s) equipamento(s), mediante notificação à **COMPRADORA**.

2.3.2.1. A **VENDEDORA** poderá, a seu exclusivo critério, manter a produção do(s) equipamento(s), sem que isso implique em renúncia à recomposição prevista no item 2.3.2.

2.4. Todos os documentos fiscais e de cobrança referentes ao(s) equipamento(s) fornecido(s) serão emitidos com os dados da matriz (sede) da **VENDEDORA** ou de uma das suas filiais, a critério exclusivo da **VENDEDORA**, e os documentos fiscais e de cobrança referentes à mão de obra serão emitidos com os dados da filial responsável pela instalação do(s) equipamento(s).

2.4.1. A Nota Fiscal relativa ao material objeto do Contrato será emitida no embarque do material ao local e acompanhará a mercadoria, e a Nota Fiscal relativa aos serviços objeto do contrato será emitida no momento da conclusão dos serviços de instalação, tudo na forma prevista pela legislação.

2.5. Estão inclusos no preço:

2.5.1. O valor do frete entre a fábrica da **VENDEDORA**, localizada em São Bernardo do Campo/SP, e o local de entrega previsto no item 3.1 abaixo. Na hipótese de descumprimento do(s) prazo(s) de entrega do(s) equipamento(s) por culpa da **COMPRADORA**, o valor do frete será atualizado e acrescido ao preço total desta Proposta previsto no item 2.1 acima.

2.5.2. Todos os tributos incidentes sobre a operação.

2.5.2.1. Os tributos incluídos no preço estão baseados nas alíquotas e bases de cálculo vigentes e incidentes na data da assinatura do Contrato. Qualquer alteração posterior a esta data que implique em aumento de tributos ou criação de novos tributos, ou que simplesmente atinja de qualquer forma o produto contratado, terá os custos consequentes faturados à **COMPRADORA**. Caso ocorram reduções de tributos, decorrentes de modificações na legislação tributária, estas reduções serão concedidas à **COMPRADORA** desde que não sejam destinadas a beneficiar a **VENDEDORA**, para o incentivo a investimentos, desenvolvimento ou outras semelhantes.

2.5.2.2. Conforme previsto pela legislação tributária, nos casos de venda com destinação do produto contratado para outros Estados da Federação, realizada para Comprador contribuinte do Imposto sobre a Circulação de Mercadorias e Serviços, a inclusão do referido tributo no preço contratado observará a alíquota interestadual devida ao Estado de São Paulo, cabendo ao Comprador o pagamento do diferencial de alíquotas estabelecido para o Estado do destino. Na hipótese do Comprador ser não contribuinte do ICMS, o preço contratado já contempla o diferencial de alíquotas instituído pela Emenda Constitucional 87/2015, de responsabilidade do remetente.

Parágrafo Único

Na hipótese do Comprador se declarar contribuinte do ICMS no ato de assinatura deste contrato, mas no momento da saída da mercadoria não for capaz de fornecer documentação hábil a comprovar a manutenção de sua condição de contribuinte de ICMS, a diferença de carga tributária incidente sobre o contrato será suportada integralmente pelo Adquirente, que deverá efetuar o pagamento desta diferença antes do momento da saída da(s) respectiva(s) mercadoria(s) do estabelecimento do Vendedor.

2.5.2.3. A **VENDEDORA** deverá destacar nas Notas Fiscais todas as retenções tributárias previstas em lei para prestação de serviços de instalação do(s) equipamento(s), inclusive do Imposto sobre Serviço (ISS), quando aplicável, hipótese em que a **COMPRADORA** ficará responsável pela retenção e recolhimento dos tributos respectivos.

2.6. Estão excluídos do preço:

- a) Custos para execução de trabalhos em horas extraordinárias, ou seja, fora do horário compreendido entre as 08h00min e 17h00min, ou aos sábados, domingos ou feriados, desde que previamente e expressamente solicitado pela **COMPRADORA**;
- b) Custos para elaboração de PPRA e/ou PCMSO exclusivos para o Contrato, desde que solicitado pela **COMPRADORA**.
- c) Quaisquer custos não previstos neste o, desde que solicitados pela **COMPRADORA**;
- d) Transporte de pessoal até a obra, quando a mesma não for acessível por condução urbana;
- e) Custos de armazenagem dos equipamentos objeto do Contrato, transporte, seguro e demais despesas adicionais, inclusive decorrentes de roubos, furtos e/ou deteriorações nos materiais e/ou equipamentos, quando:
 - (i) o local de instalação dos equipamentos não possuir condições para sua armazenagem;
 - (ii) os trabalhos da **VENDEDORA** tiverem sido interrompidos por culpa da **COMPRADORA**.
- e.1) é facultado à **VENDEDORA**, nas hipóteses acima, a simples interrupção da fabricação dos equipamentos.
- f) alvará de funcionamento;
- g) licenças de qualquer natureza.
- h) Estão excluídos do preço do Contrato quaisquer impostos, taxas ou contribuições, exceto aqueles vigentes e incidentes na data de assinatura do Contrato, conforme previsto no item 2.5.2 e seus subitens.

2.7. **SUSPENSÃO FINANCEIRA** - Sem prejuízo das sanções previstas no Contrato, é direito da **VENDEDORA** suspender o Contrato, interrompendo o processo de fabricação ou instalação do(s) equipamento(s), nas seguintes hipóteses:

- a) Atraso da **COMPRADORA** no pagamento de qualquer das parcelas do Preço;
- b) Atraso ou recusa da **COMPRADORA** no pagamento do acréscimo, caso ocorra uma das hipóteses previstas nos itens 2.3.1 ou 2.3.2 do presente Contrato;
- c) Ocorrência de fatos que indiquem que a **COMPRADORA** pode estar em situação de insolvência, assim considerada a existência de protesto de títulos.

2.7.1. Nestas hipóteses, a retomada do Contrato ocorrerá nas condições previstas na Cláusula 8 do presente Instrumento e, em se tratando da hipótese prevista na alínea "c", será exigida também garantia efetiva do valor total do saldo remanescente do Contrato, incluindo eventuais prestações vincendas, em uma das seguintes modalidades: Seguro Garantia ou Fiança Bancária.

3 – DO LOCAL DE ENTREGA E INSTALAÇÃO

3.1. Os equipamentos serão entregues e instalados pela **VENDEDORA** no endereço indicado pela **COMPRADORA**, a saber: R. Prolongamento da Rua Estados Unidos, s/n - Jardim Oasis – PARANAÍ – CEP 87703606 / Parana, observados os prazos e condições previstos no Contrato.

4 – DO PRAZO DE ENTREGA

4.1. O(s) equipamento(s) será(ão) entregue(s) conforme o(s) prazo(s) definidos na tabela contida no item 4.2 abaixo, observadas as seguintes condições:

- a) a contagem dos prazos se inicia na data do pagamento efetivo do Sinal;
- b) tais prazos somente serão exigíveis se respeitadas, pela **COMPRADORA**, todas as cláusulas e condições do Contrato, especialmente as disposições do item 5.1 abaixo.

4.2. O quadro abaixo estabelece os prazos estimados para entrega do(s) equipamento(s) objeto desta Proposta:

| Modelo do Equipamento | Prazo para entrega do material na obra (meses) | Prazo para instalação do equipamento (meses) |
|------------------------|--|--|
| Unit 1 AGNL13109AMW | 27 m e 6 d | 29 m e 7 d |
| Unit 2 AGNL13109AMW | 27 m e 6 d | 29 m e 7 d |

4.3. Caso o(s) material(is) não possa(m) ser entregue(s) e/ou o(s) equipamento(s) não possa(m) ser instalado(s) dentro dos prazos citados no item 4.2, devido a atraso na obra da **COMPRADORA** no local de instalação do(s) equipamento(s), os prazos de entrega serão ampliados, por força do disposto no item 5.1 do Contrato.

4.4. A **COMPRADORA** poderá reprogramar a data de entrega do material uma única vez, desde que solicite tal reprogramação formalmente à **VENDEDORA** com antecedência mínima de 90 (noventa) dias em relação ao prazo indicado na tabela supra e para uma data futura não superior a 90 (noventa dias) em relação ao prazo indicado na tabela supra.

4.4.1. Caso a solicitação de adiamento da data de início de fabricação do(s) equipamento(s) venha repetir-se, a **COMPRADORA** deverá pagar à **VENDEDORA** a importância de R\$ 500,00 (quinhentos reais) a cada reprogramação. Nestes casos, também deve ser respeitada a antecedência mínima de 90 (noventa) dias e prorrogação máxima de 90 (noventa) dias para a solicitação.

4.4.2. Não havendo solicitação formal de reprogramação da data de entrega do material com a antecedência fixada neste item 4.4, o equipamento entrará em fabricação e a data de entrega do material não mais poderá ser reprogramada.

4.4.3. Qualquer solicitação da **COMPRADORA** fora dos parâmetros aqui definidos implicará na aplicação das definições da Cláusula 8 do presente Instrumento.

4.5. Depois de fabricado(s) o(s) equipamento(s), caso o(s) mesmo(s) não possa(m) ser entregue(s) pela **VENDEDORA**, na data prevista no item 4.2 deste Contrato, por culpa exclusiva da **COMPRADORA**, inclusive em razão de atraso ou inadequação da obra para a instalação do(s) equipamento(s), o que caracterizará descumprimento das obrigações previstas na Cláusula 6 deste Contrato, a **COMPRADORA** pagará à **VENDEDORA**, a título de perdas e danos, nos termos dos

artigos 389, 409 e seguintes do Código Civil Brasileiro a importância de R\$ 294,84 por equipamento e por dia de atraso e a **COMPRADORA** se obriga a:

- a) Providenciar local adequado para armazenamento do material, no mesmo Estado do local de entrega previsto no Contrato; e
- b) Notificar formalmente a **VENDEDORA** do novo endereço de entrega com antecedência mínima de 30 (trinta) dias.

4.5.1. Correrão por conta da **COMPRADORA** todos os custos decorrentes de tal armazenagem, bem como os custos adicionais de frete decorrentes. A **VENDEDORA** não terá qualquer responsabilidade pela guarda dos materiais.

4.5.2. Na hipótese de a **COMPRADORA** recusar o recebimento do material na data pactuada, poderá a **VENDEDORA**, a seu exclusivo critério, providenciar a armazenagem do material em local de sua livre escolha.

4.5.2.1. Nesta hipótese, a **COMPRADORA** deverá arcar integralmente com todos os custos decorrentes da armazenagem incorridos pela **VENDEDORA**, bem como com os custos adicionais de frete, sendo que tais valores serão faturados mensalmente à **COMPRADORA**.

4.5.3. Se esta situação perdurar por mais de 30 (trinta) dias, a **VENDEDORA** poderá, a seu exclusivo critério, rescindir, de pleno direito, o Contrato, ou, renegociar junto à **COMPRADORA** as condições de preço e prazo inicialmente pactuadas, em ambos os casos, sem prejuízo da incidência da multa prevista no item 4.5 acima.

4.6. Referidos valores serão devidos mesmo que a **COMPRADORA** tenha quitado o valor do(s) equipamento(s) objeto(s) do Contrato e possíveis reajustes contratuais.

4.7. Além da multa prevista no item 4.5 supra, em caso de alteração de qualquer data de entrega do(s) equipamento(s), que determine o fracionamento do número de embarque(s) para transporte(s) originalmente estabelecido(s) no Contrato, fica a **COMPRADORA** obrigada a custear a majoração de preço do frete, na proporção do referido fracionamento.

4.8. Caso os materiais de qualquer do(s) equipamento(s) não possam ser entregues na obra na(s) data(s) prevista(s) neste Contrato, por motivo alheio à **VENDEDORA**, e disto decorra a necessidade de alterar especificações para adequação às normas, os custos decorrentes dessa adequação serão de responsabilidade integral da **COMPRADORA**.

B - DAS CONDIÇÕES GERAIS

5 – DAS CONDIÇÕES DE ENTREGA

5.1. Os prazos previstos no item 4.2 acima serão cumpridos pela **VENDEDORA**, desde que:

- a) Não haja qualquer pedido para alteração do Contrato e/ou do(s) equipamento(s) objeto(s) do mesmo;
- b) A(s) planta(s) de montagem do(s) equipamento(s) esteja(m) devidamente aprovada(s) e assinada(s) pela **COMPRADORA** com, ao menos, 60 dias de antecedência ao(s) prazo(s) previsto(s) no item 4.2 deste Contrato.
- c) Não haja pendências técnicas e/ou administrativas, de responsabilidade da **COMPRADORA**, caso contrário, o prazo previsto para entrega do(s) equipamento(s) será prorrogado por igual período ao necessário para sua solução;

- d) Os locais de instalação estejam livres e desimpedidos e nas condições estabelecidas na Cláusula 6 do Contrato, devendo ficar à disposição exclusiva da **VENDEDORA** a partir da menor data de entrega prevista neste contrato, a contar da data do pagamento do Sinal para este Contrato prevista no item 2.1, “a”;
- e) Todas as condições previstas na Cláusula 6 “Obrigações da Compradora” tenham sido integralmente cumpridas pela **COMPRADORA**;
- f) Não existam pagamentos em atrasos pela **COMPRADORA**.

5.2. O não cumprimento, pela **COMPRADORA**, dos prazos a seu cargo; do pagamento pontual de todas as obrigações financeiras do Contrato; ou de qualquer outra de suas obrigações implicará, automaticamente, na prorrogação dos prazos de entrega por período igual ao da mora.

5.2.1. Na hipótese de atraso do prazo estabelecido na alínea “d” do item 5.1 acima, a **COMPRADORA** se obriga a comunicar por escrito à **VENDEDORA**, com antecedência mínima de 30 (trinta) dias, a data em que os locais de instalação estarão à disposição exclusiva da **VENDEDORA**.

5.2.2. Na ausência da comunicação descrita acima, o início ou retomada dos serviços de instalação dependerão da disponibilidade das equipes técnicas da **VENDEDORA**.

5.3. Caso a **COMPRADORA** solicite alguma alteração no(s) equipamento(s), a **VENDEDORA** interromperá todas as providências de fabricação e/ou instalação e, como consequência, tais alterações e/ou novas condições de prazo e/ou preço deverão ser estabelecidas mediante Termo Aditivo ao Contrato, firmado por escrito e assinado por ambas as Partes, mesmo que a modificação não seja efetuada, por qualquer motivo.

5.4. Como o(s) equipamento(s) só poderá(ão) receber os ajustes finais quando em condições normais de uso em plena carga, será(ao) considerado(s) entregue(s) quando em condições de funcionar, embora sujeito(s) a ajustes futuros e à aceitação futura das autoridades competentes.

5.5. A **COMPRADORA** se obriga a receber o(s) equipamento(s) quando ele(s) estiver(em) nas condições previstas no item 5.4 acima, independentemente do estado da obra no local de instalação do(s) equipamento(s).

6 – DAS OBRIGAÇÕES DA COMPRADORA

6.1. Durante as diversas fases do projeto e na construção dos locais de instalação do(s) equipamento(s) objetos do Contrato, deverão ser observadas pela **COMPRADORA** as condições a seguir, além de todas as exigências e limitações impostas por Normas, particularmente (a) a NM-207, para elevadores com casa de máquinas que tem previsão de entrega dos materiais entregues na obra até 19/04/2024 ou (b) a NBR-16042, para elevadores sem casa de máquinas que tem previsão de entrega dos materiais na obra até 19/04/2024 ou (c) a NBR-16858-1 para elevadores tem previsão de entrega dos materiais na obra a partir de 20/04/2024, Códigos e Regulamentos vigentes ou que venham a vigorar. Estes itens serão vistoriados pela **VENDEDORA** e notificadas as pendências, caso existam, à **COMPRADORA**, através do Relatório de preparação de obra e notificação de pendências à **COMPRADORA**.

6.2. Fornecimento dos dados devidamente aprovados pelos órgãos competentes para elaboração das plantas pela **VENDEDORA**, na data de assinatura do Contrato. As plantas definitivas serão enviadas à **COMPRADORA**, que efetuará assinatura de protocolo no ato da entrega, confirmando e aceitando o conteúdo das mesmas. Em caso de equipamentos especiais ou importados, as plantas deverão ser aprovadas e devolvidas à **VENDEDORA** no prazo máximo de 10 (dez) dias, a contar da data de apresentação das mesmas. A não devolução das plantas pela **COMPRADORA**, expressamente

aprovadas, no prazo estipulado, ensejará a renovação do prazo de entrega do(s) equipamento(s), sem ônus para a **VENDEDORA**, nos termos da Cláusula 5 do Contrato;

6.3. A **COMPRADORA** declara estar ciente e concorda que a **VENDEDORA** somente dará início a instalação do(s) equipamento(s) caso todas as condições a seguir sejam cumpridas pela **COMPRADORA**:

6.3.1. Na Caixa

I - Fundo do Poço:

- a) Profundidade conforme indicado na planta de montagem (de acordo com a NBR NM-207 item 5.7.2.3 ou NBR 16042 item 5.7.3.3 ou NBR-16858-1 item 5.2.5.8);
- b) Impermeabilizado a uma profundidade de, no mínimo, 100 mm abaixo do fundo do poço, resistente ao fogo e caiado;
- c) Com resistência mecânica adequada para resistir aos esforços indicados na planta de montagem (de acordo com a NBR NM-207 item 5.7.2.1 ou NBR-16042 item 5.3.2 ou NBR-16858-1 item 5.2.1.8);
- d) Com cinta ou viga de concreto alinhada ao piso acabado do vão de acesso ao fundo do poço para fixação das primeiras guias;
- e) Com viga na soleira do vão de acesso ao fundo do poço para fixação da porta;

f) Pilares de concreto (PILARETES) quando indicado na planta de montagem;

g) Com parede divisória entre fundos de poço adjacentes em alvenaria, chapa ou tela metálica de malha com espessura inferior a 50 mm, impedindo a comunicação entre eles. Esta proteção deve ter:

g.1) Para elevadores com casa de máquinas e materiais embarcados até 01/07/2022: altura mínima de 2.500 mm, medida a partir do piso do fundo de poço mais raso (de acordo com a NBR NM 207 item 5.6.1.);

g.2) Para elevadores sem casa de máquinas e materiais embarcados até 19/04/2024: início da proteção a 300 mm da parte inferior da caixa, acima do piso ou menos, e término a 2.500 mm acima do piso da primeira parada (de acordo com a NBR 16042 item 5.6.);

g.3) Para elevadores com materiais embarcados a partir de 20/04/2024: parede divisória entre fundos de poço adjacentes em alvenaria, impedindo a comunicação entre eles. A divisória deve ser instaladas entre as partes móveis pertencentes aos elevadores distintos, com rigidez suficiente para assegurar que não exista contato com as partes móveis quando aplicado uma força de 300N em uma área de 5cm² a 90°, com início da proteção a 300 mm da parte inferior da caixa, acima do piso ou menos, e término a 2.500 mm acima do piso da primeira parada com largura suficiente para impedir o acesso de um poço a outro (de acordo com a NBR 16858 itens 5.2.5.5.2 e 5.2.5.5.2.1). Caso a distância horizontal entre a balastrada e quaisquer partes moveis de um elevador adjacente seja menor que 500mm, a divisória deve estender-se por toda a altura da caixa (de acordo com a NBR 16858 item 5.2.5.5.2.2).

- h) Na hipótese de utilização da área localizada sob os poços, as bases dos poços devem ser construídas para suportar uma carga de, no mínimo, 5.000 N/m² e deverão ser construídos pilares na projeção dos para-choques para transmitir ao solo as cargas resultantes;
- i) Pinturas: deve-se pintar o piso do fundo do poço na cor cinza claro;
- j) Deve-se demarcar uma área de segurança no fundo do poço, com dimensões de acordo com a planta de montagem, sob a projeção da plataforma da cabina, com tinta na cor amarelo brilhante (de acordo com a NBR NM 207 item 5.7.2.3 ou NBR 16042 item 5.7.3.3 ou NBR-16858-1 item 5.2.5.8). O fundo do poço deverá ser Livre de qualquer elemento estranho aos componentes do elevador (de acordo com a NBR NM 207 item 5.8 ou NBR 16042 item 5.8 ou NBR-16858-1 item 5.2.1.2);
- k) Para acesso ao fundo do poço, deve ser instalada uma escada metálica, sendo esta chumbada na parede ou fixada com chumbadores, estendendo-se por, no mínimo, 800mm acima da soleira da porta de acesso, conforme indicado na planta de montagem, de acordo com a NBR NM 207, item 5.7.2.2 e NBR 16042, , item 5.7.2.2.

II - Extensão de corrida na caixa e topo da caixa:

- a) Dimensões da caixa, frente e lado conforme indicado na planta de montagem. Não devem variar mais que 25 mm das medidas indicadas na planta de montagem sendo que variações maiores poderão importar na modificação do equipamento, preço e prazo de entrega. (Dimensões indicadas como mínimo prumado não admitem variações para menos);
- b) Pé-direito dos pavimentos e Última altura (UA) conforme indicado na planta de montagem;

III - Paredes da caixa:

- a) As paredes da parte superior da caixa devem ser construídas de modo a suportarem os esforços resultantes das cargas impostas à estrutura do edifício, de acordo com o indicado nas Plantas de Montagem;
- b) Devem ser sem perfurações, lisas e isentas de saliências em toda a extensão da caixa (de acordo com a NBR NM 207 itens 5.2.1 e 5.4 ou NBR 16042 itens 5.2.1 e 5.4 ou NBR-16858-1 itens 5.2.5.2.1 e 5.2.5.3);
- c) Vigas, blocos de concreto etc. podem existir, mas não podem estar salientes no passadiço;
- d) Planas (prumadas) e verticais;
- e) Caiadas (para elevadores não panorâmicos) ou pintadas na cor preto fosco (para elevadores panorâmicos);
- f) Com resistência mecânica adequada para resistir aos esforços indicados na Planta de Montagem / Civil (de acordo com a NBR NM-207 item 5.3 ou NBR-16042 item 5.3 ou NBR-16858-1 item 5.2.1.8);
- g) Cintas ou vigas de concreto: livres de argamassa e, preferencialmente, não caiadas para fixação das guias. As quantidades e o distanciamento máximo vertical das cintas,

utilizadas para fixação dos suportes das guias do carro e contrapeso, devem estar conforme indicadas na Planta de Montagem (de acordo com a NBR NM-207, itens 5.2.1, 5.3 e 5.4; ou NBR-16042, itens 5.2.1, 5.3 e 5.4 ou NBR-16858-1 itens 5.2.5.2.1 e 5.2.1.8 e 5.2.5.3), capazes de suportar os esforços indicados na Planta de Montagem /Civil (de acordo com a NBR NM-207, item 5.3; ou NBR-16042, item 5.3 ou NBR-16858-1 item 5.2.1.8.2);

- h) A caixa de corrida do elevador deve ser provida com iluminação elétrica de instalação permanente (de acordo com a NBR NM-207, item 5.9; ou NBR-16042, item 5.9 ou NBR-16858-1 item 5.2.1.4);
- i) Na parte superior da caixa devem existir aberturas para ventilação com área total de, no mínimo, 1% da seção transversal da caixa, as quais permitam, em caso de incêndio, a saída de fumaça e gases quentes para o ar livre;
- j) As caixas não devem ser utilizadas para ventilação de qualquer outra área (de acordo com a NBR NM 207, item 5.2.3; ou NBR 16042, item 5.2.3);
- k) A Caixa deve ser usada exclusivamente com os propósitos do elevador. Ela não deve conter quaisquer dispositivos e/ou componentes que não sejam do elevador (de acordo com a NBR NM 207, item 5.8; ou NBR 16042, item 5.8).

6.3.2. Nos pavimentos

I - Montagem das portas de andar:

- a) Sobre o pavimento ou sobre avanço de concreto: prever rebaixo para fixação da soleira da porta conforme indicado na Planta de Montagem;
- b) Sobre avanço de concreto: deve haver abaixo da soleira de cada pavimento uma aba com face lisa, vertical e com altura de, no mínimo, 300 mm. A parte inferior da aba continuará com inclinação mínima de 60° em relação à horizontal, até encontrar a próxima superfície lisa do andar inferior, conforme indicado na Planta de Montagem (de acordo com a NBR NM 207, item 5.4.3; ou NBR 16042, item 5.4.3 ou NBR-16858-1 item 5.2.5.3.2);

II - Marcação dos pisos:

- a) Marcação do nível de referência dos pisos acabados em cada andar para a instalação das portas;

III - Vãos livres para instalação das portas de andar:

- a) Prever vão livre mínimo, conforme indicado na Planta de Montagem;
- b) As paletas/golas laterais devem ser construídas em alvenaria, revestidas e caiadas internamente;
- c) Com uma cinta ou viga de concreto no topo do vão livre e outra na soleira para fixação das portas. A altura da cinta ou viga de concreto aparente deve ter, no mínimo, 150 mm, conforme indicado na Planta Montagem;

IV - Até a instalação das portas:

- a) Os vãos devem ser protegidos com guarda-corpo e rodapé como medida de segurança;
- b) Vãos de acesso às caixas dos elevadores devem ter fechamento provisório de, no mínimo, 1.200 mm de altura, constituído de material resistente e seguramente fixado à estrutura na parede do lado de fora da caixa, até a colocação definitiva das portas;

c) As proteções contra quedas devem possuir as seguintes características:

- (i) Altura de 1.200 mm para o travessão superior;
- (ii) Altura de 700 mm para o travessão intermediário;
- (iii) Altura de 200 mm para o rodapé;

d) Os vãos completos das portas devem ser preenchidos com nylon ou metal, com resistência mecânica adequada e malha menor que 10 x 10 mm, a fim de impedir queda de objetos estranhos.

V - Outros vãos livres:

- a) Fechamento de toda a abertura;
- b) Não abrir para o interior da caixa;
- c) Mesmas condições de resistência mecânica e ao fogo que as portas de pavimento dos elevadores;
- d) Com fechadura e contatos elétricos que, quando abertos, impeçam o funcionamento do elevador. Funcionamento do elevador só será possível quando estas portas estiverem fechadas.
- e) Quando houver polia defletora, deve haver vão para porta de inspeção no piso do andar intermediário da Última altura (UA), conforme indicado na Planta de Montagem (de acordo com a NBR NM 207, item 5.2.1; ou NBR 16042, item 5.2.1 ou NBR-16858-1 item 5.2.5.2.1);
- f) Quando houver distância superior a 11.000 mm entre paradas consecutivas, devem existir portas de emergência com espaçamento vertical entre soleiras não superior a 11.000 mm (de acordo com a NBR NM 207, item 5.2 ou NBR 16042; item 5.2 ou NBR-16858-1 item 5.2.5.2.1);

VI - Iluminação elétrica dos pavimentos:

- a) Iluminação natural ou artificial junto à porta de pavimento do elevador de, no mínimo, 50 lux no nível do piso (de acordo com a NBR NM 207, item 7.6; ou NBR 16042, item 7.6 ou NBR-16858-1 item 5.3.7.1);
- b) Junto à porta de cada pavimento, o piso acabado deve possuir uma leve inclinação para evitar o escorrimento para dentro da caixa de líquidos usados na limpeza do piso (de acordo com a NBR NM 207, item 7.4.1; ou NBR 16042, item 7.4.1 ou NBR-16858-1 item 5.3.3.1);

6.3.3. Geral

I - Aterramento:

- a) Conforme NBR 5410 e Guia de aterramento para elevadores microprocessados fornecido junto com a Planta de Montagem;
- b) Elevadores devem estar conectados ao sistema principal de aterramento e nunca a um sistema separado;
- c) Condutor de proteção dos elevadores (PE) deve ser exclusivo; de cabo flexível e da cor verde;
- d) Resistência de aterramento deve ser inferior a 10 Ohms;

II - Vestiário e armazenamento de materiais:

a) Para utilização como vestiário e armazenamento de materiais, deve haver um local:

- (i) Coberto;
- (ii) Com piso cimentado;
- (iii) Fechado com porta e cadeado;
- (iv) Com área mínima de 12 m²;
- (v) Com prateleira de madeira com, no mínimo, 3 divisões horizontais;
- (vi) Com tomada elétrica de 600 W;
- (vii) Em no máximo 40 metros de distância da caixa do elevador.

III - Descarga dos componentes do elevador na obra:

a) Para descarga dos componentes do elevador na obra, deve haver um local:

- (i) Coberto;
- (ii) Livre e desimpedido;
- (iii) Com piso cimentado;
- (iv) Fechado com porta e cadeado;
- (v) Com área mínima de 40m²;
- (vi) Deve existir acesso fácil e desimpedido para a transferência dos materiais dos locais de armazenamento até as respectivas caixas;

IV - Construção de lajes, apoios, cintas de fixação, etc., dimensionados de forma a suportarem as reações indicadas nas Plantas de Montagem da **VENDEDORA**;

V - Condições de segurança e higiene na obra, necessárias ao desempenho das atividades da **VENDEDORA**;

VI - Guarda, segurança e proteção dos locais destinados a depósito dos materiais, ferramentas e pertences da **VENDEDORA** e/ou subcontratadas da **VENDEDORA**, que será(ão) indenizado(s) pela **COMPRADORA** em caso de danos, perdas, roubos ou furtos;

VII - Pagamento, no ato da apresentação do correspondente documento de cobrança, dos ônus decorrentes do retorno do caminhão, guarda provisória dos materiais, bem como quaisquer outros ônus, direta ou indiretamente relacionados com o impedimento dos trabalhos de descarregamento dos materiais durante o horário normal de trabalho da **VENDEDORA**, e imediatamente após a sua chegada à obra;

VIII - Trabalhos complementares de alvenaria, carpintaria, mecânica, pintura e outros, necessários à instalação do equipamento, executados na oportunidade e na forma em que forem solicitados pela **VENDEDORA**, de modo a não interferirem nos trabalhos de instalação da **VENDEDORA**;

IX - Fornecimento de quadro secundário com alimentação de energia elétrica trifásica e monofásica para cada elevador, instalado no mesmo pavimento do controle do elevador contendo um Disjuntor tripolar e um disjuntor monopolar ambos com dispositivo de bloqueio na posição "Desligado" e inacessível ao público, conforme dados do projeto de instalação / planta de montagem previamente aprovado, além de tubulação, fiação, caixas de derivação etc necessárias para atender a instalação de dispositivos fora das caixas dos elevadores, estejam ou não incluídos no Contrato e seus anexos e/ou exigidos ou não por Normas, Códigos e Regulamentos vigentes ou que venham a vigorar no ordenamento jurídico brasileiro;

X - Fornecimento da documentação necessária para obtenção, pela **VENDEDORA**, da Licença Municipal de Instalação do(s) equipamento(s), no prazo mínimo de 02 (dois) meses antes da data prevista para início dos trabalhos de instalação;

XI - Deve-se colocar placas do responsável técnico da **VENDEDORA**.

7 – DA GARANTIA

7.1. O(s) equipamento(s) fornecido(s) e instalado(s) pela **VENDEDORA** terá(ão) garantia de 1 (um) ano, já inclusa neste período a garantia legal, a contar da data em que estiver pronto para funcionar, nas condições estabelecidas no item 5.4 do presente Instrumento e independentemente de sua utilização ou não pela **COMPRADORA**. A garantia consistirá em reparos e/ou substituições de peças e componentes que apresentarem falhas ou defeitos de fabricação, transporte ou instalação. A decisão sobre a substituição ou reparo das partes defeituosas será tomada, exclusivamente, pela **VENDEDORA**, segundo critérios técnicos.

7.2. A garantia não inclui:

- a) o desgaste normal do(s) equipamento(s);
- b) os defeitos ocasionados pela não observação, pela **COMPRADORA** e usuários, das normas técnicas abaixo mencionadas;
- c) os serviços de manutenção e;
- d) no caso de escadas rolantes, os corrimãos.

7.2.1. A **COMPRADORA** declara estar ciente de que:

- a) O(s) equipamento(s) fornecidos se destinam ao uso específico do prédio pronto, onde serão instalados e não se destinam, nem estão preparados, para o uso da obra. Caso a **COMPRADORA** deseje utilizar os equipamentos durante qualquer obra, deverá efetuar a proteção da cabine e alocar operador exclusivo para condução do equipamento, ficando ainda a **COMPRADORA** responsável por todo e qualquer dano ou reparo que possa ocorrer em decorrência desse uso, isentando expressamente a **VENDEDORA** de qualquer responsabilidade. Caso seja necessária a limpeza do poço ou dos equipamentos ao final da obra, este serviço não coberto pelo contrato nem pela garantia e será cobrado separadamente;
- b) Equipamentos de transporte vertical são engenhos eletromecânicos eletrônicos, que exigem manutenção constante e adequada, ainda que não estejam em funcionamento;
- c) A manutenção dos equipamentos demanda a utilização de lubrificantes e peças de reposição de características originais e o emprego de mão de obra adequadamente treinada e de habilitação comprovada;
- d) Os equipamentos são fabricados para o uso nas condições normais de ambiente, (salvo se especificado, expressamente, de forma diferente no Contrato e/ou nos Anexos do mesmo) e para serem movimentados pela energia elétrica prevista para o seu uso;
- e) Os equipamentos devem ser utilizados de acordo com as suas características;

- f) Por razões técnicas e de segurança não será permitido o manuseio do(s) equipamento(s) por qualquer pessoa, inclusive pessoal da **COMPRADORA** ou autoridades públicas, sem a assistência da equipe de manutenção.
- g) O fornecimento de energia do equipamento deverá estar regularizado pela **COMPRADORA** (fornecimento deverá ser de caráter definitivo, não sendo permitida energia provisória) para o início da instalação do(s) equipamento(s);
- h) A **COMPRADORA** declara estar ciente de todo o conteúdo do Manual do Usuário que é fornecido com o(s) equipamento(s) e se obriga a cumprir todos os itens relativos à conservação do equipamento e precauções com segurança, que ele prescreve, durante o período de garantia, mesmo que os elevadores estejam paralisados;
- i) A **COMPRADORA** declara estar ciente de que o equipamento objeto do Contrato contém componentes importados;
- j) A **COMPRADORA** declara estar ciente de que o(s) equipamento(s) somente poderá(ão) ser ligado(s) se houver um responsável técnico por ele(s), e que este profissional deve ser contratado e determinado pela **COMPRADORA** por meio de contrato de manutenção do(s) equipamento(s);
- k) Para os contratos de manutenção assinados junto a **VENDEDORA**, o preço a ser considerado será o vigente na época da sua assinatura.

7.3. Da cessação e perda da garantia

7.3.1. A garantia cessará sempre que os defeitos ou desgastes anormais do(s) equipamento(s) não decorram especificamente de defeitos de fabricação e/ou instalação, ou, ainda, decorram de negligência, atos de vandalismo, uso inadequado ou em desacordo com as recomendações da **VENDEDORA**; uso com energia elétrica fora das características do(s) equipamento(s) ou variações no fornecimento desta, ausência de manutenção ou manutenção fora das características da manutenção original e/ou utilizando peças não originais, condições anormais de ambiente, tais como temperatura excessiva, excesso de umidade, poeira, gases, sol direto, chuvas, enchentes, falta de ventilação ou refrigeração adequada na casa de máquinas (para os equipamentos com casa de máquinas).

7.3.2. Haverá a perda da garantia nos seguintes casos:

- a) Se parte ou a totalidade dos materiais ficarem depositados na obra e, por condições alheias à sua responsabilidade, a **VENDEDORA** for impedida de iniciar os trabalhos de instalação do(s) equipamento(s);
- b) Se os materiais depositados na obra durante o período de instalação do(s) equipamento(s), sofrerem ação de elementos anormais de ambiente ou conservação;
- c) Se o(s) equipamento(s) não puder(em) ser entregue(s), por motivos alheios à responsabilidade da **VENDEDORA**, até 6 (seis) meses após a data prevista no item 4.2 do presente Contrato.

8 – DA REVISÃO DO CONTRATO

8.1. Fica facultado à **VENDEDORA** renegociar com a **COMPRADORA** todas as condições originalmente pactuadas, incluindo, mas não limitado a preço e prazo, (i) nas hipóteses previstas no item 2.7, e/ou (ii) em caso de descumprimento de qualquer das obrigações da **COMPRADORA** que resulte na suspensão do fornecimento objeto do Contrato por prazo superior a 90 (noventa) dias. Alternativamente, a exclusivo critério da **VENDEDORA**, poderá ser rescindido o presente Contrato,

face a mora da **COMPRADORA**, sendo aplicada neste caso, a multa prevista no item 10.2 do Contrato, sem prejuízo da **COMPRADORA** responder pelas perdas e danos causados à **VENDEDORA**.

9 – PROPRIEDADE INTELECTUAL, PROGRAMAS DE COMPUTADOR E FERRAMENTAS DA VENDEDORA

9.1. Este contrato não concede a qualquer das Partes qualquer direito de propriedade ou titularidade sobre direitos de propriedade intelectual pertencentes à outra Parte. Todos os direitos de propriedade intelectual existentes antes do início da data de vigência deste contrato pertencerão à Parte que detenha tais direitos imediatamente antes da celebração deste contrato.

9.2. A **COMPRADORA** não adquirirá qualquer direito de propriedade intelectual, licenças, cessões ou qualquer titularidade sobre a tecnologia do equipamento, software e atividades objetos deste contrato, incluindo, mas não se limitando a qualquer versão do software, hardware ou componente do equipamento de propriedade da **VENDEDORA** para a execução das atividades contratadas.

9.3. A **COMPRADORA** não poderá fazer ou permitir que seja feita qualquer cópia, engenharia ou compilação reversa, desmontagem, descompilação ou qualquer outra forma de decodificação ou alteração de qualquer versão do software, hardware ou do equipamento ou dos serviços eventualmente disponibilizados a ela pela **VENDEDORA** para a execução das atividades previstas neste Contrato, comprometendo-se, ainda, a transmitir esta obrigação e sua aceitação aos que venham a ser os novos proprietários da instalação.

9.4. A **COMPRADORA** concorda que, durante a instalação, ajuste, ou em qualquer período inicial de manutenção do(s) equipamento(s), a **VENDEDORA** poderá, a seu exclusivo critério, manter em depósito, na casa de máquinas, ferramentas de sua propriedade para monitoração ou diagnóstico. Quaisquer dessas ferramentas, bem como quaisquer programas nelas integrados, permanecerão de propriedade exclusiva da **VENDEDORA** e a elas somente poderão ter acesso os funcionários da **VENDEDORA**. Depois de finalizada a instalação do(s) equipamento(s) objeto do Contrato, sobretudo na hipótese de não ser contratado o serviço de manutenção corretiva e preventiva do(s) equipamento(s) junto à **VENDEDORA**, a **COMPRADORA** se compromete a permitir o acesso de funcionários indicados pela **VENDEDORA** para retirada das ferramentas de propriedade da **VENDEDORA**.

9.5 – A **COMPRADORA** declara estar ciente de que a violação de direitos de autor de programas de computador é crime punível com as penalidades previstas no artigo 12 e seguintes da Lei nº 9.609, de 19 de fevereiro de 1998.

10 – DA RESCISÃO DO CONTRATO

10.1. A inadimplência de qualquer das Partes dará à outra o direito de rescindir o Contrato mediante prévia notificação, de Parte a Parte, por escrito, com 30 (trinta) dias de antecedência, para a purgação da mora. A notificação dirigida à **VENDEDORA** deverá ser endereçada à Rua Elisha Otis, 2.200 – Prédio Administrativo, Bairro Cooperativa, CEP 09875-070, São Bernardo do Campo – SP.

10.2. A Parte culpada pela rescisão, seja por inadimplência contratual ou por rescindi-lo unilateralmente, ficará obrigada ao pagamento de uma multa em favor da Parte inocente, no valor de 10% (dez por cento) do valor total corrigido do Contrato, sem prejuízo de responder pelos danos diretos causados à Parte inocente.

10.3. Na hipótese de rescisão por culpa da **COMPRADORA**, a **VENDEDORA** fará jus, ainda, ao recebimento do valor correspondente ao(s) equipamento(s) já fabricado(s) ou em fabricação que não possa(m) ser utilizado(s) pela **VENDEDORA** em qualquer outro contrato da **VENDEDORA** e que

tenham sido exclusivamente projetados para uso da **COMPRADORA**, sem prejuízo da multa prevista no item 10.2 acima e do ressarcimento das perdas e danos sofridos pela **VENDEDORA**.

10.4. A multa prevista no item 10.2 acima será devida ainda que o Contrato não tenha tido seus trabalhos iniciados.

10.5. O Contrato será, ainda, automaticamente rescindido, independente de qualquer notificação ou formalidade, na hipótese de qualquer das Partes vir a requerer recuperação judicial ou extrajudicial, tiver decretada sua falência, entrar em regime de liquidação judicial ou extrajudicial ou for objeto de intervenção.

11 - DA PROTEÇÃO DE DADOS PESSOAIS

11.1. Para os fins previstos por esta Cláusula de Proteção de Dados Pessoais, os termos “Controlador”, “Dado Pessoal”, “Operador”, “Titular” e “Tratamento” serão interpretados conforme a Lei nº 13.709, de 14 de agosto de 2018 (a “Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais” ou “LGPD”).

11.2. Cada Parte se compromete a cumprir com o disposto na LGPD e demais regulamentações na execução do objeto do Contrato, inclusive disponibilizando publicamente de maneira transparente seus respectivos avisos de privacidade, de acordo com os requisitos aplicáveis. Cada Parte deverá realizar o Tratamento de Dados Pessoais apenas em conformidade com uma base legal válida e para propósitos lícitos, divulgando as informações de tratamento de Dados Pessoais aos respectivos Titulares.

11.2.1. A VENDEDORA divulga sua Política de Privacidade atualizada em seu website, que poderá ser consultada a qualquer tempo (cujo endereço atual é <https://www.otis.com/pt/br/>), e descreve como a VENDEDORA, sua controladora, subsidiárias e afiliadas realizam o Tratamento de Dados Pessoais, incluindo o Tratamento de Dados Pessoais de compradores / clientes e seus respectivos representantes, empregados ou agentes no contexto dos contratos tidos com a VENDEDORA. O COMPRADOR declara ter lido e compreendido a Política de Privacidade da VENDEDORA.

11.3. Cada Parte é um Controlador independente e responsável pelo respectivo Tratamento de Dados Pessoais realizado em conexão ao Contrato e às suas operações e negócios. As Partes serão responsáveis, ainda, pela conduta de seus respectivos Operadores na forma da LGPD.

11.4. Cada Parte garante que adotou e implementou, e manterá durante o prazo deste Contrato, as medidas organizacionais e técnicas de segurança para proteger os Dados Pessoais contra destruição indevida, compartilhamento irregular ou não-autorizado, perda acidental, alteração, acesso ou divulgação irregulares e/ou qualquer forma de Tratamento inadequado ou ilícito dos Dados Pessoais.

11.5. As Partes declaram e garantem que irão cumprir com e responder às solicitações de exercício de direitos dos Titulares na forma e prazo exigidos pela LGPD e regulamentações aplicáveis. Conforme necessário e na medida do razoável, cada Parte concorda em fornecer a assistência requerida pela outra Parte para responder, dentro do período exigido pela legislação, a qualquer solicitação individual recebida de um Titular de Dados Pessoais e que esteja relacionada ao Contrato.

12 – DA CESSÃO DO CONTRATO

12.1. Fica autorizada a qualquer tempo a cessão integral dos direitos e obrigações da **VENDEDORA** à empresa Elevadores Otis Ltda., com sede na Rua Elisha Otis, 2.200 – Prédio Administrativo, Bairro Cooperativa, no Município de São Bernardo do Campo, CEP 09852-075, inscrita no CNPJ sob nº 29.739.737/0001-02, que possui o controle societário da **VENDEDORA** no Brasil. Caso ocorra a cessão, esta será formalizada mediante correspondência com Aviso de Recebimento, a ser enviada à **COMPRADORA**, produzindo efeitos a partir do dia seguinte à data do recebimento.

12.1.1. A **VENDEDORA** se obriga a comunicar a cessão do Contrato à **COMPRADORA**, por meio de carta com aviso de recebimento.

12.2. É vedado a **COMPRADORA** ceder e transferir direitos e obrigações decorrentes do Contrato, salvo mediante prévia autorização, por escrito, da **VENDEDORA**.

12.2.1. A cessão, caso autorizada pela **VENDEDORA**, deverá ser formalizada, por escrito, por meio de Instrumento Particular de Cessão de Direitos e Obrigações, mantendo-se as cláusulas e condições previstas no presente Contrato.

13 – RESPONSABILIDADES DAS PARTES

13.1. A **VENDEDORA** será responsável por erros, perdas ou danos diretos ocorridos por sua ação ou omissão voluntária, negligência ou imprudência, devidamente comprovada, obrigando-se a ressarcir a **COMPRADORA** ou terceiros pelos prejuízos acarretados. Inobstante, fica acertado entre as partes que o valor máximo para qualquer indenização prevista neste contrato, seus anexos e eventuais aditivos e/ou em lei, limitar-se-á ao valor deste contrato.

13.2. Nenhuma das partes responderá por lucros cessantes e danos indiretos decorrentes do Contrato.

13.3. A **COMPRADORA** será responsável pelos prejuízos que vier a causar à **VENDEDORA**, seus empregados, subcontratados, prepostos representantes, (i) em razão de sua negligência, de seus empregados contratados, prepostos, representantes ou (ii) em razão do descumprimento de suas obrigações para este fornecimento, ou (iii) em razão de descumprimento de legislação, ou (iv) em razão do uso inadequado dos produtos e equipamentos relacionados ao Contrato.

13.4. Nenhuma das partes será considerada em mora ou inadimplente se o motivo do atraso ou do descumprimento das obrigações decorrer de caso fortuito ou força maior, na forma estabelecida pelos artigos 393 e 399 do Código Civil Brasileiro (Lei nº 10.406/02).

14 – CONTRATAÇÃO

14.1. A **COMPRADORA** declara expressamente que teve conhecimento prévio do conteúdo do Contrato, manifestando, neste ato, seu consentimento às suas cláusulas e condições, às quais adere livre e espontaneamente.

14.2. A tolerância da **VENDEDORA** em relação ao não cumprimento de alguns dos termos dispostos no Contrato será considerada como mera liberalidade, não consistindo em absoluta novação contratual.

14.3. Eventual nulidade ou invalidade de qualquer das disposições deste Contrato não prejudicará a validade e eficácia de suas demais disposições e do próprio Contrato.

15 – DO FORO

15.1. As Partes elegem o Foro da Comarca de São Paulo - SP, com renúncia expressa a qualquer outro, por mais privilegiado que seja, para dirimir qualquer dúvida resultante do presente Instrumento. E por estarem de acordo com todas as cláusulas e condições, as Partes, respondendo por si e por seus herdeiros e/ou sucessores a qualquer título, assinam o presente Instrumento em três vias de igual teor e para um só efeito na presença das testemunhas abaixo assinadas.

16 – VALIDADE DA PROPOSTA

16.1. A presente Proposta permanecerá válida por 15 dias a contar da presente data, ficando nula, portanto, ao final deste prazo.

16.1.1. A prestação dos serviços refere-se exclusivamente ao que está descrito nesta Proposta, ficando o Vendedor exonerado de qualquer responsabilidade por peças ou componentes que não façam parte do objeto da contratação.



SERAL OTIS INDÚSTRIA METALÚRGICA LTDA.

CNPJ/MF nº 46.382.206/0001-24

Rua Elisha Otis, 2200 - Galpão, Bairro Cooperativa

São Bernardo do Campo/SP

CEP 09852-075

**PROPOSTA 37N46196/01
TJPR - UNIÃO DA VITÓRIA**

PARANÁ TRIBUNAL DE JUSTIÇA

CNPJ nº 77821841000194

Telefone: 41 3200 4940 -

Av. Cândido de Abreu, s/n - Centro Cívico

Curitiba/Parana

CEP 80530000

Endereço de Cobrança

Av. Cândido de Abreu, s/n - Centro Cívico

Curitiba/ Parana

CEP 80530000

Consultor de Vendas Novas

Renato Parizotto

renato.parizotto@otis.com

São Bernardo do Campo, 20/2/2024.

Proposta de fornecimento e instalação de 2 equipamento(s).

Empreendimento: TJPR - UNIÃO DA VITÓRIA

Local de entrega e instalação: R. Projetada 2 - Bairro Ouro Verde , UNIAO DA VITORIA/Parana –
CEP 84608300

CARACTERÍSTICAS DOS EQUIPAMENTOS

A seguir, as especificações da(s) unidade(s) contida(s) nesta proposta.

Unidade 37N46196/01/01/01 - Unit 1, modelo AGNL13109AMW Gen2 Light Plus.

Família de estética: LIGHT

Estética: A(EXCLUSIVE)

Passageiros: 13

Velocidade: 1 m/s

Paradas: 4

Percurso: 15 m

Grupo de carro: G2C (carro A)

D13/Acessibilidade: Sim

Frequência: 60 Hz / **Voltagem:** 220 V / **Luz:** 110 V

Cabina: Cabina larga para 13 passageiros; **Acabamento interno:** Aço inoxidável escovado

Medidas internas da cabina: 1600 mm (L), 1400 mm (P), 2300 mm (A)
mm (Altura livre)

Operador de porta: LEDO

Teto: Clean LED (inox) (AC401)

Indicador de posição do carro: CPIJADE

Indicador de direção na cabina: Flat

Porta: PRIMA_PLUS e Porta de abertura central (2 painéis)

Porta resistente ao fogo por 30 minutos.

Mão de porta: Central

Tipo de marco de porta: Marco largo

Acabamento da porta do carro: Aço inoxidável escovado

Altura livre de porta: 2100 mm

Largura livre de porta: 900 mm

Capacidade (KG): 975 kg

Frente de caixa: 2200 mm

Lado de caixa: 1900 mm

Última Altura: 4100 mm

Profundidade do poço: 1100 mm

Escada do poço com fornecimento By Otis (Fornecimento Otis)

Painel de operação: POC com placa face integral; **Acabamento:** Aço inoxidável escovado

DCB/Botão de fechar porta: Sim

Serviço Independente: Serviço Independente

Corrimãos: 1 barra de aço carbono com diâmetro de 32 mm

Corrimão localizado no painel posterior: Sim,

Corrimão localizado no lado oposto ao POC: Sim

Corrimão localizado no lado do POC: Sim

Acabamento do corrimão de cabina: Emborrachado preto

Espelho: Meia altura superior no painel posterior, com acabamento Anodizado natural

SSM/Sintetizador de voz: Sintetizador de voz

Ventilação: Ventilação forçada na cabina com chave no POC: 2

Cor de LED dos botões: Cor do LED

Cor do LED do botão do Carro: LED cor branca

Cor do LED do botão do Hall: LED cor branca

Tipo de painel facial da sinalização de andar: Sinalização de pavimento modelo JADE

Número de carreiras botões: 2

EFS/Serviço de Emergência: Sim

EAR/Resgate automático: Retorno ao andar mais favorável; portas abertas (tração)

Fornecedor da iluminação da caixa: By Otis (Fornecimento Otis)

Número de entradas na cabina: 1

Arranjo de montagem da porta de andar: Avanço de soleira metálico (AP7)

Indicação do andar com porta frontal: 0, 1, 2, 3

Máximo peso extra para acabamentos adicionais locais: 165

Acabamento do piso de cabina: Piso rebaixado em 25 mm

Operação de renivelamento: Não

Inserto Braille (Pavimento): Sim

Acabamento do Inserto Braille (Pavimento): Metallic

| Marcações de andar | Distância entre paradas | Acabamento dos painéis de porta de andar | Acabamento do marco de porta |
|--------------------|-------------------------|--|--|
| 1) 0 | 5000 mm | Aço inoxidável com acabamento escovado | Aço inoxidável com acabamento escovado |
| 2) 1 | 5000 mm | Aço inoxidável com acabamento escovado | Aço inoxidável com acabamento escovado |
| 3) 2 | 5000 mm | Aço inoxidável com acabamento escovado | Aço inoxidável com acabamento escovado |
| 4) 3 | 4100 mm | Aço inoxidável com acabamento escovado | Aço inoxidável com acabamento escovado |

| Marcações de andar | Arranjo da lanterna de andar com gongo | Indicador de posição de andar | Configuração do indicador de movimento no andar |
|--------------------|--|--|---|
| 1) 0 | Lanterna de andar vertical com gongo | Botoeira combinada com indicadores de posição e de movimento modelo Jade | Não |
| 2) 1 | Lanterna de andar vertical com gongo | Botoeira combinada com indicadores de posição e de movimento modelo Jade | Não |
| 3) 2 | Lanterna de andar vertical com gongo | Botoeira combinada com indicadores de posição e de movimento modelo Jade | Não |
| 4) 3 | Lanterna de andar vertical com gongo | Botoeira combinada com indicadores de posição e de movimento modelo Jade | Não |

Adicionais:

Nenhum a declarar.

Unidade 37N46196/01/01/02 - Unit 2, modelo AGNL13109AMW Gen2 Light Plus.

Família de estética: LIGHT

Estética: A(EXCLUSIVE)

Passageiros: 13

Velocidade: 1 m/s

Paradas: 4

Percurso: 15 m

Grupo de carro: G2C (carro B)

D13/Acessibilidade: Sim

Frequência: 60 Hz / **Voltagem:** 220 V / **Luz:** 110 V

Cabina: Cabina larga para 13 passageiros; **Acabamento interno:** Aço inoxidável escovado

Medidas internas da cabina: 1600 mm (L), 1400 mm (P), 2300 mm (A)
mm (Altura livre)

Operador de porta: LEDO

Teto: Clean LED (inox) (AC401)

Indicador de posição do carro: CPIJADE

Indicador de direção na cabina: Flat

Porta: PRIMA_PLUS e Porta de abertura central (2 painéis)

Porta resistente ao fogo por 30 minutos.

Mão de porta: Central

Tipo de marco de porta: Marco largo

Acabamento da porta do carro: Aço inoxidável escovado

Altura livre de porta: 2100 mm

Largura livre de porta: 900 mm

Capacidade (KG): 975 kg

Frente de caixa: 2200 mm

Lado de caixa: 1900 mm

Última Altura: 4100 mm

Profundidade do poço: 1100 mm

Escada do poço com fornecimento By Otis (Fornecimento Otis)

Painel de operação: POC com placa face integral; **Acabamento:** Aço inoxidável escovado

DCB/Botão de fechar porta: Sim

Serviço Independente: Serviço Independente

Corrimãos: 1 barra de aço carbono com diâmetro de 32 mm

Corrimão localizado no painel posterior: Sim,

Corrimão localizado no lado oposto ao POC: Sim

Corrimão localizado no lado do POC: Sim

Acabamento do corrimão de cabina: Emborrachado preto

Espelho: Meia altura superior no painel posterior, com acabamento Anodizado natural

SSM/Sintetizador de voz: Sintetizador de voz

Ventilação: Ventilação forçada na cabina com chave no POC: 2

Cor de LED dos botões: Cor do LED

Cor do LED do botão do Carro: LED cor branca

Cor do LED do botão do Hall: LED cor branca

Tipo de painel facial da sinalização de andar: Sinalização de pavimento modelo JADE

Número de carreiras botões: 2

EFS/Serviço de Emergência: Sim

EAR/Resgate automático: Retorno ao andar mais favorável; portas abertas (tração)

Fornecedor da iluminação da caixa: By Otis (Fornecimento Otis)

Número de entradas na cabina: 1

Arranjo de montagem da porta de andar: Avanço de soleira metálico (AP7)

Indicação do andar com porta frontal: 0, 1, 2, 3

Máximo peso extra para acabamentos adicionais locais: 165

Acabamento do piso de cabina: Piso rebaixado em 25 mm

Operação de renivelamento: Não

Inserto Braille (Pavimento): Sim

Acabamento do Inserto Braille (Pavimento): Metallic

| Marcações de andar | Distância entre paradas | Acabamento dos painéis de porta de andar | Acabamento do marco de porta |
|--------------------|-------------------------|--|--|
| 1) 0 | 5000 mm | Aço inoxidável com acabamento escovado | Aço inoxidável com acabamento escovado |
| 2) 1 | 5000 mm | Aço inoxidável com acabamento escovado | Aço inoxidável com acabamento escovado |
| 3) 2 | 5000 mm | Aço inoxidável com acabamento escovado | Aço inoxidável com acabamento escovado |
| 4) 3 | 4100 mm | Aço inoxidável com acabamento escovado | Aço inoxidável com acabamento escovado |

| Marcações de andar | Arranjo da lanterna de andar com gongo | Indicador de posição de andar | Configuração do indicador de movimento no andar |
|--------------------|--|--|---|
| 1) 0 | Lanterna de andar vertical com gongo | Botoeira combinada com indicadores de posição e de movimento modelo Jade | Não |
| 2) 1 | Lanterna de andar vertical com gongo | Botoeira combinada com indicadores de posição e de movimento modelo Jade | Não |
| 3) 2 | Lanterna de andar vertical com gongo | Botoeira combinada com indicadores de posição e de movimento modelo Jade | Não |
| 4) 3 | Lanterna de andar vertical com gongo | Botoeira combinada com indicadores de posição e de movimento modelo Jade | Não |

Adicionais:

Nenhum a declarar.

Tecnologia ReGen®

A(s) unidade(s) contida(s) neste contrato com tecnologia Gen2 possuem tecnologia ReGen® que redireciona o excesso de energia gerado com o movimento do elevador para o uso do edifício através da rede elétrica, por meio da tecnologia regenerativa. O drive ReGen produz energia limpa e pode oferecer até 75% de economia comparado a sistemas não regenerativos.

PROPOSTA DE COMPRA E VENDA DE EQUIPAMENTOS

Pelo presente Instrumento Particular, as Partes:

SERAL OTIS INDÚSTRIA METALÚRGICA LTDA., pessoa jurídica de direito privado, com sede em São Bernardo do Campo, Estado de São Paulo, na Rua Elisha Otis, 2.200 – Galpão, Bairro Cooperativa, CEP 09852-075, inscrita no C.N.P.J./MF sob n.º 46.382.206/0001-24, neste ato representada de acordo com o disposto em seu Contrato Social, doravante denominada simplesmente **VENDEDORA**, e

PARANÁ TRIBUNAL DE JUSTIÇA, com sede em Curitiba/Parana, Av. Cândido de Abreu, s/n - Centro Cívico – CEP 80530000, inscrita no C.N.P.J./MF sob nº 77821841000194, doravante denominada simplesmente **COMPRADORA**.

Resolvem, de comum acordo, celebrar a presente Proposta de Compra e Venda de Equipamentos, que se regerá pelas seguintes cláusulas e condições:

A - DAS CONDIÇÕES ESPECIAIS DA PROPOSTA Nº 37N46196/01**1. DO OBJETO DA PROPOSTA**

1.1. A presente proposta têm por objeto o fornecimento e a instalação de 2 equipamento(s) especificado(s) nas “CARACTERÍSTICAS DOS EQUIPAMENTOS” deste instrumento.

1.2. O(s) equipamento(s) com data de entrega dos materiais na obra prevista para até 19/04/2024 observarão a Norma Técnica NM-207 para elevadores com casa de máquinas ou a NBR-16042 para elevadores sem casa de máquinas. O(s) equipamento(s) com data de entrega dos materiais na obra prevista para data a partir de 20/04/2024 observarão a Norma Técnica NBR-16858-1.

2. DO PREÇO E DO PAGAMENTO

2.1. A **VENDEDORA** irá fornecer e instalar o(s) equipamento(s) objeto do Contrato baseado nesta proposta pelo preço total de R\$ 515.000,00, que será pago da seguinte forma:

- a) R\$ 128.750,00, correspondentes a 25,00% do preço, a título de Sinal, na data de assinatura do Contrato;

- b) O saldo devedor será pago via boleto bancário, nos estabelecimentos autorizados, através de faturas, conforme a tabela abaixo:

| Parcela | Data | Valor | % do contrato | Eventos |
|---------|------------|----------------|---------------|-----------|
| Sinal | 05/03/2024 | R\$ 128.750,00 | 25,00 | --- X --- |
| 2 | 05/04/2024 | R\$ 38.625,00 | 32,50 | --- X --- |
| 3 | 05/05/2024 | R\$ 38.625,00 | 40,00 | --- X --- |
| 4 | 05/06/2024 | R\$ 38.625,00 | 47,50 | --- X --- |
| 5 | 05/07/2024 | R\$ 38.625,00 | 55,00 | --- X --- |
| 6 | 05/08/2024 | R\$ 38.625,00 | 62,50 | --- X --- |
| 7 | 05/09/2024 | R\$ 38.625,00 | 70,00 | --- X --- |
| 8 | 05/10/2024 | R\$ 38.625,00 | 77,50 | --- X --- |
| 9 | 05/11/2024 | R\$ 38.625,00 | 85,00 | --- X --- |
| 10 | 05/12/2024 | R\$ 38.625,00 | 92,50 | --- X --- |
| 11 | 05/01/2025 | R\$ 38.625,00 | 100,00 | --- X --- |

2.1.1. Se a **COMPRADORA** não receber aviso de cobrança até a data do vencimento, deverá contatar a **VENDEDORA** para obter as instruções necessárias para realização do pagamento mediante remessa bancária à **VENDEDORA**, sob pena de incidir as sanções pela mora previstas nas alíneas “a” e “b” do item 2.2.

2.2. Havendo atraso nos pagamentos, sem prejuízo de responder por perdas e danos causados à **VENDEDORA**, a **COMPRADORA** fica sujeito ao pagamento de:

- multa moratória diária de 0,33% (trinta e três centésimos por cento), limitada a 2% (dois por cento) sobre o valor em atraso;
- juros moratórios de 12% a.a. (doze por cento ao ano), calculados proporcionalmente ao tempo de atraso.

2.2.1. O recebimento de qualquer pagamento em atraso sem a cobrança dos efeitos da mora não implicará em renovação do Contrato e autoriza a cobrança posterior das diferenças devidas sobre a prestação paga.

2.3. **DO REAJUSTE DO PREÇO** - As Partes estabelecem que o saldo do preço será reajustado a cada 12 (doze) meses ou na menor periodicidade permitida pela legislação em vigor, a contar da data de assinatura deste Contrato, pela aplicação do **Índice Geral de Preços de Mercado (IGP-M)**, utilizando-se a última variação anual do índice conhecida na data do faturamento.

2.3.1. A **COMPRADORA** é informada e concorda que o aço é componente significativo dos materiais necessários para a produção do equipamento, na ordem de 35% (trinta e cinco por cento) do Preço. As Partes estabelecem desde já que caso ocorra aumento do aço superior a 5% (cinco por cento) após a assinatura deste contrato e até a conclusão da produção do(s) equipamento(s), será aplicado automaticamente o aumento apurado sobre o percentual do preço reconhecido nesta cláusula, devendo a **VENDEDORA** faturar à **COMPRADORA** esse acréscimo, que é independente do reajuste anual. Para apuração desse aumento, as Partes reconhecem como legítimo o relatório IPA-OG-M emitido pela Fundação Getúlio Vargas, pelo índice 1421880 (Barras de aço ligado, inclusive inoxidável), ou outro que vier a substituí-lo. Esta previsão visa tão somente manter o equilíbrio econômico financeiro deste Contrato.

2.3.2. A alteração representativa no preço de qualquer outro componente do(s) equipamento(s) fornecido(s) pela **VENDEDORA**, no mercado interno e/ou internacional, facultará à **VENDEDORA**, até a entrada em produção do(s) equipamento(s), a recomposição do equilíbrio econômico financeiro deste Contrato, mediante alteração do(s) preço(s) do(s) equipamento(s), mediante notificação à **COMPRADORA**.

2.3.2.1. A **VENDEDORA** poderá, a seu exclusivo critério, manter a produção do(s) equipamento(s), sem que isso implique em renúncia à recomposição prevista no item 2.3.2.

2.4. Todos os documentos fiscais e de cobrança referentes ao(s) equipamento(s) fornecido(s) serão emitidos com os dados da matriz (sede) da **VENDEDORA** ou de uma das suas filiais, a critério exclusivo da **VENDEDORA**, e os documentos fiscais e de cobrança referentes à mão de obra serão emitidos com os dados da filial responsável pela instalação do(s) equipamento(s).

2.4.1. A Nota Fiscal relativa ao material objeto do Contrato será emitida no embarque do material ao local e acompanhará a mercadoria, e a Nota Fiscal relativa aos serviços objeto do contrato será emitida no momento da conclusão dos serviços de instalação, tudo na forma prevista pela legislação.

2.5. Estão inclusos no preço:

2.5.1. O valor do frete entre a fábrica da **VENDEDORA**, localizada em São Bernardo do Campo/SP, e o local de entrega previsto no item 3.1 abaixo. Na hipótese de descumprimento do(s) prazo(s) de entrega do(s) equipamento(s) por culpa da **COMPRADORA**, o valor do frete será atualizado e acrescido ao preço total desta Proposta previsto no item 2.1 acima.

2.5.2. Todos os tributos incidentes sobre a operação.

2.5.2.1. Os tributos incluídos no preço estão baseados nas alíquotas e bases de cálculo vigentes e incidentes na data da assinatura do Contrato. Qualquer alteração posterior a esta data que implique em aumento de tributos ou criação de novos tributos, ou que simplesmente atinja de qualquer forma o produto contratado, terá os custos consequentes faturados à **COMPRADORA**. Caso ocorram reduções de tributos, decorrentes de modificações na legislação tributária, estas reduções serão concedidas à **COMPRADORA** desde que não sejam destinadas a beneficiar a **VENDEDORA**, para o incentivo a investimentos, desenvolvimento ou outras semelhantes.

2.5.2.2. Conforme previsto pela legislação tributária, nos casos de venda com destinação do produto contratado para outros Estados da Federação, realizada para Comprador contribuinte do Imposto sobre a Circulação de Mercadorias e Serviços, a inclusão do referido tributo no preço contratado observará a alíquota interestadual devida ao Estado de São Paulo, cabendo ao Comprador o pagamento do diferencial de alíquotas estabelecido para o Estado do destino. Na hipótese do Comprador ser não contribuinte do ICMS, o preço contratado já contempla o diferencial de alíquotas instituído pela Emenda Constitucional 87/2015, de responsabilidade do remetente.

Parágrafo Único

Na hipótese do Comprador se declarar contribuinte do ICMS no ato de assinatura deste contrato, mas no momento da saída da mercadoria não for capaz de fornecer documentação hábil a comprovar a manutenção de sua condição de contribuinte de ICMS, a diferença de carga tributária incidente sobre o contrato será suportada integralmente pelo Adquirente, que deverá efetuar o pagamento desta diferença antes do momento da saída da(s) respectiva(s) mercadoria(s) do estabelecimento do Vendedor.

2.5.2.3. A **VENDEDORA** deverá destacar nas Notas Fiscais todas as retenções tributárias previstas em lei para prestação de serviços de instalação do(s) equipamento(s), inclusive do Imposto sobre Serviço (ISS), quando aplicável, hipótese em que a **COMPRADORA** ficará responsável pela retenção e recolhimento dos tributos respectivos.

2.6. Estão excluídos do preço:

- a) Custos para execução de trabalhos em horas extraordinárias, ou seja, fora do horário compreendido entre as 08h00min e 17h00min, ou aos sábados, domingos ou feriados, desde que previamente e expressamente solicitado pela **COMPRADORA**;
- b) Custos para elaboração de PPRA e/ou PCMSO exclusivos para o Contrato, desde que solicitado pela **COMPRADORA**.
- c) Quaisquer custos não previstos neste o, desde que solicitados pela **COMPRADORA**;
- d) Transporte de pessoal até a obra, quando a mesma não for acessível por condução urbana;
- e) Custos de armazenagem dos equipamentos objeto do Contrato, transporte, seguro e demais despesas adicionais, inclusive decorrentes de roubos, furtos e/ou deteriorações nos materiais e/ou equipamentos, quando:
 - (i) o local de instalação dos equipamentos não possuir condições para sua armazenagem;
 - (ii) os trabalhos da **VENDEDORA** tiverem sido interrompidos por culpa da **COMPRADORA**.
- e.1) é facultado à **VENDEDORA**, nas hipóteses acima, a simples interrupção da fabricação dos equipamentos.
- f) alvará de funcionamento;
- g) licenças de qualquer natureza.
- h) Estão excluídos do preço do Contrato quaisquer impostos, taxas ou contribuições, exceto aqueles vigentes e incidentes na data de assinatura do Contrato, conforme previsto no item 2.5.2 e seus subitens.

2.7. **SUSPENSÃO FINANCEIRA** - Sem prejuízo das sanções previstas no Contrato, é direito da **VENDEDORA** suspender o Contrato, interrompendo o processo de fabricação ou instalação do(s) equipamento(s), nas seguintes hipóteses:

- a) Atraso da **COMPRADORA** no pagamento de qualquer das parcelas do Preço;
- b) Atraso ou recusa da **COMPRADORA** no pagamento do acréscimo, caso ocorra uma das hipóteses previstas nos itens 2.3.1 ou 2.3.2 do presente Contrato;
- c) Ocorrência de fatos que indiquem que a **COMPRADORA** pode estar em situação de insolvência, assim considerada a existência de protesto de títulos.

2.7.1. Nestas hipóteses, a retomada do Contrato ocorrerá nas condições previstas na Cláusula 8 do presente Instrumento e, em se tratando da hipótese prevista na alínea “c”, será exigida também garantia efetiva do valor total do saldo remanescente do Contrato, incluindo eventuais prestações vincendas, em uma das seguintes modalidades: Seguro Garantia ou Fiança Bancária.

3 – DO LOCAL DE ENTREGA E INSTALAÇÃO

3.1. Os equipamentos serão entregues e instalados pela **VENDEDORA** no endereço indicado pela **COMPRADORA**, a saber: R. Projetada 2 - Bairro Ouro Verde – UNIAO DA VITORIA – CEP 84608300 / Parana, observados os prazos e condições previstos no Contrato.

4 – DO PRAZO DE ENTREGA

4.1. O(s) equipamento(s) será(ão) entregue(s) conforme o(s) prazo(s) definidos na tabela contida no item 4.2 abaixo, observadas as seguintes condições:

- a) a contagem dos prazos se inicia na data do pagamento efetivo do Sinal;
- b) tais prazos somente serão exigíveis se respeitadas, pela **COMPRADORA**, todas as cláusulas e condições do Contrato, especialmente as disposições do item 5.1 abaixo.

4.2. O quadro abaixo estabelece os prazos estimados para entrega do(s) equipamento(s) objeto desta Proposta:

| Modelo do Equipamento | Prazo para entrega do material na obra (meses) | Prazo para instalação do equipamento (meses) |
|------------------------|--|--|
| Unit 1 AGNL13109AMW | 27 m e 6 d | 29 m e 7 d |
| Unit 2 AGNL13109AMW | 27 m e 6 d | 29 m e 7 d |

4.3. Caso o(s) material(is) não possa(m) ser entregue(s) e/ou o(s) equipamento(s) não possa(m) ser instalado(s) dentro dos prazos citados no item 4.2, devido a atraso na obra da **COMPRADORA** no local de instalação do(s) equipamento(s), os prazos de entrega serão ampliados, por força do disposto no item 5.1 do Contrato.

4.4. A **COMPRADORA** poderá reprogramar a data de entrega do material uma única vez, desde que solicite tal reprogramação formalmente à **VENDEDORA** com antecedência mínima de 90 (noventa) dias em relação ao prazo indicado na tabela supra e para uma data futura não superior a 90 (noventa dias) em relação ao prazo indicado na tabela supra.

4.4.1. Caso a solicitação de adiamento da data de início de fabricação do(s) equipamento(s) venha repetir-se, a **COMPRADORA** deverá pagar à **VENDEDORA** a importância de R\$ 500,00 (quinhentos reais) a cada reprogramação. Nestes casos, também deve ser respeitada a antecedência mínima de 90 (noventa) dias e prorrogação máxima de 90 (noventa) dias para a solicitação.

4.4.2. Não havendo solicitação formal de reprogramação da data de entrega do material com a antecedência fixada neste item 4.4, o equipamento entrará em fabricação e a data de entrega do material não mais poderá ser reprogramada.

4.4.3. Qualquer solicitação da **COMPRADORA** fora dos parâmetros aqui definidos implicará na aplicação das definições da Cláusula 8 do presente Instrumento.

4.5. Depois de fabricado(s) o(s) equipamento(s), caso o(s) mesmo(s) não possa(m) ser entregue(s) pela **VENDEDORA**, na data prevista no item 4.2 deste Contrato, por culpa exclusiva da **COMPRADORA**, inclusive em razão de atraso ou inadequação da obra para a instalação do(s) equipamento(s), o que caracterizará descumprimento das obrigações previstas na Cláusula 6 deste Contrato, a **COMPRADORA** pagará à **VENDEDORA**, a título de perdas e danos, nos termos dos

artigos 389, 409 e seguintes do Código Civil Brasileiro a importância de R\$ 294,84 por equipamento e por dia de atraso e a **COMPRADORA** se obriga a:

- a) Providenciar local adequado para armazenamento do material, no mesmo Estado do local de entrega previsto no Contrato; e
- b) Notificar formalmente a **VENDEDORA** do novo endereço de entrega com antecedência mínima de 30 (trinta) dias.

4.5.1. Correrão por conta da **COMPRADORA** todos os custos decorrentes de tal armazenagem, bem como os custos adicionais de frete decorrentes. A **VENDEDORA** não terá qualquer responsabilidade pela guarda dos materiais.

4.5.2. Na hipótese de a **COMPRADORA** recusar o recebimento do material na data pactuada, poderá a **VENDEDORA**, a seu exclusivo critério, providenciar a armazenagem do material em local de sua livre escolha.

4.5.2.1. Nesta hipótese, a **COMPRADORA** deverá arcar integralmente com todos os custos decorrentes da armazenagem incorridos pela **VENDEDORA**, bem como com os custos adicionais de frete, sendo que tais valores serão faturados mensalmente à **COMPRADORA**.

4.5.3. Se esta situação perdurar por mais de 30 (trinta) dias, a **VENDEDORA** poderá, a seu exclusivo critério, rescindir, de pleno direito, o Contrato, ou, renegociar junto à **COMPRADORA** as condições de preço e prazo inicialmente pactuadas, em ambos os casos, sem prejuízo da incidência da multa prevista no item 4.5 acima.

4.6. Referidos valores serão devidos mesmo que a **COMPRADORA** tenha quitado o valor do(s) equipamento(s) objeto(s) do Contrato e possíveis reajustes contratuais.

4.7. Além da multa prevista no item 4.5 supra, em caso de alteração de qualquer data de entrega do(s) equipamento(s), que determine o fracionamento do número de embarque(s) para transporte(s) originalmente estabelecido(s) no Contrato, fica a **COMPRADORA** obrigada a custear a majoração de preço do frete, na proporção do referido fracionamento.

4.8. Caso os materiais de qualquer do(s) equipamento(s) não possam ser entregues na obra na(s) data(s) prevista(s) neste Contrato, por motivo alheio à **VENDEDORA**, e disto decorra a necessidade de alterar especificações para adequação às normas, os custos decorrentes dessa adequação serão de responsabilidade integral da **COMPRADORA**.

B - DAS CONDIÇÕES GERAIS

5 – DAS CONDIÇÕES DE ENTREGA

5.1. Os prazos previstos no item 4.2 acima serão cumpridos pela **VENDEDORA**, desde que:

- a) Não haja qualquer pedido para alteração do Contrato e/ou do(s) equipamento(s) objeto(s) do mesmo;
- b) A(s) planta(s) de montagem do(s) equipamento(s) esteja(m) devidamente aprovada(s) e assinada(s) pela **COMPRADORA** com, ao menos, 60 dias de antecedência ao(s) prazo(s) previsto(s) no item 4.2 deste Contrato.
- c) Não haja pendências técnicas e/ou administrativas, de responsabilidade da **COMPRADORA**, caso contrário, o prazo previsto para entrega do(s) equipamento(s) será prorrogado por igual período ao necessário para sua solução;

- d) Os locais de instalação estejam livres e desimpedidos e nas condições estabelecidas na Cláusula 6 do Contrato, devendo ficar à disposição exclusiva da **VENDEDORA** a partir da menor data de entrega prevista neste contrato, a contar da data do pagamento do Sinal para este Contrato prevista no item 2.1, “a”;
- e) Todas as condições previstas na Cláusula 6 “Obrigações da Compradora” tenham sido integralmente cumpridas pela **COMPRADORA**;
- f) Não existam pagamentos em atrasos pela **COMPRADORA**.

5.2. O não cumprimento, pela **COMPRADORA**, dos prazos a seu cargo; do pagamento pontual de todas as obrigações financeiras do Contrato; ou de qualquer outra de suas obrigações implicará, automaticamente, na prorrogação dos prazos de entrega por período igual ao da mora.

5.2.1. Na hipótese de atraso do prazo estabelecido na alínea “d” do item 5.1 acima, a **COMPRADORA** se obriga a comunicar por escrito à **VENDEDORA**, com antecedência mínima de 30 (trinta) dias, a data em que os locais de instalação estarão à disposição exclusiva da **VENDEDORA**.

5.2.2. Na ausência da comunicação descrita acima, o início ou retomada dos serviços de instalação dependerão da disponibilidade das equipes técnicas da **VENDEDORA**.

5.3. Caso a **COMPRADORA** solicite alguma alteração no(s) equipamento(s), a **VENDEDORA** interromperá todas as providências de fabricação e/ou instalação e, como consequência, tais alterações e/ou novas condições de prazo e/ou preço deverão ser estabelecidas mediante Termo Aditivo ao Contrato, firmado por escrito e assinado por ambas as Partes, mesmo que a modificação não seja efetuada, por qualquer motivo.

5.4. Como o(s) equipamento(s) só poderá(ão) receber os ajustes finais quando em condições normais de uso em plena carga, será(ao) considerado(s) entregue(s) quando em condições de funcionar, embora sujeito(s) a ajustes futuros e à aceitação futura das autoridades competentes.

5.5. A **COMPRADORA** se obriga a receber o(s) equipamento(s) quando ele(s) estiver(em) nas condições previstas no item 5.4 acima, independentemente do estado da obra no local de instalação do(s) equipamento(s).

6 – DAS OBRIGAÇÕES DA COMPRADORA

6.1. Durante as diversas fases do projeto e na construção dos locais de instalação do(s) equipamento(s) objetos do Contrato, deverão ser observadas pela **COMPRADORA** as condições a seguir, além de todas as exigências e limitações impostas por Normas, particularmente (a) a NM-207, para elevadores com casa de máquinas que tem previsão de entrega dos materiais entregues na obra até 19/04/2024 ou (b) a NBR-16042, para elevadores sem casa de máquinas que tem previsão de entrega dos materiais na obra até 19/04/2024 ou (c) a NBR-16858-1 para elevadores tem previsão de entrega dos materiais na obra a partir de 20/04/2024, Códigos e Regulamentos vigentes ou que venham a vigorar. Estes itens serão vistoriados pela **VENDEDORA** e notificadas as pendências, caso existam, à **COMPRADORA**, através do Relatório de preparação de obra e notificação de pendências à **COMPRADORA**.

6.2. Fornecimento dos dados devidamente aprovados pelos órgãos competentes para elaboração das plantas pela **VENDEDORA**, na data de assinatura do Contrato. As plantas definitivas serão enviadas à **COMPRADORA**, que efetuará assinatura de protocolo no ato da entrega, confirmando e aceitando o conteúdo das mesmas. Em caso de equipamentos especiais ou importados, as plantas deverão ser aprovadas e devolvidas à **VENDEDORA** no prazo máximo de 10 (dez) dias, a contar da data de apresentação das mesmas. A não devolução das plantas pela **COMPRADORA**, expressamente

aprovadas, no prazo estipulado, ensejará a renovação do prazo de entrega do(s) equipamento(s), sem ônus para a **VENDEDORA**, nos termos da Cláusula 5 do Contrato;

6.3. A **COMPRADORA** declara estar ciente e concorda que a **VENDEDORA** somente dará início a instalação do(s) equipamento(s) caso todas as condições a seguir sejam cumpridas pela **COMPRADORA**:

6.3.1. Na Caixa

I - Fundo do Poço:

- a) Profundidade conforme indicado na planta de montagem (de acordo com a NBR NM-207 item 5.7.2.3 ou NBR 16042 item 5.7.3.3 ou NBR-16858-1 item 5.2.5.8);
- b) Impermeabilizado a uma profundidade de, no mínimo, 100 mm abaixo do fundo do poço, resistente ao fogo e caiado;
- c) Com resistência mecânica adequada para resistir aos esforços indicados na planta de montagem (de acordo com a NBR NM-207 item 5.7.2.1 ou NBR-16042 item 5.3.2 ou NBR-16858-1 item 5.2.1.8);
- d) Com cinta ou viga de concreto alinhada ao piso acabado do vão de acesso ao fundo do poço para fixação das primeiras guias;
- e) Com viga na soleira do vão de acesso ao fundo do poço para fixação da porta;

f) Pilares de concreto (PILARETES) quando indicado na planta de montagem;

g) Com parede divisória entre fundos de poço adjacentes em alvenaria, chapa ou tela metálica de malha com espessura inferior a 50 mm, impedindo a comunicação entre eles. Esta proteção deve ter:

g.1) Para elevadores com casa de máquinas e materiais embarcados até 01/07/2022: altura mínima de 2.500 mm, medida a partir do piso do fundo de poço mais raso (de acordo com a NBR NM 207 item 5.6.1.);

g.2) Para elevadores sem casa de máquinas e materiais embarcados até 19/04/2024: início da proteção a 300 mm da parte inferior da caixa, acima do piso ou menos, e término a 2.500 mm acima do piso da primeira parada (de acordo com a NBR 16042 item 5.6.);

g.3) Para elevadores com materiais embarcados a partir de 20/04/2024: parede divisória entre fundos de poço adjacentes em alvenaria, impedindo a comunicação entre eles. A divisória deve ser instaladas entre as partes móveis pertencentes aos elevadores distintos, com rigidez suficiente para assegurar que não exista contato com as partes móveis quando aplicado uma força de 300N em uma área de 5cm² a 90°, com início da proteção a 300 mm da parte inferior da caixa, acima do piso ou menos, e término a 2.500 mm acima do piso da primeira parada com largura suficiente para impedir o acesso de um poço a outro (de acordo com a NBR 16858 itens 5.2.5.5.2 e 5.2.5.5.2.1). Caso a distância horizontal entre a balastrada e quaisquer partes moveis de um elevador adjacente seja menor que 500mm, a divisória deve estender-se por toda a altura da caixa (de acordo com a NBR 16858 item 5.2.5.5.2.2).

- h) Na hipótese de utilização da área localizada sob os poços, as bases dos poços devem ser construídas para suportar uma carga de, no mínimo, 5.000 N/m² e deverão ser construídos pilares na projeção dos para-choques para transmitir ao solo as cargas resultantes;
- i) Pinturas: deve-se pintar o piso do fundo do poço na cor cinza claro;
- j) Deve-se demarcar uma área de segurança no fundo do poço, com dimensões de acordo com a planta de montagem, sob a projeção da plataforma da cabina, com tinta na cor amarelo brilhante (de acordo com a NBR NM 207 item 5.7.2.3 ou NBR 16042 item 5.7.3.3 ou NBR-16858-1 item 5.2.5.8). O fundo do poço deverá ser Livre de qualquer elemento estranho aos componentes do elevador (de acordo com a NBR NM 207 item 5.8 ou NBR 16042 item 5.8 ou NBR-16858-1 item 5.2.1.2);
- k) Para acesso ao fundo do poço, deve ser instalada uma escada metálica, sendo esta chumbada na parede ou fixada com chumbadores, estendendo-se por, no mínimo, 800mm acima da soleira da porta de acesso, conforme indicado na planta de montagem, de acordo com a NBR NM 207, item 5.7.2.2 e NBR 16042, , item 5.7.2.2.

II - Extensão de corrida na caixa e topo da caixa:

- a) Dimensões da caixa, frente e lado conforme indicado na planta de montagem. Não devem variar mais que 25 mm das medidas indicadas na planta de montagem sendo que variações maiores poderão importar na modificação do equipamento, preço e prazo de entrega. (Dimensões indicadas como mínimo prumado não admitem variações para menos);
- b) Pé-direito dos pavimentos e Última altura (UA) conforme indicado na planta de montagem;

III - Paredes da caixa:

- a) As paredes da parte superior da caixa devem ser construídas de modo a suportarem os esforços resultantes das cargas impostas à estrutura do edifício, de acordo com o indicado nas Plantas de Montagem;
- b) Devem ser sem perfurações, lisas e isentas de saliências em toda a extensão da caixa (de acordo com a NBR NM 207 itens 5.2.1 e 5.4 ou NBR 16042 itens 5.2.1 e 5.4 ou NBR-16858-1 itens 5.2.5.2.1 e 5.2.5.3);
- c) Vigas, blocos de concreto etc. podem existir, mas não podem estar salientes no passadiço;
- d) Planas (prumadas) e verticais;
- e) Caiadas (para elevadores não panorâmicos) ou pintadas na cor preto fosco (para elevadores panorâmicos);
- f) Com resistência mecânica adequada para resistir aos esforços indicados na Planta de Montagem / Civil (de acordo com a NBR NM-207 item 5.3 ou NBR-16042 item 5.3 ou NBR-16858-1 item 5.2.1.8);
- g) Cintas ou vigas de concreto: livres de argamassa e, preferencialmente, não caiadas para fixação das guias. As quantidades e o distanciamento máximo vertical das cintas,

utilizadas para fixação dos suportes das guias do carro e contrapeso, devem estar conforme indicadas na Planta de Montagem (de acordo com a NBR NM-207, itens 5.2.1, 5.3 e 5.4; ou NBR-16042, itens 5.2.1, 5.3 e 5.4 ou NBR-16858-1 itens 5.2.5.2.1 e 5.2.1.8 e 5.2.5.3), capazes de suportar os esforços indicados na Planta de Montagem /Civil (de acordo com a NBR NM-207, item 5.3; ou NBR-16042, item 5.3 ou NBR-16858-1 item 5.2.1.8.2);

- h) A caixa de corrida do elevador deve ser provida com iluminação elétrica de instalação permanente (de acordo com a NBR NM-207, item 5.9; ou NBR-16042, item 5.9 ou NBR-16858-1 item 5.2.1.4);
- i) Na parte superior da caixa devem existir aberturas para ventilação com área total de, no mínimo, 1% da seção transversal da caixa, as quais permitam, em caso de incêndio, a saída de fumaça e gases quentes para o ar livre;
- j) As caixas não devem ser utilizadas para ventilação de qualquer outra área (de acordo com a NBR NM 207, item 5.2.3; ou NBR 16042, item 5.2.3);
- k) A Caixa deve ser usada exclusivamente com os propósitos do elevador. Ela não deve conter quaisquer dispositivos e/ou componentes que não sejam do elevador (de acordo com a NBR NM 207, item 5.8; ou NBR 16042, item 5.8).

6.3.2. Nos pavimentos

I - Montagem das portas de andar:

- a) Sobre o pavimento ou sobre avanço de concreto: prever rebaixo para fixação da soleira da porta conforme indicado na Planta de Montagem;
- b) Sobre avanço de concreto: deve haver abaixo da soleira de cada pavimento uma aba com face lisa, vertical e com altura de, no mínimo, 300 mm. A parte inferior da aba continuará com inclinação mínima de 60° em relação à horizontal, até encontrar a próxima superfície lisa do andar inferior, conforme indicado na Planta de Montagem (de acordo com a NBR NM 207, item 5.4.3; ou NBR 16042, item 5.4.3 ou NBR-16858-1 item 5.2.5.3.2);

II - Marcação dos pisos:

- a) Marcação do nível de referência dos pisos acabados em cada andar para a instalação das portas;

III - Vãos livres para instalação das portas de andar:

- a) Prever vão livre mínimo, conforme indicado na Planta de Montagem;
- b) As paletas/golas laterais devem ser construídas em alvenaria, revestidas e caiadas internamente;
- c) Com uma cinta ou viga de concreto no topo do vão livre e outra na soleira para fixação das portas. A altura da cinta ou viga de concreto aparente deve ter, no mínimo, 150 mm, conforme indicado na Planta Montagem;

IV - Até a instalação das portas:

- a) Os vãos devem ser protegidos com guarda-corpo e rodapé como medida de segurança;
- b) Vãos de acesso às caixas dos elevadores devem ter fechamento provisório de, no mínimo, 1.200 mm de altura, constituído de material resistente e seguramente fixado à estrutura na parede do lado de fora da caixa, até a colocação definitiva das portas;

c) As proteções contra quedas devem possuir as seguintes características:

- (i) Altura de 1.200 mm para o travessão superior;
- (ii) Altura de 700 mm para o travessão intermediário;
- (iii) Altura de 200 mm para o rodapé;

d) Os vãos completos das portas devem ser preenchidos com nylon ou metal, com resistência mecânica adequada e malha menor que 10 x 10 mm, a fim de impedir queda de objetos estranhos.

V - Outros vãos livres:

- a) Fechamento de toda a abertura;
- b) Não abrir para o interior da caixa;
- c) Mesmas condições de resistência mecânica e ao fogo que as portas de pavimento dos elevadores;
- d) Com fechadura e contatos elétricos que, quando abertos, impeçam o funcionamento do elevador. Funcionamento do elevador só será possível quando estas portas estiverem fechadas.
- e) Quando houver polia defletora, deve haver vão para porta de inspeção no piso do andar intermediário da Última altura (UA), conforme indicado na Planta de Montagem (de acordo com a NBR NM 207, item 5.2.1; ou NBR 16042, item 5.2.1 ou NBR-16858-1 item 5.2.5.2.1);
- f) Quando houver distância superior a 11.000 mm entre paradas consecutivas, devem existir portas de emergência com espaçamento vertical entre soleiras não superior a 11.000 mm (de acordo com a NBR NM 207, item 5.2 ou NBR 16042; item 5.2 ou NBR-16858-1 item 5.2.5.2.1);

VI - Iluminação elétrica dos pavimentos:

- a) Iluminação natural ou artificial junto à porta de pavimento do elevador de, no mínimo, 50 lux no nível do piso (de acordo com a NBR NM 207, item 7.6; ou NBR 16042, item 7.6 ou NBR-16858-1 item 5.3.7.1);
- b) Junto à porta de cada pavimento, o piso acabado deve possuir uma leve inclinação para evitar o escorrimento para dentro da caixa de líquidos usados na limpeza do piso (de acordo com a NBR NM 207, item 7.4.1; ou NBR 16042, item 7.4.1 ou NBR-16858-1 item 5.3.3.1);

6.3.3. Geral

I - Aterramento:

- a) Conforme NBR 5410 e Guia de aterramento para elevadores microprocessados fornecido junto com a Planta de Montagem;
- b) Elevadores devem estar conectados ao sistema principal de aterramento e nunca a um sistema separado;
- c) Condutor de proteção dos elevadores (PE) deve ser exclusivo; de cabo flexível e da cor verde;
- d) Resistência de aterramento deve ser inferior a 10 Ohms;

II - Vestiário e armazenamento de materiais:

a) Para utilização como vestiário e armazenamento de materiais, deve haver um local:

- (i) Coberto;
- (ii) Com piso cimentado;
- (iii) Fechado com porta e cadeado;
- (iv) Com área mínima de 12 m²;
- (v) Com prateleira de madeira com, no mínimo, 3 divisões horizontais;
- (vi) Com tomada elétrica de 600 W;
- (vii) Em no máximo 40 metros de distância da caixa do elevador.

III - Descarga dos componentes do elevador na obra:

a) Para descarga dos componentes do elevador na obra, deve haver um local:

- (i) Coberto;
- (ii) Livre e desimpedido;
- (iii) Com piso cimentado;
- (iv) Fechado com porta e cadeado;
- (v) Com área mínima de 40m²;
- (vi) Deve existir acesso fácil e desimpedido para a transferência dos materiais dos locais de armazenamento até as respectivas caixas;

IV - Construção de lajes, apoios, cintas de fixação, etc., dimensionados de forma a suportarem as reações indicadas nas Plantas de Montagem da **VENDEDORA**;

V - Condições de segurança e higiene na obra, necessárias ao desempenho das atividades da **VENDEDORA**;

VI - Guarda, segurança e proteção dos locais destinados a depósito dos materiais, ferramentas e pertences da **VENDEDORA** e/ou subcontratadas da **VENDEDORA**, que será(ão) indenizado(s) pela **COMPRADORA** em caso de danos, perdas, roubos ou furtos;

VII - Pagamento, no ato da apresentação do correspondente documento de cobrança, dos ônus decorrentes do retorno do caminhão, guarda provisória dos materiais, bem como quaisquer outros ônus, direta ou indiretamente relacionados com o impedimento dos trabalhos de descarregamento dos materiais durante o horário normal de trabalho da **VENDEDORA**, e imediatamente após a sua chegada à obra;

VIII - Trabalhos complementares de alvenaria, carpintaria, mecânica, pintura e outros, necessários à instalação do equipamento, executados na oportunidade e na forma em que forem solicitados pela **VENDEDORA**, de modo a não interferirem nos trabalhos de instalação da **VENDEDORA**;

IX - Fornecimento de quadro secundário com alimentação de energia elétrica trifásica e monofásica para cada elevador, instalado no mesmo pavimento do controle do elevador contendo um Disjuntor tripolar e um disjuntor monopolar ambos com dispositivo de bloqueio na posição "Desligado" e inacessível ao público, conforme dados do projeto de instalação / planta de montagem previamente aprovado, além de tubulação, fiação, caixas de derivação etc necessárias para atender a instalação de dispositivos fora das caixas dos elevadores, estejam ou não incluídos no Contrato e seus anexos e/ou exigidos ou não por Normas, Códigos e Regulamentos vigentes ou que venham a vigorar no ordenamento jurídico brasileiro;

X - Fornecimento da documentação necessária para obtenção, pela **VENDEDORA**, da Licença Municipal de Instalação do(s) equipamento(s), no prazo mínimo de 02 (dois) meses antes da data prevista para início dos trabalhos de instalação;

XI - Deve-se colocar placas do responsável técnico da **VENDEDORA**.

7 – DA GARANTIA

7.1. O(s) equipamento(s) fornecido(s) e instalado(s) pela **VENDEDORA** terá(ão) garantia de 1 (um) ano, já inclusa neste período a garantia legal, a contar da data em que estiver pronto para funcionar, nas condições estabelecidas no item 5.4 do presente Instrumento e independentemente de sua utilização ou não pela **COMPRADORA**. A garantia consistirá em reparos e/ou substituições de peças e componentes que apresentarem falhas ou defeitos de fabricação, transporte ou instalação. A decisão sobre a substituição ou reparo das partes defeituosas será tomada, exclusivamente, pela **VENDEDORA**, segundo critérios técnicos.

7.2. A garantia não inclui:

- a) o desgaste normal do(s) equipamento(s);
- b) os defeitos ocasionados pela não observação, pela **COMPRADORA** e usuários, das normas técnicas abaixo mencionadas;
- c) os serviços de manutenção e;
- d) no caso de escadas rolantes, os corrimãos.

7.2.1. A **COMPRADORA** declara estar ciente de que:

- a) O(s) equipamento(s) fornecidos se destinam ao uso específico do prédio pronto, onde serão instalados e não se destinam, nem estão preparados, para o uso da obra. Caso a **COMPRADORA** deseje utilizar os equipamentos durante qualquer obra, deverá efetuar a proteção da cabine e alocar operador exclusivo para condução do equipamento, ficando ainda a **COMPRADORA** responsável por todo e qualquer dano ou reparo que possa ocorrer em decorrência desse uso, isentando expressamente a **VENDEDORA** de qualquer responsabilidade. Caso seja necessária a limpeza do poço ou dos equipamentos ao final da obra, este serviço não coberto pelo contrato nem pela garantia e será cobrado separadamente;
- b) Equipamentos de transporte vertical são engenhos eletromecânicos eletrônicos, que exigem manutenção constante e adequada, ainda que não estejam em funcionamento;
- c) A manutenção dos equipamentos demanda a utilização de lubrificantes e peças de reposição de características originais e o emprego de mão de obra adequadamente treinada e de habilitação comprovada;
- d) Os equipamentos são fabricados para o uso nas condições normais de ambiente, (salvo se especificado, expressamente, de forma diferente no Contrato e/ou nos Anexos do mesmo) e para serem movimentados pela energia elétrica prevista para o seu uso;
- e) Os equipamentos devem ser utilizados de acordo com as suas características;

- f) Por razões técnicas e de segurança não será permitido o manuseio do(s) equipamento(s) por qualquer pessoa, inclusive pessoal da **COMPRADORA** ou autoridades públicas, sem a assistência da equipe de manutenção.
- g) O fornecimento de energia do equipamento deverá estar regularizado pela **COMPRADORA** (fornecimento deverá ser de caráter definitivo, não sendo permitida energia provisória) para o início da instalação do(s) equipamento(s);
- h) A **COMPRADORA** declara estar ciente de todo o conteúdo do Manual do Usuário que é fornecido com o(s) equipamento(s) e se obriga a cumprir todos os itens relativos à conservação do equipamento e precauções com segurança, que ele prescreve, durante o período de garantia, mesmo que os elevadores estejam paralisados;
- i) A **COMPRADORA** declara estar ciente de que o equipamento objeto do Contrato contém componentes importados;
- j) A **COMPRADORA** declara estar ciente de que o(s) equipamento(s) somente poderá(ão) ser ligado(s) se houver um responsável técnico por ele(s), e que este profissional deve ser contratado e determinado pela **COMPRADORA** por meio de contrato de manutenção do(s) equipamento(s);
- k) Para os contratos de manutenção assinados junto a **VENDEDORA**, o preço a ser considerado será o vigente na época da sua assinatura.

7.3. Da cessação e perda da garantia

7.3.1. A garantia cessará sempre que os defeitos ou desgastes anormais do(s) equipamento(s) não decorram especificamente de defeitos de fabricação e/ou instalação, ou, ainda, decorram de negligência, atos de vandalismo, uso inadequado ou em desacordo com as recomendações da **VENDEDORA**; uso com energia elétrica fora das características do(s) equipamento(s) ou variações no fornecimento desta, ausência de manutenção ou manutenção fora das características da manutenção original e/ou utilizando peças não originais, condições anormais de ambiente, tais como temperatura excessiva, excesso de umidade, poeira, gases, sol direto, chuvas, enchentes, falta de ventilação ou refrigeração adequada na casa de máquinas (para os equipamentos com casa de máquinas).

7.3.2. Haverá a perda da garantia nos seguintes casos:

- a) Se parte ou a totalidade dos materiais ficarem depositados na obra e, por condições alheias à sua responsabilidade, a **VENDEDORA** for impedida de iniciar os trabalhos de instalação do(s) equipamento(s);
- b) Se os materiais depositados na obra durante o período de instalação do(s) equipamento(s), sofrerem ação de elementos anormais de ambiente ou conservação;
- c) Se o(s) equipamento(s) não puder(em) ser entregue(s), por motivos alheios à responsabilidade da **VENDEDORA**, até 6 (seis) meses após a data prevista no item 4.2 do presente Contrato.

8 – DA REVISÃO DO CONTRATO

8.1. Fica facultado à **VENDEDORA** renegociar com a **COMPRADORA** todas as condições originalmente pactuadas, incluindo, mas não limitado a preço e prazo, (i) nas hipóteses previstas no item 2.7, e/ou (ii) em caso de descumprimento de qualquer das obrigações da **COMPRADORA** que resulte na suspensão do fornecimento objeto do Contrato por prazo superior a 90 (noventa) dias. Alternativamente, a exclusivo critério da **VENDEDORA**, poderá ser rescindido o presente Contrato,

face a mora da **COMPRADORA**, sendo aplicada neste caso, a multa prevista no item 10.2 do Contrato, sem prejuízo da **COMPRADORA** responder pelas perdas e danos causados à **VENDEDORA**.

9 – PROPRIEDADE INTELECTUAL, PROGRAMAS DE COMPUTADOR E FERRAMENTAS DA VENDEDORA

9.1. Este contrato não concede a qualquer das Partes qualquer direito de propriedade ou titularidade sobre direitos de propriedade intelectual pertencentes à outra Parte. Todos os direitos de propriedade intelectual existentes antes do início da data de vigência deste contrato pertencerão à Parte que detenha tais direitos imediatamente antes da celebração deste contrato.

9.2. A **COMPRADORA** não adquirirá qualquer direito de propriedade intelectual, licenças, cessões ou qualquer titularidade sobre a tecnologia do equipamento, software e atividades objetos deste contrato, incluindo, mas não se limitando a qualquer versão do software, hardware ou componente do equipamento de propriedade da **VENDEDORA** para a execução das atividades contratadas.

9.3. A **COMPRADORA** não poderá fazer ou permitir que seja feita qualquer cópia, engenharia ou compilação reversa, desmontagem, descompilação ou qualquer outra forma de decodificação ou alteração de qualquer versão do software, hardware ou do equipamento ou dos serviços eventualmente disponibilizados a ela pela **VENDEDORA** para a execução das atividades previstas neste Contrato, comprometendo-se, ainda, a transmitir esta obrigação e sua aceitação aos que venham a ser os novos proprietários da instalação.

9.4. A **COMPRADORA** concorda que, durante a instalação, ajuste, ou em qualquer período inicial de manutenção do(s) equipamento(s), a **VENDEDORA** poderá, a seu exclusivo critério, manter em depósito, na casa de máquinas, ferramentas de sua propriedade para monitoração ou diagnóstico. Quaisquer dessas ferramentas, bem como quaisquer programas nelas integrados, permanecerão de propriedade exclusiva da **VENDEDORA** e a elas somente poderão ter acesso os funcionários da **VENDEDORA**. Depois de finalizada a instalação do(s) equipamento(s) objeto do Contrato, sobretudo na hipótese de não ser contratado o serviço de manutenção corretiva e preventiva do(s) equipamento(s) junto à **VENDEDORA**, a **COMPRADORA** se compromete a permitir o acesso de funcionários indicados pela **VENDEDORA** para retirada das ferramentas de propriedade da **VENDEDORA**.

9.5 – A **COMPRADORA** declara estar ciente de que a violação de direitos de autor de programas de computador é crime punível com as penalidades previstas no artigo 12 e seguintes da Lei nº 9.609, de 19 de fevereiro de 1998.

10 – DA RESCISÃO DO CONTRATO

10.1. A inadimplência de qualquer das Partes dará à outra o direito de rescindir o Contrato mediante prévia notificação, de Parte a Parte, por escrito, com 30 (trinta) dias de antecedência, para a purgação da mora. A notificação dirigida à **VENDEDORA** deverá ser endereçada à Rua Elisha Otis, 2.200 – Prédio Administrativo, Bairro Cooperativa, CEP 09875-070, São Bernardo do Campo – SP.

10.2. A Parte culpada pela rescisão, seja por inadimplência contratual ou por rescindi-lo unilateralmente, ficará obrigada ao pagamento de uma multa em favor da Parte inocente, no valor de 10% (dez por cento) do valor total corrigido do Contrato, sem prejuízo de responder pelos danos diretos causados à Parte inocente.

10.3. Na hipótese de rescisão por culpa da **COMPRADORA**, a **VENDEDORA** fará jus, ainda, ao recebimento do valor correspondente ao(s) equipamento(s) já fabricado(s) ou em fabricação que não possa(m) ser utilizado(s) pela **VENDEDORA** em qualquer outro contrato da **VENDEDORA** e que

tenham sido exclusivamente projetados para uso da **COMPRADORA**, sem prejuízo da multa prevista no item 10.2 acima e do ressarcimento das perdas e danos sofridos pela **VENDEDORA**.

10.4. A multa prevista no item 10.2 acima será devida ainda que o Contrato não tenha tido seus trabalhos iniciados.

10.5. O Contrato será, ainda, automaticamente rescindido, independente de qualquer notificação ou formalidade, na hipótese de qualquer das Partes vir a requerer recuperação judicial ou extrajudicial, tiver decretada sua falência, entrar em regime de liquidação judicial ou extrajudicial ou for objeto de intervenção.

11 - DA PROTEÇÃO DE DADOS PESSOAIS

11.1. Para os fins previstos por esta Cláusula de Proteção de Dados Pessoais, os termos “Controlador”, “Dado Pessoal”, “Operador”, “Titular” e “Tratamento” serão interpretados conforme a Lei nº 13.709, de 14 de agosto de 2018 (a “Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais” ou “LGPD”).

11.2. Cada Parte se compromete a cumprir com o disposto na LGPD e demais regulamentações na execução do objeto do Contrato, inclusive disponibilizando publicamente de maneira transparente seus respectivos avisos de privacidade, de acordo com os requisitos aplicáveis. Cada Parte deverá realizar o Tratamento de Dados Pessoais apenas em conformidade com uma base legal válida e para propósitos lícitos, divulgando as informações de tratamento de Dados Pessoais aos respectivos Titulares.

11.2.1. A VENDEDORA divulga sua Política de Privacidade atualizada em seu website, que poderá ser consultada a qualquer tempo (cujo endereço atual é <https://www.otis.com/pt/br/>), e descreve como a VENDEDORA, sua controladora, subsidiárias e afiliadas realizam o Tratamento de Dados Pessoais, incluindo o Tratamento de Dados Pessoais de compradores / clientes e seus respectivos representantes, empregados ou agentes no contexto dos contratos tidos com a VENDEDORA. O COMPRADOR declara ter lido e compreendido a Política de Privacidade da VENDEDORA.

11.3. Cada Parte é um Controlador independente e responsável pelo respectivo Tratamento de Dados Pessoais realizado em conexão ao Contrato e às suas operações e negócios. As Partes serão responsáveis, ainda, pela conduta de seus respectivos Operadores na forma da LGPD.

11.4. Cada Parte garante que adotou e implementou, e manterá durante o prazo deste Contrato, as medidas organizacionais e técnicas de segurança para proteger os Dados Pessoais contra destruição indevida, compartilhamento irregular ou não-autorizado, perda acidental, alteração, acesso ou divulgação irregulares e/ou qualquer forma de Tratamento inadequado ou ilícito dos Dados Pessoais.

11.5. As Partes declaram e garantem que irão cumprir com e responder às solicitações de exercício de direitos dos Titulares na forma e prazo exigidos pela LGPD e regulamentações aplicáveis. Conforme necessário e na medida do razoável, cada Parte concorda em fornecer a assistência requerida pela outra Parte para responder, dentro do período exigido pela legislação, a qualquer solicitação individual recebida de um Titular de Dados Pessoais e que esteja relacionada ao Contrato.

12 – DA CESSÃO DO CONTRATO

12.1. Fica autorizada a qualquer tempo a cessão integral dos direitos e obrigações da **VENDEDORA** à empresa Elevadores Otis Ltda., com sede na Rua Elisha Otis, 2.200 – Prédio Administrativo, Bairro Cooperativa, no Município de São Bernardo do Campo, CEP 09852-075, inscrita no CNPJ sob nº 29.739.737/0001-02, que possui o controle societário da **VENDEDORA** no Brasil. Caso ocorra a cessão, esta será formalizada mediante correspondência com Aviso de Recebimento, a ser enviada à **COMPRADORA**, produzindo efeitos a partir do dia seguinte à data do recebimento.

12.1.1. A **VENDEDORA** se obriga a comunicar a cessão do Contrato à **COMPRADORA**, por meio de carta com aviso de recebimento.

12.2. É vedado a **COMPRADORA** ceder e transferir direitos e obrigações decorrentes do Contrato, salvo mediante prévia autorização, por escrito, da **VENDEDORA**.

12.2.1. A cessão, caso autorizada pela **VENDEDORA**, deverá ser formalizada, por escrito, por meio de Instrumento Particular de Cessão de Direitos e Obrigações, mantendo-se as cláusulas e condições previstas no presente Contrato.

13 – RESPONSABILIDADES DAS PARTES

13.1. A **VENDEDORA** será responsável por erros, perdas ou danos diretos ocorridos por sua ação ou omissão voluntária, negligência ou imprudência, devidamente comprovada, obrigando-se a ressarcir a **COMPRADORA** ou terceiros pelos prejuízos acarretados. Inobstante, fica acertado entre as partes que o valor máximo para qualquer indenização prevista neste contrato, seus anexos e eventuais aditivos e/ou em lei, limitar-se-á ao valor deste contrato.

13.2. Nenhuma das partes responderá por lucros cessantes e danos indiretos decorrentes do Contrato.

13.3. A **COMPRADORA** será responsável pelos prejuízos que vier a causar à **VENDEDORA**, seus empregados, subcontratados, prepostos representantes, (i) em razão de sua negligência, de seus empregados contratados, prepostos, representantes ou (ii) em razão do descumprimento de suas obrigações para este fornecimento, ou (iii) em razão de descumprimento de legislação, ou (iv) em razão do uso inadequado dos produtos e equipamentos relacionados ao Contrato.

13.4. Nenhuma das partes será considerada em mora ou inadimplente se o motivo do atraso ou do descumprimento das obrigações decorrer de caso fortuito ou força maior, na forma estabelecida pelos artigos 393 e 399 do Código Civil Brasileiro (Lei nº 10.406/02).

14 – CONTRATAÇÃO

14.1. A **COMPRADORA** declara expressamente que teve conhecimento prévio do conteúdo do Contrato, manifestando, neste ato, seu consentimento às suas cláusulas e condições, às quais adere livre e espontaneamente.

14.2. A tolerância da **VENDEDORA** em relação ao não cumprimento de alguns dos termos dispostos no Contrato será considerada como mera liberalidade, não consistindo em absoluta novação contratual.

14.3. Eventual nulidade ou invalidade de qualquer das disposições deste Contrato não prejudicará a validade e eficácia de suas demais disposições e do próprio Contrato.

15 – DO FORO

15.1. As Partes elegem o Foro da Comarca de São Paulo - SP, com renúncia expressa a qualquer outro, por mais privilegiado que seja, para dirimir qualquer dúvida resultante do presente Instrumento. E por estarem de acordo com todas as cláusulas e condições, as Partes, respondendo por si e por seus herdeiros e/ou sucessores a qualquer título, assinam o presente Instrumento em três vias de igual teor e para um só efeito na presença das testemunhas abaixo assinadas.

16 – VALIDADE DA PROPOSTA

16.1. A presente Proposta permanecerá válida por 15 dias a contar da presente data, ficando nula, portanto, ao final deste prazo.

16.1.1. A prestação dos serviços refere-se exclusivamente ao que está descrito nesta Proposta, ficando o Vendedor exonerado de qualquer responsabilidade por peças ou componentes que não façam parte do objeto da contratação.



FORUM DE FRANCISCO BELTRAO

Contrato de Fornecimento Atlas Schindler

Atenção: Escritório de Vendas 1744 não pertence à Filial de montagem PA.
Ação: Atualizar o campo "Escritório de vendas" inserindo a Filial de Montagem correta na Proposta e na Oportunidade.

| Dados organizacionais | | |
|--------------------------------|--------|---------------------|
| Processar | | |
| Venda | | |
| Unidade organizacional de v... | 1745 | 1745 SÃO PAULO |
| Organização de vendas: | BR1700 | 1700 Sales Org. SAO |
| Canal de distribuição: | 00 | Canal Distrib. |
| Sector de atividade: | 01 | Novas Instalações |
| Escritório de vendas: | 1745 | 1745 SÃO PAULO |

Campo que deve ser atualizado no SHAPE Sales.
Este é só um exemplo. Não são os dados da sua proposta.

We Elevate



Atlas Schindler

Elevadores Atlas Schindler

Departamento Comercial Novas Instalações



Atlas Schindler

At: Sr. GABRIEL CELLIGOI
TRIBUNAL DE JUSTIÇA
AV CANDIDO DE ABREU SN -
CENTRO CIVICO - CURITIBA - PR - 80530-000

De **Mikael Lucas da Costa**
Telefone
E-mail **mikael.costa@schindler.com**
Número da Proposta **0303141694**
Data **11 de março de 2024**
Assunto **Proposta Comercial Contratual para FORUM DE FRANCISCO BELTRAO**

Submetemos à sua apreciação a nossa proposta contratual para fornecimento do(s) equipamento(s) Atlas Schindler com as especificações nela descritas.

Total de equipamentos inclusos neste fornecimento: **2 equipamento(s)**

Para que seja possível efetuarmos o dimensionamento da linha adutora, das chaves do quadro de força e dos demais componentes do(s) equipamento(s), informações que constarão no Diagrama Elétrico a ser fornecido juntamente com os desenhos de montagem, solicitamos anotar no quadro abaixo a seguinte informação:

DISTÂNCIA ENTRE O MEDIDOR DE FORÇA DA CONCESSIONÁRIA E O QUADRO DE FORÇA DO(S) ELEVADOR(ES): [_____ METROS]

Sendo informação indispensável, caso não disponham na assinatura do contrato, pedimos que nos seja fornecida no máximo até o envio das plantas para elaboração dos mencionados desenhos de montagem.

Nos documentos fiscais indicaremos as inscrições que nos foram fornecidas, ou seja:

Federal (CNPJ/CPF): 77.821.841/0001-94

Estadual: ISENTO

Atenciosamente,

Elevadores Atlas Schindler
Departamento Comercial Novas Instalações
Mikael Lucas da Costa
Consultor(a) Comercial

FORUM DE FRANCISCO BELTRAO

Informações do Projeto e Contatos



Atlas Schindler

| | | |
|-----------|-----------------------|--|
| Cliente | Cliente | TRIBUNAL DE JUSTIÇA |
| | Contato | GABRIEL CELLIGOI |
| | Endereço | AV CANDIDO DE ABREU - SN - CENTRO CIVICO - CURITIBA - PR - 80530-000 |
| | Telefone | 41-3779-7093 |
| Obra | Obra | FORUM DE FRANCISCO BELTRAO |
| | Endereço | RUA GUAPORE - 79 - FRANCISCO BELTRAO - PR - 85605-315 |
| | Natureza da Operação | Comercial |
| Schindler | Consultor(a) | Mikael Lucas da Costa |
| | Telefone | +55 11 2020 5100 |
| | E-mail | mikael.costa@schindler.com |
| | Proposta Comercial n° | 0303141694 |

| | | |
|--------|-----------------------------------|----|
| Índice | Informações do Projeto e Contatos | 2 |
| | Resumo do Projeto | 3 |
| | Produto Ofertado | 4 |
| | Especificações Técnicas | 5 |
| | Cláusulas Contratuais | 20 |
| | Anexos | 30 |
| | Dados para Planta de Instalação | |

FORUM DE FRANCISCO BELTRAO

Resumo do Projeto



Atlas Schindler

| Pos. | Produto | Qtd | Percurso | Poço / Ú.Par e Caixa ¹ | Cabina e Portas ² | Datas de Local e Entrega |
|------|---|-----|----------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------|
| 100 | Schindler 5500 - 975 kg, 13 pess, 4 par, 1.75 m/s | 1 | 13,5 m | 1500 / 4800 2200 x 1900 | 1500 x 1500 x 2400 2200 x 1000 | 06.02.2023 10.04.2023 |
| 200 | Schindler 5500 - 975 kg, 13 pess, 4 par, 1.75 m/s | 1 | 13,5 m | 1500 / 4800 2200 x 1900 | 1500 x 1500 x 2400 2200 x 1000 | 06.02.2023 10.04.2023 |

¹ Profundidade Poço (HSG) / Altura última parada (HSK) e Medidas Caixa L x P - ² Medidas Cabina L x P x A e Altura e Abertura Portas (medidas em mm)



FORUM DE FRANCISCO BELTRAO

Produto Ofertado Schindler 5500



Atlas Schindler

Um projeto inovador, que traz as mais modernas tendências de design internacional, valorizando as áreas do hall dos edifícios. Com apurada estética e acabamento de suas cabinas, os elevadores da linha Schindler 5500 proporcionam diferenciação e conforto no acesso aos pavimentos, contribuindo para a valorização do patrimônio dos investidores e condôminos.



Flexibilidade no projeto

O Schindler 5500 atende às necessidades, otimizando o espaço no edifício com uma excelente utilização da caixa de corrida.



Liberdade de design

Ampla liberdade de criação - de cabinas pré-configuradas, do funcional ao sofisticado.



Alto Desempenho

Deslocamento suave, silencioso e ágil. Os novos elementos de tração e sistemas de controle não só resultam em mais velocidade, mas também permitem transportar mais passageiros, resultando em uma viagem de alta performance.



Mobilidade verde

Com uma tecnologia de ponta, auxilia na redução da pegada de carbono do edifício ao utilizar a energia com mais eficiência e oferecer a alternativa de controles regenerativos, permitindo uma operação sustentável.



Imagem meramente ilustrativa: As especificações, opções e cores apresentadas neste documento são apenas ilustrativas e estão sujeitas à alterações.

Sobre a Schindler

Nossos elevadores, escadas rolantes e esteiras rolantes transportam mais de 2 bilhões de pessoas todos os dias. Junto com nossos clientes, ajudamos a organizar as cidades: movimentamos pessoas e produtos e conectamos sistemas de transportes verticais e horizontais.

Presença global

Aproximadamente 70.000 funcionários em mais de 100 países e 1.000 filiais, atendem nossos clientes, administram unidades de produção em oito países e operam seis instalações de P&D.

Responsabilidade

Estamos empenhados em atingir metas ambiciosas de ação climática a curto prazo. Este compromisso envolve um objetivo específico: a transição para eletricidade 100% renovável até 2025, em alinhamento com RE100 – uma iniciativa ambiental global liderada pelo Climate Group em colaboração com o Carbon Disclosure Project (CDP). Além disso, pretendemos implementar a ISO 50001, um sistema de gestão de energia, em todas as principais unidades de produção.



Características Técnicas Principais

| Características | Descrição |
|--|--|
| Item 100 | FORUM |
| Tipo de Empreendimento | Prédios Governamentais |
| Designação | PUBLICO |
| Característica de Transporte | Elevador de passageiro |
| Capacidade / Número de pessoas | 975 kg / 13 |
| Velocidade | 1,75 m/s |
| Paradas / Entradas (Denominação) | 4 / 4 (-1, 0, 1, 2) |
| Pavimento Principal (Denominação) | 2 (0) |
| Percurso | 13,5 m |
| Casa de máquinas | Para este equipamento é dispensada a construção de casa de máquinas, sendo o equipamento instalado no topo da própria caixa. |
| Altura da última parada | 4800 mm |
| Profundidade do poço | 1500 mm |
| Medidas da caixa: Largura x Profundidade | 2200 mm x 1900 mm |
| Estrutura da caixa | Em viga de concreto e alvenaria, a cargo e por conta da construção do edifício. |
| Medidas da cabina: Largura x Profundidade x Altura | 1500 mm x 1500 mm x 2400 mm |
| Dimensão da porta: Abertura x Altura | 1000 mm x 2200 mm |
| Porta de Cabina | Porta de correr automática, com abertura lateral, lado esquerdo. Acionamento simultâneo com a porta de pavimento. |



Características Técnicas Específicas

| Características | Descrição |
|--|---|
| Cortina Luminosa | A Cortina Luminosa é um sistema eletrônico de feixes de luz infravermelha que interrompe o fechamento da porta assim que qualquer pessoa ou objeto saia ou entre na cabina. De grande precisão, o sistema proporciona a máxima tranquilidade aos usuários. |
| Resistência ao fogo nas portas de pavimento | Portas resistentes ao fogo por 30 minutos. |
| Dimensões de acesso de emergência no teto da cabina | 400 x 500 mm |
| Aterramento do Poço | O espaço abaixo do poço, na projeção da caixa do elevador, deverá ser fechado e aterrado. |
| Entradas de cabina | 1 Acessos do mesmo lado |
| Operador de Porta | Operador de porta com funcionamento para abertura simultânea das portas de cabina e pavimento acionadas por motor de ímã permanente e frequência variável (VVVF). |
| Sistema de Operação de Chamada | Automático coletivo com seleção na subida e na descida. Nos pavimentos extremos a seleção será unidirecional. O sistema poderá ser também unidirecional para pavimentos previamente selecionados. |
| Localização do Quadro de Comando | No último andar, ao lado da porta de pavimento de cada elevador. |
| Potência nominal do motor | 14.6 kW |
| Acionamento | Máquina de tração Atlas Schindler sem engrenagem dotada de sistema de ímãs permanentes especialmente projetada, com acionamento por motor de corrente alternada e com inversor de tensão e frequência variáveis - VVVF malha fechada - com circuitos especificados em malha fechada, para controle das variáveis de posição e velocidade. O conforto aos passageiros é assegurado através de aceleração e frenagens suaves e alta precisão de nivelamento em cada pavimento, independentemente da carga e do percurso realizado. Os novos elementos de tração, de alta precisão dimensional, são ao mesmo tempo leves, flexíveis e resistentes, substituindo com vantagem o sistema convencional de cabos de aço. |
| Motor | Trifásico 380 V 60 Hz |
| Iluminação de cabina | 220 V |
| Número de partidas por hora | 180 |
| Norma Vigente | NBR16858-1/2 |
| Norma da acessibilidade | NBR NM 313 |



Características

Descrição

Regeneração de energia

O elevador é equipado de série com a tecnologia inovadora de acionamento regenerativo. O sistema é projetado para reduzir ainda mais a energia consumida em seu deslocamento quando comparado a qualquer outra tecnologia convencional disponível.

Opcionais de Comunicação

| | |
|-----------------------------------|---|
| Alarme | Sinal sonoro de alarme |
| Alarme remoto | Sinal remoto de alarme |
| Conexão do interfone com portaria | Um interfone instalado na portaria permitirá conexão de voz com os passageiros da cabina. |
| Monitoramento remoto | Sistema de integração digital para conexão de dados entre o equipamento, TOC (Technical Operations Center), Contact Center e Equipe Técnica Atlas Schindler. |
| Intercomunicador | Integrado ao painel de comando da cabina, proporciona conexão com a portaria do edifício e o painel de controle do sistema instalado no último pavimento ou na casa de máquinas. |
| Interfone na portaria | Este opcional especificado inclui a conexão por interfone entre a cabina e a portaria do edifício. Para elevadores em grupo, todas as cabinas estarão conectadas ao mesmo interfone base. |

Opcionais de Controle

| | |
|---|---|
| Sistema de Operação em caso de incêndio | O comando dos elevadores será dotado de uma estratégia de emergência em caso de incêndio que leva a cabina ao pavimento de acesso principal. Para a execução desta estratégia deve ser acionado o dispositivo de incêndio na botoeira do pavimento principal e assegurado o suprimento de energia ao sistema de elevadores. A partir de seu acionamento, as chamadas de cabina e pavimento serão canceladas. Ao chegar ao pavimento principal, a cabina ficará estacionada e desligada. |
| Serviço independente | Chave que permite remover o elevador da função normal para atendimento de serviços especiais. |
| Sinalização Gongo no pavimento | Sinal acústico no pavimento indicará a aproximação e direção de viagem da cabina. |
| Beep sonoro | Sinal acústico emitido na passagem da cabina, em cada pavimento, e que permite ao deficiente visual identificar o número de andares percorridos. |
| Digital Voice | Para identificar, através de voz sintetizada, previamente gravada, o andar em que se encontra a cabina. Este dispositivo está disponível nos elevadores especificados para o transporte de portadores de deficiência física. |

Reservação

Cancela temporariamente as chamadas de pavimento, permitindo o uso restrito da cabina.

Eficiência energética VDI



| | |
|---------------------------------|--------------|
| Classe da eficiência energética | A |
| Categoria de uso | 2 |
| Dias de operação por ano | 365 |
| Demanda standby | 54 W |
| Demanda de viagem | 0.36 mWh/kgm |
| Demanda nominal por ano | 867.0 kWh |

Nota:

Os dados apresentados como expectativas de consumo são teóricos, obedecendo conceitos das Normas internacionais vigentes e não pretendem indicar o exato resultado para a configuração adquirida, uma vez que o desempenho estará relacionado à forma de uso do elevador após sua instalação. A comparação em classes da eficiência energética só é possível dentro da mesma categoria de uso. De acordo com a VDI 4707 Parte 1, poderá haver desvios de até 20% como resultado da dispersão e pequenas diferenças nas configurações.

Referência: VDI 4707 Parte 1 (2009)



| Características | Descrição |
|---|--|
| Cancelamento chamada falsa | Elimina chamadas indevidamente registradas na cabina após o atendimento a dois pavimentos consecutivos sem que passageiros tenham entrado ou saído nos pavimentos atendidos. |
| Luz de emergência | Mantém a cabina parcialmente iluminada, assegurando o funcionamento do botão de alarme, nos momentos de falta de energia, enquanto houver carga em sua bateria. |
| Despacho de carro lotado | Função que impede o atendimento das chamadas de pavimento quando a cabina já tiver atingido aproximadamente 80% de sua capacidade de ocupação, sem impedir a parada nos pavimentos que tenham sido registrados na cabina. As chamadas não atendidas ficarão registradas para as viagens seguintes. |
| Deteção de capacidade máxima | Ao identificar que a cabina atingiu 110% de sua capacidade, o sistema impede o funcionamento do elevador, até que esse número seja reduzido. |
| Dimensionamentos | As dimensões mínimas para a construção da(s) caixa(s) e poço(s), em função da(s) capacidade(s) da(s) cabina(s) objeto desta Proposta, devem ser observadas pela obra civil sob pena de invalidar a instalação do modelo anteriormente descrito. Para dimensões da(s) caixa(s), poço(s) e casa de máquinas (se houver) diferentes das indicadas, a assessoria técnico-comercial da Elevadores Atlas Schindler deve ser previamente consultada. |
| Espaçamento entre vigamentos na caixa | Deverão ser executadas pela construção do edifício vigas intermediárias, quando necessárias, nas medidas e posições indicadas pelas Plantas de Instalação fornecidas após a contratação, para permitir a fixação das guias de cabina e contrapeso. Na prumada frontal deverão ser executadas vigas que permitam a adequada fixação das soleiras e operadores de portas de pavimento. No teto da caixa, a obra civil deve instalar perfil metálico ou gancho adequados aos esforços de içamento conforme indicados nas Plantas de instalação. |
| Separação entre as caixas de elevadores adjacentes | Na instalação de elevadores deverão ser providenciadas pelo(a) CONTRATANTE divisórias permanentes, desde que a distância entre as partes móveis de um elevador e a cabina do elevador adjacente seja menor ou igual a 50 cm, as quais deverão ser fixadas entre as faces superior e inferior das vigas em todos os pavimentos, observados os seguintes requisitos: a construção do edifício deverá executar paredes divisórias em alvenaria, concreto ou tela metálica, sempre que as caixas e poços dos elevadores estiverem separadas por vigas divisórias, ao lado ou ao fundo. Para executar a separação das caixas dos elevadores, em todos os pavimentos, utilizando a alternativa de tela metálica, esta deverá ser executada com malha de até 30 mm e diâmetro do arame de 2 mm. Sempre que a separação das caixas se der através da instalação de tela metálica, a fixação deverá ser executada entre todas as vigas de concreto intermediárias, garantindo sua rigidez e o fechamento do vão entre os elevadores conforme projeto de instalação a ser emitido após a contratação. Quando a distância entre as partes móveis de um elevador e a cabina do elevador adjacente for maior que 50 cm, é facultada a instalação de telas divisórias temporárias, que deverão permanecer durante todo o período de montagem dos elevadores. |
| Sistema Eletrônico de Comando Controle | Microprocessador de última geração, alta performance e padrão internacional. Operando com baixo consumo de energia e com níveis mínimos de ruído é programado de acordo com parâmetros individuais do projeto de cada edifício |
| Alarme | Acionado pela tecla de alarme presente na botoeira da cabina. Seu funcionamento é alimentado também pela carga acumulada na bateria de emergência, durante a falta de energia. |



Características

Descrição

Hall enclausurado

A execução das obras civis necessárias à instalação do(s) equipamento(s) constitui responsabilidade exclusiva do(a) CONTRATANTE. Assim, o(a) CONTRATANTE deve fornecer, inclusive durante a instalação, a mão-de-obra e material adequados a todos os serviços de obras civis, dentro dos prazos indicados pela ATLAS SCHINDLER.

O(A) CONTRATANTE se obriga a garantir, em sua concepção arquitetônica, acesso livre e desimpedido ao(s) equipamento(s) e áreas adjacentes à ele(s), inclusive halls, para movimentação e circulação de pessoas habilitadas para a execução de manutenções, bem como de eventuais resgates de passageiros.

Nos projetos em que essa condição não seja facultada, o(a) CONTRATANTE deverá fazer constar da documentação pertinente, da convenção do condomínio e de Manuais de Proprietários as seguintes condições prévias:

a) a garantia de acesso, a qualquer tempo, a pessoas habilitadas para execuções de manutenções preventivas e corretivas ao hall onde está localizada a instalação do elevador, em todos os pavimentos, bem como a quaisquer outras dependências onde estejam instalados os equipamentos de comando, controle e operação do(s) elevador(es);

b) em situações de emergência, garantia prévia de acesso a pessoas habilitadas, acompanhados de pessoas autorizadas, através das unidades privativas, ao hall do(s) elevador(es), sempre que se verificar a necessidade de atendimento para resgate de passageiros na cabina e/ou restabelecimento de seu funcionamento.

O(A) CONTRATANTE se obriga a fornecer o gerador de energia e a ligação deste ao(s) elevador(es) a fim de evitar paralisações decorrentes de queda de energia elétrica, com potência suficiente.

O(A) CONTRATANTE se obriga a garantir o fornecimento e instalação de câmera e monitores, bem como sua ligação ao cabeamento de circuito interno de televisão, do(s) elevador(es) até a portaria/recepção do edifício.



Decoração

| Característica | Descrição |
|--|---|
| Modelo da Cabina | O design da cabina Navona oferece um conjunto exclusivo, conforme ilustrado no catálogo de apresentação do produto. A botoeira de comando tem acionamento eletrônico de chamadas iluminadas por LED. Quando destinado ao transporte de passageiros com necessidades especiais, o espelho e corrimão serão posicionados para atender a legislação vigente. |
| Acabamento do Teto | Em aço inoxidável. |
| Iluminação do Teto | Modelo Square, com design moderno que utiliza lâmpadas LED e proporciona uma iluminação equilibrada em todo o ambiente, conforme ilustrado no catálogo de apresentação do produto. |
| Decoração do Pannel Frontal | Aço inoxidável escovado. |
| Decoração dos Painéis Laterais | Aço inoxidável escovado. |
| Decoração dos Painéis de Fundo | Aço inoxidável escovado. |
| Acabamento do Piso da Cabina | Rebaixado em 20 ou 25 mm para colocação de revestimento em pedra natural a cargo da construção do edifício. Para as cabinas destinadas ao transporte de deficientes físicos, em cumprimento à norma NM-313, o piso a ser fornecido por parte da obra civil deverá obrigatoriamente ser contrastante com a cor do revestimento do piso dos pavimentos e receber acabamento antiderrapante. |
| Rodapé | Semi Saliente Aço inoxidável escovado. |
| Botoeira de cabina | A botoeira e a sinalização de pavimento seguirão o mesmo modelo da Linha GS 100. Em vidro com fundo branco. Nas botoeiras de pavimento, um pictograma indicará o status de operação do elevador, tais como incêndio, fora de serviço, sobrecarga, serviço independente (reservação), conforme especificado. Linha GS 100: painel de comando em aço inoxidável localizado no painel lateral da cabina, com registro eletrônico de chamada e movimento microcurso, com gravação em Braille em suas teclas. A iluminação em LED de halo vermelho sinaliza o registro da chamada. |
| Display de Sinalização na Cabina | Em sua parte superior, em vidro de segurança serigrafado, um indicador de posição e direção com iluminação em LED registra o movimento e o sentido de viagem. Adicionalmente, serviços (incêndio, fora de serviço, sobrecarga, serviço independente (reservação), conforme especificado) serão indicados aos passageiros através de pictogramas iluminados. |
| Botões | Em aço inoxidável escovado Dark. Com gravação em Braille. |
| Acabamento da Botoeira de Pavimento | Aço inoxidável escovado. |
| Instalação da Botoeira de Pavimento | Botoeira de pavimento instalada sobreposta no batente. |



| Característica | Descrição |
|--|--|
| Botoeira de pavimento | Botoeira de pavimento sem indicação de posição e direção de viagem nos andares. O indicador de posição e setas direcionais, quando especificados, estarão localizados sobre a porta de pavimento. |
| Indicador de Sinalização do Pavimento | Indicador de posição instalado sobreposto no batente. |
| Espelho | Inestilhaçável, instalado na metade superior do painel de fundo. |
| Corrimão | Instalado no painel de fundo. Instalado no painel esquerdo. Instalado no painel direito. Modelo tubular, em aço inoxidável polido e diâmetro de 35mm. |
| Decoração da Porta de Cabina | Acabamento em aço inoxidável escovado. |
| Soleira de Cabina | Alumínio. |
| Soleira da Porta de Pavimento | Alumínio. |
| Acabamento das Portas de Pavimento | Acabamento em aço inoxidável escovado. |
| Batentes para as Portas de Pavimento | Os batentes serão fornecidos em conjunto e com o mesmo acabamento das portas de pavimento. |
| Acesso | Acesso de emergência no teto. |
| Pitões | Na parte superior dos painéis laterais haverá pitões metálicos para colocação de acolchoados de proteção. No painel de fundo os pitões poderão ser instalados desde que não coincidam com as superfícies de espelho. O fornecimento dos acolchoados ficará a cargo e por conta da administração do condomínio. |

FORUM DE FRANCISCO BELTRAO

Item 200 Schindler 5500



Atlas Schindler

Características Técnicas Principais

| Características | Descrição |
|---|--|
| Item 200 | FORUM |
| Tipo de Empreendimento | Prédios Governamentais |
| Designação | PUBLICO |
| Característica de Transporte | Elevador de passageiro |
| Capacidade / Número de pessoas | 975 kg / 13 |
| Velocidade | 1,75 m/s |
| Paradas / Entradas (Denominação) | 4 / 4 (-1, 0, 1, 2) |
| Pavimento Principal (Denominação) | 2 (0) |
| Percurso | 13,5 m |
| Casa de máquinas | Para este equipamento é dispensada a construção de casa de máquinas, sendo o equipamento instalado no topo da própria caixa. |
| Altura da última parada | 4800 mm |
| Profundidade do poço | 1500 mm |
| Medidas da caixa: Largura x Profundidade | 2200 mm x 1900 mm |
| Estrutura da caixa | Em viga de concreto e alvenaria, a cargo e por conta da construção do edifício. |
| Medidas da cabina: Largura x Profundidade x Altura | 1500 mm x 1500 mm x 2400 mm |
| Dimensão da porta: Abertura x Altura | 1000 mm x 2200 mm |
| Porta de Cabina | Porta de correr automática, com abertura lateral, lado esquerdo. Acionamento simultâneo com a porta de pavimento. |

FORUM DE FRANCISCO BELTRAO

Item 200 Schindler 5500



Atlas Schindler

Características Técnicas Específicas

| Características | Descrição |
|--|---|
| Cortina Luminosa | A Cortina Luminosa é um sistema eletrônico de feixes de luz infravermelha que interrompe o fechamento da porta assim que qualquer pessoa ou objeto saia ou entre na cabina. De grande precisão, o sistema proporciona a máxima tranquilidade aos usuários. |
| Resistência ao fogo nas portas de pavimento | Portas resistentes ao fogo por 30 minutos. |
| Dimensões de acesso de emergência no teto da cabina | 400 x 500 mm |
| Aterramento do Poço | O espaço abaixo do poço, na projeção da caixa do elevador, deverá ser fechado e aterrado. |
| Entradas de cabina | 1 Acessos do mesmo lado |
| Operador de Porta | Operador de porta com funcionamento para abertura simultânea das portas de cabina e pavimento acionadas por motor de ímã permanente e frequência variável (VVVF). |
| Sistema de Operação de Chamada | Automático coletivo com seleção na subida e na descida. Nos pavimentos extremos a seleção será unidirecional. O sistema poderá ser também unidirecional para pavimentos previamente selecionados. |
| Localização do Quadro de Comando | No último andar, ao lado da porta de pavimento de cada elevador. |
| Potência nominal do motor | 14.6 kW |
| Acionamento | Máquina de tração Atlas Schindler sem engrenagem dotada de sistema de ímãs permanentes especialmente projetada, com acionamento por motor de corrente alternada e com inversor de tensão e frequência variáveis - VVVF malha fechada - com circuitos especificados em malha fechada, para controle das variáveis de posição e velocidade. O conforto aos passageiros é assegurado através de aceleração e frenagens suaves e alta precisão de nivelamento em cada pavimento, independentemente da carga e do percurso realizado. Os novos elementos de tração, de alta precisão dimensional, são ao mesmo tempo leves, flexíveis e resistentes, substituindo com vantagem o sistema convencional de cabos de aço. |
| Motor | Trifásico 380 V 60 Hz |
| Iluminação de cabina | 220 V |
| Número de partidas por hora | 180 |
| Norma Vigente | NBR16858-1/2 |
| Norma da acessibilidade | NBR NM 313 |

FORUM DE FRANCISCO BELTRAO

Item 200 Schindler 5500



Atlas Schindler

Características

Descrição

Regeneração de energia

O elevador é equipado de série com a tecnologia inovadora de acionamento regenerativo. O sistema é projetado para reduzir ainda mais a energia consumida em seu deslocamento quando comparado a qualquer outra tecnologia convencional disponível.

Opcionais de Comunicação

| | |
|-----------------------------------|--|
| Alarme | Sinal sonoro de alarme |
| Alarme remoto | Sinal remoto de alarme |
| Conexão do interfone com portaria | Um interfone instalado na portaria permitirá conexão de voz com os passageiros da cabina. |
| Monitoramento remoto | Sistema de integração digital para conexão de dados entre o equipamento, TOC (Technical Operations Center), Contact Center e Equipe Técnica Atlas Schindler. |
| Intercomunicador | Integrado ao painel de comando da cabina, proporciona conexão com a portaria do edifício e o painel de controle do sistema instalado no último pavimento ou na casa de máquinas. |

Opcionais de Controle

| | |
|--------------------------------|--|
| Serviço independente | Chave que permite remover o elevador da função normal para atendimento de serviços especiais. |
| Sinalização Gongo no pavimento | Sinal acústico no pavimento indicará a aproximação e direção de viagem da cabina. |
| Beep sonoro | Sinal acústico emitido na passagem da cabina, em cada pavimento, e que permite ao deficiente visual identificar o número de andares percorridos. |
| Digital Voice | Para identificar, através de voz sintetizada, previamente gravada, o andar em que se encontra a cabina. Este dispositivo está disponível nos elevadores especificados para o transporte de portadores de deficiência física. |

Reservação

Cancela temporariamente as chamadas de pavimento, permitindo o uso restrito da cabina.

Eficiência energética VDI



| | |
|---------------------------------|--------------|
| Classe da eficiência energética | A |
| Categoria de uso | 2 |
| Dias de operação por ano | 365 |
| Demanda standby | 45 W |
| Demanda de viagem | 0.36 mWh/kgm |
| Demanda nominal por ano | 785.0 kWh |

Nota:

Os dados apresentados como expectativas de consumo são teóricos, obedecendo conceitos das Normas internacionais vigentes e não pretendem indicar o exato resultado para a configuração adquirida, uma vez que o desempenho estará relacionado à forma de uso do elevador após sua instalação. A comparação em classes da eficiência energética só é possível dentro da mesma categoria de uso. De acordo com a VDI 4707 Parte 1, poderá haver desvios de até 20% como resultado da dispersão e pequenas diferenças nas configurações.

Referência: VDI 4707 Parte 1 (2009)

FORUM DE FRANCISCO BELTRAO

Item 200 Schindler 5500



Atlas Schindler

| Características | Descrição |
|---|--|
| Cancelamento chamada falsa | Elimina chamadas indevidamente registradas na cabina após o atendimento a dois pavimentos consecutivos sem que passageiros tenham entrado ou saído nos pavimentos atendidos. |
| Luz de emergência | Mantém a cabina parcialmente iluminada, assegurando o funcionamento do botão de alarme, nos momentos de falta de energia, enquanto houver carga em sua bateria. |
| Despacho de carro lotado | Função que impede o atendimento das chamadas de pavimento quando a cabina já tiver atingido aproximadamente 80% de sua capacidade de ocupação, sem impedir a parada nos pavimentos que tenham sido registrados na cabina. As chamadas não atendidas ficarão registradas para as viagens seguintes. |
| Deteccção de capacidade máxima | Ao identificar que a cabina atingiu 110% de sua capacidade, o sistema impede o funcionamento do elevador, até que esse número seja reduzido. |
| Dimensionamentos | As dimensões mínimas para a construção da(s) caixa(s) e poço(s), em função da(s) capacidade(s) da(s) cabina(s) objeto desta Proposta, devem ser observadas pela obra civil sob pena de invalidar a instalação do modelo anteriormente descrito. Para dimensões da(s) caixa(s), poço(s) e casa de máquinas (se houver) diferentes das indicadas, a assessoria técnico-comercial da Elevadores Atlas Schindler deve ser previamente consultada. |
| Espaçamento entre vigamentos na caixa | Deverão ser executadas pela construção do edifício vigas intermediárias, quando necessárias, nas medidas e posições indicadas pelas Plantas de Instalação fornecidas após a contratação, para permitir a fixação das guias de cabina e contrapeso. Na prumada frontal deverão ser executadas vigas que permitam a adequada fixação das soleiras e operadores de portas de pavimento. No teto da caixa, a obra civil deve instalar perfil metálico ou gancho adequados aos esforços de içamento conforme indicados nas Plantas de instalação. |
| Separação entre as caixas de elevadores adjacentes | Na instalação de elevadores deverão ser providenciadas pelo(a) CONTRATANTE divisórias permanentes, desde que a distância entre as partes móveis de um elevador e a cabina do elevador adjacente seja menor ou igual a 50 cm, as quais deverão ser fixadas entre as faces superior e inferior das vigas em todos os pavimentos, observados os seguintes requisitos: a construção do edifício deverá executar paredes divisórias em alvenaria, concreto ou tela metálica, sempre que as caixas e poços dos elevadores estiverem separadas por vigas divisórias, ao lado ou ao fundo. Para executar a separação das caixas dos elevadores, em todos os pavimentos, utilizando a alternativa de tela metálica, esta deverá ser executada com malha de até 30 mm e diâmetro do arame de 2 mm. Sempre que a separação das caixas se der através da instalação de tela metálica, a fixação deverá ser executada entre todas as vigas de concreto intermediárias, garantindo sua rigidez e o fechamento do vão entre os elevadores conforme projeto de instalação a ser emitido após a contratação. Quando a distância entre as partes móveis de um elevador e a cabina do elevador adjacente for maior que 50 cm, é facultada a instalação de telas divisórias temporárias, que deverão permanecer durante todo o período de montagem dos elevadores. |
| Sistema Eletrônico de Comando Controle | Microprocessador de última geração, alta performance e padrão internacional. Operando com baixo consumo de energia e com níveis mínimos de ruído é programado de acordo com parâmetros individuais do projeto de cada edifício |
| Alarme | Acionado pela tecla de alarme presente na botoeira da cabina. Seu funcionamento é alimentado também pela carga acumulada na bateria de emergência, durante a falta de energia. |



Características

Descrição

Hall enclausurado

A execução das obras civis necessárias à instalação do(s) equipamento(s) constitui responsabilidade exclusiva do(a) CONTRATANTE. Assim, o(a) CONTRATANTE deve fornecer, inclusive durante a instalação, a mão-de-obra e material adequados a todos os serviços de obras civis, dentro dos prazos indicados pela ATLAS SCHINDLER.

O(A) CONTRATANTE se obriga a garantir, em sua concepção arquitetônica, acesso livre e desimpedido ao(s) equipamento(s) e áreas adjacentes à ele(s), inclusive halls, para movimentação e circulação de pessoas habilitadas para a execução de manutenções, bem como de eventuais resgates de passageiros.

Nos projetos em que essa condição não seja facultada, o(a) CONTRATANTE deverá fazer constar da documentação pertinente, da convenção do condomínio e de Manuais de Proprietários as seguintes condições prévias:

a) a garantia de acesso, a qualquer tempo, a pessoas habilitadas para execuções de manutenções preventivas e corretivas ao hall onde está localizada a instalação do elevador, em todos os pavimentos, bem como a quaisquer outras dependências onde estejam instalados os equipamentos de comando, controle e operação do(s) elevador(es);

b) em situações de emergência, garantia prévia de acesso a pessoas habilitadas, acompanhados de pessoas autorizadas, através das unidades privativas, ao hall do(s) elevador(es), sempre que se verificar a necessidade de atendimento para resgate de passageiros na cabina e/ou restabelecimento de seu funcionamento.

O(A) CONTRATANTE se obriga a fornecer o gerador de energia e a ligação deste ao(s) elevador(es) a fim de evitar paralisações decorrentes de queda de energia elétrica, com potência suficiente.

O(A) CONTRATANTE se obriga a garantir o fornecimento e instalação de câmera e monitores, bem como sua ligação ao cabeamento de circuito interno de televisão, do(s) elevador(es) até a portaria/recepção do edifício.



Decoração

| Característica | Descrição |
|--|---|
| Modelo da Cabina | O design da cabina Navona oferece um conjunto exclusivo, conforme ilustrado no catálogo de apresentação do produto. A botoeira de comando tem acionamento eletrônico de chamadas iluminadas por LED. Quando destinado ao transporte de passageiros com necessidades especiais, o espelho e corrimão serão posicionados para atender a legislação vigente. |
| Acabamento do Teto | Em aço inoxidável. |
| Iluminação do Teto | Modelo Square, com design moderno que utiliza lâmpadas LED e proporciona uma iluminação equilibrada em todo o ambiente, conforme ilustrado no catálogo de apresentação do produto. |
| Decoração do Pannel Frontal | Aço inoxidável escovado. |
| Decoração dos Painéis Laterais | Aço inoxidável escovado. |
| Decoração dos Painéis de Fundo | Aço inoxidável escovado. |
| Acabamento do Piso da Cabina | Rebaixado em 20 ou 25 mm para colocação de revestimento em pedra natural a cargo da construção do edifício. Para as cabinas destinadas ao transporte de deficientes físicos, em cumprimento à norma NM-313, o piso a ser fornecido por parte da obra civil deverá obrigatoriamente ser contrastante com a cor do revestimento do piso dos pavimentos e receber acabamento antiderrapante. |
| Rodapé | Semi Saliente Aço inoxidável escovado. |
| Botoeira de cabina | A botoeira e a sinalização de pavimento seguirão o mesmo modelo da Linha GS 100. Em vidro com fundo branco. Nas botoeiras de pavimento, um pictograma indicará o status de operação do elevador, tais como incêndio, fora de serviço, sobrecarga, serviço independente (reservação), conforme especificado. Linha GS 100: painel de comando em aço inoxidável localizado no painel lateral da cabina, com registro eletrônico de chamada e movimento microcurso, com gravação em Braille em suas teclas. A iluminação em LED de halo vermelho sinaliza o registro da chamada. |
| Display de Sinalização na Cabina | Em sua parte superior, em vidro de segurança serigrafado, um indicador de posição e direção com iluminação em LED registra o movimento e o sentido de viagem. Adicionalmente, serviços (incêndio, fora de serviço, sobrecarga, serviço independente (reservação), conforme especificado) serão indicados aos passageiros através de pictogramas iluminados. |
| Botões | Em aço inoxidável escovado Dark. Com gravação em Braille. |
| Acabamento da Botoeira de Pavimento | Aço inoxidável escovado. |
| Instalação da Botoeira de Pavimento | Botoeira de pavimento instalada sobreposta no batente. |

FORUM DE FRANCISCO BELTRAO

Item 200 Schindler 5500



Atlas Schindler

| Característica | Descrição |
|--|--|
| Botoeira de pavimento | Botoeira de pavimento sem indicação de posição e direção de viagem nos andares. O indicador de posição e setas direcionais, quando especificados, estarão localizados sobre a porta de pavimento. |
| Indicador de Sinalização do Pavimento | Indicador de posição instalado sobreposto no batente. |
| Espelho | Inestilhaçável, instalado na metade superior do painel de fundo. |
| Corrimão | Instalado no painel de fundo. Instalado no painel esquerdo. Instalado no painel direito. Modelo tubular, em aço inoxidável polido e diâmetro de 35mm. |
| Decoração da Porta de Cabina | Acabamento em aço inoxidável escovado. |
| Soleira de Cabina | Alumínio. |
| Soleira da Porta de Pavimento | Alumínio. |
| Acabamento das Portas de Pavimento | Acabamento em aço inoxidável escovado. |
| Batentes para as Portas de Pavimento | Os batentes serão fornecidos em conjunto e com o mesmo acabamento das portas de pavimento. |
| Acesso | Acesso de emergência no teto. |
| Pitões | Na parte superior dos painéis laterais haverá pitões metálicos para colocação de acolchoados de proteção. No painel de fundo os pitões poderão ser instalados desde que não coincidam com as superfícies de espelho. O fornecimento dos acolchoados ficará a cargo e por conta da administração do condomínio. |



Temos o prazer de entregar-lhe(s) o CONTRATO DE FORNECIMENTO DE MONTAGEM com as ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS do(s) equipamento(s) ATLAS SCHINDLER para o edifício em referência, conforme entendimentos havidos entre Sr(a). GABRIEL CELLIGOI e nosso(a) Consultor Comercial Sr(a). Mikael Lucas da Costa.

Total de equipamentos inclusos nestes fornecimento: 2 equipamento(s).

A fim de podermos manter a validade dos referidos documentos, pedimos que nos sejam devolvidos até 2 dias após o seu recebimento:

a) As 2 (duas) vias do "Contrato de Fornecimento, Montagem e Instalação", correspondente a estas Cláusulas Contratuais, com sua assinatura. Após serem assinadas também por nós, uma via será encaminhada para seus arquivos;

b) A 2ª via das ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS, visada pelos senhores em todas as suas folhas;

Pedimos-lhes o obséquio de nos enviarem o(s) documento(s) que comprove(m) ter(em), a(s) pessoa(s) que assinou(ram) o referido contrato, poderes para tanto.

CONTRATANTE:

TRIBUNAL DE JUSTIÇA, inscrito(a) no CNPJ/MF-CPF sob o nº 77.821.841/0001-94, estabelecido(a) na Cidade de CURITIBA-PR, doravante denominado(a) "CONTRATANTE".

CONTRATADA:

ELEVADORES ATLAS SCHINDLER LTDA, com fábrica à Rua Angelina R. Vezozzo, 3400, Quadra E2, Gleba Lindóia - Londrina - PR, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 00.028.986/0147-53, Inscrição Estadual 901.62362-73, doravante denominada "ATLAS SCHINDLER".

ENDEREÇO DE COBRANÇA/CORRESPONDÊNCIAS:

At: GABRIEL CELLIGOI
TRIBUNAL DE JUSTIÇA
AV CANDIDO DE ABREU SN
CENTRO CIVICO - CURITIBA - PR - 80530-000

CORRESPONDÊNCIA ELETRÔNICA:

Notas Fiscais:

Informe o seu e-mail para recebimento das notas fiscais: _____

NOMEAÇÃO DO RESPONSÁVEL DA CONTRATANTE NA OBRA

Sr(a). _____ (Cargo _____)
E-mail _____

Boletos Bancários:

Cadastre o seu e-mail para recebimento dos boletos eletrônicos:

I Acesse o site: <http://www.schindler.com.br>

II Clique na opção, Ferramentas on-line, Boleto Eletrônico

III Informe o CNPJ ou CPF e o ID Cliente

IV Preencha o endereço de e-mail em que deseja receber os boletos

Em caso de não recebimento do boleto em até 3 dias úteis antes do seu vencimento, a segunda via poderá ser obtida através da nossa página na internet: www.schindler.com.br, opção Ferramentas on line.

FORUM DE FRANCISCO BELTRAO

Cláusulas Contratuais



Atlas Schindler

1. OBJETO

1.1. O objeto deste Contrato é o fornecimento, montagem e instalação de elevador(es) marca Atlas Schindler, descritos nas "ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS", a ser(em) instalado(s) no seguinte endereço: RUA GUAPORE, 79 - FRANCISCO BELTRAO - PR - 85605-315.

2. PREÇO E FORMA DE PAGAMENTO

2.1. O preço do fornecimento, montagem e instalação do(s) equipamento(s) é de:

R\$ 604.978,58 seiscentos e quatro mil novecentos e setenta e oito reais cinquenta e oito centavos

| | |
|-------|------------------------------------|
| 30.0% | corresponde à prestação de serviço |
|-------|------------------------------------|

2.1.1. O valor acima compreende o fornecimento de peças e componentes, cujo faturamento se dará por meio da unidade fabril da ATLAS SCHINDLER, localizada no Estado do Paraná, na Avenida Angelina Ricci Vezozzo, 3400, Gleba Lindóia, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 00.028.986/0147-53, inscrição estadual 90.162.362-73, bem como a prestação de serviços, cujo faturamento será realizado por meio da filial da ATLAS SCHINDLER responsável pelos serviços de montagem e instalação, nos termos da legislação tributária vigente.

2.2. Condições de Pagamento

2.2.1. O preço deve ser pago em 12 parcelas, conforme a seguir discriminadas:

| | | |
|-------------|--------|------------|
| 1ª Parcela | 8.33 % | 18/09/2024 |
| 2ª Parcela | 8.33 % | 18/10/2024 |
| 3ª Parcela | 8.33 % | 18/11/2024 |
| 4ª Parcela | 8.33 % | 18/12/2024 |
| 5ª Parcela | 8.33 % | 18/01/2025 |
| 6ª Parcela | 8.33 % | 18/02/2025 |
| 7ª Parcela | 8.33 % | 18/03/2025 |
| 8ª Parcela | 8.33 % | 18/04/2025 |
| 9ª Parcela | 8.33 % | 18/05/2025 |
| 10ª Parcela | 8.33 % | 18/06/2025 |
| 11ª Parcela | 8.33 % | 18/07/2025 |
| 12ª Parcela | 8.37 % | 18/08/2025 |

2.2.2. O preço deve ser reajustado com base nos dispositivos contratuais específicos, a partir da seguinte Data-Base: 01/03/2024.

2.2.3. Será deduzido da última parcela a quantia correspondente ao ISS (lei complementar nº 116/03) e INSS (IN nº 2.110/22) sobre o valor do serviço, sendo o recolhimento dos tributos de responsabilidade do CONTRATANTE. Na hipótese do valor da última parcela ser insuficiente, as deduções serão efetivadas na penúltima e antepenúltima parcelas e assim por diante.

2.3. A ATLAS SCHINDLER providenciará a emissão de cobrança bancária das parcelas do preço. O pagamento, entretanto, é devido na data do vencimento contratualmente estabelecido e deverá ser efetuado através da quitação de boleto bancário emitido pela CONTRATADA e encaminhado por e-mail para os seguintes endereços eletrônicos da CONTRATANTE:

2.3.1. Em caso de não recebimento, por qualquer motivo, do boleto bancário pelo(a) CONTRATANTE até a data vencimento estabelecido, este(a) deverá buscar a segunda via que estará disponibilizada no site (www.schindler.com.br em Ferramentas on-line) para efetuar o pagamento, sob pena de incidir nas penas da mora.

2.3.2. Ficará a cargo do(a) CONTRATANTE a manutenção da base de e-mails para recepção dos boletos eletrônicos, sendo que qualquer alteração deverá ser efetuada no site da empresa (www.schindler.com.br em Ferramentas on-line).

2.4. O preço não inclui cobertura de seguros referentes a partes e peças do(s) equipamento(s) entregues, serviços executados ou montagens efetuadas no local da(s) edificação(ões) a que se destina(m) o(s) equipamento(s). Serão de responsabilidade do(a) CONTRATANTE quaisquer iniciativas e providências para cobertura de seguros, bem como o pagamento do respectivo prêmio.

2.5. Ressalvado acordo escrito entre as Partes, fica vedada a antecipação de pagamento de qualquer uma das parcelas do preço previstas no Contrato, uma vez que o sistema de pagamento ajustado não caracteriza outorga de crédito ou concessão de financiamento, mas sim antecipações de pagamento por conta de entrega futura de equipamento(s).

2.6. Sobre os pagamentos efetuados com atraso incidirão juros de 1% (um por cento) ao mês, calculado *pro rata die*, e multa moratória de 0,5% (cinco décimos por cento) por dia corrido de atraso, até o limite de 10% (dez por cento), além de despesas administrativas e/ou bancárias relacionadas à cobrança. Caso a cobrança seja por via judicial, incidirá, também, correção monetária, calculada com base nos índices de variação do IGP-DI (Índice Geral de Preços - Disponibilidade Interna), apurado e divulgado pela Fundação Getúlio Vargas.

2.7. Quando fatos econômicos, tais como, entre outros, alteração ou revogação de planos econômicos do Governo, variação cambial, variação dos preços dos materiais nacionais, ou acentuada aceleração dos índices inflacionários, afetarem o equilíbrio econômico-financeiro do objeto deste Contrato, considerada a real variação dos custos de fornecimento, montagem e instalação do(s) equipamento(s), fica assegurado à parte prejudicada pleitear o devido ajuste no preço visando à recomposição do equilíbrio.

2.8. A variação cambial incidirá sobre o preço dos materiais importados equivalente a 15% do valor deste Contrato, para mais ou para menos, caso a cotação do dólar americano (USD) apresente oscilação positiva ou negativa superior a 10% (dez por cento) apurada entre a data de assinatura deste instrumento e a data correspondente a 60 (sessenta) dias antes da entrega total dos respectivos materiais na obra, com base na taxa de câmbio de venda (PTAX) divulgada pelo Banco Central do Brasil.

2.9. O valor dos materiais nacionais que integram o(s) equipamento(s), equivalente a 30% do valor do Contrato será objeto de recomposição, para mais ou para menos, caso o preço de tais materiais apresente variação positiva ou negativa superior a 10% (dez por cento) apurada entre a Data-Base indicada no Contrato e a data de entrega total dos respectivos materiais na obra, com base no IPA OG (Metalurgia Básica), publicado pela Fundação Getúlio Vargas.

2.10. Fica desde já estabelecido que, sobre os valores dos materiais importados e dos nacionais, deverá incidir, a título de recomposição, somente o montante que exceder aos percentuais acima indicados.

2.11. Caso o(a) CONTRATANTE tenha algum valor a receber, em razão da diferença decorrente da variação cambial indicada na cláusula 2.8 acima, a ATLAS SCHINDLER promoverá devolução mediante abatimento em fatura posterior ou de outra forma ajustada entre as Partes; caso a ATLAS SCHINDLER tenha algum valor a receber do(a) CONTRATANTE, emitirá fatura com vencimento no prazo de 30 (trinta) dias a contar da data de entrega dos materiais na obra.

2.12. Na hipótese do(a) CONTRATANTE não pagar o valor da recomposição no prazo supra mencionado, a ATLAS SCHINDLER o(a) notificará por escrito para que efetue o referido pagamento dentro de 10 (dez) dias, a contar da data do recebimento da respectiva notificação, sob pena de paralisação imediata da montagem do(s) equipamento(s).

3. REAJUSTE

3.1. Em caso de pagamento em prazo superior a 12 (doze) meses, conforme previsão na Lei 10.192/01, o preço do(s) equipamento(s) será reajustado com base nos índices de variação do IGP-DI coluna 2 (Índice Geral de Preços - Disponibilidade Interna), apurado e divulgado pela Fundação Getúlio Vargas, a partir do penúltimo mês anterior ao mês estabelecido para a data-base ajustada no Contrato e o penúltimo mês anterior ao mês estabelecido para o vencimento da prestação, obedecida a periodicidade mínima permitida legalmente. O preço do(s) equipamento(s) não inclui qualquer custo financeiro ou expectativa de inflação.

3.1.1. Em caso de alteração na legislação que permita o reajuste em periodicidade menor que a acima indicada, o reajuste será aplicado conforme nova legislação.

3.2. Na hipótese de fatos econômicos determinarem alteração sensível nos índices de variação de preços, em especial no índice ajustado no Contrato, deverá ser utilizado o índice do efetivo mês de vigência do reajuste, obedecida a periodicidade legal, conforme estimativa da ATLAS SCHINDLER, sendo cobrada ou creditada, quando for conhecido o índice efetivo, a diferença que eventualmente venha a ser apurada, em forma de compensação na parcela imediatamente posterior.

3.3. Em caso de suspensão, extinção e/ou vedação do uso do índice de atualização do preço estipulado no Contrato, será adotado como índice substituto o que melhor reflita a variação dos custos de produção do(s) equipamento(s), ainda que não corresponda ao índice divulgado oficialmente em substituição.

4. TRIBUTOS E CONTRIBUIÇÕES

4.1. O preço ajustado inclui todos os tributos incidentes, direta ou indiretamente, sobre o objeto contratual, na forma e nas condições estipuladas pela legislação em vigor na data de celebração do Contrato, considerados a época e o período de exigibilidade destes, tais como o ISS sobre os serviços, de acordo com a alíquota praticada no Município competente, o ICMS (conforme tabela a seguir) incidente sobre os materiais com conteúdo de importação inferior a 40% e o IPI (conforme tabela a seguir), ambos incidentes sobre os materiais aplicados no fornecimento, bem como os valores relativos à COFINS e ao PIS, ambos incidentes sobre o valor total, consideradas as alíquotas incidentes e legislação vigente na data base do preço.

| Item | ICMS | IPI |
|------------|-------------|-----------|
| Item 00100 | ICMS: 12.0% | IPI: 0.0% |
| Item 00200 | ICMS: 12.0% | IPI: 0.0% |

4.2. Serão aproveitadas pelo(a) CONTRATANTE as eventuais reduções de encargos tributários determinadas por modificações na legislação tributária, desde que tais reduções não se destinem a beneficiar a ATLAS SCHINDLER, a título de incentivo ao investimento, desenvolvimento ou assemelhados.

4.3. Serão incluídos no preço avençado outros tributos, tais como taxas, contribuições, impostos e encargos de qualquer natureza, que venham a incidir, direta ou indiretamente, sobre o objeto contratual, por força de alterações ou inovações na legislação tributária, bem como as majorações que porventura venham a ocorrer nas alíquotas e base de cálculos dos tributos integrantes do preço.

4.4. Não estão incluídos no preço as licenças e alvarás de instalação e funcionamento do(s) equipamento(s), quando forem obrigatórios de acordo com a legislação vigente na localidade de instalação.

4.5. O(A) CONTRATANTE responsabiliza-se pelo pagamento à ATLAS SCHINDLER, mediante documento de cobrança, dos acréscimos decorrentes das hipóteses previstas nas cláusulas antecedentes. A cobrança será procedida quando efetivada sua exigibilidade, de acordo com a legislação correspondente.

4.6. Sem prejuízo da garantia técnica estabelecida na Cláusula "GARANTIA DOS EQUIPAMENTOS", o(a) CONTRATANTE declara que, nos termos do contrato firmado entre esta e os seus clientes, é de sua responsabilidade o fornecimento e serviço de montagem e instalação dos equipamentos descritos na Cláusula "OBJETO" deste Contrato, sendo certo que, através do presente Instrumento, o(a) CONTRATANTE subcontratou a ATLAS SCHINDLER para a execução dessa obrigação.

5. PRAZOS

5.1. Condicionado ao cumprimento de todas as obrigações legais e contratuais pelo(a) CONTRATANTE, a ATLAS SCHINDLER obriga-se por entregar o objeto contratual:

| Prazo de Entrega | | Data de local planejada | Data de entrega planejada |
|------------------|----------------|-------------------------|---------------------------|
| Item 00100 | Schindler 5500 | 06.02.2023 | 10.04.2023 |
| Item 00200 | Schindler 5500 | 06.02.2023 | 10.04.2023 |

5.1.1. O evento entrega do(s) equipamento(s) corresponde à conclusão da instalação (montagem).

5.2. Constituem prazos de responsabilidade do(a) CONTRATANTE:

a) Entrega à ATLAS SCHINDLER de jogo completo de plantas definitivas de arquitetura e de formas da(s) edificação(ões): até 5 dias - a contar da data de assinatura deste Contrato.

a.1) A entrega do jogo de plantas será necessária na hipótese de não haver sido assinado e aprovado o documento DEPI – Dados para Elaboração de Plantas de Instalação.

a.2) No caso de haver previsão de ventilação mecânica na casa de máquinas, o(a) CONTRATANTE deve fornecer à ATLAS SCHINDLER, juntamente com o jogo de plantas supramencionado, o projeto com as indicações dos pontos de exaustão e insuflação.

b) indicação dos acabamentos do(s) equipamento(s) e devolução formal da(s) planta(s) de instalação devidamente aprovada(s), sem qualquer alteração ou com a indicação das alterações definitivas e totais que deva(m) sofrer: até 5 dias - a contar da data de entrega pela ATLAS SCHINDLER ao(a) CONTRATANTE da(s) planta(s) de instalação.

c) colocação do local [poço(s), caixa(s) e casa(s) de máquinas] à disposição da ATLAS SCHINDLER, completamente pronto, livre e desimpedido, de acordo com a(s) planta(s) de instalação elaborada(s) pela ATLAS SCHINDLER e aprovada(s) pelo(a) CONTRATANTE e demais condições constantes do Contrato, anexos e normas regulamentares:

c.1) A entrega do local pelo(a) CONTRATANTE não significa o início imediato da instalação do(s) equipamento(s) ou entrega de componentes na obra.

d) colocação dos batentes e fechamento (em alvenaria), reboco da(s) frente(s) da(s) caixa(s) em condições de permitir a continuidade da instalação: até 10 dias - a contar da data de solicitação de funcionário da ATLAS SCHINDLER.

e) acabamento do(s) piso(s) da(s) casa(s) de máquinas, se houver : até 5 dias - a contar da data de solicitação de funcionário da ATLAS SCHINDLER.

6. OBRIGAÇÕES DO(A) CONTRATANTE

6.1. O(A) CONTRATANTE deve colocar o local onde o(s) equipamento(s) será(ão) instalado(s) à disposição da ATLAS SCHINDLER, completamente pronto, livre e desimpedido, de acordo com a(s) planta(s) de instalação elaborada(s) pela ATLAS SCHINDLER e aprovada(s) pelo(a) CONTRATANTE e demais condições constantes do Contrato e normas regulamentares, na data prevista mencionada anteriormente.

6.1.1. Estando pronto o local, o(a) CONTRATANTE deve comunicar formalmente à ATLAS SCHINDLER. A omissão será entendida como não satisfeita essa obrigação, mesmo que a ATLAS SCHINDLER tenha efetuado inspeções no local ou entregue partes e peças do(s) equipamento(s).

6.1.2. As medições feitas através do Relatório de Acompanhamento de Local são realizadas de forma individual para cada equipamento ora contratado. Em sendo constatados atrasos na conclusão do local, novos prazos de entrega do(s) equipamento(s) serão ajustados e formalizados entre as partes através de aditivos contratuais.

6.2. A execução das obras civis necessárias à instalação do(s) equipamento(s) constitui responsabilidade exclusiva do(a) CONTRATANTE. Assim, o(a) CONTRATANTE deve fornecer, inclusive durante a instalação, a mão-de-obra e material adequados a todos os serviços de obras civis, dentro dos prazos indicados pela ATLAS SCHINDLER.

6.3. É de exclusiva responsabilidade do(a) CONTRATANTE, a execução das instalações elétricas, incluindo o aterramento em conformidade com a NBR 5410 e demais normas regulamentadoras, conforme aplicável, para atender o(s) equipamento(s), devendo seguir a especificação conforme consta na(s) planta(s) de instalação elaborada(s) e entregue(s) à CONTRATANTE pela ATLAS SCHINDLER. Para que seja iniciado o processo de montagem de cada equipamento, é necessária a prévia instalação elétrica definitiva a partir do QGFL (Quadro Geral de Força e Luz) para alimentação do(s) elevador(es) no sentido de atender aos requisitos normativos e de segurança.

6.4. O (A) CONTRATANTE deverá disponibilizar à ATLAS SCHINDLER, quando solicitado por esta, o Projeto Construtivo (projeto com detalhamento da obra civil) contendo a referência do local onde ficará instalado o QGFL (Quadro Geral de Força e Luz) que atenderá o quadro de comando do(s) elevador(es).

6.5. O (A) CONTRATANTE, através de seu representante pela obra, objeto deste contrato, assinará o TERMO DE DECLARAÇÃO DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA DEFINITIVA apresentado pela ATLAS SCHINDLER durante as vistorias técnicas.

6.6. Caso haja paralisações e interrupções causadas pela resposta ao surto do Covid-19 ou qualquer outro tipo de situação de caso fortuito e/ou força maior, quaisquer cronogramas, prazos de entrega e/ou de execução dos serviços estão sujeitos a alterações e estão condicionais, ainda, à permissão de acesso por parte do(a) CONTRATANTE ao local da obra / execução dos serviços, à existência de um ambiente seguro, e à disponibilidade, no mercado, de itens como EPI, mão-de-obra e material para a ATLAS SCHINDLER, seus fornecedores e subcontratados.

6.7. Em todas as aberturas e vãos destinados à instalação do(s) equipamento(s), o(a) CONTRATANTE deverá providenciar e manter proteção, temporária e adequada, no local como medida de segurança, até a instalação do(s) equipamento(s).

6.7.1. Colocar à disposição da ATLAS SCHINDLER, com antecedência de 10 (dez) dias da data de entrega do(s) local(is) de instalação, no local de construção, locais apropriados e exclusivos para armazenagem de todos os componentes, desde a entrega até a efetiva montagem e instalação dos elevadores, sendo:

a) Um compartimento seco que possa ser fechado à chave para guarda de materiais frágeis, componentes eletrônicos e ferramentas. O local deve ter iluminação adequada, prateleiras e possuir, no mínimo:

- 30 m2 por elevador para a linha Schindler 1000 e Schindler 3000
- 30 m2 para demais linhas de elevadores com até 10 (dez) pavimentos do edifício
- 40 m2 por elevador para as linhas Schindler 5500 e Schindler 3600, para cada 10 (dez) pavimentos do edifício
- 60 m2 por elevador para as linhas Schindler 7000, para cada 10 (dez) pavimentos do edifício

b) Uma área próxima ao poço, destinada aos materiais de grande porte, com vias de acesso livres que possibilitem a utilização de carrinhos para o transporte dos materiais do caminhão até o local de armazenagem.

6.7.2. Caso os locais de armazenagem não atendam as premissas descritas acima, a ATLAS SCHINDLER optará pelo armazenamento fora do local de instalação, cujas despesas correrão por conta do(a) CONTRATANTE.

6.8. Caso durante o transporte das partes e peças necessárias à montagem e instalação do(s) equipamento(s) ocorra a retenção, apreensão e/ou seja lavrado auto de infração por autoridades fazendárias em razão do(a) CONTRATANTE não possuir estabelecimento devidamente inscrito nos órgãos competentes no estado em que ocorrer a referida montagem e instalação, caberá ao(a) CONTRATANTE todas as providências necessárias para a liberação da mercadoria, bem como reembolsar a ATLAS SCHINDLER caso esta seja obrigada a arcar com quaisquer valores, a exemplo de custos de armazenamento dos materiais, de retorno de caminhão, de estadia e alimentação, de autos de infração bem como de honorários advocatícios.

6.9. Caso a construção das edificações, por qualquer motivo, não permitir ou impossibilitar o descarregamento de peças e componentes após sua chegada, o(a) CONTRATANTE deverá arcar com as respectivas despesas (retorno do caminhão, guarda transitória pelo transportador, mão-de-obra despendida pelos empregados da ATLAS SCHINDLER, etc.).

6.10. Procedida a entrega de peças e componentes do(s) equipamento(s) na obra, estes passam à responsabilidade exclusiva e guarda do(a) CONTRATANTE, operando-se mediante a entrega a transferência de risco dos referidos bens. Dessa forma, quaisquer ocorrências relativas às peças e componentes já entregues na obra, tais como, exemplificativamente, danos, perdas, furtos ou roubos, devem ser indenizados pelo(a) CONTRATANTE à ATLAS SCHINDLER de imediato, com prejuízo no prazo previsto para entrega do(s) equipamento(s) pelo tempo necessário para reposição da respectiva peça ou componente. A única exceção aplicável será nos casos em que o(a) CONTRATANTE comprovar a exclusiva responsabilidade direta do pessoal da ATLAS SCHINDLER pela ocorrência.

6.11 Para as ferramentas e materiais que permanecerem de propriedade da ATLAS SCHINDLER ou de seus parceiros / terceiros montadores, que são utilizados para os serviços de montagem e instalação dos equipamento(s), e que devem permanecer na obra para a realização de tais serviços, o disposto no caput desta cláusula aplica-se, no que couber, a tais ferramentas e outros materiais de propriedade da ATLAS SCHINDLER que estejam na obra, que, em caso de quaisquer ocorrências, tais como, perdas, furtos ou roubos, deverão ser indenizados pelo(a) CONTRATANTE à ATLAS SCHINDLER ou a seus parceiros / terceiros montadores, automaticamente, no valor dos preços de mercado atuais de tais ferramentas e materiais.

6.12. Fornecer à ATLAS SCHINDLER, imediatamente após sua solicitação, os documentos necessários à composição do processo de obtenção de Alvarás de Instalação e de Funcionamento para o local de instalação do(s) equipamento(s), onde a legislação municipal determine a exigência de pelo menos uma dessas licenças.

6.13. Pagar quaisquer multas ou indenizações provenientes de infrações resultantes da utilização do(s) equipamento(s) antes da autorização dos órgãos públicos competentes.

6.14. Fazer com que as medidas existentes na obra, após acabamentos e prumadas, correspondam exatamente às estabelecidas nas especificações técnicas do(s) equipamento(s) e na(s) planta(s) de instalação, parte integrante deste Contrato.

6.15. Para atender determinação da Norma NBR 16858-1/2, datada de Julho de 2020, a construção do edifício deverá executar paredes divisórias em alvenaria, concreto, placas cimentícias de alta resistência ou tela metálica, sempre que as caixas e poços dos elevadores estiverem separadas por vigas divisórias, ao lado ou ao fundo. Para executar a separação das caixas dos elevadores, em todos os pavimentos, utilizando a alternativa de tela metálica, esta deverá ser executada com malha de até 30mm e diâmetro do fio de arame de 2mm, com deformação elástica máxima de 15mm. Sempre que a separação das caixas se der através da instalação de tela metálica, a fixação deverá ser executada entre todas as vigas de concreto intermediárias, garantindo sua rigidez e o fechamento do vão entre os elevadores conforme projeto de instalação a ser emitido após a contratação.

6.16. Para que seja concluído o processo de montagem de cada elevador, é necessária a instalação do piso definitivo da cabina, para atender aos requisitos de segurança e limitar o desgaste prematuro de seus componentes. A utilização de piso provisório com peso compatível na conclusão de montagem de cada cabina irá gerar custo adicional ao(à) CONTRATANTE no momento de sua substituição pelo piso definitivo.

6.17. A instalação de disjuntores DR para proteção dos circuitos elétricos e eficiência do aterramento é requisito de segurança para liberação do funcionamento do(s) elevador(es) para utilização do público, em conformidade à Norma NBR 5410.

6.18.O(A) CONTRATANTE declara e garante que cumpre e atende plenamente à toda a legislação federal, estadual ou municipal aplicável às normas e requerimentos de acessibilidade, incluindo, mas não se limitando, a elementos mínimos legais e regulamentares em sua obra civil/edificação, envolvendo todo seu processo, desde seu planejamento, elaboração de projetos, especificações de dimensões e áreas, construção dos fossos de elevadores e planejamento de rotas de acesso, bem como, por sua única e exclusiva decisão, adquiriu da ATLAS SCHINDLER os produtos e equipamentos adequados que atendam a normativa aplicável. Igualmente, o(a) CONTRATANTE declara e garante que submeteu e obteve as devidas aprovações dos respectivos órgãos públicos para sua obra civil/edificação, atestando e certificando o atendimento à regras de acessibilidade.

O(s) elevador(es) de passageiros abaixo atendem ao disposto na norma de acessibilidade.

| | |
|------------|----------------|
| Item 00100 | Schindler 5500 |
| Item 00200 | Schindler 5500 |

7. INSPEÇÃO DE LOCAL

7.1. A ATLAS SCHINDLER poderá realizar vistorias no local para avaliação do andamento das obras civis e instalações elétricas, incluindo o aterramento em conformidade com a NBR 5410, para instalação do(s) equipamento(s). Em tais vistorias, poderão ser fiscalizadas, além das condições de recebimento do(s) equipamento(s), as condições da obra, de segurança, etc, levando-se em consideração a legislação aplicável e normas de saúde e segurança da ATLAS SCHINDLER.

7.2. Em caso de ser encontrada qualquer situação que esteja em desacordo com os preceitos acima, a ATLAS SCHINDLER informará ao(à) CONTRATANTE sobre tal situação, através de Termo de Notificação ou Termo de Interdição, conforme o caso, para que seja providenciada a devida correção.

7.3. Caso seja formalizado Termo de Interdição, os serviços serão suspensos até a efetiva eliminação da condição que o ensejou, sem que tal suspensão seja motivo de se imputar qualquer atraso à ATLAS SCHINDLER, da mesma forma que não será atribuída qualquer penalidade para a ATLAS SCHINDLER. Caso tal condição se configure, será aplicado o disposto na cláusula de REGULAMENTAÇÃO DAS HIPÓTESES DE SUSPENSÃO DA EXECUÇÃO DO CONTRATO. A continuidade dos serviços se dará após nova vistoria da ATLAS SCHINDLER, conforme critérios e análises desta.

7.4. O Termo de Notificação será emitido quando houver viabilidade de continuidade das atividades sem comprometer a segurança do local e empregados e/ou prepostos da ATLAS SCHINDLER, ou que exista possibilidade de correção imediata do fato que ensejou a formalização do Termo de Notificação.

7.5. É vedado ao(à) CONTRATANTE a execução de trabalhos próximos à caixa de corrida do(s) equipamento(s) ou à casa de máquinas, quando do processo de montagem e instalação do(s) equipamento(s), sem as devidas proteções.

7.6. É vedado ao(à) CONTRATANTE a instalação de equipamentos elétricos e extensões nos pontos de energia destinados à utilização da montagem do(s) equipamento(s) ATLAS SCHINDLER.

8. OBRIGAÇÕES DA ATLAS SCHINDLER

8.1. Fornecer as indicações necessárias à execução dos trabalhos de construção relativos ao(s) equipamento(s).

8.2. Requerer, em nome do(a) CONTRATANTE e às expensas deste(a), as licenças de instalação e vistoria para o(s) equipamento(s), quando forem obrigatórios de acordo com a legislação vigente na localidade de instalação.

8.3. Executar a instalação do(s) equipamento(s) em dias úteis e horário comercial, desde que em locais seguros e sem risco, em virtude da natureza das obras. Mediante autorização do(a) CONTRATANTE, a ATLAS SCHINDLER poderá executar a instalação do(s) equipamento(s) em outros horários, mesmo noturnos, sábados, domingos e feriados, hipótese em que o(a) CONTRATANTE deverá propiciar as condições de suporte na obra. Caso a necessidade da aplicação dos trabalhos de montagem em horários diferenciados seja motivada por necessidade ou conveniência do(a) CONTRATANTE, além de propiciar as condições de suporte na obra, o(a) CONTRATANTE deverá reembolsar a ATLAS SCHINDLER o valor relativo ao emprego de horas extraordinárias e/ou adicionais noturnos, mediante orçamento a ser previamente apresentado.

8.4. À ATLAS SCHINDLER é reservado o direito de subcontratar a execução total ou parcial do presente Contrato, o que não a exime das obrigações ora assumidas.

8.5. Responsabilizar-se pelos encargos de natureza trabalhista e previdenciária de seus empregados e eventuais terceiros contratados para execução dos serviços de instalação.

8.6. A instalação do(s) equipamento(s) constitui obrigação e responsabilidade da ATLAS SCHINDLER, sendo expressamente vedada sua realização pelo(a) CONTRATANTE ou por seu intermediário, bem como a manipulação, sob qualquer forma, dos componentes e/ou materiais já entregues, sem a concordância prévia e por escrito da ATLAS SCHINDLER.

8.7. Condicionado ao cumprimento pelo(a) CONTRATANTE de todas as suas obrigações contratuais e legais pertinentes ao objeto do Contrato, a ATLAS SCHINDLER compromete-se a entregar o(s) equipamento(s) no prazo contratualmente previsto.

8.8. Constatado atraso pelo CONTRATANTE que inviabilize o início da execução dos serviços / fornecimentos sob responsabilidade da ATLAS SCHINDLER, prorrogar-se-á automaticamente o prazo de conclusão dos serviços sob responsabilidade da ATLAS SCHINDLER, em no mínimo, igual período. Caso tais atrasos sejam superiores a 90 (noventa) dias, a ATLAS SCHINDLER não garantirá o equipamento que venha a ser entregue, se as partes e peças do equipamento ficarem total ou parcialmente prontas e por motivo não imputável exclusivamente à ATLAS SCHINDLER, visto que a sua instalação / assentamento não pôde ser concluída até 90 (noventa) dias após o término do prazo estabelecido para a entrega do(s) equipamento(s).

8.9. A ligação do(s) equipamento(s) será postergada enquanto a edificação não estiver concluída e pronta para ser habitada / utilizada. Em caso de solicitação formal do(a) CONTRATANTE, o(s) equipamento(s) poderá(ão) ser colocado(s) à sua disposição, ficando obrigado a arcar com os custos de sua recolocação em condições de funcionamento, bem como em prejuízo à garantia, conforme cláusula 9.4, alínea "e".

8.10. O(s) equipamento(s) será(ão) considerado(s) pronto(s) para entrega quando em condições de funcionamento, independentemente de eventuais ajustes ou detalhes de acabamento que venham a ser necessários e/ou do aceite das autoridades competentes, fatos que poderão ocorrer após a realização da mesma.

8.11. Para a efetivação da entrega, a ATLAS SCHINDLER comunicará ao(à) CONTRATANTE que o(s) equipamento(s) está(ão) pronto(s) para ser(em) "aceito(s)", obrigando-se o(a) CONTRATANTE a recebê-lo(s), independentemente do estado da obra civil.

8.12. A não manifestação de aceitação por parte do(a) CONTRATANTE, no prazo de 05 (cinco) dias após o recebimento da comunicação referida no item anterior, será considerada como aceitação tácita da entrega, retroativa à data de conclusão da instalação.

8.13. Ocorrendo divergência entre o projeto aprovado e o local efetivamente construído, se houver viabilidade técnica, a ATLAS SCHINDLER se compromete a substituir os materiais correspondentes às modificações ocorridas, cobrando os valores desses acréscimos, mediante prévia comunicação ao(à) CONTRATANTE, ajustando-se novos prazos de entrega. Além disso, a responsabilidade total junto aos órgãos fiscalizadores sobre tais divergências será do(a) CONTRATANTE. As plantas de instalação, quando emitidas pela CONTRATADA, retratarão exatamente o que está executado no local de instalação, não podendo, em nenhuma hipótese, se adaptarem às eventuais divergências mencionadas.

8.14. Quaisquer indenizações eventualmente decorrentes da responsabilidade da ATLAS SCHINDLER pelo fornecimento do(s) equipamento(s) ou a qualquer outro título, sem exceção, dependem da prévia apuração de culpa da ATLAS SCHINDLER, ficando adstritas exclusivamente ao valor dos danos emergentes diretos, até o limite máximo do preço total de compra do(s) equipamento(s) que der(em) causa às perdas e danos. Em hipótese alguma será a ATLAS SCHINDLER responsável por perdas e danos indiretos ou conseqüentes, tais como lucros cessantes, perdas de produção ou de faturamento.

8.15. A ATLAS SCHINDLER não será responsável por qualquer perda, dano ou atraso resultante de caso fortuito, força maior ou fora de seu controle razoável, a exemplo de greves, desabastecimento, lock-out, pandemia, epidemia, roubos, revoltas, incêndios, inundações e explosões.

8.16. Caso haja interrupções e/ou atrasos na execução do CONTRATO causadas pelo desabastecimento de componentes e matérias-primas no mercado, quaisquer cronogramas, prazos de entrega e/ou de execução dos serviços estão sujeitos a alterações e estão condicionados, ainda, à renegociação do valor das partes e peças, a fim de reestabelecer o equilíbrio contratual. Ademais, esse fato não implicará no pagamento de qualquer indenização ou penalidade a qualquer das Partes.

9. GARANTIA DO(S) EQUIPAMENTO(S)

9.1. Todo equipamento ATLAS SCHINDLER é garantido pelo prazo de 01 (um) ano a partir da data de sua entrega.

9.2. A garantia consiste na substituição ou reparação pela ATLAS SCHINDLER de quaisquer partes e peças que, dentro do prazo ajustado para garantia, apresentarem defeitos de fabricação ou instalação, excluídos lâmpadas, reatores, bobinas de relés, condensadores, fusíveis, baterias, vidros, espelhos, lonas de freio e acabamentos inusuais escolhidos ou pedidos pelo(a) CONTRATANTE.

9.3. A garantia do(s) equipamento(s) não abrange defeitos motivados por gasto ordinário, abuso, negligência, mau trato do equipamento, bem como os defeitos oriundos de quaisquer atos de terceiros ou caso fortuito.

9.4. A garantia contratual concedida pela ATLAS SCHINDLER ficará automaticamente cancelada caso ocorra qualquer uma das seguintes hipóteses:

- a) não cobertura do(s) equipamento(s) por serviços de assistência técnica da ATLAS SCHINDLER;
- b) intervenção de terceiro não autorizado pela ATLAS SCHINDLER;
- c) caso fortuito e / ou força maior que impossibilite a manutenção da garantia, nos termos do parágrafo único, artigo 393, Código Civil;
- d) alteração na destinação de uso das edificações, ou insuficiência de capacidade de transporte vertical nas edificações, consoante as normas da ABNT;
- e) entrega do(s) equipamento(s) ou parte dele(s) para serviços de construção das edificações, ainda que essa entrega seja formalmente estabelecida.

9.5. A garantia concedida pela ATLAS SCHINDLER não implica gratuidade na prestação de serviços de manutenção / assistência técnica, que constitui objeto a ser pactuado em contrato específico.

9.6. Não será(ão) garantido(s) pela ATLAS SCHINDLER o(s) equipamento(s) que venha(m) a ser entregue(s) se as partes e peças do(s) equipamento(s) ficarem total ou parcialmente prontas e por motivo não imputável exclusivamente à ATLAS SCHINDLER, a sua instalação / assentamento não puder ser concluída até 90 (noventa) dias após o término do prazo estabelecido para a entrega do(s) equipamento(s).

10. REGULAMENTAÇÃO DAS HIPÓTESES DE SUSPENSÃO DA EXECUÇÃO DO CONTRATO

10.1. A execução do Contrato será suspensa de pronto e pelo prazo de até 02 (dois) anos, independentemente de qualquer notificação judicial ou extrajudicial, com a consequente suspensão da programação, fabricação, instalação do(s) equipamento(s) e respectiva cobrança, na ocorrência de qualquer das seguintes hipóteses:

- a) atraso superior a 30 (trinta) dias no pagamento, total ou parcial, de qualquer importância devida por força ou em consequência deste Contrato;
- b) atraso superior a 90 (noventa) dias no cumprimento de qualquer outra obrigação do(a) CONTRATANTE, cumulativo ou não, nos termos deste Contrato;
- c) descumprimento pelo(a) CONTRATANTE de qualquer obrigação legal ou regulamentar pertinente ao objeto do Contrato.

10.1.1. Além das hipóteses acima previstas, a ATLAS SCHINDLER poderá suspender o início dos trabalhos de instalação do(s) equipamento(s) se até a data prevista para esse fim os Órgãos Públicos competentes não tiverem expedido a Licença de Instalação, especialmente quando a referida licença for exigida pela legislação municipal onde o(s) equipamento(s) será(ão) instalado(s).

10.2. Ratificado o disposto na cláusula anterior, a ATLAS SCHINDLER pode optar pela continuidade da execução do Contrato, ainda que constatada qualquer hipótese justificadora de suspensão, por mera liberalidade, independentemente de qualquer notificação judicial ou extrajudicial.

10.3. A retomada da execução do contrato suspenso depende da repactuação de condições contratuais, devendo ser formalizada através de aditivo escrito, consideradas as seguintes premissas:

- a) o preço deve sofrer atualização, tomando-se por base para tanto os preços de venda de equipamento(s) vigente(s) na data da repactuação, bem como eventuais custos advindos da paralisação (não limitados, mas tais como: Gerenciamento da Obra, PMO - Project Management Office, entre outros) e reprogramação do processo de fabricação e instalação do(s) equipamento(s);
- b) as especificações técnicas do(s) equipamento(s) descritas neste contrato devem ser adaptadas às inovações tecnológicas que tiverem sido introduzidas pela ATLAS SCHINDLER para seus produtos (no caso dos equipamentos não terem sido fabricados);
- c) as condições de pagamento devem ser redefinidas, e;
- d) o(s) prazo(s) para conclusão da instalação deve(m) ser reprogramado(s), de acordo com as disponibilidades de programação, fabricação e instalação existentes no momento da repactuação.

10.4. Em qualquer das hipóteses de suspensão, e desde que retomada a obra no período de até 02 (dois) anos, ficam assegurados todos os eventuais créditos do(a) CONTRATANTE provenientes de pagamentos realizados por conta do fornecimento.

10.5. Na hipótese de as Partes não atingirem consenso relativamente às condições para retomada da execução do Contrato ou no caso de silêncio das Partes, decorrido o tempo final de suspensão de 02 (dois) anos, o presente Contrato será considerado plenamente rescindido, independentemente de qualquer notificação judicial ou extrajudicial.

11. RESCISÃO

11.1. Caso o(a) CONTRATANTE promova a rescisão do Contrato, independentemente do motivo, fica ressalvado à ATLAS SCHINDLER o direito de ser reembolsada pelos gastos incorridos até a data da rescisão (a exemplo de partes e peças do(s) equipamento(s) já fabricado(s) e/ou em processo de fabricação, o preço da instalação já executada, transporte e tributos).

11.2. Caso a ATLAS SCHINDLER promova a rescisão do Contrato, independentemente do motivo e, caso o(a) CONTRATANTE decida por permanecer com as partes e peças já fabricados e/ou em processo de fabricação, fica este obrigado a arcar com os respectivos valores a serem informados pela ATLAS SCHINDLER.

11.3. Na hipótese do(a) CONTRATANTE promover a rescisão imotivada do presente Contrato, ficará obrigado(a) a pagar multa compensatória à ATLAS SCHINDLER nos valores correspondentes aos seguintes percentuais:

- a) 10% (dez por cento) do valor total do Contrato, devidamente reajustado até o dia do pagamento da referida multa, se as plantas de instalação não tiverem sido elaboradas;
- b) 20% (vinte por cento) do valor total do Contrato, devidamente reajustado até o dia do pagamento da referida multa, se as plantas de instalação já tiverem sido elaboradas e encaminhadas ao(a) CONTRATANTE;
- c) 25% (vinte e cinco por cento) do valor total do Contrato, devidamente reajustado até o dia do pagamento da referida multa, se o(s) equipamento(s) tiver(em) sido incluído(s) no planejamento geral de fabricação, porém, ainda não tenha(m) sido fabricado(s); e,
- d) 30% (trinta por cento) do valor total do Contrato, devidamente reajustado até o dia do pagamento da referida multa, se a fabricação do(s) equipamento(s) já tiver sido iniciada.

11.4. Na hipótese da ATLAS SCHINDLER promover a rescisão imotivada do presente Contrato, ficará obrigada a pagar multa compensatória o(a) CONTRATANTE no montante de 30% (trinta por cento) sobre o valor total do presente Contrato, devidamente reajustado até o dia do pagamento da indenização.

11.5. Ocorrendo a rescisão, cada uma das Partes analisará, por si só, se há algum saldo credor a seu favor, sendo que, em havendo, esta terá o prazo de 1 (um) ano para reclamar o montante. Após esse período, as Partes estão cientes e de acordo que não será pago, sendo considerado

inexistente para qualquer fim, qualquer eventual valor em aberto referente ao Contrato, sendo outorgada, para todos os fins e efeitos, mútua e geral quitação do referido Contrato.

11.6 Observado o quanto acordado no caput da cláusula anterior, na hipótese de rescisão motivada ou imotivada do Contrato causada pelo(a) CONTRATANTE, as Partes acordam que eventual saldo credor do(a) CONTRATANTE será restituído a ele(a) devidamente atualizado monetariamente pelo índice CDI.

12. FORO

12.1. Fica eleito o Foro da Comarca da Capital do Estado de São Paulo para dirimir quaisquer dúvidas ou questões decorrentes deste Contrato, com renúncia a qualquer outro por mais privilegiado que seja.

13. DISPOSIÇÕES FINAIS

13.1. Independentemente das hipóteses de suspensão e rescisão contratual, em caso de não cumprimento pontual pelo(a) CONTRATANTE de qualquer obrigação contratual e/ou legal pertinente ao objeto deste Contrato, a ATLAS SCHINDLER fica desobrigada pelo atendimento do(s) prazo(s) previsto(s) para entrega do(s) equipamento(s), independentemente de notificação judicial ou extrajudicial, devendo ser ajustada entre as Partes nova data de entrega, de acordo com as disponibilidades de programação, fabricação e instalação existentes. Fica ajustado entre as Partes que atrasos superiores a 30 (trinta) dias causados exclusivamente pelo(a) CONTRATANTE, facultará a ATLAS SCHINDLER cobrar o custo adicional incorrido com o Gerenciamento de Obra e PMO - Project Management Office, caso aplicável.

13.2. Até que todo o preço do(s) equipamento(s) esteja integralmente pago, inclusive reajustes e penalidades moratórias, a ATLAS SCHINDLER se reserva o domínio dos componentes do(s) equipamento(s) vendido(s), discriminados nas respectivas notas fiscais de remessa, inclusive no caso de entrega do(s) equipamento(s) pronto(s) a funcionar ou desligado(s).

13.3. A elaboração da(s) planta(s) de instalação, a fabricação do(s) equipamento(s), a remessa de seus componentes para o local da obra, e sua respectiva instalação (montagem), serão efetuados segundo critérios de programação que otimizam o preço do(s) equipamento(s), sem relação com qualquer tipo de financiamento que o(a) CONTRATANTE possa conseguir de terceiros.

13.4. Constituem propriedade exclusiva da ATLAS SCHINDLER todos os softwares utilizados no(s) equipamento(s), sendo neste ato cedido ao(a) CONTRATANTE o direito de usá-los, obrigando-se a impedir que terceiros tenham acesso aos programas sem prévia anuência por escrito da ATLAS SCHINDLER.

13.4.1. Todos os direitos sobre propriedade intelectual referentes ao Equipamento, incluindo software do controle que permite operações de rotina, manutenção e reparo do Equipamento ("software do Controle") permanecem como propriedade da ATLAS SCHINDLER. A ATLAS SCHINDLER aqui cede ao(a) CONTRATANTE (e a qualquer outra parte em nome do(a) CONTRATANTE) uma licença não exclusiva de uso do Software de Controle para operar o Equipamento para os seus próprios fins, mas o(a) CONTRATANTE não terá qualquer outro direito ou interesse no Software de Controle e, ressalvado somente como requerido pela lei, qualquer direito de reproduzir, aplicar engenharia reversa ou negociar o Software do Controle. Esta licença pode ser cedida a um novo proprietário do Equipamento.

13.5. A Resolução nº 407, de 09 de agosto de 1996, Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia, determina a colocação de placa da ATLAS SCHINDLER nas edificações a que se destinam o(s) equipamento(s), de acordo com padrão da ATLAS SCHINDLER, a qual deve ser regularmente conservada pelo(a) CONTRATANTE.

13.6. A ATLAS SCHINDLER se reserva ao direito de introduzir alterações técnicas – em conformidade com os avanços tecnológicos ou de regulamentos de segurança – aos seus produtos ou à reposição de componentes, especificando componentes de qualidade equivalente ou superior, dispensado prévio comunicado, dentro dos prazos previstos para sua entrega.

13.7. Sem prejuízo da qualidade ou desempenho do(s) equipamento(s), será facultado à ATLAS SCHINDLER substituir e/ou modificar seus componentes em decorrência de falta ou escassez de matéria-prima e/ou componentes no mercado nacional, desde que haja concordância expressa do(a) CONTRATANTE.

13.8. Desenhos e gravuras eventualmente incluídos neste Contrato, fora de sequência das páginas, são meras ilustrações do equipamento em geral, não sendo obrigatória sua identidade com o(s) equipamento(s) contratado(s).

13.9. A tolerância de quaisquer das Partes no cumprimento das obrigações ajustadas ou no exercício de seus direitos, não poderá ser interpretada como moratória, novação ou renúncia de direitos.

13.9.1. O recebimento da importância sem as penalidades previstas neste Contrato não implica remissão, podendo tais penalidades serem cobradas a qualquer tempo.

13.10. Este Contrato não poderá ser cedido no todo ou em parte, ressalvado, entretanto, o direito da ATLAS SCHINDLER, sob sua responsabilidade, de executar os serviços de instalação através de terceiros.

13.11. Quaisquer comunicações e/ou notificações relativas a este Contrato serão consideradas como recebidas pelo destinatário, para todos os efeitos legais, quando remetidas para os endereços das Partes constantes do Contrato.

13.11.1. O cancelamento de endereços para correspondência somente será válido quando outro seja indicado, o qual poderá ser utilizado com a mesma finalidade supra.

13.12. As modificações deste Contrato somente serão consideradas válidas quando por escrito.

13.13. Todas as instruções técnicas, tais como plantas, especificações gerais do(s) equipamento(s), que forem transmitidas pela ATLAS SCHINDLER ao(a) CONTRATANTE com base nas disposições deste Contrato, serão consideradas parte integrante deste, em função do que deverão ser cumpridas rigorosamente pelo(a) CONTRATANTE.

13.14. Fica a ATLAS SCHINDLER, desde já, autorizada à colocação em lugar visível, em consonância com os dispositivos legais, das placas de Responsabilidade e Identificação do fornecimento normal (fabricação e montagem) dos equipamentos no edifício.

14. PROTEÇÃO DE DADOS PESSOAIS

14.1. O tratamento de Dados Pessoais realizado no âmbito do presente Contrato será regido nos termos do Termo de Processamento de Dados Pessoais, disponível no website da ATLAS SCHINDLER, no link <https://www.schindler.com/br/internet/pt/sobre-atlas-schindler/download-center.html>, do qual as Partes concordam em cumprir.

Curitiba, _____ de _____ de _____.

CONTRATANTE

CONTRATADA

CONTRATADA

TESTEMUNHAS:

1) _____

Nome: _____

CPF: _____

2) _____

Nome: _____

CPF: _____

FORUM DE FRANCISCO BELTRAO

DEPI / Planta de Instalação Item 100

{d5b5bb16-c00d-4dc5-87b0-a199b7dfd2be}

FORUM DE FRANCISCO BELTRAO

DEPI / Planta de Instalação Item 200

{e022faaf-3731-4ac5-8e82-7a9588681cfb}

DRAFT



SICTELL IND. E COM. DE PROD. ELETR. E METÁLICOS LTDA-EPP
CNPJ: 08.972.212/0001-42
RUA PROSPERIDADE, 656 - PORTO GRANDE
DATA: 08/02/2024

Orçamento: 81599 Rev: 1

Nome do Cliente: 117968 - PARANA TRIBUNAL DE JUSTICA
Endereço: AV CANDIDO DE ABREU
Cidade: CURITIBA
CPF/CNPJ: 77.821.841/0001-94
Inscrição estadual: ISENTO
Contato: Matheus Quirino
Telefone: (45) 99129-3021
Fax:
Vendedor: RODRIGO FREITAS
Email do vendedor: rodrigo.freitas@sictell.com.br
Telefone do vendedor: 41-99189-3345

Produtos

| Código | Description / Tag | Quantidade | Preço Unitário | Preço Unitário com Desconto | % de Desconto | IPI % | Preço Final s/ IPI | Preço Final c/ IPI |
|----------------------|--|------------|----------------|-----------------------------|---------------|-------|--------------------|--------------------|
| 30722 IN | EXAUSTOR/ INSUFLADOR CRS - 355T - 380V - G3/G4/ M5 | 1 | 10.261,52 | 9.543,21 | 7,00% | 0,00% | 9.543,21 | 9.543,21 |
| Total sem Descontos: | | | | | | | | 10.261,52 |
| Total de Descontos | | | | | | | | 718,31 |
| Total: | | | | | | | | 9.543,21 |

Informação Adicional

Data de Criação: 2024-02-08
Opções de Pagamento: 28 DDL
Validade: 7 Dias
Tempo de execução: 30 Dias
Transporte:
Tipo de Frete: Emitente CIF
Frete: 0,00
Observações:

Orçamento de acordo com as Condições de Fornecimento, conforme última página deste orçamento.

Informamos que ao aceitar o pedido, cotação ou orçamento o cliente concorda plenamente com as cláusulas gerais de fornecimento constantes em anexo a esse formulário.

CLÁUSULAS GERAIS DE FORNECIMENTO

A - Responsabilidade sob o Transporte de Mercadorias

Informamos que a empresa Transportadora, não tem nenhuma ligação com a Sictell/Sicflux, mesmo quando a Sictell/Sicflux é quem paga o frete. Sendo assim, o prazo de entrega estimado, é informado pela Transportadora e cabe a mesma em atender este prazo. Caso seu pedido atrase, favor entrar em contato diretamente com a Transportadora. Se o atraso persistir, favor entrar em contato com seu vendedor.

B - Política de troca/devolução de produtos

Caso o cliente realize a compra do produto errado e queira realizar a troca, será cobrada uma taxa mais despesas referente ao transporte da mercadoria. Favor entrar em contato com seu vendedor e realizar todos os passos necessários para a troca.

C - Garantia de Produtos

O produto tem ao total, somando a garantia legal e a contratual, 1 ano de garantia. Esse prazo se inicia a partir da efetiva entrega do produto. Caso você tenha adquirido um apartamento no qual foi instalado o nosso produto o prazo irá contar a partir do termo de entrega de chaves dado pela construtora.

D - Assistência Técnica

Ao nosso cliente, prestamos assistência técnica gratuita dentro do prazo de garantia se houver defeito de fabricação. Caso seja constatado que o defeito decorre de mau uso ou má instalação, ou no caso do término da garantia, serão cobrados os custos referentes ao reparo ou a troca do produto. Se o seu produto ainda está dentro do prazo de garantia, assim que recebermos sua reclamação, temos 30 dias para solucionar o seu problema. Após esse prazo, se o produto não for consertado substituíremos a peça ou restituiremos o valor pago no produto. A assistência técnica para todos os produtos é feita na sede da empresa e todos os custos de transporte são de responsabilidade do cliente.

E - Problemas de Instalação que afetem o produto

A instalação incorreta ou o uso inadequado durante reformas por exemplo pode causar avarias no produto. Nossos produtos são fabricados atendendo as exigências das normas ISO 9001 garantindo assim a verificação da qualidade e funcionamento do produto antes de saída da fábrica. Tenha cuidado na hora da instalação para não prejudicar o bom desempenho do produto. Produto com defeito ou vício decorrente de instalação incorreta e mau uso não estão cobertos pela garantia.

F - Aquisição de produtos via loja ou Distribuidor

Caso tenha adquirido seus produtos através de uma loja ou distribuidor, entre em contato conosco, com a Nota Fiscal de compra em mãos. Você tem um ano, somando-se o prazo legal mais o contratual, para reclamar de defeitos ou vícios de fabricação.

G - Veja como proceder nas seguintes situações:

Mudança de endereço, endereço incorreto informado na compra ou indisponibilidade para receber o produto no endereço de entrega: Informe o novo endereço o mais rápido possível para evitar tentativas de entregas em endereços incorretos por parte da transportadora. A tentativa de entrega é feita uma única vez. Não sendo realizada a entrega em razão de mudança de endereço, endereço incorreto ou indisponibilidade para recebimento pelo responsável, os custos de transporte e armazenamento do produto passam a correr por conta do cliente.

H - Avarias no ato da entrega

É OBRIGATÓRIA a verificação de todos os produtos no ato recebimento da mercadoria, tal como quantidade de peças e qualquer tipo de avaria que possa existir no ato do recebimento. Verificando que boa parte da mercadoria possui avarias, o que impossibilita o seu uso, recomendamos RECUSAR todo o lote, escrevendo atrás na nota o ocorrido. No caso de apenas uma parte da mercadoria estar avariada, o que possibilita o uso de parte dela, É OBRIGATÓRIO escrever atrás do canhoto o ocorrido.

I - Informação de Imposto DIFAL - Diferença de Alíquota do ICMS.

É de responsabilidade do cliente qualquer informação de imposto DIFAL, essa informação deverá vir por escrito. Cliente precisa informar no ato do fechamento do pedido se o CNPJ de faturamento é Contribuinte de ICMS ou não Contribuinte de ICMS. Caso o cliente não informe, podemos aceitar informação do instalador desde que por escrito, porém serão Co-responsáveis em caso problemas futuros.

O procedimento acima é OBRIGATÓRIO para que a transportadora responsabilize-se pelos danos, pois caso o dano não seja informado por escrito no canhoto a mesma não arcará com nenhum prejuízo.

Sendo assim, a SICTELL/SICFLUX só aceitará reclamações de peças danificadas, quando a avaria for mencionada no canhoto, o que possibilitará recorrer a transportadora para reaver o prejuízo.

Em casos de reclamação de peças danificadas, que não foram devidamente relatadas POR ESCRITO no canhoto de recebimento, a SICTELL/SICFLUX não arcará com nenhuma troca ou qualquer tipo de substituição das peças.

Em caso de frete CIF o pagamento será de total responsabilidade do cliente, caso haja qualquer tipo de problema relacionado a dívida de pagamento de impostos junto a Receita, se a mesma for retida por algum desses motivos na fiscalização entre estados (aduana), gerando atrasos de entrega e cobrança de diárias da transportadora, será imediatamente revertida a cobrança do frete.


RE: Cotação - Unidade Recuperadora de Calor

contato@connectacwb.com.br <contato@connectacwb.com.br>

Qui, 01/02/2024 19:58

Para: Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>

Cc: contato02@connectacwb.com.br <contato02@connectacwb.com.br>

 2 anexos (2 MB)

FICHA CRS 355 M e T.pdf; Catálogo VAM - Daikin.pdf;

Você não costuma receber emails de contato@connectacwb.com.br. [Saiba por que isso é importante](#)

João,

Conforme nosso contato via wpp seguem os valores para os recuperadores de calor que atendem à vazão de 2000m³/h.

SICFLUX – CRS 355T – R\$ 10.261,52;

DAIKIN – VAM2000GJVE – R\$ 13.167,34.

Anexo a ficha técnica do CRS e a o catálogo do VAM.

Atenciosamente,
Ruann F. Cardozo

**CONNECTA**
REPRESENTAÇÕES
"Conectando você à indústria."

 (41) (41) 99693-6552
 contato@connectacwb.com.br

 **RUANN FELIPE CARDOZO**
Conde de São João das Duas Barras
nº 719, 1º andar - sala 4
Hauer - Curitiba - PR
CEP: 81630-130



From: contato@connectacwb.com.br <contato@connectacwb.com.br>

Sent: Thursday, February 1, 2024 3:23 PM

To: 'Joao Carlos Perin Guimaraes' <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>

Cc: 'contato02@connectacwb.com.br' <contato02@connectacwb.com.br>

Subject: RE: Cotação - Unidade Recuperadora de Calor

Boa tarde prezado João,

Teria as especificações completas destes recuperadores?

Pelo menos a pressão de operação irei necessitar.

Atenciosamente,
Ruann F. Cardozo

**CONNECTA**
REPRESENTAÇÕES
"Conectando você à indústria."

 (41) (41) 99693-6552
 contato@connectacwb.com.br

RUANN FELIPE CARDOZO
 Conde de São João das Duas Barras
nº 719, 1º andar - sala 4
Hauer - Curitiba - PR
CEP: 81630-130



From: Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>

Sent: Thursday, February 1, 2024 3:14 PM

To: contato@connectacwb.com.br

Cc: contato02@connectacwb.com.br

Subject: Cotação - Unidade Recuperadora de Calor

Prezados, boa tarde!

Gostaria de saber se conseguiriam me informar valores de mercado para os seguintes itens:

Unidade recuperadora de calor - Capacidade 3000 m³/h (ventilação e exaustão)

Unidade recuperadora de calor - Capacidade 2000 m³/h (ventilação e exaustão)

Desde já agradeço.

Atenciosamente



Eng. João Carlos Perin Guimarães

Estagiário de Pós-Graduação - Seção de Orçamentos

Divisão de Projetos

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

Telefone: (41) 3200-4940 | (41) 99129-4464

E-mail: joao.guimaraes@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 8º andar - Centro Cívico

Curitiba - PR

COMPRA SEGURA
SITE 100% SEGUROTELEVENDAS (12) 3204-5257
DE SEG A SEX DAS 08H ÀS 18H
5% DE DESCONTO
NO BOLETOENTREGAMOS
PARA TODO BRASIL**FrioShopping**

Ar Condicionado, Ventilação e Exaustão

MEUS PEDIDOS CENTRAL DO CLIENTE **LOGIN/CADASTRO**

Buscar produtos

4 ITENS
R\$ 2.458,26

PÁGINA INICIAL / EXAUSTORES / EXAUSTORES COMERCIAIS / LINHA TD-MIXVENT /

**EXAUSTOR PARA DUTOS TD-250/100 220V**MARCA: SOLER & PALAU
MODELO:TD-MIXVENT
DISPONIBILIDADE: IMEDIATA
REFERÊNCIA: 5211989000**R\$ 427,90**R\$ 397,95 À VISTA COM DESCONTO BOLETO - VINDI
OU 5X DE R\$ 85,58 SEM JUROS MASTERCARD - VINDI

1

COMPRAR

CEP:

-

CALCULAR

DESCRIÇÃO GERAL

GARANTIA

FORMAS DE PAGAMENTO

AVALIAÇÕES



Exaustor Para Dutos TD-250/100 220V

Ventiladores helicocentrífugos, de baixo perfil, fabricados em material plástico, com caixa de bornes externa, corpo motor desmontável e motor regulável, de duas velocidades rolamentos de esferas de lubrificação permanente e protetor térmico. A amplitude da gama converte a série TD-MIXVENT numa solução eficaz para todo tipo de instalações de ventilação doméstica e comercial.

Informações Adicionais

Baixo perfil
Fácil montagem
Corpo motor desmontável para reparo ou limpeza
Flexibilidade de colocação

Características Técnicas

Modelo: TD-250/100
Série: TD-MIXVENT
Velocidade: 1550/2210 rpm
Potência máxima: 19/30 W
Consumo: 0,11/0,14 A
Vazão: 210/260 m³/h
Temperatura máxima de trabalho: 40C
Nível de Ruído: 30/36 dB(A)
Duto (diâmetro): 100 mm ou 4 polegadas
Voltagem: 220V
Peso: 2,0kg

Dimensões

Altura: 188 mm
Comprimento: 303 mm
Largura: 176 mm
Bocais: Ø 97 mm

QUEM VIU, VIU TAMBÉM!

PRODUTOS RELACIONADOS





Meu carrinho

Continuar



Exaustor Para Dutos TD-250/100 220V

Ref. 5211989000
Marca: Soler & Palau

- 2 +

R\$ 855,80
(R\$ 427,90 cada)



Exaustor Para Dutos TD-350/125 220V

Ref. TD-350/125
Voltagem 220v
Marca: Soler & Palau

- 1 +

R\$ 662,56



Exaustor Para Dutos TD-500/150 220V

Ref. 5211998500
Marca: Soler & Palau

- 1 +

R\$ 939,90

Frete

Ponta Grossa - PR

Rua Alberto Scarpin
84045-160

[Alterar CEP](#)

Resumo do pedido

Subtotal R\$ 2.458,26

Frete (JADLOG Econômico) R\$ 118,22

Total do pedido

R\$ 2.576,48

R\$ 2.404,40 no boleto com desconto
ou 5x sem juros de R\$ 515,30 no cartão de crédito
ou 12x de R\$ 265,98 no cartão de crédito



KLIMAPORTO COMERCIO DE ACESSORIOS PARA VENT. E REFRIGERAÇÃO

37.109.249/0001-40
www.klimaporto.com.br
(51) 3105-8865
AV PERNAMBUCO, 1994
SÃO GERALDO, Porto Alegre - RS
90240-003
963814060

Proposta Comercial Nº 3226

Para
Parana Tribunal de Justica

| | |
|---|--|
| Endereço do Cliente 77.821.841/0001-94 Avenida Cândido de Abreu, Nº s/n, Centro Cívico Curitiba - 80530-000, PR Fone: (42) 8409-2673 | Endereço de Entrega Rua Alberto Scarpin, Nº s/n, Oficinas Ponta Grossa - 84.045-160, PR |
|---|--|

Enviado por: klimaporto@klimaporto.com.br

Itens de produto ou serviço

| Nº | Item | Cód (SKU) / NCM | Qtd | Un | Preço un | Total |
|---|---|--------------------------|---------|----|----------|-------------------------------------|
| 1 | VENTILADOR TD-160/100 N SILENT *220V - 50/60Hz* | 5211988700 8414.59.90 | 1,0000 | PC | 369,00 | 369,00 |
| 2 | VENTILADOR TD-250/100 SILENT *220V - 50/60Hz* | 5211998900 8414.59.90 | 36,0000 | PC | 510,00 | 18.360,00 |
| 3 | VENTILADOR TD-250/100 SILENT *220V - 50/60Hz* | 5211998900 8414.59.90 | 2,0000 | PC | 510,00 | 1.020,00 |
| 4 | VENTILADOR TD-500/150-160 SILENT *220V - 50/60Hz* | 5211999100 8414.59.90 | 1,0000 | PC | 980,00 | 980,00 |
| 5 | VENTILADOR TD-500/150-160 SILENT *220V - 50/60Hz* | 5211999100 8414.59.90 | 1,0000 | PC | 980,00 | 980,00 |
| 6 | MFL-C 100 M5 (Plissado) | 50006201 8421.39.90 | 1,0000 | pç | 381,00 | 381,00 |
| 7 | MFL-C 150 M5 (Plissado) | 50006203 8421.39.90 | 2,0000 | pç | 535,00 | 1.070,00 |
| 8 | PER-125 W | 5406076900 8414.90.20 | 2,0000 | pç | 80,00 | 160,00 |
| Número de itens: 8 Soma das quantidades: 46,0000 | | | | | | Total dos itens 23.320,00 |

| Data | Total dos itens | Total da proposta |
|------------|-----------------|-------------------|
| 06/12/2023 | 23.320,00 | 23.320,00 |

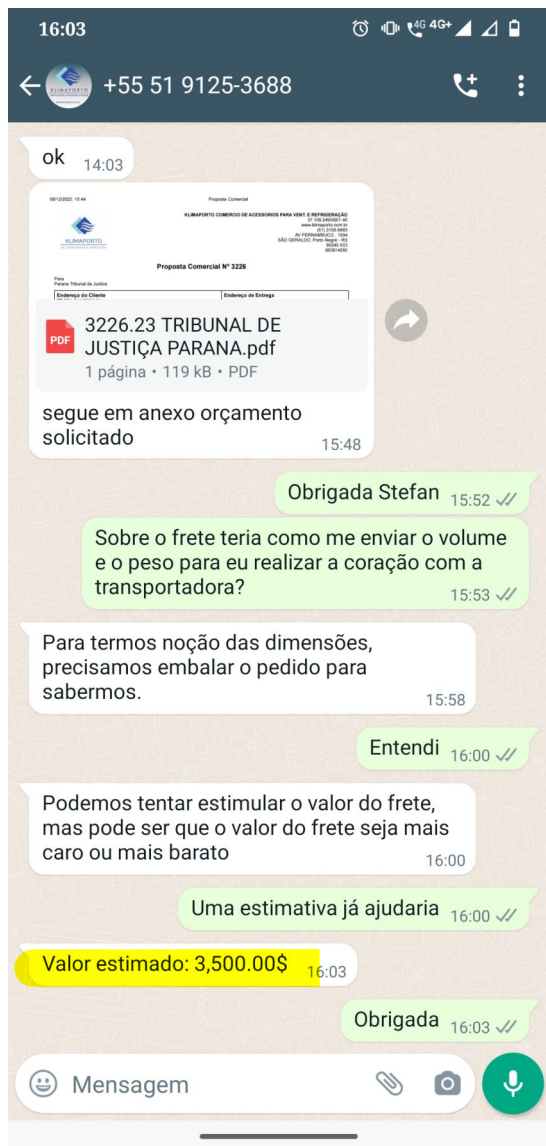
Condições gerais

| | |
|-----------------------------|--------|
| Validade da proposta | 0 dias |
|-----------------------------|--------|

Observações

| |
|--|
| FRETE FOB PIX financeiro@klimasul.com.br |
|--|

Atenciosamente,
STEFAN MILASZEWICZ



Frete: R\$3500,00

Total de itens: 46

Custo médio do frete por item: R\$ 76,09

o que procura hoje?

**Exaustor p/Banheiro Helicocentrifugo InLine Mod: TD250/100 S&P**

Disponibilidade: Imediata

R\$ 459,00 / cada**R\$ 413,10** à vista com desconto PIX ou 12x de R\$ 38,25 Sem juros MasterCard - Vindi[+Ver formas de pagamento](#)

Escolha Voltagem

110V

220V

COMPRAR

Calcular frete:

00000-000

OK

DESCRIÇÃO GERAL**Exaustor p/Banheiro Helicocentrifugo InLine Mod: TD250/100 S&P**

O **exaustor para banheiro** TD-MIXVENT é fabricado em material plástico ABS (forrado em aço galvanizado, protegido com pintura epoxi do modelo 1000 em diante) com caixa de borners externa, corpo desmontável e motor regulável de 2 velocidades.

A ampla de gama de produtos da linha TD-MIXVENT proporciona uma solução eficaz para todo tipo de instalação de ventilação residencial e comercial.

Características:

Velocidade: 1850 / 2200 rpm

Potência máxima: 30 / 37 W

Consumo: 0,10 / 0,11 A

Vazão: 180 / 260 m³/h

Temperatura máxima de trabalho: 40°C

Nível de Ruído: 26 / 32 dB(A)

Duto (diâmetro): 100 mm ou 4 polegadas

Voltagem: 110 ou 220V

Dimensões:

Altura: 188 mm

Comprimento: 303 mm

Largura: 176 mm

Bocais: Ø 97 mm

FICHA TÉCNICA

| | |
|----------------------|----------------------|
| Código | 5416447055 |
| Modelo | TD250/100 |
| Categoria | Centrifugos em Linha |
| Marca | Soler & Palau |
| Garantia | 365 |
| Informação adicional | NCM: 84145990 |

CARACTERÍSTICAS

- Alimentação: 110V ou 220V - Escolher
- Material do corpo: Plástico
- Material da grade: Plástico
- Marca compatível: Multivac , Nova Exaustores, Sicfluxx
- Potência: 30 - 37W
- Modelo compatível: Multivac, Nova Exaustores, Sicfluxx
- Profundidade total: 30,3cm
- Diâmetro total: 100mm - 4"
- Altura total: 18,8cm
- Largura total: 23cm

COMPRE JUNTO



Painel MPU P/Dutos De Ar Condicionado 20mm X 2,0m X 1,2m (2,4m²) (10pçs)

R\$:-2.160,99

R\$ 2.844,89

ou 12x de R\$ 263,42 Sem juros Paypal



Painel MPU P/Dutos De Ar Condicionado 20mm X 2,0m X 1,2m (2,4m²) (10pçs)

R\$:-2.160,99

R\$ 2.844,89

ou 12x de R\$ 263,42 Sem juros Paypal

PRODUTOS RELACIONADOS

DESTAQUE
LANÇAMENTO



Duto de Aluminio Semi-Flexivel (Rolo c/3 metros)

A partir de **R\$ 59,99**
R\$ 53,99 à vista com desconto PIX ou 1x de **R\$ 58,19**
(com desconto) Sem juros MasterCard - Vindi

COMPRAR



Grelha de Acabamento Interno Mod: Ventidec-100

INDISPONÍVEL

COMPRAR



Duto Flexivel Aluminizado (Metro)

A partir de **R\$ 6,90**
R\$ 6,21 à vista com desconto PIX ou 1x de **R\$ 6,69** (com desconto) Sem juros MasterCard - Vindi

COMPRAR

PRODUTOS VISITADOS



Exaustor p/Banheiro
Helicocentrifugo InLine Mod:
TD160/100N Silent S&P
R\$ 367,00
R\$ 330,30 à vista com desconto PIX
ou **12x de R\$ 30,58** Sem juros
MasterCard - Vindi



Exaustor p/Banheiro
Helicocentrifugo InLine Mod:
TD350/125 S&P
R\$ 782,00
R\$ 703,80 à vista com desconto PIX
ou **12x de R\$ 65,17** Sem juros
MasterCard - Vindi

Meu carrinho

Continuar



Exaustor para Banheiro Mod: Inline-100A Bivolt

Ref: 5416449362
Marca: Sicflux

- 1 +

R\$ 185,00



Exaustor p/Banheiro Helicocentrifugo InLine Mod: TD160/100N Silent S&P

Ref: 5211988700
Voltagem 220V
Marca: Soler & Palau

- 36 +

R\$ 13.212,00
(R\$ 367,00 cada)



Exaustor p/Banheiro Helicocentrifugo InLine Mod: TD250/100 S&P

Ref: 5211989000
Voltagem 220V
Marca: Soler & Palau

- 2 +

R\$ 918,00
(R\$ 459,00 cada)



Exaustor p/Banheiro Helicocentrifugo InLine Mod: TD350/125 S&P

Ref: 5211989500
Voltagem 220V
Marca: Soler & Palau

- 1 +

R\$ 782,00



Exaustor para Banheiro Helicocentrifugo Mod: Turbo-150 - 220V

Ref: 5210616224
Marca: Nova Exaustores

- 1 +

R\$ 529,99

Frete

CEP (00000-000)
84045-160



Não sei meu CEP

Resumo do pedido

Subtotal R\$ 15.626,99

Frete (Go Fretes Transportadora) R\$ 385,54

Total do pedido **R\$ 16.012,53**

R\$ 14.449,83 no boleto com desconto
ou 12x sem juros de R\$ 1.334,38 no cartão de crédito

o que procura hoje?

**Exaustor p/Banheiro Helicocentrifugo InLine Mod: TD350/125 S&P**

Disponibilidade: Imediata

R\$ 782,00 / cada**R\$ 703,80** à vista com desconto PIX ou 12x de R\$ 65,17 Sem juros MasterCard - Vindi[+Ver formas de pagamento](#)

Escolha Voltagem

110V

220V


COMPRAR

Calcular frete:

00000-000

OK

VOCÊ PODE SE INTERESSAR




Duto Flexível Aluminizado (2 Metros) 22 Pol.+ 2 Abraç + Luva

R\$:- 274,90

R\$ 247,41

ou 9x de R\$ 30,54 Sem juros Paypal



Duto Flexível Aluminizado (C/4 Metros) + Abraç. 8 Pol.-209mm

R\$:- 99,10

R\$ 89,19

ou 3x de R\$ 32,04 Sem juros Paypal

DESCRIÇÃO GERAL

Exaustor p/Banheiro Helicocentrifugo InLine Mod: TD350/125 S&P

O exaustor para banheiro TD-MIXVENT é fabricado em material plástico ABS (forrado em aço galvanizado, protegido com pintura epoxi do modelo 1000 em diante) com caixa de borners externa, corpo desmontável e motor regulável de 2 velocidades.

A ampla de gama de produtos da linha TD-MIXVENT proporciona uma solução eficaz para todo tipo de instalação de ventilação residencial e comercial.

Características

- Velocidade: 1900 / 2250 rpm
- Potência máxima: 34 / 43 W
- Consumo: 0,10 / 0,13 A
- Vazão: 280 / 380 m³/h
- Temperatura máxima de trabalho: 40°C
- Nível de Ruído: 28 / 35 dB(A)
- Duto (diâmetro): 125 mm
- Voltagem: 110 / 220V

FICHA TÉCNICA

| | |
|----------------------|----------------------|
| Código | 5416446612 |
| Modelo | TD350/125 |
| Categoria | Centrifugos em Linha |
| Marca | Soler & Palau |
| Garantia | 365 |
| Informação adicional | NCM: 84145990 |

CARACTERÍSTICAS

- Material do corpo: Plástico
- Alimentação: 110V ou 220V - Escolher
- Marca compatível: Multivac , Nova Exaustores, Sicfluxx
- Material da grade: Plástico
- Potência: 34 - 43W
- Modelo compatível: Multivac, Nova Exaustores, Sicfluxx

- Profundidade total: 25,8cm
- Diâmetro total: 125mm
- Altura total: 18,8cm
- Largura total: 23cm

COMPRE JUNTO



Painel MPU P/Dutos De Ar Condicionado 20mm X 2,0m X 1,2m (2,4m²) (10pçs)

R\$:-3-160,99

R\$ 2.844,89

ou 12x de R\$ 263,42 Sem juros Paypal



Painel MPU P/Dutos De Ar Condicionado 20mm X 2,0m X 1,2m (2,4m²) (10pçs)

R\$:-3-160,99

R\$ 2.844,89

ou 12x de R\$ 263,42 Sem juros Paypal

PRODUTOS RELACIONADOS

DESTAQUE



Exaustor p/Banheiro Helicocentrifugo InLine
Mod: TD350/125 Silent S&P

R\$ 976,00

R\$ 878,40 à vista com desconto PIX ou 12x de R\$ 81,33
Sem juros MasterCard - Vindi

COMPRAR



Exaustor p/Banheiro Helicocentrifugo InLine
Mod: TD800/200 S&P

R\$ 1.326,00

R\$ 1.193,40 à vista com desconto PIX ou 12x de R\$
110,50 Sem juros MasterCard - Vindi

COMPRAR



Exaustor p/Banheiro Helicocentrifugo InLine
Mod: TD500/150 S&P

R\$ 1.037,00

R\$ 933,30 à vista com desconto PIX ou 12x de R\$ 86,42
Sem juros MasterCard - Vindi

COMPRAR

PRODUTOS VISITADOS



Exaustor p/Banheiro
Helicocentrifugo InLine Mod:
TD250/100 S&P

R\$ 459,00

R\$ 413,10 à vista com desconto PIX

Meu carrinho

Continuar



Exaustor para Banheiro Mod: Inline-100A Bivolt

Ref: 5416449362
Marca: Sicflux

- 1 +

R\$ 185,00



Exaustor p/Banheiro Helicocentrifugo InLine Mod: TD160/100N Silent S&P

Ref: 5211988700
Voltagem 220V
Marca: Soler & Palau

- 36 +

R\$ 13.212,00
(R\$ 367,00 cada)



Exaustor p/Banheiro Helicocentrifugo InLine Mod: TD250/100 S&P

Ref: 5211989000
Voltagem 220V
Marca: Soler & Palau

- 2 +

R\$ 918,00
(R\$ 459,00 cada)



Exaustor p/Banheiro Helicocentrifugo InLine Mod: TD350/125 S&P

Ref: 5211989500
Voltagem 220V
Marca: Soler & Palau

- 1 +

R\$ 782,00



Exaustor para Banheiro Helicocentrifugo Mod: Turbo-150 - 220V

Ref: 5210616224
Marca: Nova Exaustores

- 1 +

R\$ 529,99

Frete

CEP (00000-000)
84045-160



Não sei meu CEP

Resumo do pedido

Subtotal R\$ 15.626,99

Frete (Go Fretes Transportadora) R\$ 385,54

Total do pedido **R\$ 16.012,53**

R\$ 14.449,83 no boleto com desconto
ou 12x sem juros de R\$ 1.334,38 no cartão de crédito

COMPRA SEGURA
SITE 100% SEGURO

TELEVENDAS (12) 3204-5257
DE SEG A SEX DAS 08H ÀS 18H
5% DE DESCONTO
NO BOLETO

ENTREGAMOS
PARA TODO BRASIL

FrioShopping

Ar Condicionado, Ventilação e Exaustão

MEUS PEDIDOS CENTRAL DO CLIENTE **LOGIN/CADASTRO**



4 ITENS
R\$ 2.458,26



PÁGINA INICIAL / EXAUSTORES / EXAUSTORES COMERCIAIS / LINHA TD-MIXVENT /



EXAUSTOR PARA DUTOS TD-350/125 220V

MARCA: SOLER & PALAU
MODELO:TD-MIXVENT
DISPONIBILIDADE: IMEDIATA
REFERÊNCIA: TD-350/125

A Partir de:

R\$ 662,56

R\$ 615,57 À VISTA COM DESCONTO BOLETO - VINDI
OU 5X DE R\$ 132,38 SEM JUROS MASTERCARD - VINDI

ESCOLHA VOLTAGEM

220v

Exaustor em Lina

1

COMPRAR

CEP:

-

CALCULAR



ESCRITAÇÃO GERAL

GARANTIA

Envie-nos uma mensagem

Exaustor Para Dutos TD-350/125 220V

Ventiladores helicocentrífugos, de baixo perfil, fabricados em material plástico, com caixa de bornes externa, corpo motor desmontável e motor regulável, de duas velocidades rolamentos de esferas de lubrificação permanente e protetor térmico. A amplitude da gama converte a série TD-MIXVENT numa solução eficaz para todo tipo de instalações de ventilação doméstica e comercial.

Informações Adicionais

Baixo perfil
Fácil montagem
Corpo motor desmontável para reparo ou limpeza
Flexibilidade de colocação

Características Técnicas

Modelo: TD-350/125
Série: TD-MIXVENT
Velocidade: 1660/2300 rpm
Potência máxima: 24/34 W
Consumo: 0,13/0,16 A
Vazão: 290/380 m³/h
Temperatura máxima de trabalho: 40C
Nível de Ruído: 32/34 dB(A)
Duto (diâmetro): 125 mm ou 5 polegadas
Voltagem: 220V
Peso: 2,0kg

Dimensões

Altura: 188 mm
Comprimento: 303 mm
Largura: 176 mm
Bocais: Ø 123 mm

QUEM VIU, VIU TAMBÉM!

PRODUTOS RELACIONADOS



Envie-nos uma mensagem



Meu carrinho

Continuar



Exaustor Para Dutos TD-250/100 220V

Ref. 5211989000
Marca: Soler & Palau

- 2 +

R\$ 855,80
(R\$ 427,90 cada)



Exaustor Para Dutos TD-350/125 220V

Ref. TD-350/125
Voltagem 220v
Marca: Soler & Palau

- 1 +

R\$ 662,56



Exaustor Para Dutos TD-500/150 220V

Ref. 5211998500
Marca: Soler & Palau

- 1 +

R\$ 939,90

Frete

Ponta Grossa - PR

Rua Alberto Scarpin
84045-160

[Alterar CEP](#)

Resumo do pedido

Subtotal R\$ 2.458,26

Frete (JADLOG Econômico) R\$ 118,22

Total do pedido

R\$ 2.576,48

R\$ 2.404,40 no boleto com desconto
ou 5x sem juros de R\$ 515,30 no cartão de crédito
ou 12x de R\$ 265,98 no cartão de crédito



Exaustor Grow - Soler e Palau TD 350/125* 60Hz -127V/220V

[0 OPINIÕES](#)

R\$ 929,00

R\$ 836,10 à vista com desconto ou 12x de R\$ 87,79 com juros

[+ Ver formas de pagamento](#)

Tensão:

127v

220v

1

COMPRAR

Calcular frete:

84045-160

OK

| Forma de Envio: | Valor: | Prazo: |
|-----------------|---------------------|---|
| Retirar na Loja | FRETE GRÁTIS | Local para retirada Av. Manoel Ribas, 3946 - Loja 2, Cascatinha, Curitiba, PR - 82025-160, Obs: Após confirmação de pagamento |
| Sedex | R\$ 33,20 | Prazo de entrega: 1 dias úteis. |
| Encomenda PAC | R\$ 29,80 | Prazo de entrega: 5 dias úteis. |

DESCRIÇÃO GERAL

Exaustor Grow - Soler e Palau TD 350/125* 60Hz - Sem Silenciador

Ventiladores helicocentrífugos, de baixo perfil, fabricados em material plástico, ou em chapa de aço galvanizado, protegida com pintura epoxi (do modelo 1000 em diante), com caixa de bornes externa, corpo motor desmontável e motor regulável 110V - 220V-60Hz, de duas velocidades (1), Classe B, IP44 rolamentos de esferas de lubrificação permanente e protetor térmico.

RE: Cotação - Equipamentos VRF

Marcelo Mori <mori.rep@outlook.com.br>

Qui, 30/11/2023 12:23

Para: Brito, Juliana (Midea Carrier) <jbrito@mideacarrier.com>

Cc: Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>

Prezado João,

Bom dia!

Tudo bem?

Com relação a solicitação abaixo, segue algumas alterações que foram efetuadas no escopo, para adaptação aos equipamentos Midea:

- 1- As condensadoras de 34HP foram orçadas com 2 módulos, sendo 22 + 12HP
- 2- As condensadoras de 36HP foram orçadas com 2 módulos, sendo 22 + 14HP
- 3- A condensadora de 40HP foi orçada com 2 módulos, sendo 28 + 12HP
- 4- Não temos cassete 2 vias de 3HP, orcei o de 4 vias no lugar
- 5- Não temos cassete 2 vias de 5HP, orcei o de 4 vias no lugar

| Modelo | Descrição | Qtd | Valor Unit | Valor Total |
|-----------------|---|-----|---------------|----------------|
| MV6-252WV2GN1-C | Unid Central V6 25,2kW (8HP) 380V/3F Midea HD27 | 3 | R\$ 34.217,00 | R\$ 102.651,00 |
| MV6-335WV2GN1-C | Unid Central V6 33,5kW (12HP) 380V/3F Midea HD27 | 10 | R\$ 36.753,00 | R\$ 367.530,00 |
| MV6-400WV2GN1-C | Unid Central V6 40,0kW (14HP) 380V/3F Midea HD27 | 4 | R\$ 46.815,00 | R\$ 187.260,00 |
| MV6-450WV2GN1-C | Unid Central V6 45,0kW (16HP) 380V/3F Midea HD27 | 2 | R\$ 52.309,00 | R\$ 104.618,00 |
| MV6-500WV2GN1-C | Unid Central V6 50,0kW (18HP) 380V/3F Midea HD27 | 6 | R\$ 58.129,00 | R\$ 348.774,00 |
| MV6-615WV2GN1-C | Unid Central V6 61,5kW (22HP) 380V/3F Midea HD27 | 10 | R\$ 62.696,00 | R\$ 626.960,00 |
| MV6-670WV2GN1-C | Unid Central V6 67,0kW (24HP) 380V/3F Midea HD27 | 8 | R\$ 69.410,00 | R\$ 555.280,00 |
| MV6-730WV2GN1-C | Unid Central V6 73,0kW (26HP) 380V/3F Midea HD27 | 1 | R\$ 75.083,00 | R\$ 75.083,00 |
| MV6-785WV2GN1-C | Unid Central V6 78,5kW (28HP) 380V/3F Midea HD27 | 4 | R\$ 80.463,00 | R\$ 321.852,00 |
| MV6-850WV2GN1-C | Unid Central V6 85,0kW (30HP) 380V/3F Midea HD27 | 2 | R\$ 85.015,00 | R\$ 170.030,00 |
| MV6-900WV2GN1-C | Unid Central V6 90,0kW (32HP) 380V/3F Midea HD27 | 2 | R\$ 90.932,00 | R\$ 181.864,00 |
| MVC-400WV2GN1-C | Unid Central VC+ 40,0kW (14HP) 380V/3F Midea HD27 | 1 | R\$ 35.989,00 | R\$ 35.989,00 |
| MVC-730WV2GN1-C | Unid Central VC+ 73,0kW (26HP) 380V/3F Midea HD27 | 1 | R\$ 58.145,00 | R\$ 58.145,00 |
| MI2-28Q1DHN1 | Unid Term Cassete 1V 2,8kW (1HP) Midea | 6 | R\$ 3.290,00 | R\$ 19.740,00 |
| MBQ1-02D | Painel Cassete 1 Via 1,8 - 3,6kW (0,6 - 1,25HP) Midea | 6 | R\$ 585,00 | R\$ 3.510,00 |
| MI2-45Q1DHN1 | Unid Term Cassete 1V 4,5kW (1,6HP) Midea | 7 | R\$ 4.161,00 | R\$ 29.127,00 |
| MI2-56Q1DHN1 | Unid Term Cassete 1V 5,6kW (2HP) Midea | 1 | R\$ 4.668,00 | R\$ 4.668,00 |
| MI2-71Q1DHN1 | Unid Term Cassete 1V 7,1kW (2,5HP) Midea | 1 | R\$ 4.889,00 | R\$ 4.889,00 |
| MBQ1-01D | Painel Cassete 1 Via 4,5 - 7,1kW (1,6 - 2,5HP) Midea | 9 | R\$ 975,00 | R\$ 8.775,00 |
| MI2-28Q2DHN1 | Unid Term Cassete 2V 2,8kW (1HP) Midea | 67 | R\$ 5.771,00 | R\$ 386.657,00 |
| MI2-45Q2DHN1 | Unid Term Cassete 2V 4,5kW (1,6HP) Midea | 36 | R\$ 5.697,00 | R\$ 205.092,00 |
| MI2-56Q2DHN1 | Unid Term Cassete 2V 5,6kW (2HP) Midea | 29 | R\$ 5.991,00 | R\$ 173.739,00 |
| MI2-71Q2DHN1 | Unid Term Cassete 2V 7,1kW (2,5HP) Midea | 10 | R\$ 6.102,00 | R\$ 61.020,00 |
| CE-MBQ2-01 | Painel Cassete 2 Vias Midea | 142 | R\$ 975,00 | R\$ 138.450,00 |
| MI2-28Q4DHN1 | Unid Term Cassete 4V 2,8kW (1HP) Midea | 13 | R\$ 2.996,00 | R\$ 38.948,00 |
| MI2-45Q4DHN1 | Unid Term Cassete 4V 4,5kW (1,6HP) Midea | 44 | R\$ 3.749,00 | R\$ 164.956,00 |
| MI2-56Q4DHN1 | Unid Term Cassete 4V 5,6kW (2HP) Midea | 100 | R\$ 3.804,00 | R\$ 380.400,00 |
| MI2-71Q4DHN1 | Unid Term Cassete 4V 7,1kW (2,5HP) Midea | 23 | R\$ 3.859,00 | R\$ 88.757,00 |
| MI2-90Q4DHN1 | Unid Term Cassete 4V 9,0kW (3,2HP) Midea | 15 | R\$ 3.576,00 | R\$ 53.640,00 |
| MI2-112Q4DHN1 | Unid Term Cassete 4V 11,2kW (4HP) Midea | 4 | R\$ 3.755,00 | R\$ 15.020,00 |
| MI2-140Q4DHN1 | Unid Term Cassete 4V 14,0kW (5HP) Midea | 1 | R\$ 3.934,00 | R\$ 3.934,00 |
| T-MBQ4-01E(S) | Painel Cassete 4 Vias até 14,0kW (5HP) Alt Ind Midea | 200 | R\$ 992,00 | R\$ 198.400,00 |
| MI2-250FADHN1 | Unid Term Dutado 100% Ar Ext 25,0kW (9HP) Midea | 4 | R\$ 14.418,00 | R\$ 57.672,00 |
| MI2-280FADHN1 | Unid Term Dutado 100% Ar Ext 28,0kW (10HP) Midea | 19 | R\$ 14.906,00 | R\$ 283.214,00 |
| 40MVA280236V | MODULO VENTILADOR 28kW 220-380/60 VRF (10 HP) | 2 | R\$ 7.234,00 | R\$ 14.468,00 |

| | | | | |
|---------------------------|--|-----|-------------------------|---------------|
| 40MVA280T | MODULO TROCADOR CALOR DX 28kW FR VRF (10 HP) | 2 | R\$ 4.860,00 | R\$ 9.720,00 |
| RM12F/BGF-E | Controle Remoto Sem Fio RM12F Midea | 357 | R\$ 178,00 | R\$ 63.546,00 |
| WDC-86E/KD | Controlador Com Fio Infrared Receptor (Cabo 2 Vias Shield) | 23 | R\$ 358,00 | R\$ 8.234,00 |
| FQZHW-02N1E | Junta Cobre ODU - 2 Unid Central 2 Tubos | 3 | R\$ 1.316,00 | R\$ 3.948,00 |
| AHUKZ-02D | Caixa de Controle 20,0kW a 36,0kW (7HP a 13HP) | 2 | R\$ 2.815,00 | R\$ 5.630,00 |
| TOTAL | | | R\$ 5.562.190,00 | |
| Dados Selecionados | | | | |
| Total Und. Terminal: | 2487,5 kW [885,2 HP] | | | |
| Total Und. Central: | 2961,6 kW [1054 HP] | | | |
| Simultaneidade [kW]: | 83,99% | | | |
| Qtdd Und. Terminal | 382 | | | |
| Qtdd Und. Central | 54 | | | |

Jú,
Bom dia!

Na relação enviada tem 2 HW Inverter 9.000, quente e frio. Você pode, por favor, enviar o preço deste equipamento para o João.

Qualquer dúvida, me avise.

Abraço!



De: Brito, Juliana (Midea Carrier) <jbrito@mideacarrier.com>
Enviado: sexta-feira, 24 de novembro de 2023 15:56
Para: Marcelo Mori (mori.rep@outlook.com.br) <mori.rep@outlook.com.br>
Cc: Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>
Assunto: RES: Cotação - Equipamentos VRF

@Marcelo Mori (mori.rep@outlook.com.br), boa tarde.

Tudo bem?

Por gentileza, seguir com o orçamento ao cliente.

Obrigada.

@Joao Carlos Perin Guimaraes, boa tarde.

A Totaline não trabalha com a linha de VRF. Por este motivo, estou direcionando o atendimento para o representante da região.
Obrigada.

Sds,



Juliana Brito

Coordenador Loja | LOJA CURITIBA
Midea Carrier | Totaline Curitiba
Av. Presidente Arthur da Silva Bernardes, 946
Santa Quitéria - Curitiba (PR) CEP 80320-300
jbrito@mideacarrier.com
(41) 99945-9265



RE: Cotação - Equipamentos VRF

Marcelo Mori <mori.rep@outlook.com.br>

Qui, 30/11/2023 12:23

Para: Brito, Juliana (Midea Carrier) <jbrito@mideacarrier.com>

Cc: Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>

Prezado João,

Bom dia!

Tudo bem?

Com relação a solicitação abaixo, segue algumas alterações que foram efetuadas no escopo, para adaptação aos equipamentos Midea:

- 1- As condensadoras de 34HP foram orçadas com 2 módulos, sendo 22 + 12HP
- 2- As condensadoras de 36HP foram orçadas com 2 módulos, sendo 22 + 14HP
- 3- A condensadora de 40HP foi orçada com 2 módulos, sendo 28 + 12HP
- 4- Não temos cassete 2 vias de 3HP, orcei o de 4 vias no lugar
- 5- Não temos cassete 2 vias de 5HP, orcei o de 4 vias no lugar

| Modelo | Descrição | Qtd | Valor Unit | Valor Total |
|-----------------|---|-----|---------------|----------------|
| MV6-252WV2GN1-C | Unid Central V6 25,2kW (8HP) 380V/3F Midea HD27 | 3 | R\$ 34.217,00 | R\$ 102.651,00 |
| MV6-335WV2GN1-C | Unid Central V6 33,5kW (12HP) 380V/3F Midea HD27 | 10 | R\$ 36.753,00 | R\$ 367.530,00 |
| MV6-400WV2GN1-C | Unid Central V6 40,0kW (14HP) 380V/3F Midea HD27 | 4 | R\$ 46.815,00 | R\$ 187.260,00 |
| MV6-450WV2GN1-C | Unid Central V6 45,0kW (16HP) 380V/3F Midea HD27 | 2 | R\$ 52.309,00 | R\$ 104.618,00 |
| MV6-500WV2GN1-C | Unid Central V6 50,0kW (18HP) 380V/3F Midea HD27 | 6 | R\$ 58.129,00 | R\$ 348.774,00 |
| MV6-615WV2GN1-C | Unid Central V6 61,5kW (22HP) 380V/3F Midea HD27 | 10 | R\$ 62.696,00 | R\$ 626.960,00 |
| MV6-670WV2GN1-C | Unid Central V6 67,0kW (24HP) 380V/3F Midea HD27 | 8 | R\$ 69.410,00 | R\$ 555.280,00 |
| MV6-730WV2GN1-C | Unid Central V6 73,0kW (26HP) 380V/3F Midea HD27 | 1 | R\$ 75.083,00 | R\$ 75.083,00 |
| MV6-785WV2GN1-C | Unid Central V6 78,5kW (28HP) 380V/3F Midea HD27 | 4 | R\$ 80.463,00 | R\$ 321.852,00 |
| MV6-850WV2GN1-C | Unid Central V6 85,0kW (30HP) 380V/3F Midea HD27 | 2 | R\$ 85.015,00 | R\$ 170.030,00 |
| MV6-900WV2GN1-C | Unid Central V6 90,0kW (32HP) 380V/3F Midea HD27 | 2 | R\$ 90.932,00 | R\$ 181.864,00 |
| MVC-400WV2GN1-C | Unid Central VC+ 40,0kW (14HP) 380V/3F Midea HD27 | 1 | R\$ 35.989,00 | R\$ 35.989,00 |
| MVC-730WV2GN1-C | Unid Central VC+ 73,0kW (26HP) 380V/3F Midea HD27 | 1 | R\$ 58.145,00 | R\$ 58.145,00 |
| MI2-28Q1DHN1 | Unid Term Cassete 1V 2,8kW (1HP) Midea | 6 | R\$ 3.290,00 | R\$ 19.740,00 |
| MBQ1-02D | Painel Cassete 1 Via 1,8 - 3,6kW (0,6 - 1,25HP) Midea | 6 | R\$ 585,00 | R\$ 3.510,00 |
| MI2-45Q1DHN1 | Unid Term Cassete 1V 4,5kW (1,6HP) Midea | 7 | R\$ 4.161,00 | R\$ 29.127,00 |
| MI2-56Q1DHN1 | Unid Term Cassete 1V 5,6kW (2HP) Midea | 1 | R\$ 4.668,00 | R\$ 4.668,00 |
| MI2-71Q1DHN1 | Unid Term Cassete 1V 7,1kW (2,5HP) Midea | 1 | R\$ 4.889,00 | R\$ 4.889,00 |
| MBQ1-01D | Painel Cassete 1 Via 4,5 - 7,1kW (1,6 - 2,5HP) Midea | 9 | R\$ 975,00 | R\$ 8.775,00 |
| MI2-28Q2DHN1 | Unid Term Cassete 2V 2,8kW (1HP) Midea | 67 | R\$ 5.771,00 | R\$ 386.657,00 |
| MI2-45Q2DHN1 | Unid Term Cassete 2V 4,5kW (1,6HP) Midea | 36 | R\$ 5.697,00 | R\$ 205.092,00 |
| MI2-56Q2DHN1 | Unid Term Cassete 2V 5,6kW (2HP) Midea | 29 | R\$ 5.991,00 | R\$ 173.739,00 |
| MI2-71Q2DHN1 | Unid Term Cassete 2V 7,1kW (2,5HP) Midea | 10 | R\$ 6.102,00 | R\$ 61.020,00 |
| CE-MBQ2-01 | Painel Cassete 2 Vias Midea | 142 | R\$ 975,00 | R\$ 138.450,00 |
| MI2-28Q4DHN1 | Unid Term Cassete 4V 2,8kW (1HP) Midea | 13 | R\$ 2.996,00 | R\$ 38.948,00 |
| MI2-45Q4DHN1 | Unid Term Cassete 4V 4,5kW (1,6HP) Midea | 44 | R\$ 3.749,00 | R\$ 164.956,00 |
| MI2-56Q4DHN1 | Unid Term Cassete 4V 5,6kW (2HP) Midea | 100 | R\$ 3.804,00 | R\$ 380.400,00 |
| MI2-71Q4DHN1 | Unid Term Cassete 4V 7,1kW (2,5HP) Midea | 23 | R\$ 3.859,00 | R\$ 88.757,00 |
| MI2-90Q4DHN1 | Unid Term Cassete 4V 9,0kW (3,2HP) Midea | 15 | R\$ 3.576,00 | R\$ 53.640,00 |
| MI2-112Q4DHN1 | Unid Term Cassete 4V 11,2kW (4HP) Midea | 4 | R\$ 3.755,00 | R\$ 15.020,00 |
| MI2-140Q4DHN1 | Unid Term Cassete 4V 14,0kW (5HP) Midea | 1 | R\$ 3.934,00 | R\$ 3.934,00 |
| T-MBQ4-01E(S) | Painel Cassete 4 Vias até 14,0kW (5HP) Alt Ind Midea | 200 | R\$ 992,00 | R\$ 198.400,00 |
| MI2-250FADHN1 | Unid Term Dutado 100% Ar Ext 25,0kW (9HP) Midea | 4 | R\$ 14.418,00 | R\$ 57.672,00 |
| MI2-280FADHN1 | Unid Term Dutado 100% Ar Ext 28,0kW (10HP) Midea | 19 | R\$ 14.906,00 | R\$ 283.214,00 |
| 40MVA280236V | MODULO VENTILADOR 28kW 220-380/60 VRF (10 HP) | 2 | R\$ 7.234,00 | R\$ 14.468,00 |

| | | | | |
|----------------------------|--|-----|-------------------------|---------------|
| 40MVA280T | MODULO TROCADOR CALOR DX 28kW FR VRF (10 HP) | 2 | R\$ 4.860,00 | R\$ 9.720,00 |
| RM12F/BGF-E | Controle Remoto Sem Fio RM12F Midea | 357 | R\$ 178,00 | R\$ 63.546,00 |
| WDC-86E/KD | Controlador Com Fio Infrared Receptor (Cabo 2 Vias Shield) | 23 | R\$ 358,00 | R\$ 8.234,00 |
| FQZHW-02N1E | Junta Cobre ODU - 2 Unid Central 2 Tubos | 3 | R\$ 1.316,00 | R\$ 3.948,00 |
| AHUKZ-02D | Caixa de Controle 20,0kW a 36,0kW (7HP a 13HP) | 2 | R\$ 2.815,00 | R\$ 5.630,00 |
| TOTAL | | | R\$ 5.562.190,00 | |
| Dados Seleccionados | | | | |
| Total Und. Terminal: | 2487,5 kW [885,2 HP] | | | |
| Total Und. Central: | 2961,6 kW [1054 HP] | | | |
| Simultaneidade [kW]: | 83,99% | | | |
| Qtdd Und. Terminal | 382 | | | |
| Qtdd Und. Central | 54 | | | |

Jú,
Bom dia!

Na relação enviada tem 2 HW Inverter 9.000, quente e frio. Você pode, por favor, enviar o preço deste equipamento para o João.

Qualquer dúvida, me avise.

Abraço!



De: Brito, Juliana (Midea Carrier) <jbrito@mideacarrier.com>
Enviado: sexta-feira, 24 de novembro de 2023 15:56
Para: Marcelo Mori (mori.rep@outlook.com.br) <mori.rep@outlook.com.br>
Cc: Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>
Assunto: RES: Cotação - Equipamentos VRF

@Marcelo Mori (mori.rep@outlook.com.br), boa tarde.

Tudo bem?

Por gentileza, seguir com o orçamento ao cliente.

Obrigada.

@Joao Carlos Perin Guimaraes, boa tarde.

A Totaline não trabalha com a linha de VRF. Por este motivo, estou direcionando o atendimento para o representante da região.
Obrigada.

Sds,



Juliana Brito

Coordenador Loja | LOJA CURITIBA
Midea Carrier | Totaline Curitiba
Av. Presidente Arthur da Silva Bernardes, 946
Santa Quitéria - Curitiba (PR) CEP 80320-300
jbrito@mideacarrier.com
(41) 99945-9265



PROPOSTA COMERCIAL

Emissão: 29/11/2023

Nº: DABR-RS23111810-01REV002

Informações de Contato:

Cliente: CLIENTE PADRAO P/ ORCAMENTO

CNPJ/CPF: 000000000000000

IE: ISENTO - NAO CONTRIBUINTE

Tel: (99) 999999999

E-mail: daikin@daikin.com.br

End: Av. Vital Brasil, Butantã São Paulo, SP
05503-001, BR

Condições Comerciais:

Frete: CIF

Cond Pgto: 45 DDL

* Condições sujeitas à análise de cadastro e/ou crédito

Cond. Venda: Venda Dutado IPI 0%

**Atentar às condições específicas

Tipo Venda: Consumo - Não Contribuinte

Proposta válida até: 29/12/2023

Produtos (PEDIDO)

TJPR – PONTA GROSSA

| COD. PRODUTO | DESCRIÇÃO | QUANT. | PREÇO UNITÁRIO | PREÇO TOTAL |
|--------------|---|--------|----------------|------------------|
| RHXYQ8AYL | UNID. CONDENSADORA VRV INOVA - QUENTE E FRIO - 08 HP - 380V-3F-60HZ | 5.00 | R\$ 34.677,57 | R\$ 173.387,87 |
| RHXYQ10AYL | UNID. CONDENSADORA VRV INOVA - QUENTE E FRIO - 10 HP - 380V-3F-60HZ | 3.00 | R\$ 41.334,61 | R\$ 124.003,83 |
| RHXYQ12AYL | UNID. CONDENSADORA VRV INOVA - QUENTE E FRIO - 12 HP - 380V-3F-60HZ | 28.00 | R\$ 44.769,21 | R\$ 1.253.537,88 |
| RHXYQ14AYL | UNID. CONDENSADORA VRV INOVA - QUENTE E FRIO - 14 HP - 380V-3F-60HZ | 4.00 | R\$ 53.044,09 | R\$ 212.176,37 |
| RHXYQ16AYL | UNID. CONDENSADORA VRV INOVA - QUENTE E FRIO - 16 HP - 380V-3F-60HZ | 6.00 | R\$ 54.158,04 | R\$ 324.948,22 |
| RHXYQ18AYL | UNID. CONDENSADORA VRV INOVA - QUENTE E FRIO - 18 HP - 380V-3F-60HZ | 7.00 | R\$ 64.992,29 | R\$ 454.946,01 |
| RHXYQ22AYL | UNID. CONDENSADORA VRV INOVA - QUENTE E FRIO - 22 HP - 380V-3F-60HZ | 15.00 | R\$ 67.763,85 | R\$ 1.016.457,74 |
| RXQ8AYM | UNID. CONDENSADORA VRV INOVA - SO FRIO - 08HP - 380V-3F-60HZ | 1.00 | R\$ 29.198,60 | R\$ 29.198,60 |
| RXQ14AYM | UNID. CONDENSADORA VRV INOVA - SO FRIO - 14HP - 380V-3F-60HZ | 1.00 | R\$ 44.663,25 | R\$ 44.663,25 |
| RXQ18AYM | UNID. CONDENSADORA VRV INOVA - SO FRIO - 18HP - 380V-3F-60HZ | 1.00 | R\$ 54.723,66 | R\$ 54.723,66 |
| BHFP22P100-7 | KIT DE CONEXAO DE COBRE PARA INTERLIGACAO DE 2 UNIDADES CONDENSADORAS | 36.00 | R\$ 1.815,78 | R\$ 65.368,05 |
| BRC1H62K | CONTROLE REMOTO COM FIO MADOKA PRETO PARA UNIDADE EVAPORADORA VRV. | 2.00 | R\$ 759,19 | R\$ 1.518,39 |
| BRC1H62W | CONTROLE REMOTO COM FIO MADOKA BRANCO PARA UNIDADE EVAPORADORA VRV. | 23.00 | R\$ 759,19 | R\$ 17.461,47 |
| FXCQ25AVM | UNID. EVAPORADORA CASSETE 2 VIAS - VRV - 2.400 FRIGORIAS/HORA | 67.00 | R\$ 6.319,62 | R\$ 423.414,45 |
| FXCQ40AVM | UNID. EVAPORADORA CASSETE 2 VIAS - VRV - 3.900 FRIGORIAS/HORA | 36.00 | R\$ 6.400,20 | R\$ 230.407,08 |
| | PAINEL DECORATIVO PARA CASSETE 2 VIAS TIPO C | | | |

| | | | | |
|-------------|---|--------|---------------|----------------|
| BYBCQ40CF | MODELO FXCQ20/25/32/40AVM | 103.00 | R\$ 2.030,14 | R\$ 209.104,57 |
| FXCQ50AVM | UNID. EVAPORADORA CASSETE 2 VIAS - VRV - 4.800 FRIGORIAS/HORA | 29.00 | R\$ 6.423,22 | R\$ 186.273,42 |
| FXCQ63AVM | UNID. EVAPORADORA CASSETE 2 VIAS - VRV - 6.100 FRIGORIAS/HORA | 10.00 | R\$ 6.987,27 | R\$ 69.872,67 |
| BYBCQ63CF | PAINEL DECORATIVO PARA CASSETE 2 VIAS TIPO C MODELO FXCQ50/63AVM | 39.00 | R\$ 2.359,12 | R\$ 92.005,62 |
| FXCQ80AVM | UNID. EVAPORADORA CASSETE 2 VIAS - VRV - 7.700 FRIGORIAS/HORA | 5.00 | R\$ 8.380,12 | R\$ 41.900,59 |
| FXCQ125AVM | UNID. EVAPORADORA CASSETE 2 VIAS - VRV - 12.000 FRIGORIAS/HORA | 1.00 | R\$ 9.646,34 | R\$ 9.646,34 |
| BYBCQ125CF | PAINEL DECORATIVO PARA CASSETE 2 VIAS TIPO C MODELO FXCQ80/125AVM | 6.00 | R\$ 2.878,55 | R\$ 17.271,33 |
| BRC7M65 | CONTROLE REMOTO SEM FIO PARA UNIDADE EVAPORADORA VRV MODELO FXCQ-AVM | 148.00 | R\$ 1.298,59 | R\$ 192.191,45 |
| FXVQ250NTL | UNID. EVAPORADORA VRV TIPO PISO DUTADA - 24.100 KCAL/H - 220V-3F-60HZ | 2.00 | R\$ 34.876,68 | R\$ 69.753,35 |
| FXEQ25AVE | UNID. EVAPORADORA VRV TIPO CASSETE 1 VIA - 2.400 KCAL/H | 6.00 | R\$ 4.119,07 | R\$ 24.714,45 |
| FXEQ40AVE | UNID. EVAPORADORA VRV TIPO CASSETE 1 VIA - 3.900 KCAL/H | 7.00 | R\$ 4.337,78 | R\$ 30.364,48 |
| BYEP40AW1 | PAINEL DECORATIVO P/ UNID. EVAP. VRV TIPO CASSETE FXEQ 20/25/32/40 | 13.00 | R\$ 2.468,49 | R\$ 32.090,38 |
| FXEQ50AVE | UNID. EVAPORADORA VRV TIPO CASSETE 1 VIA - 4.800 KCAL/H | 1.00 | R\$ 4.981,76 | R\$ 4.981,76 |
| FXEQ63AVE | UNID. EVAPORADORA VRV TIPO CASSETE 1 VIA - 6.100 KCAL/H | 1.00 | R\$ 5.066,83 | R\$ 5.066,83 |
| BYEP63AW1 | PAINEL DECORATIVO P/ UNID. EVAP. VRV TIPO CASSETE FXEQ 50/63 | 2.00 | R\$ 2.903,36 | R\$ 5.806,72 |
| BRC4M150W16 | CONTROLE REMOTO SEM FIO PARA UNIDADE INTERNA TIPO VRV | 15.00 | R\$ 379,18 | R\$ 5.687,72 |
| BRC7M626-6 | RECEPTOR DE SINAL P/ CONT. REMOTO S/ FIO PARA UNIDADE FXEQ-A | 15.00 | R\$ 971,84 | R\$ 14.577,53 |
| FXFQ25AVM | UNID. EVAPORADORA VRV TIPO CASSETE ROUND FLOW - 2.400 KCAL/H | 13.00 | R\$ 4.617,24 | R\$ 60.024,15 |
| FXFQ40AVM | UNID. EVAPORADORA VRV TIPO CASSETE ROUND FLOW - 3.900 KCAL/H | 44.00 | R\$ 4.719,56 | R\$ 207.660,77 |
| FXFQ50AVM | UNID. EVAPORADORA VRV TIPO CASSETE ROUND FLOW - 4.800 KCAL/H | 100.00 | R\$ 4.745,14 | R\$ 474.514,31 |
| FXFQ63AVM | UNID. EVAPORADORA VRV TIPO CASSETE ROUND FLOW - 6.100 KCAL/H | 23.00 | R\$ 5.205,60 | R\$ 119.728,89 |
| FXFQ80AVM | UNID. EVAPORADORA VRV TIPO CASSETE ROUND FLOW - 7.700 KCAL/H | 10.00 | R\$ 5.269,55 | R\$ 52.695,50 |
| FXFQ100AVM | UNID. EVAPORADORA VRV TIPO CASSETE ROUND FLOW - 9.600 KCAL/H | 4.00 | R\$ 5.538,15 | R\$ 22.152,58 |
| BYCQ125EAF | PAINEL P/ UNID EVAP CASSETE ROUND FLOW VRV FXFQ-AVM - COR BRANCA | 194.00 | R\$ 1.147,09 | R\$ 222.536,33 |
| BRC7M634F | CONTROLE REMOTO SEM FIO PARA UNID. EVAP. CASSETE NEW ROUND FLOW | 194.00 | R\$ 963,12 | R\$ 186.846,15 |
| KHRP26A72T7 | REFNET - CONEXAO DE COBRE | 324.00 | R\$ 660,66 | R\$ 214.053,35 |

| | | | | |
|-------------|---|-------|--------------|------------------|
| EKEQMCBAV36 | UNID CONTROLE P/ VALV EXPANSAO ELETRONICA P/ AHU TIPO DUTADO | 23.00 | R\$ 5.521,54 | R\$ 126.995,36 |
| PREÇO TOTAL | | | | R\$ 7.124.729,47 |

Termos de Venda

CONDIÇÕES GERAIS

I. PREÇOS E CONDIÇÃO DE PAGAMENTO

1.1. O Cliente é o único responsável pelo pagamento e pelos dados de faturamento constantes nesta proposta.

1.1.1. Caso o faturamento seja feito em nome de terceiro, o Cliente deverá apresentar uma autorização expressa desse, autorizando tal faturamento, sem prejuízo de nova análise e aprovação de crédito.

1.2. Dentre as formas de pagamento oferecidas pela DAIKIN, a modalidade Financiamento Bancário (Financiamento Vendedor), quando escolhida pelo Cliente, terá a DAIKIN como intermediadora, sendo aqui expressamente autorizada a negociar valor, prazo, taxa de juros, encargos financeiros e moratórios, forma de liberação e de pagamento, bem como as demais condições necessárias para obtenção e contratação do financiamento.

1.2.1. A negociação do Financiamento Vendedor será feita exclusivamente entre a Daikin e o BANCO de sua escolha, com autorização/conhecimento prévio do Cliente.

1.2.2. O Cliente, ao exercer esta modalidade, aceita e se obriga a pagar ao Banco indicado o valor total dos produtos, acrescidos dos encargos bancários e de Financiamento Vendedor, inclusive IOF, os quais estarão incluídos nos boletos bancários, porém não estarão descritos nesta proposta, pois estão condicionados às variações do mercado financeiro.

1.3. Os boletos para pagamento, quando cabíveis, serão sempre enviados pela DAIKIN ou pelo banco ao Cliente, o qual se responsabiliza pelo pagamento e, caso não receba até a data do vencimento, deverá solicitar à DAIKIN uma segunda via, sob pena de ser considerado inadimplente.

1.4. Para pagamentos em atraso, haverá cobrança de juros de 1% ao mês e multa moratória de 2% sobre o montante do débito.

1.4.1. O atraso do pagamento também poderá suspender ou interromper os procedimentos de Startup do Sistema, quando aplicáveis, bem como incorrer no cancelamento total ou parcial do pedido, sem qualquer ônus à DAIKIN;

1.5. A inadimplência do Cliente confere à DAIKIN o direito imediato de iniciar os procedimentos de cobrança tomando as medidas cabíveis que entender necessárias, desde comunicação com os órgãos de Proteção ao Crédito até cobranças extrajudiciais ou judiciais;

II. IMPOSTOS

2.1. Sobre o valor total descrito, estão incluídos todos os tributos aplicáveis de acordo com a legislação vigente, exceto o recolhimento do Diferencial de Alíquota (DIFAL) e os de Substituição Tributária, que ocorrerá conforme descrito abaixo.

- Contribuinte: caso a operação for de acordo com a Lei Complementar nº 190/2022, o recolhimento do DIFAL será de responsabilidade do Cliente;
- Contribuinte (estados com protocolo): caso todos ou alguns produtos desta Proposta estiverem relacionados nos protocolos estabelecidos entre os estados envolvidos, o DIFAL de Protocolo será destacado no documento auxiliar das notas fiscais (DANFE) e o imposto agregará o valor total do boleto;
- Contribuinte (estados com protocolo): caso todos ou alguns produtos desta Proposta estiverem relacionados nos protocolos estabelecidos entre os estados envolvidos, o ICMS ST será destacado no documento auxiliar das notas fiscais (DANFE) e o imposto agregará o valor total do boleto;
- Não contribuinte: o cálculo e o recolhimento do DIFAL, cujos valores estão inclusos nesta Proposta, serão feitos conforme prevê a Emenda Constitucional 87/2015; ou seja, os valores serão apresentados em dados adicionais no DANFE e o pagamento será realizado pela DAIKIN.

2.2. A alíquota de ICMS adotada para esta Proposta está de acordo com a legislação estadual vigente e o benefício local, se aplicável.

2.2.1. Em caso de divergência de alíquota a ser cobrada por outros estados, em atenção aos protocolos de ICMS, o Cliente será o único e exclusivo responsável pelo seu pagamento, bem como por eventuais prejuízos causados pelo não recolhimento do tributo.

2.2.2. O Cliente será responsável pelo pagamento do ICMS-ST ou do DIFAL de Protocolo, quando aplicável.

2.2.3. Fica consignado que o Cliente autoriza expressamente a DAIKIN a solicitar e obter eventuais restituições, ressarcimentos ou recuperações do ICMS-DIFAL, caso incidente na operação, nos termos do artigo 166 do Código Tributário Nacional vigente (Lei nº 5.172/66), inclusive em decorrência de decisão judicial que reconheça a inexistência do ICMS-DIFAL.

2.3. Toda alteração sobre qualquer imposto em decorrência de alteração da legislação vigente, ocorrida após a assinatura da proposta, que tenha impacto positivo ou negativo sobre o valor da Proposta, a diferença resultante será repassada ao cliente.

III. ENTREGA

3.1. Os Produtos serão entregues conforme disponibilidade em estoque e condições descritas abaixo.

3.1.1. Caso o Cliente, excepcionalmente, não possa receber o fornecimento nas datas pré-acordadas, será o único responsável pelo pagamento de quaisquer despesas e custos incorridos por essa postergação e/ou recusa, tais como armazenagem, seguro, dentre outros.

3.1.2. A DAIKIN não se responsabiliza pelo transporte vertical e içamento dos Produtos.

3.1.3. Os Produtos serão entregues no endereço informado pelo Cliente.

3.1.4. A DAIKIN cobrará do Cliente, por meio de boleto bancário, todos os custos gerados pela não entrega dos Produtos, por culpa direta ou indireta do Cliente, a exemplo daqueles decorrentes de fornecimento de dados incorretos, insuficientes, ausência de local apropriado para guarda dos Produtos, recusa de recebimento por si, pelo faturado indicado ou prepostos, dentre outros.

3.2. Os Produtos deverão ser inspecionados pelo Cliente no ato da entrega ou, excepcionalmente, em até 48 horas, contadas da data do seu recebimento, devendo o Cliente recusá-los e/ou contatar a DAIKIN, no mesmo prazo, em caso de verificação de quaisquer problemas visualmente perceptíveis. Decorrido esse prazo, sem que haja qualquer manifestação do Cliente, os Produtos serão considerados entregues em perfeito estado para os fins da Proposta e do recebimento.

3.2.1. Até que se dê este aceite, o Cliente será o único e exclusivo responsável pelos danos incorridos nos Produtos e, inclusive, aqueles originados por caso fortuito e força maior durante esse período.

IV. RESERVA DE DOMÍNIO

4.1. As Partes, neste ato, estabelecem a Reserva de Domínio à DAIKIN, que manterá o direito de propriedade sobre os Produtos da Proposta até total quitação das parcelas do Pagamento.

4.2. Enquanto não forem pagas todas as parcelas, o Cliente zelarà pela conservação, estrutura, armazenamento, aparência e bom funcionamento dos Produtos, às suas expensas, ficando impedido de (i) cedê-los a terceiros e/ou (ii), direta ou indiretamente, constituir ônus, penhor, caução ou gravame sobre os Produtos até total liquidação das parcelas do Pagamento.

4.3. A DAIKIN poderá pleitear qualquer medida necessária a proteger o seu domínio sobre os Produtos e também se defender de atos que impeçam de exercê-lo.

4.4. Uma vez quitado o valor total da Proposta, a propriedade dos Produtos estará definitivamente transferida ao Cliente, para tanto servindo o comprovante de pagamento da última parcela.

V. DEMAIS CONSIDERAÇÕES

5.1. A DAIKIN não é responsável: (i) pelo projeto que resultou na definição das capacidades, modelos e quantidades dos Produtos, objetos da Proposta; (ii) pela definição da tensão elétrica de alimentação; (iii) pela definição da carga térmica do(s) sistema(s) instalado(s); e, (iv) pelos serviços de engenharia e arquitetura.

5.1.1. Cabe ao Cliente a observância e a responsabilidade pelos itens acima, bem como pelas normas, regulamentações e instalações concernentes ao Produto escolhido.

5.2. A garantia do Produto é aquela descrita em certificado próprio, que segue na respectiva embalagem. Para validação da garantia, é necessário que as unidades tenham sido instaladas e tenham sua manutenção preventiva executada por empresa

homologada junto à Daikin Ar Condicionado Brasil LTDA., podendo a mesma ser vedada por mau uso, operação indevida ou ainda por falta de manutenções preventiva e corretiva apropriadas.

5.3. Para efeitos desta Proposta, não fazem parte do escopo de fornecimento da DAIKIN:

- A instalação;
- Eventuais serviços de engenharia para configuração do sistema de automação, bem como os materiais de hardware necessários;

5.4. Não se estabelece por força da Proposta qualquer sociedade, joint-venture, associação ou representação entre DAIKIN e/ou Credenciado DAIKIN e/ou Cliente, inexistindo qualquer solidariedade entre estes.

5.5. A omissão pela DAIKIN em exigir o cumprimento de qualquer obrigação prevista na Proposta não será interpretada como renúncia ou desistência dos direitos nela estabelecidos, novação ou transigência, bem como a eventual nulidade ou não exequibilidade de qualquer dispositivo da Proposta e não afetará as demais disposições aqui descritas, as quais continuarão válidas e exequíveis.

5.6. Em havendo divergências entre os termos da Proposta e de eventuais documentos emitidos pelo Cliente, relativos a essa compra, prevalecerão os termos da Proposta.

5.7. Na ocorrência de qualquer modificação na legislação tributária, fiscal, ou quaisquer outras ocorrências que provoquem alterações nos custos dos Produtos, objeto desta Proposta, os termos da presente serão discutidos, de forma a restabelecer o equilíbrio econômico-financeiro das partes.

5.8. Caso haja fornecimento de condensadoras nesta Proposta, fica contemplada uma visita de start-up, em dia e horário comercial a serem agendados de comum acordo entre as partes.

5.8.1. Caso a execução do start up não seja concluída por problemas alheios à responsabilidade da DAIKIN, as visitas subsequentes serão cobradas.

5.8.2. As visitas em dia e horário extraordinário, devem ser objetos de proposta à parte, sujeitas a cobrança e condições específicas.

5.9. Sem prejuízo do faturamento obrigatório, caso o Cliente não retire e/ou não receba os produtos dentro do prazo de 06 meses, contatos da assinatura desta Proposta, será responsável pelo pagamento de quaisquer despesas e custos causados por essa não retirada e/ou recusa, tais como armazenagem, seguro, dentre outros.

5.10. Em caso de cancelamento desta Proposta após seu aceite, será devido o pagamento de 10% do valor contratado, a ser pago pelo Cliente/proposto mediante a emissão de um boleto com o respectivo valor.

VI. PROTEÇÃO DE DADOS E CONFIDENCIALIDADE

6.1. O Cliente se declara ciente e concorda, bem como adotará todas as medidas, para deixar seus parceiros, colaboradores e Clientes também cientes que a DAIKIN, em decorrência da presente Proposta Comercial, poderá ter acesso, utilizará, manterá e processará, eletrônica e manualmente, informações e dados prestados ("Dados Protegidos"), exclusivamente para fins específicos deste fornecimento.

6.2. As partes se declaram cientes dos direitos, obrigações e penalidades aplicáveis constantes da Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais ("LGPD"), Lei nº 13.709/2018, e se obrigam a adotar todas as medidas razoáveis para garantir, por si, bem como colaboradores, empregados e subcontratados, que utilizem os Dados Protegidos na extensão autorizada na referida LGPD.

6.3. O Cliente, quando representar terceiro, deve dar ciência a estes sobre a LGPD e garantir à DAIKIN que possui todos os consentimentos e avisos necessários para permitir a transferência de dados pessoais destes e para que o fornecimento contratado seja cumprido.

6.4. As partes se obrigam a manter o mais completo e absoluto sigilo sobre quaisquer dados, documentos, informações técnicas, comerciais ou pessoais que venham a ter conhecimento, acesso, ou que lhes venham a ser confiados, tais como, mas não se limitando a, técnicas, planos de ação, relatórios de vendas, desempenho de publicidade, "know-how", especificações e projetos, inclusive em relação aos Clientes, fornecedores, associados, distribuidores ou quaisquer outras pessoas, físicas ou jurídicas, com que as partes mantenham relações jurídicas, não podendo, sob qualquer pretexto, direta ou indiretamente, divulgar, revelar, reproduzir, utilizar ou dar conhecimento de tais informações a terceiros, ressalvados os casos definidos em lei ou por expressa determinação judicial.

VII. ANTICORRUPÇÃO

7.1. As partes declaram conhecer as normas de prevenção à corrupção previstas na legislação brasileira, dentre elas, a Lei de Improbidade Administrativa (Lei nº 8.429/1992) e a Lei nº 12.846/2013 e seus regulamentos (em conjunto, “Leis Anticorrupção”), e se comprometem a cumpri-las fielmente, por si e por seus sócios, administradores e colaboradores, bem como exigir o seu cumprimento pelos terceiros por elas contratados.

VIII. ASSINATURA ELETRÔNICA

8.1. Esta proposta poderá ser assinada eletronicamente. Nesta hipótese, a assinatura será realizada em conformidade com as disposições da Medida Provisória nº 2.200/2001, em especial o § 2º do artigo 10, e com a Medida Provisória nº 983/2020, ou com a utilização de assinatura digital, sendo qualquer uma das hipóteses, plenamente válida e aceita entre as partes.

Condições específicas

- As unidades internas DAIKIN das linhas FXSQ / FXMQ não são fornecidas com filtros nem caixilhos para o encaixe destes, pois a especificação do filtro varia conforme o projeto.
- Para os fornecimentos que incluam em seu escopo acessos especiais via software, haverá a respectiva emissão de Nota Fiscal de Serviços.
- Caso a venda se aplique na condição de um Sistema de Refrigeração Dutado, o faturamento será realizado em uma das opções descritas abaixo, de acordo com o escopo do produto fornecido:

A) VENDA PARA MONTAGEM EM CAMPO - SISTEMA DUTADO - EQUIPAMENTOS QUENTE E FRIO:

A.1) CÓD PRODUTO: SRD0001

DESCRIÇÃO: SISTEMA DE AR CONDICIONADO DUTADO, CICLO REVERSO, CAPAC. SUP. A 30.000 FRIGORIAS.

NCM: 8415.81.90

CFOP 5.101 ou 6101 (Depende do Estado): VENDA PARA MONTAGEM EM CAMPO - SISTEMA DUTADO

GERA FINANCEIRO: Sim

A.2) CÓD PRODUTO: CONFORME ITENS DESSA PROPOSTA

O produto Sistema Dutado será entregue em partes e peças com Nota (s) Fiscal (s) de REMESSA PARA MONTAGEM EM CAMPO,

(NF para acompanhamento do transporte).

CFOP - 5.949 /6949 (Depende do Estado).

GERA FINANCEIRO: Não

B) VENDA PARA MONTAGEM EM CAMPO - SISTEMA DUTADO – EQUIPAMENTOS SÓ FRIO:

B.1) CÓD PRODUTO: SRD0002

DESCRIÇÃO: SISTEMA DE AR CONDICIONADO DUTADO, CICLO FRIO, CAPAC. SUP. A 30.000 FRIGORIAS.

NCM: 8415.82.90

CFOP 5.101 ou 6101 (Depende do Estado): VENDA PARA MONTAGEM EM CAMPO - SISTEMA DUTADO

GERA FINANCEIRO: Sim

B.2) CÓD PRODUTO: CONFORME ITENS DESSA PROPOSTA

O produto Sistema Dutado será entregue em partes e peças com Nota (s) Fiscal (s) de REMESSA PARA MONTAGEM EM CAMPO,

(NF para acompanhamento do transporte).

CFOP - 5.949 /6949 (Depende do Estado).

GERA FINANCEIRO: Não

C) VENDA PARA MONTAGEM EM CAMPO - SISTEMA DUTADO – EQUIPAMENTOS SÓ FRIO, SENDO PARTE DOS EQUIPAMENTOS NACIONAIS:

C.1) CÓD PRODUTO: SRD0005

DESCRIÇÃO: SISTEMA DE AR CONDICIONADO DUTADO, CICLO FRIO, CAPAC. SUP. A 30.000 FRIGORIAS.

NCM: 8415.82.90



Daikin Ar Condicionado Brasil Ltda.
Av. Doutor Vital Brasil, 305
Butantã – São Paulo/SP
05503-001, BR – Brasil
CNPJ: 02.172.568/0001-15

CFOP 5.101 ou 6101 (Depende do Estado): VENDA PARA MONTAGEM EM CAMPO - SISTEMA DUTADO
GERA FINANCEIRO: Sim

C.2) CÓD PRODUTO: CONFORME ITENS DESSA PROPOSTA

O produto Sistema Dutado será entregue em partes e peças com Nota (s) Fiscal (s) de REMESSA PARA MONTAGEM EM CAMPO,

(NF para acompanhamento do transporte).

CFOP - 5.949 /6949 (Depende do Estado)

GERA FINANCEIRO: Não

Atenciosamente,

De acordo ____/____/____

DAIKIN AR CONDICIONADO BRASIL LTDA.

Nome: _____

CPF: _____

Cargo: _____

Razão Social: CLIENTE PADRAO P/ ORCAMENTO

Nome: _____

CPF: _____

Cargo: _____

RE: Cotação - Equipamentos VRF

Marcelo Mori <mori.rep@outlook.com.br>

Qui, 30/11/2023 12:23

Para: Brito, Juliana (Midea Carrier) <jbrito@mideacarrier.com>

Cc: Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>

Prezado João,

Bom dia!

Tudo bem?

Com relação a solicitação abaixo, segue algumas alterações que foram efetuadas no escopo, para adaptação aos equipamentos Midea:

- 1- As condensadoras de 34HP foram orçadas com 2 módulos, sendo 22 + 12HP
- 2- As condensadoras de 36HP foram orçadas com 2 módulos, sendo 22 + 14HP
- 3- A condensadora de 40HP foi orçada com 2 módulos, sendo 28 + 12HP
- 4- Não temos cassete 2 vias de 3HP, orcei o de 4 vias no lugar
- 5- Não temos cassete 2 vias de 5HP, orcei o de 4 vias no lugar

| Modelo | Descrição | Qtd | Valor Unit | Valor Total |
|-----------------|---|-----|---------------|----------------|
| MV6-252WV2GN1-C | Unid Central V6 25,2kW (8HP) 380V/3F Midea HD27 | 3 | R\$ 34.217,00 | R\$ 102.651,00 |
| MV6-335WV2GN1-C | Unid Central V6 33,5kW (12HP) 380V/3F Midea HD27 | 10 | R\$ 36.753,00 | R\$ 367.530,00 |
| MV6-400WV2GN1-C | Unid Central V6 40,0kW (14HP) 380V/3F Midea HD27 | 4 | R\$ 46.815,00 | R\$ 187.260,00 |
| MV6-450WV2GN1-C | Unid Central V6 45,0kW (16HP) 380V/3F Midea HD27 | 2 | R\$ 52.309,00 | R\$ 104.618,00 |
| MV6-500WV2GN1-C | Unid Central V6 50,0kW (18HP) 380V/3F Midea HD27 | 6 | R\$ 58.129,00 | R\$ 348.774,00 |
| MV6-615WV2GN1-C | Unid Central V6 61,5kW (22HP) 380V/3F Midea HD27 | 10 | R\$ 62.696,00 | R\$ 626.960,00 |
| MV6-670WV2GN1-C | Unid Central V6 67,0kW (24HP) 380V/3F Midea HD27 | 8 | R\$ 69.410,00 | R\$ 555.280,00 |
| MV6-730WV2GN1-C | Unid Central V6 73,0kW (26HP) 380V/3F Midea HD27 | 1 | R\$ 75.083,00 | R\$ 75.083,00 |
| MV6-785WV2GN1-C | Unid Central V6 78,5kW (28HP) 380V/3F Midea HD27 | 4 | R\$ 80.463,00 | R\$ 321.852,00 |
| MV6-850WV2GN1-C | Unid Central V6 85,0kW (30HP) 380V/3F Midea HD27 | 2 | R\$ 85.015,00 | R\$ 170.030,00 |
| MV6-900WV2GN1-C | Unid Central V6 90,0kW (32HP) 380V/3F Midea HD27 | 2 | R\$ 90.932,00 | R\$ 181.864,00 |
| MVC-400WV2GN1-C | Unid Central VC+ 40,0kW (14HP) 380V/3F Midea HD27 | 1 | R\$ 35.989,00 | R\$ 35.989,00 |
| MVC-730WV2GN1-C | Unid Central VC+ 73,0kW (26HP) 380V/3F Midea HD27 | 1 | R\$ 58.145,00 | R\$ 58.145,00 |
| MI2-28Q1DHN1 | Unid Term Cassete 1V 2,8kW (1HP) Midea | 6 | R\$ 3.290,00 | R\$ 19.740,00 |
| MBQ1-02D | Painel Cassete 1 Via 1,8 - 3,6kW (0,6 - 1,25HP) Midea | 6 | R\$ 585,00 | R\$ 3.510,00 |
| MI2-45Q1DHN1 | Unid Term Cassete 1V 4,5kW (1,6HP) Midea | 7 | R\$ 4.161,00 | R\$ 29.127,00 |
| MI2-56Q1DHN1 | Unid Term Cassete 1V 5,6kW (2HP) Midea | 1 | R\$ 4.668,00 | R\$ 4.668,00 |
| MI2-71Q1DHN1 | Unid Term Cassete 1V 7,1kW (2,5HP) Midea | 1 | R\$ 4.889,00 | R\$ 4.889,00 |
| MBQ1-01D | Painel Cassete 1 Via 4,5 - 7,1kW (1,6 - 2,5HP) Midea | 9 | R\$ 975,00 | R\$ 8.775,00 |
| MI2-28Q2DHN1 | Unid Term Cassete 2V 2,8kW (1HP) Midea | 67 | R\$ 5.771,00 | R\$ 386.657,00 |
| MI2-45Q2DHN1 | Unid Term Cassete 2V 4,5kW (1,6HP) Midea | 36 | R\$ 5.697,00 | R\$ 205.092,00 |
| MI2-56Q2DHN1 | Unid Term Cassete 2V 5,6kW (2HP) Midea | 29 | R\$ 5.991,00 | R\$ 173.739,00 |
| MI2-71Q2DHN1 | Unid Term Cassete 2V 7,1kW (2,5HP) Midea | 10 | R\$ 6.102,00 | R\$ 61.020,00 |
| CE-MBQ2-01 | Painel Cassete 2 Vias Midea | 142 | R\$ 975,00 | R\$ 138.450,00 |
| MI2-28Q4DHN1 | Unid Term Cassete 4V 2,8kW (1HP) Midea | 13 | R\$ 2.996,00 | R\$ 38.948,00 |
| MI2-45Q4DHN1 | Unid Term Cassete 4V 4,5kW (1,6HP) Midea | 44 | R\$ 3.749,00 | R\$ 164.956,00 |
| MI2-56Q4DHN1 | Unid Term Cassete 4V 5,6kW (2HP) Midea | 100 | R\$ 3.804,00 | R\$ 380.400,00 |
| MI2-71Q4DHN1 | Unid Term Cassete 4V 7,1kW (2,5HP) Midea | 23 | R\$ 3.859,00 | R\$ 88.757,00 |
| MI2-90Q4DHN1 | Unid Term Cassete 4V 9,0kW (3,2HP) Midea | 15 | R\$ 3.576,00 | R\$ 53.640,00 |
| MI2-112Q4DHN1 | Unid Term Cassete 4V 11,2kW (4HP) Midea | 4 | R\$ 3.755,00 | R\$ 15.020,00 |
| MI2-140Q4DHN1 | Unid Term Cassete 4V 14,0kW (5HP) Midea | 1 | R\$ 3.934,00 | R\$ 3.934,00 |
| T-MBQ4-01E(S) | Painel Cassete 4 Vias até 14,0kW (5HP) Alt Ind Midea | 200 | R\$ 992,00 | R\$ 198.400,00 |
| MI2-250FADHN1 | Unid Term Dutado 100% Ar Ext 25,0kW (9HP) Midea | 4 | R\$ 14.418,00 | R\$ 57.672,00 |
| MI2-280FADHN1 | Unid Term Dutado 100% Ar Ext 28,0kW (10HP) Midea | 19 | R\$ 14.906,00 | R\$ 283.214,00 |
| 40MVA280236V | MODULO VENTILADOR 28kW 220-380/60 VRF (10 HP) | 2 | R\$ 7.234,00 | R\$ 14.468,00 |

| | | | | |
|---------------------------|--|-----|-------------------------|---------------|
| 40MVA280T | MODULO TROCADOR CALOR DX 28kW FR VRF (10 HP) | 2 | R\$ 4.860,00 | R\$ 9.720,00 |
| RM12F/BGF-E | Controle Remoto Sem Fio RM12F Midea | 357 | R\$ 178,00 | R\$ 63.546,00 |
| WDC-86E/KD | Controlador Com Fio Infrared Receptor (Cabo 2 Vias Shield) | 23 | R\$ 358,00 | R\$ 8.234,00 |
| FQZHW-02N1E | Junta Cobre ODU - 2 Unid Central 2 Tubos | 3 | R\$ 1.316,00 | R\$ 3.948,00 |
| AHUKZ-02D | Caixa de Controle 20,0kW a 36,0kW (7HP a 13HP) | 2 | R\$ 2.815,00 | R\$ 5.630,00 |
| TOTAL | | | R\$ 5.562.190,00 | |
| Dados Selecionados | | | | |
| Total Und. Terminal: | 2487,5 kW [885,2 HP] | | | |
| Total Und. Central: | 2961,6 kW [1054 HP] | | | |
| Simultaneidade [kW]: | 83,99% | | | |
| Qtdd Und. Terminal | 382 | | | |
| Qtdd Und. Central | 54 | | | |

Jú,
Bom dia!

Na relação enviada tem 2 HW Inverter 9.000, quente e frio. Você pode, por favor, enviar o preço deste equipamento para o João.

Qualquer dúvida, me avise.

Abraço!



De: Brito, Juliana (Midea Carrier) <jbrito@mideacarrier.com>
Enviado: sexta-feira, 24 de novembro de 2023 15:56
Para: Marcelo Mori (mori.rep@outlook.com.br) <mori.rep@outlook.com.br>
Cc: Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>
Assunto: RES: Cotação - Equipamentos VRF

@Marcelo Mori (mori.rep@outlook.com.br), boa tarde.

Tudo bem?

Por gentileza, seguir com o orçamento ao cliente.

Obrigada.

@Joao Carlos Perin Guimaraes, boa tarde.

A Totaline não trabalha com a linha de VRF. Por este motivo, estou direcionando o atendimento para o representante da região.
Obrigada.

Sds,



Juliana Brito

Coordenador Loja | LOJA CURITIBA
Midea Carrier | Totaline Curitiba
Av. Presidente Arthur da Silva Bernardes, 946
Santa Quitéria - Curitiba (PR) CEP 80320-300
jbrito@mideacarrier.com
(41) 99945-9265



RE: Solicitação de cotação.

Jeferson Turatti Pramio <jtpr@tjpr.jus.br>

Qui, 01/02/2024 17:26

Para: Christian Merlin Neves <cmne@tjpr.jus.br>; Ana Carolina de Antonio <ana.antonio@tjpr.jus.br>

Cc: Antony Murillo Costa <antony.costa@tjpr.jus.br>

 2 anexos (586 KB)

DIAGRAMA UNIFILAR GERAL-CMO.pdf; DIAGRAMA UNIFILAR GERAL-PAR.pdf;

Boa tarde Edo, tudo bem?

Favor atualizar a proposta considerando que no item 03.2 o transformador é a óleo de 225kVA-380/220V. Alterar o item 04, considerando os seguintes quadros: QGBT-1-220/127V (acoplado a cabine), QGBT-2-380/220V e QDAC-EVAPORADORAS-380/220V, conforme unifilar em anexo.

Preciso também outra proposta, considerando a subestação com apenas um transformador de 500kVA-220/127V e os quadros: QGBT-1-220/127V (acoplado a subestação), QDG-220/127V, QDAC-CONDENSADORAS (uso externo) e QDAC-EVAPORADORAS, conforme unifilar em anexo.

Muito Obrigado.

Jeferson Turatti Pramio

Engº Eletricista - DEA-Departamento de Engenharia e Arquitetura

TJPR-Tribunal de Justiça do Paraná

(41) 3313-2604

De: Christian Merlin Neves <cmne@tjpr.jus.br>

Enviado: quarta-feira, 31 de janeiro de 2024 13:30

Para: Jeferson Turatti Pramio <jtpr@tjpr.jus.br>

Assunto: ENC: Solicitação de cotação.

De: Edo - Kirsten <edo@kirsten.ind.br>

Enviado: quarta-feira, 31 de janeiro de 2024 14:30

Para: Carlos Eduardo da Silva <carlos.silva@tjpr.jus.br>

Cc: Silvia Moraes dos Santos <silvia.moraes@tjpr.jus.br>; Antony Murillo Costa <antony.costa@tjpr.jus.br>;

Christian Merlin Neves <cmne@tjpr.jus.br>

Assunto: RES: Solicitação de cotação.

Você não costuma receber emails de edo@kirsten.ind.br. [Saiba por que isso é importante](#)

Bom dia, Carlos Eduardo e demais em cópia...

Segue anexo o orçamento da primeira cabine, com dois transformadores. No projeto não constam as seccionadoras, antes dos transformadores, mas eu as considerei, porque é padrão. Também considerei os

disjuntores gerais de BT e previsão p/ bancos de capacitores futuros;

Quaisquer dúvidas, me avise.

ATT

Edo Kirsten

Diretor Técnico-Comercial

+55 (41) 3373-8900 +55 (41) 9 9976 5258



De: Carlos Eduardo da Silva <carlos.silva@tjpr.jus.br>

Enviada em: terça-feira, 16 de janeiro de 2024 14:49

Para: Edo - Kirsten <edo@kirsten.ind.br>

Cc: Sílvia Moraes dos Santos <silvia.moraes@tjpr.jus.br>; Antony Murillo Costa <antony.costa@tjpr.jus.br>; Christian Merlin Neves <cmne@tjpr.jus.br>

Assunto: Solicitação de cotação.

Olá boa tarde Edo,

Gostaria de cotação para fornecimento e instalação, para os itens em anexo.
Com frete para cidade de Campo Mourão - PR.

atenciosamente,



Carlos Eduardo da Silva

Divisão de Projetos Complementares
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

Telefone: (41) 3200 4963

E-mail: caeds@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná
Rua Ivo Leão, 651 - Centro Cívico
Curitiba - PR, CEP: 80530-105

Solicitação de cotação.

Carlos Eduardo da Silva <carlos.silva@tjpr.jus.br>

Ter, 16/01/2024 17:51

Para:comercial@gazquez.com.br <comercial@gazquez.com.br>

Cc:Silvia Moraes dos Santos <silvia.moraes@tjpr.jus.br>;Antony Murillo Costa <antony.costa@tjpr.jus.br>;Christian Merlin Neves <cmne@tjpr.jus.br>

 2 anexos (87 KB)

Unifilar-Cabine-Medicação- 1 TRAF0.pdf; Unifilar-Cabine-Medicação- 2 TRAF0S.pdf;

Olá boa tarde.

Gostaria de cotação para fornecimento e instalação, para os itens em anexo.
Com frete para cidade de Campo Mourão - PR.

atenciosamente,



Carlos Eduardo da Silva

Divisão de Projetos Complementares
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

Telefone: (41) 3200 4963

E-mail: caeds@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Ivo Leão, 651 - Centro Cívico

Curitiba - PR, CEP: 80530-105

RE: Cotação - Unidade Recuperadora de Calor

Marcelo Mori <mori.rep@outlook.com.br>

Qua, 07/02/2024 17:47

Para: Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>

Oi João,

Boa tarde!

Tudo bem?

Não havia recebido seu primeiro email.

Não produzimos estas unidades, infelizmente.

Vou ficar te devendo.

Abraço!



De: Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>

Enviado: quarta-feira, 7 de fevereiro de 2024 14:46

Para: mori.rep@outlook.com.br <mori.rep@outlook.com.br>

Assunto: RE: Cotação - Unidade Recuperadora de Calor

Marcelo, boa tarde!

Gostaria de saber se conseguirá atender a essa solicitação.

Estou à disposição se necessitar de esclarecimentos adicionais.

Caso não haja a possibilidade, solicito a gentileza de me retornar declinando. Desde já, agradeço.

Atenciosamente,



Eng. João Carlos Perin Guimarães
Estagiário de Pós-Graduação - Seção de Orçamentos
Divisão de Projetos
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

Telefone: (41) 3200-4940 | (41) 99129-4464

E-mail: joao.guimaraes@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná
Rua Álvaro Ramos, 150 – 8º andar - Centro Cívico
Curitiba - PR

De: Joao Carlos Perin Guimaraes
Enviado: quinta-feira, 1 de fevereiro de 2024 18:07
Para: mori.rep@outlook.com.br <mori.rep@outlook.com.br>
Assunto: Cotação - Unidade Recuperadora de Calor

Marcelo, boa tarde!

Gostaria de saber se conseguiria me informar valores de mercado para os seguintes itens:

Unidade recuperadora de calor - Capacidade 3000 m³/h (ventilação e exaustão)

Unidade recuperadora de calor - Capacidade 2000 m³/h (ventilação e exaustão)

Desde já agradeço.

Atenciosamente



Eng. João Carlos Perin Guimarães
Estagiário de Pós-Graduação - Seção de Orçamentos

Divisão de Projetos
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

Telefone: (41) 3200-4940 | (41) 99129-4464

E-mail: joao.guimaraes@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná
Rua Álvaro Ramos, 150 – 8º andar - Centro Cívico
Curitiba - PR

Re: Cotação - Unidade Recuperadora de Calor

contato@arcerto.com <contato@arcerto.com>

Qua, 07/02/2024 20:30

Para:Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>

Você não costuma receber emails de contato@arcerto.com. [Saiba por que isso é importante](#)

Boa tarde

Sem estoque disponível, ou previsão de reposição.



Em 07/02/2024 14:47, Joao Carlos Perin Guimaraes escreveu:

Prezados, boa tarde!

Gostaria de saber se conseguirão atender essa solicitação.
Estou à disposição se necessitar de esclarecimentos adicionais.

Atenciosamente,



Eng. João Carlos Perin Guimarães
Estagiário de Pós-Graduação - Seção de Orçamentos
Divisão de Projetos
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

Telefone: (41) 3200-4940 | (41) 99129-4464

E-mail: joao.guimaraes@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná
Rua Álvaro Ramos, 150 – 8º andar - Centro Cívico
Curitiba - PR

De: Joao Carlos Perin Guimaraes

Enviado: quinta-feira, 1 de fevereiro de 2024 18:21

Para: contato@arcerto.com <contato@arcerto.com>

Assunto: Cotação - Unidade Recuperadora de Calor

Prezados, boa tarde!

Gostaria de saber se conseguiriam me informar valores de mercado para os seguintes itens:

Unidade recuperadora de calor - Capacidade 3000 m³/h (ventilação e exaustão)

Unidade recuperadora de calor - Capacidade 2000 m³/h (ventilação e exaustão)

Caso, por algum motivo, haja a impossibilidade de informar os valores, peço a gentileza de que retorne com a negativa em até 7 dias.

Desde já agradeço.

Atenciosamente



Eng. João Carlos Perin Guimarães

Estagiário de Pós-Graduação - Seção de Orçamentos

Divisão de Projetos

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

Telefone: (41) 3200-4940 | (41) 99129-4464

E-mail: joao.guimaraes@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná
Rua Álvaro Ramos, 150 – 8º andar - Centro Cívico
Curitiba - PR


Cotação de elevadores Projeto P-5000

Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>

Seg, 22/01/2024 15:48

Para: andrea.betim@schindler.com <andrea.betim@schindler.com>

Cc: Alexandre Brambilla <alexandre.brambilla@tjpr.jus.br>

 4 anexos (2 MB)

P5000-Especificações dos Elevadores.pdf; Informações complementares.pdf; elevadores-P5000.pdf; elevadores-P5000.dwg;

Boa tarde Andreia,

Agradeço pela nossa última conversa telefônica, e, conforme abordado, estou oficializando minha solicitação através deste e-mail.

No primeiro semestre deste ano, está previsto o início da construção de três fóruns nos municípios de União da Vitória, Campo Mourão e Paranavaí, com previsão de conclusão no início do 2º semestre de 2026.

Trata-se do projeto padrão P-5000, edifício de 4 pavimentos com uma área útil de 1883 m². O projeto inclui a instalação de dois elevadores lado a lado, com capacidade para 13 passageiros cada e sem casa de máquinas (demais informações adicionais segue em anexo).

Solicito, gentilmente, que nos envie uma proposta comercial para o fornecimento dos elevadores, levando em consideração as especificações detalhadas nos documentos anexos. Caso seja possível, agradeço se puder discriminar os valores dos equipamentos e da mão de obra separadamente.

Fico à disposição para fornecer informações adicionais e esclarecer dúvidas.

Desde já, agradeço pela atenção e aguardo ansiosamente sua resposta.

Atenciosamente,



Engª Ana Jessika Ignacio

Estagiária de pós-graduação da
Seção de Orçamentos
Divisão de Projetos
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E
ARQUITETURA

Telefone: (41) 3200-4940

Email: ana.ignacio@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do
Paraná
Rua Álvaro Ramos, 150 – 8º andar -
Centro Cívico
Curitiba - PR


RE: TKE - planilha para dimensionamento/proposta para edifícios comerciais

Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>

Ter, 23/01/2024 10:56

Para: Borck, Vera Lucia Pires <vera.borck@tkelevator.com>

Cc: Alexandre Brambilla <alexandre.brambilla@tjpr.jus.br>

 4 anexos (722 KB)

PLANILHA PARA EDIFÍCIOS COMERCIAIS.xls; Informações complementares.pdf; P5000-Especificações dos Elevadores.pdf; elevadores-P5000.pdf;

Bom Dia Vera,

Conforme conversamos, segue a planilha preenchida e as especificações técnicas em anexo.

No primeiro semestre deste ano, está previsto o início da construção de três fóruns nos municípios de União da Vitória, Campo Mourão e Paranavaí, com previsão de conclusão no início do 2º semestre de 2026.

Trata-se do projeto padrão P-5000, edifício de 4 pavimentos com uma área útil de 1883 m². O projeto inclui a instalação de dois elevadores lado a lado, com capacidade para 13 passageiros cada e sem casa de máquinas (demais informações adicionais segue em anexo).

Solicito, gentilmente, que nos envie uma proposta comercial para o fornecimento dos elevadores, levando em consideração as especificações detalhadas nos documentos anexos. Caso seja possível, agradeço se puder discriminar os valores dos equipamentos e da mão de obra separadamente.

Fico à disposição para fornecer informações adicionais e esclarecer dúvidas.

Desde já, agradeço pela atenção e aguardo ansiosamente sua resposta.

Atenciosamente,

Atenciosamente,



Eng^a Ana Jessika Ignacio
Seção de Orçamentos
Divisão de Projetos
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E
ARQUITETURA

Telefone: (41) 3200-4940
Email: ana.ignacio@tjpr.jus.br
Tribunal de Justiça do Estado do
Paraná
Rua Álvaro Ramos, 150 – 8º andar -
Centro Cívico
Curitiba - PR

De: Borck, Vera Lucia Pires <vera.borck@tkelevator.com>

Enviado: segunda-feira, 22 de janeiro de 2024 17:15

Para: Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>

Cc: Pinto, Joao Alexandre <joao.alexandre@tkelevator.com>; Bach, Ramon <ramon.bach@tkelevator.com>

Assunto: TKE - planilha para dimensionamento/proposta para edificios comerciais

Você não costuma receber emails de vera.borck@tkelevator.com. [Saiba por que isso é importante](#)

Boa tarde Ana

Segue a planilha conforme falamos.

O prazo de entrega das proposta é para início de fevereiro.

Atenciosamente

Vera Lúcia Pires Borck
Vendas Novas
Latin America

T +55 41 3340.4200 | **R** 4229 | **M** +55 41 9244.0183

TK Elevator | R Iapó 1370 | CEP 80215-020 | Curitiba - PR | Brasil | www.tkelevator.com

[Facebook](#) | [Instagram](#) | [Twitter](#) | [LinkedIn](#) | [Blog](#)



This e-mail (including any attachments) may contain confidential and/or privileged information. Any unauthorized use or dissemination of this message in whole or in part is strictly prohibited. If you are not the intended recipient (or have received this e-mail in error) please notify the sender immediately and destroy this e-mail.


Cotação Elevadores P 5000

Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>

Seg, 22/01/2024 14:31

Para:renato.parizotto@otis.com <renato.parizotto@otis.com>

Cc:Alexandre Brambilla <alexandre.brambilla@tjpr.jus.br>

 3 anexos (694 KB)

P5000-Especificações dos Elevadores.pdf; elevadores-P5000.pdf; Informações complementares.pdf;

Boa tarde Renato,

Agradeço pela nossa última conversa telefônica, e, conforme abordado, estou oficializando minha solicitação através deste e-mail.

No primeiro semestre deste ano, está previsto o início da construção de três fóruns nos municípios de União da Vitória, Campo Mourão e Paranavaí, com previsão de conclusão no início do 2º semestre de 2026.

Trata-se do projeto padrão P-5000, edifício de 4 pavimentos com uma área útil de 1883 m². O projeto inclui a instalação de dois elevadores lado a lado, com capacidade para 13 passageiros cada e sem casa de máquinas (demais informações adicionais segue em anexo).

Solicito, gentilmente, que nos envie uma proposta comercial para o fornecimento dos elevadores, levando em consideração as especificações detalhadas nos documentos anexos. Caso seja possível, agradeço se puder discriminar os valores dos equipamentos e da mão de obra separadamente.

Fico à disposição para fornecer informações adicionais e esclarecer dúvidas.

Desde já, agradeço pela atenção e aguardo ansiosamente sua resposta.

Atenciosamente,



Engª Ana Jessika Ignacio
Seção de Orçamentos
Divisão de Projetos
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E
ARQUITETURA

Telefone: (41) 3200-4940
Email: ana.ignacio@tjpr.jus.br
Tribunal de Justiça do Estado do
Paraná
Rua Álvaro Ramos, 150 – 8º andar -
Centro Cívico
Curitiba - PR

RE: Cotação - Unidade Recuperadora de Calor

contato@connectacwb.com.br <contato@connectacwb.com.br>

Qui, 01/02/2024 19:58

Para:Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>

Cc:contato02@connectacwb.com.br <contato02@connectacwb.com.br>

 2 anexos (2 MB)

FICHA CRS 355 M e T.pdf; Catálogo VAM - Daikin.pdf;

Você não costuma receber emails de contato@connectacwb.com.br. [Saiba por que isso é importante](#)

João,

Conforme nosso contato via wpp seguem os valores para os recuperadores de calor que atendem à vazão de 2000m³/h.

SICFLUX – CRS 355T – R\$ 10.261,52;

DAIKIN – VAM2000GJVE – R\$ 13.167,34.

Anexo a ficha técnica do CRS e a o catálogo do VAM.

Atenciosamente,
Ruann F. Cardozo

**CONNECTA**
REPRESENTAÇÕES
"Conectando você à indústria."

 (41) (41) 99693-6552
 contato@connectacwb.com.br

 **RUANN FELIPE CARDOZO**
Conde de São João das Duas Barras
nº 719, 1º andar - sala 4
Hauer - Curitiba - PR
CEP: 81630-130



From: contato@connectacwb.com.br <contato@connectacwb.com.br>

Sent: Thursday, February 1, 2024 3:23 PM

To: 'Joao Carlos Perin Guimaraes' <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>

Cc: 'contato02@connectacwb.com.br' <contato02@connectacwb.com.br>

Subject: RE: Cotação - Unidade Recuperadora de Calor

Boa tarde prezado João,

Teria as especificações completas destes recuperadores?

Pelo menos a pressão de operação irei necessitar.

Atenciosamente,
Ruann F. Cardozo

**CONNECTA**
REPRESENTAÇÕES
"Conectando você à indústria."

 (41) (41) 99693-6552
 contato@connectacwb.com.br

RUANN FELIPE CARDOZO
 Conde de São João das Duas Barras
nº 719, 1º andar - sala 4
Hauer - Curitiba - PR
CEP: 81630-130

**From:** Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>
Sent: Thursday, February 1, 2024 3:14 PM
To: contato@connectacwb.com.br
Cc: contato02@connectacwb.com.br
Subject: Cotação - Unidade Recuperadora de Calor**TJPR**
Divisão de Projetos
DEA

Telefone: (41) 3200-4940 | (41) 99129-4464

E-mail: joao.guimaraes@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 8º andar - Centro Cívico

Curitiba - PR

RES: Cotação - Esquadria

Gutto Pinesi - Inovaglass <gutto@inovaglass.com.br>

Seg, 26/02/2024 20:44

Para: Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>; cecilia@inovaglass.com.br <cecilia@inovaglass.com.br>; laiz@inovaglass.com.br <laiz@inovaglass.com.br>

Cc: 'Gutto Pinesi - Inovaglass' <gutto@inovaglass.com.br>

Você não costuma receber emails de gutto@inovaglass.com.br. [Saiba por que isso é importante](#)

Prezado João

Boa tarde

Infelizmente declinaremos da apresentação da proposta.

Agradecemos o convite e continuamos a disposição.

Atenciosamente,

GUTTO PINESI

Fique seguro. Exija Inova Glass.

20 anos INOVAGLASS

Indústria de vidros e opacos blindados.

 gutto@inovaglass.com.br

 11 3666 6200 | 11 9 3334 2727

 [inovaglassblindagens](https://www.instagram.com/inovaglassblindagens)



Escritório: Rua Monte Alegre, 523
CJ. 22 - Perdizes - São Paulo/SP
CEP: 05014 000



Fábrica: Av. Antônio Marques
Figueira,
1554 - Vila Figueira - Suzano/SP
CEP: 08676 000

De: Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>**Enviada em:** segunda-feira, 26 de fevereiro de 2024 16:19**Para:** cecilia@inovaglass.com.br; gutto@inovaglass.com.br; laiz@inovaglass.com.br**Assunto:** Cotação - Esquadria

Boa tarde,

Solicito, por gentileza, **proposta comercial para fornecimento** dos itens abaixo.

Trata-se de esquadria para 3 novos fóruns do TJPR.

Os locais de implantação desse projeto são **Campo Mourão, Paranavaí e União da Vitória**, todos no Paraná.

- **VIDRO MULTILAMINADO BALÍSTICO INCOLOR PARA ENGENHARIA; NÍVEL II-A, E= 28 MM (PISTOLA 9MM / .357 MAGNUM).
PRODUZIDO CONFORME ABNT NBR 15000:2005 – TESTADO SEGUNDO A NORMA NIJ STD 0108.01 (USA) COM 05 DISPAROS SEM PERFURAÇÃO.
Dividido em 2 peças de vidro.**
- **CAIXILHO BALÍSTICO FABRICADO COM CHAPA DUPLA DE AÇO CARBONO BALISTICO, E=3MM LIGA ESPECIAL PARA VIDROS NÍVEL II-A, SOLDADOS ENTRE SI C/ SOLDA MIG (Metal Inert Gas).**

- **Dimensões do conjunto: 1,30 x 1,60m**
- **Pintura eletrostática: cor branca**
- **Frete e instalação**

Caso não tenha interesse, favor nos responder que declina de apresentar proposta.

Aguardo retorno e confirmação do recebimento deste e-mail.

Quaisquer dúvidas, estou à disposição.

Atenciosamente,



Eng. João Carlos Perin Guimarães

Engenheiro Civil - Estagiário de Pós-Graduação

Divisão de Orçamentação Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E
INFRAESTRUTURA DA SECRETARIA DE
INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: joao.guimaraes@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro
Cívico

Curitiba - PR

Re: Cotação - Portas de aço - P 5000

Vendas Fichesul <vendas.fichesul@gmail.com>

Seg, 04/03/2024 15:29

Para: Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>

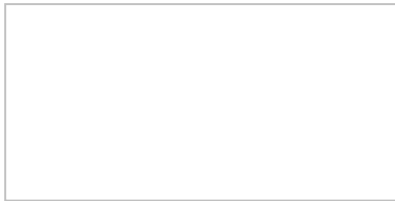
Você não costuma receber emails de vendas.fichesul@gmail.com. [Saiba por que isso é importante](#)

Ótimo dia Ana, tudo bem?

Ana, não temos a certificação dos níveis que você solicitou no momento, então teremos que declinar de apresentar a proposta no momento

Espero poder ajudar em outro momento,

Atenciosamente



Ana Caroline ☐ 55 41 3246-4727 |

fichesul@fichesul.com.br

www.fichesul.com.br



FICHESUL – Portas de Segurança | Cofres | Produtos de Segurança
Rua José Custódio dos Santos, S/N, Cond. Ind. San Lorenzo, lote 7
Fazenda Rio Grande | Paraná | CEP 83.821-100

Antes de imprimir, pense na sua responsabilidade com o meio ambiente.

Em sex., 23 de fev. de 2024 às 14:22, Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br> escreveu:

Boa tarde,

Solicito, por gentileza, **um orçamento para fornecimento** das portas de abrir em aço conforme especificações indicadas no documento em anexo.

Caso não tenha interesse, favor nos responder que declina de apresentar proposta.

Fico à disposição para fornecer informações adicionais e esclarecer dúvidas.

Desde já, agradeço pela atenção e aguardo ansiosamente sua resposta.

Atenciosamente,

Engª Ana Jessika Ignacio

Engenheira Civil - Estagiária de Pós-Graduação

Divisão de Orçamentação Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E INFRAESTRUTURA DA
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: ana.ignacio@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico

Curitiba - PR

Cotação - Forros - Projeto Padrão P5000

Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>

Ter, 27/02/2024 15:12

Para: tecnico@drywallcuritiba.com.br <tecnico@drywallcuritiba.com.br>

 3 anexos (6 MB)

4.1 - ANEXO IV.1 - Fórum P5000 – Anteprojeto Arquitetônico – Bloco, Edícula, Guarita e Cobertura do Estacioname.pdf; Forros - Cotações TJPR.docx.pdf; Informações complementares.pdf;

Boa tarde, Rodney,

Agradeço pela nossa última conversa telefônica, e, conforme abordado, estou oficializando minha solicitação através deste e-mail.

Solicito, por gentileza, **a proposta comercial para a instalação** dos itens indicados no documento em anexo.

Trata-se dos forros para os 3 novos fóruns do TJPR, itens especificados no projeto padrão P-5000, em anexo.

Ressalto que, caso não possua todos os itens, orce os itens para o qual possui disponibilidade.

Fico à disposição para fornecer informações adicionais e esclarecer dúvidas.

Desde já, agradeço pela atenção e aguardo ansiosamente sua resposta.

Atenciosamente,



Engª Ana Jessika Ignacio

Engenheira Civil - Estagiária de Pós-Graduação

Divisão de Orçamentação Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E INFRAESTRUTURA DA
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: ana.ignacio@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico

Curitiba - PR

RES: Cotação - Divisórias TJPR

Antonio Popoaski <antonio@datenmoveis.com.br>

Qui, 07/03/2024 21:39

Para: Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>; Silvia Moraes dos Santos <silvia.moraes@tjpr.jus.br>
Cc: luciano@datenmoveis.com.br <luciano@datenmoveis.com.br>; Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>; Dorotea Servelo <dorotea.servelo@tjpr.jus.br>; Marcelo Gebran Dallegrave <mgd@tjpr.jus.br>; Antony Murillo Costa <antony.costa@tjpr.jus.br>; datenmoveis@pipedrivemail.com <datenmoveis@pipedrivemail.com>

Você não costuma receber emails de antonio@datenmoveis.com.br. [Saiba por que isso é importante](#)

Boa tarde João!

Seguem as respostas em vermelho:

- As portas P1, P2 e P3 tem exatamente a mesma especificação, então a proposta anterior já contempla, desde que realizados os ajustes solicitados em e-mail anterior.
As portas P2 e P3 são para áreas úmidas, nas quais nossas portas não são indicadas, por isso não as consideramos no orçamento.
- A P4 é uma porta com duas folhas. Considerar a mesma especificação da P1 já orçada.
A porta P4 não foi localizada no projeto, por isso não foi orçada. Se puder indicar o local que ela fica no layout eu consigo incluir no orçamento.
- A P9 será aplicada nas salas técnicas. Ela deve ser nas mesmas especificações das portas de divisórias, com o diferencial de que na parte inferior deverá haver abertura em veneziana de alumínio conforme dimensões de projeto (70x70cm). Para facilitar, abaixo envio um detalhe.
Não possuímos em nosso catálogo a veneziana em alumínio. Geralmente é a construtora que tem fornecido essas portas com veneziana e as dos banheiros para a obra.
- As portas D1 e D2 são equivalentes às P1 e P2, mas serão instaladas em divisórias articuladas. Nesse caso, não terão bandeira fixa superior, tendo a dimensão do pé-direito.
Não temos divisórias articuladas em nosso catálogo, por isso não foram consideradas em nosso orçamento, bem como as respectivas portas que vão nessas divisórias.

Dessa forma, estamos atualizando o orçamento considerando a bandeira nas portas e folha de 900mm como já havíamos conversado. Iremos alterar também o acabamento das divisórias para MDF Fire Gianduia, conforme acertado em reunião.

Qualquer dúvida estamos à disposição!

Antonio Carlos Popoaski

Daten | Marcas inspiradoras para o Mercado Corporativo!
Rua Emiliano Perneta, 822 – Sala 210 – Centro – Curitiba / PR
41 3027 3202 | 41 9 9527-3238 (whatsapp)

De: Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>**Enviada em:** quinta-feira, 7 de março de 2024 17:23**Para:** Antonio Popoaski <antonio@datenmoveis.com.br>; Silvia Moraes dos Santos <silvia.moraes@tjpr.jus.br>**Cc:** vendas@datenmoveis.com.br; luciano@datenmoveis.com.br; Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>; Dorotea Servelo <dorotea.servelo@tjpr.jus.br>; Marcelo Gebran Dallegrave <mgd@tjpr.jus.br>; Antony Murillo Costa <antony.costa@tjpr.jus.br>; datenmoveis@pipedrivemail.com**Assunto:** RE: Cotação - Divisórias TJPR

Antônio, boa tarde!

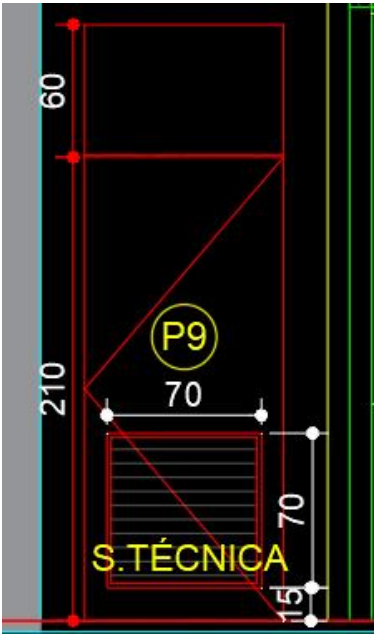
Gostaria de solicitar a inclusão de itens que não localizei na proposta recebida anteriormente.

- As portas P1, P2 e P3 tem exatamente a mesma especificação, então a proposta anterior já contempla, desde que realizados os ajustes solicitados em e-mail anterior.
- A P4 é uma porta com duas folhas. Considerar a mesma especificação da P1 já orçada.
- A P9 será aplicada nas salas técnicas. Ela deve ser nas mesmas especificações das portas de divisórias, com o diferencial de que na parte inferior deverá haver abertura em veneziana de alumínio conforme dimensões de projeto (70x70cm). Para facilitar, abaixo envio um detalhe.
- As portas D1 e D2 são equivalentes às P1 e P2, mas serão instaladas em divisórias articuladas. Nesse caso, não terão bandeira fixa superior, tendo a dimensão do pé-direito.

3- PORTAS DE DIVISÓRIAS

Quantidade: Conforme itens grifados na tabela abaixo, inclusive indicados como porta de madeira. Esta tabela consta no projeto anexo.

| PORTAS | | | | |
|--------|--|-------|----------|------|
| CÓD. | DESCRIÇÃO | LARG. | ALT. | QTD. |
| P1 | PORTA DE ABRIR 01 FOLHA EM MADEIRA (DIVISÓRIA) | 90 | 210 + 60 | 95 |
| P2 | PORTA DE ABRIR 01 FOLHA EM MADEIRA | 90 | 210 + 60 | 88 |
| P3 | PORTA DE ABRIR 01 FOLHA EM MADEIRA (I.S. PCD) | 90 | 210 + 60 | 17 |
| P4 | PORTA DE ABRIR 02 FOLHAS EM MADEIRA | 160 | 210 + 60 | 01 |
| P5 | PORTA DE ABRIR 01 FOLHA CORTA FOGO COM BARRA ANTIPÂNICO | 110 | 210 | 05 |
| P6 | PORTA DE ABRIR 01 FOLHA EM AÇO | 90 | 210 | 04 |
| P7 | PORTA DE ABRIR 01 FOLHA DE VENEZIANA EM ALUMÍNIO | 95 | 210 | 24 |
| P8 | PORTA DE ABRIR 01 FOLHA DE VENEZIANA EM ALUMÍNIO | 85 | 210 | 16 |
| P9 | PORTA DE ABRIR 01 FOLHA EM MADEIRA COM VENEZIANA DE ALUMÍNIO NA PARTE INFERIOR | 90 | 210 + 60 | 04 |
| P10 | PORTA DE ABRIR 01 FOLHA DE CABINE SANITÁRIA | 80 | 180 | 16 |
| D1 | PORTA DE ABRIR 02 FOLHAS EM MADEIRA (DIVISÓRIA ARTICULADA) | 180 | PD: 275 | 02 |
| D2 | PORTA DE ABRIR 01 FOLHA EM MADEIRA (DIVISÓRIA ARTICULADA) | 90 | PD: 275 | 01 |
| VZ3 | PORTA DE ABRIR 02 FOLHAS DE VENEZIANA EM ALUMÍNIO | 255 | 210 | 01 |



Desde já, agradeço e fico à disposição.

Atenciosamente,



Eng. João Carlos Perin Guimarães

Engenheiro Civil - Estagiário de Pós-Graduação

Divisão de Orçamento Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E INFRAESTRUTURA DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: joao.guimaraes@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro Cívico

Curitiba - PR

De: Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>

Enviado: quarta-feira, 6 de março de 2024 17:17

Para: Antonio Popoaski <antonio@datenmoveis.com.br>; Silvia Moraes dos Santos <silvia.moraes@tjpr.jus.br>

Cc: vendas@datenmoveis.com.br <vendas@datenmoveis.com.br>; luciano@datenmoveis.com.br <luciano@datenmoveis.com.br>; Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>; Dorotea Servelo <dorotea.servelo@tjpr.jus.br>; Marcelo Gebran Dallegrave <mgd@tjpr.jus.br>; Antony Murillo Costa <antony.costa@tjpr.jus.br>; datenmoveis@pipedrivemail.com <datenmoveis@pipedrivemail.com>

Assunto: RE: Cotação - Divisórias TJPR

Antonio, boa tarde!

Sim, pode alterar a largura da folha para 90cm.

Atenciosamente,



Eng. João Carlos Perin Guimarães

Engenheiro Civil - Estagiário de Pós-Graduação

Divisão de Orçamentação Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E
INFRAESTRUTURA DA SECRETARIA DE
INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: joao.guimaraes@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro
Cívico

Curitiba - PR

De: Antonio Popoaski <antonio@datenmoveis.com.br>

Enviado: quarta-feira, 6 de março de 2024 13:30

Para: Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>; Silvia Moraes dos Santos <silvia.moraes@tjpr.jus.br>

Cc: vendas@datenmoveis.com.br <vendas@datenmoveis.com.br>; luciano@datenmoveis.com.br <luciano@datenmoveis.com.br>; Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>; Dorotea Servelo <dorotea.servelo@tjpr.jus.br>; Marcelo Gebran Dallegrave <mgd@tjpr.jus.br>; Antony Murillo Costa <antony.costa@tjpr.jus.br>; datenmoveis@pipedrivemail.com <datenmoveis@pipedrivemail.com>

Assunto: RES: Cotação - Divisórias TJPR

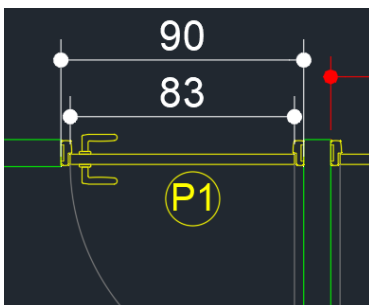
Você não costuma receber emails de antonio@datenmoveis.com.br. [Saiba por que isso é importante](#)

Bom dia João!

Vamos atualizar as portas considerando a bandeira.

Quanto a medida da largura da porta, estamos considerando 820mm a medida da FOLHA. Se contar com os batentes a porta fica com 920mm.

No projeto DWG as folhas das portas tem 830mm:



Você quer que altere para 90cm a folha da porta?

Antonio Carlos Popoaski

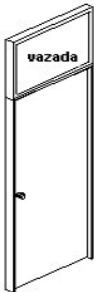
Daten | Marcas inspiradoras para o Mercado Corporativo!

Rua Emiliano Pernet, 822 – Sala 210 – Centro – Curitiba / PR
41 3027 3202 | 41 9 9527-3238 (whatsapp)

De: Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>
Enviada em: terça-feira, 5 de março de 2024 20:03
Para: Antonio Popoaski <antonio@datenmoveis.com.br>; Silvia Moraes dos Santos <silvia.moraes@tjpr.jus.br>
Cc: vendas@datenmoveis.com.br; luciano@datenmoveis.com.br; Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>; Dorotea Servelo <dorotea.servelo@tjpr.jus.br>; Marcelo Gebran Dallegrave <mgd@tjpr.jus.br>; Antony Murillo Costa <antony.costa@tjpr.jus.br>; datenmoveis@pipedrivemail.com
Assunto: RE: Cotação - Divisórias TJPR

Prezados, boa noite!

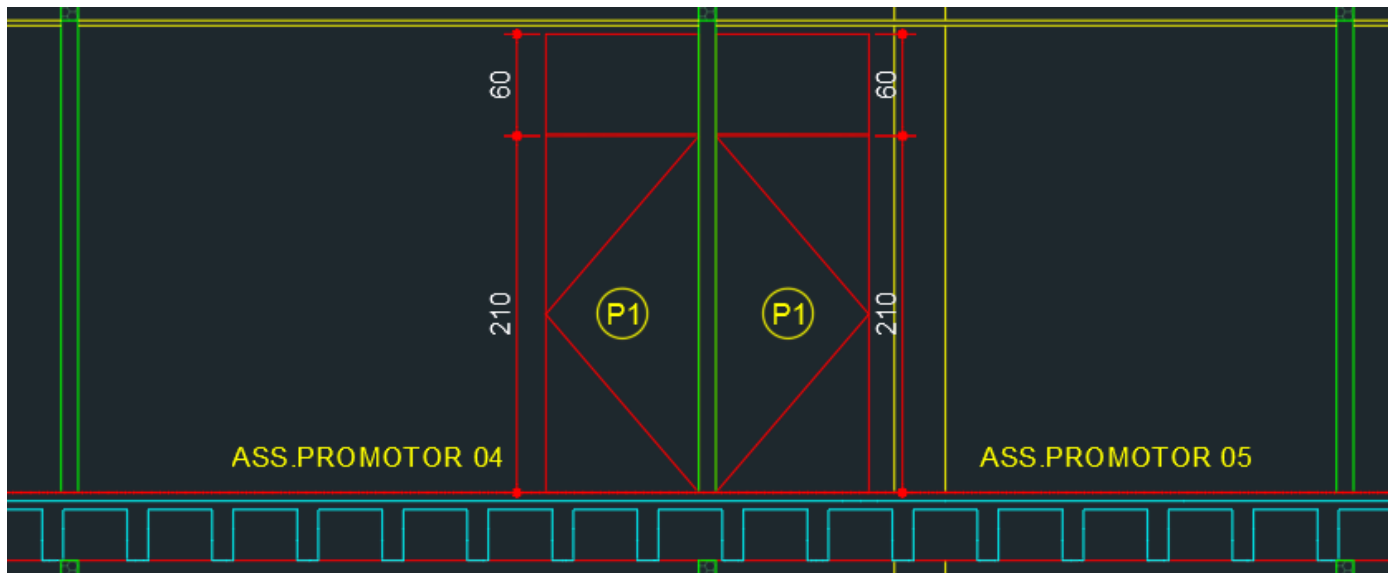
Agradeço o envio. Gostaria apenas de pedir revisão das dimensões da porta, que veio um pouco diferente da especificação.



| | |
|--------------------------|---|
| Item: | 4 - P1 |
| Modulo: K1 | Módulo de porta com folha do piso a 2750mm e bandeira superior vazada com lâ de rocha. |
| Dimensão: | 820mm x 4100mm |
| Fechaduras: | La fonte 892 Architec Inox Lixado |
| Painéis: | MDF Gianduia - Linha Trama |
| Perfis: | Aluminio anodizado acetinado |
| Dobradiça: | Incluso 6 unidades |
| Veda porta: | Automático - Incluso |
| Prende porta: | Incluso |
| Qtde: | 22,00 un |
| Material: | R\$ 2.379,40 /un |
| 3,25 % IPI sob material: | R\$ 77,33 /un |
| Serv. Montagem: | R\$ 2.379,40 /un |
| Unitário: | R\$ 4.836,13 /un |

Conforme o projeto, a altura da folha da porta será de 210cm, com bandeira fixa de 60cm, totalizando 270cm. A bandeira fixa será do mesmo material da porta.

Já a largura deve ser de 90cm.



O restante está certo, com a fixação indo até os 4,10m.

Aguardo esses ajustes e novamente agradeço.



Eng. João Carlos Perin Guimarães

Engenheiro Civil - Estagiário de Pós-Graduação

Divisão de Orçamentação Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E
INFRAESTRUTURA DA SECRETARIA DE
INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: joao.guimaraes@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro
Cívico

Curitiba - PR

De: Antonio Popoaski <antonio@datenmoveis.com.br>

Enviado: terça-feira, 5 de março de 2024 20:12

Para: Silvia Moraes dos Santos <silvia.moraes@tjpr.jus.br>; Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>

Cc: vendas@datenmoveis.com.br <vendas@datenmoveis.com.br>;

luciano@datenmoveis.com.br <luciano@datenmoveis.com.br>; Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>; Dorotea

Servelo <dorotea.servelo@tjpr.jus.br>; Marcelo Gebran Dallegrave <mgd@tjpr.jus.br>; Antony Murillo Costa

<antony.costa@tjpr.jus.br>; datenmoveis@pipedrivemail.com <datenmoveis@pipedrivemail.com>

Assunto: RES: Cotação - Divisórias TJPR

Prezados, boa tarde!

Seguem os orçamentos dos fóruns conforme solicitado.

Qualquer dúvida estamos à disposição!

Atenciosamente,

Antonio Carlos Popoaski

Daten | Marcas inspiradoras para o Mercado Corporativo!

Rua Emiliano Pernet, 822 – Sala 210 – Centro – Curitiba / PR
41 3027 3202 | 41 9 9527-3238 (whatsapp)

De: luciano@datenmoveis.com.br <luciano@datenmoveis.com.br>

Enviada em: segunda-feira, 4 de março de 2024 13:15

Para: Silvia Moraes dos Santos <silvia.moraes@tjpr.jus.br>

Cc: Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>; vendas@datenmoveis.com.br; Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>; Dorotea Servelo <dorotea.servelo@tjpr.jus.br>; Marcelo Gebran Dallegrave <mgd@tjpr.jus.br>; Antony Murillo Costa <antony.costa@tjpr.jus.br>

Assunto: Re: Cotação - Divisórias TJPR

Sim, estamos finalizando Francisco Beltrão e negociando Nova Aurora e Terra Rica.

Em seg., 4 de mar. de 2024 às 13:09, Silvia Moraes dos Santos <silvia.moraes@tjpr.jus.br> escreveu:

Obrigada pelo retorno Luciano.

Foi sua empresa que ja vendeu divisoria para nossas obras novas isso? Qual foi ? Nova Aurora?

Atenciosamente,



Engª Silvia Moraes

Assessora

Divisão de Orçamentação Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E
INFRAESTRUTURA DA SECRETARIA DE
INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: silvia.moraes@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro
Cívico

Curitiba - PR

De: luciano@datenmoveis.com.br <luciano@datenmoveis.com.br>

Enviado: segunda-feira, 4 de março de 2024 12:49

Para: Silvia Moraes dos Santos <silvia.moraes@tjpr.jus.br>

Cc: Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>;

ventas@datenmoveis.com.br <ventas@datenmoveis.com.br>; Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>; Dorotea Servelo <dorotea.servelo@tjpr.jus.br>; Marcelo Gebran Dallegrave <mgd@tjpr.jus.br>; Antony Murillo Costa <antony.costa@tjpr.jus.br>

Assunto: Re: Cotação - Divisórias TJPR

Você não costuma receber emails de luciano@datenmoveis.com.br. Saiba por que isso é importante

Bom dia, estamos trabalhando nos orçamentos. sexta virou a tabela, estamos calculando tudo.

Em seq., 4 de mar. de 2024 às 12:38, Silvia Moraes dos Santos <silvia.moraes@tjpr.jus.br> escreveu:

Boa tarde Luciano, tudo bem?

Restou alguma duvida quanto as divisórias?

Consegue nos ajudar e enviar a cotação? estamos dependendo dela para envio de mais essas 3 comarcas para licitação urgente.

Obrigada

Atenciosamente,



Eng^a Silvia Moraes

Assessora

Divisão de Orçamentação Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E
INFRAESTRUTURA DA SECRETARIA DE
INFRAESTRUTURA

Telephone: (41) 3200-4940

E-mail: silvia.moraes@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro
Cívico

Curitiba - PR

De: luciano@datenmoveis.com.br <luciano@datenmoveis.com.br>

Enviado: terça-feira, 27 de fevereiro de 2024 13:34

Para: Silvia Moraes dos Santos <silvia.moraes@tjpr.jus.br>

Cc: Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>;

vendas@datenmoveis.com.br <vendas@datenmoveis.com.br>; Ana Jessika Ignacio <ana.ignacio@tjpr.jus.br>;

Dorotea Servelo <dorotea.servelo@tjpr.jus.br>; Marcelo Gebran Dallegrave <mgd@tjpr.jus.br>; Antony Murillo

Costa <antony.costa@tjpr.jus.br>

Assunto: Re: Cotação - Divisórias TJPR

Você não costuma receber emails de luciano@datenmoveis.com.br. [Saiba por que isso é importante](#)

Seguem os laudos que não foram anexos.

Em ter., 27 de fev. de 2024 às 13:33, luciano@datenmoveis.com.br <luciano@datenmoveis.com.br> escreveu:

Olá Silvia, espero que esteja bem. Desculpe a insistência mas quero apresentar a melhor proposta possível em relação ao custo benefício. Temos visto na obra de FB , Terra Rica e Nova Aurora uma dificuldade muito grande por parte das construtoras para chegarem no valor.

O MDF da Duratex possui esse desempenho que a norma pede em relação ao Fogo retardante e é 42% mais em conta que o MDF Fire (anexo declarações Duratex).

A Cor Canela da Arauco não atende essa recomendação, além de que a Arauco não dá continuidade no fornecimento nas linhas design, o que pode inviabilizar quando da compra efetiva do material.

Diante disso, peço que considere a possibilidade de ser aceito o mdf da Duratex dentro dos acabamentos Duratex?

Em seg., 26 de fev. de 2024 às 13:01, Silvia Moraes dos Santos <silvia.moraes@tjpr.jus.br> escreveu:

Boa tarde Luciano tudo bem?

Seguem respostas:

Neste processo, o Sr. Solicitamos o orçamento e observamos que o acabamento das placas mudou, não é o mesmo usado em Terra Rica e Nova Aurora, é isso mesmo? - **RESPOSTA:**

Temos mudanças nas cores, o Acabamento é em BP e temos que ter o mdf ou mdf da divisória em FIRE, já as portas não precisam ser em Fire.

No projeto o forro tem 2750mm, o fechamento em mdf ainda segue 2700 e sendo que o montante da divisória vai até a laje sem fechamento?- **RESPOSTA: a divisória com a placa (mdp ou mdf + Bp) vai até o forro, após o forro vai somente os montantes até a laje (entre o forro e a laje será feito o fechamento em drywall e não em material da divisória).**

Qualquer duvida pode me ligar.

Atenciosamente,

**TJPR****Divisão de
Orçamentação Técnica****Engª Silvia Moraes**

Assessora Técnica

Divisão de Orçamentação Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E
INFRAESTRUTURA DA SECRETARIA DE
INFRAESTRUTURA**Telefone: (41) 3200-4940****E-mail: silvia.moraes@tjpr.jus.br**

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro
Cívico

Curitiba - PR

De: luciano@datenmoveis.com.br <luciano@datenmoveis.com.br>**Enviado:** segunda-feira, 26 de fevereiro de 2024 09:36**Para:** Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br>**Cc:** vendas@datenmoveis.com.br <vendas@datenmoveis.com.br>; Ana Jessika Ignacio
<ana.ignacio@tjpr.jus.br>; Silvia Moraes dos Santos <silvia.moraes@tjpr.jus.br>**Assunto:** Re: Cotação - Divisórias TJPR

Você não costuma receber emails de luciano@datenmoveis.com.br. [Saiba por que isso é importante](#)

Caro João, pedimos o seguinte esclarecimento:

Neste processo, o Sr. Solicitamos o orçamento e observamos que o acabamento das placas mudou, não é o mesmo usado em Terra Rica e Nova Aurora, é isso mesmo?

No projeto o forro tem 2750mm, o fechamento em mdf ainda segue 2700 e sendo que o montante da divisória vai até a laje sem fechamento?

Em qua., 21 de fev. de 2024 às 14:33, Joao Carlos Perin Guimaraes <joao.guimaraes@tjpr.jus.br> escreveu:

Luciano, boa tarde!

Solicito, por gentileza, **proposta comercial para fornecimento e instalação** (se aplicável) dos itens indicados no documento em anexo.

Trata-se das divisórias e portas para divisórias de 3 novos fóruns do TJPR, itens especificados no projeto padrão P-5000, em anexo.

Ressalto que, caso não possua todos os itens, orce os itens para o qual possui disponibilidade.

Caso não tenha interesse favor nos responder que declina de e apresentar proposta.

Aguardo retorno e confirmação do recebimento deste e-mail.

Quaisquer dúvidas, estou à disposição.

Atenciosamente,



Divisão de
Orçamentação Técnica

Eng. João Carlos Perin Guimarães

Engenheiro Civil - Estagiário de Pós-Graduação

Divisão de Orçamentação Técnica

COORDENADORIA DE EDIFICAÇÕES E
INFRAESTRUTURA DA SECRETARIA DE
INFRAESTRUTURA

Telefone: (41) 3200-4940

E-mail: joao.guimaraes@tjpr.jus.br

Tribunal de Justiça do Estado do Paraná

Rua Álvaro Ramos, 150 – 12º andar - Centro
Cívico

Curitiba - PR

--



Luciano Leandro Lunardello

Diretor

Comercial | Daten Móveis

Representante das marcas Alberflex | Abatex

 [facebook](#)  [linkedin](#)  [instagram](#)

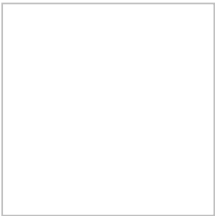
☐ [41 3027 3202](#) | [41 99964 0069](#)

☐ luciano@datenmoveis.com.br

☐ www.datenmoveis.com.br

☐ Rua Emiliano Perneta,822 Sala 210. Curitiba/Pr.

--



Luciano Leandro Lunardello

Diretor

Comercial | Daten Móveis

Representante das marcas Alberflex | Abatex

[facebook](#) [linkedin](#) [instagram](#)

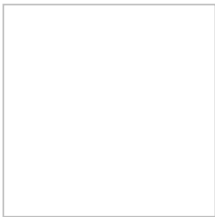
☐ [41 3027 3202](#) | [41 99964 0069](#)

☐ luciano@datenmoveis.com.br

☐ www.datenmoveis.com.br

☐ Rua Emiliano Perneta,822 Sala 210. Curitiba/Pr.

--



Luciano Leandro Lunardello

Diretor

Comercial | Daten Móveis

Representante das marcas Alberflex | Abatex

[facebook](#) [linkedin](#) [instagram](#)

☐ [41 3027 3202](#) | [41 99964 0069](#)

☐ luciano@datenmoveis.com.br

☐ www.datenmoveis.com.br

☐ Rua Emiliano Perneta,822 Sala 210. Curitiba/Pr.

--



Luciano Leandro Lunardello

Diretor

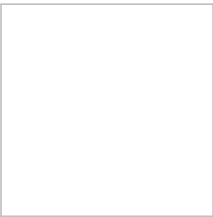
Comercial | Daten Móveis

Representante das marcas Alberflex | Abatex

[facebook](#) [linkedin](#) [instagram](#)

- ☐ [41 3027 3202](#) | [41 99964 0069](#)
- ☐ luciano@datenmoveis.com.br
- ☐ www.datenmoveis.com.br
- ☐ Rua Emiliano Perneta,822 Sala 210. Curitiba/Pr.

--



Luciano Leandro Lunardello

Diretor

Comercial | Daten Móveis

Representante das marcas Alberflex | Abatex

[facebook](#) [linkedin](#) [instagram](#)

- ☐ [41 3027 3202](#) | [41 99964 0069](#)
- ☐ luciano@datenmoveis.com.br
- ☐ www.datenmoveis.com.br
- ☐ Rua Emiliano Perneta,822 Sala 210. Curitiba/Pr.

