

Curitiba-PR., 20 de outubro 2022

Fornecedor: **LAVORINOX INOVAÇÃO LTDA.**
Endereço: Rua: Elpídio Alves Assumpção, 120 - Ribeirão Preto-SP
C.N.P.J. 40.006.647/0001-45
Fone/Fax: (16) 3969-9720
A/C: Sra. Raquel Andrade

AUTORIZAÇÃO DE FORNECIMENTO

Autorização nº 056/2022

PELO PRESENTE AUTORIZAMOS O FORNECIMENTO DOS PRODUTOS DESCRITOS ABAIXO E DE ACORDO COM A PROPOSTA 02178

| ITEM | QTD | UN | DESCRIÇÃO DOS PRODUTOS | UNITÁRIO | VALOR |
|-----------------------------------|-----|----|---|--------------|----------------------|
| 1 | 10 | UN | Quadro de Montagem em Aço INOXIP65 - Modelo QMIC65 | R\$ 1.666,80 | R\$ 16.668,00 |
| | | | Dimensão: H:500 x L:500 x P:250mm | | |
| | | | Compondo: quadro, placa de montagem, porta fronta com fecho com chave Yale, flange inferior. IP-65 | | |
| | | | Quadro em chapa #18 | | |
| | | | Placa de Montagem em aço carbono laranja RAL 2003 | | |
| | | | Quadro Grau de Proteção IP65 com Certificado do IP em Laboratório acreditado pela Cqcre/Inmetro e Procel. | | |
| | | | Flange inferior com 4 furos de diâmetro 33mm e 2 furos de diâmetro 12mm conforme layout enviado. Vista traseira do quadro com 4 furos de 12mm para fixação do quadro na parede. | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | TOTAL | R\$ 16.668,00 |
| CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO: | | | | | |
| | | | | | |
| Prazo Pcto: | | | 40% no pedido e 60% antes do embarque | | |
| | | | | | |
| Prazo de Entrega: | | | 7 dias úteis | | |
| | | | | | |
| Endereço Cobrança e Entrega: | | | R. Cel Francisco H. dos Santos, 210 | | |
| | | | Bairro: Jardim das Américas | | |
| | | | Curitiba – PR | | |
| | | | Dentro do Centro Politécnico da UFPR | | |
| | | | CEP.: 81.531-990 – Caixa Postal 19.100 | | |
| | | | | | |
| Impostos: | | | Incluso | | |
| | | | | | |
| Transporte: | | | FOB-Ribeirão Preto - Transportadora JAMEF | | |
| | | | | | |
| Garantia: | | | 90 dias | | |

Ricarlos Silva - Depto. Compras - (Assinatura Eletrônica)
Sistema de Tecnologia Monitoramento Ambiental do Paraná - SIMEPAR
Curitiba-PR
Fone: (41) 3320-2005

Pedido_Compra0562022_LavorInox.pdf

Documento número #e8722532-52a8-4f16-9672-d26f66b2ec8c

Hash do documento original (SHA256): 10a0235ed809080100fcc0f313bb5af090c68c93fefbf068b5624839ddebf5df

Assinaturas



RICARLOS BATISTA DA SILVA

CPF: 928.170.259-20

Assinou como administrador em 20 out 2022 às 15:48:06

Log

- 20 out 2022, 15:46:32 Operador com email ricarlos.silva@simepar.br na Conta 62d76ad8-e565-41d6-a5d9-35600bba6aba criou este documento número e8722532-52a8-4f16-9672-d26f66b2ec8c. Data limite para assinatura do documento: 19 de novembro de 2022 (15:46). Finalização automática após a última assinatura: habilitada. Idioma: Português brasileiro.
- 20 out 2022, 15:46:33 Operador com email ricarlos.silva@simepar.br na Conta 62d76ad8-e565-41d6-a5d9-35600bba6aba adicionou à Lista de Assinatura: ricarlos.silva@simepar.br para assinar como administrador, via E-mail, com os pontos de autenticação: Token via Sms; Nome Completo; CPF; endereço de IP. Dados informados pelo Operador para validação do signatário: nome completo RICARLOS BATISTA DA SILVA, CPF 928.170.259-20 e Telefone celular *****5576, com hash prefixo 75c941(...).
- 20 out 2022, 15:48:07 RICARLOS BATISTA DA SILVA assinou como administrador. Pontos de autenticação: Token via SMS *****5576, com hash prefixo 75c941(...). CPF informado: 928.170.259-20. IP: 200.19.65.34. Componente de assinatura versão 1.387.0 disponibilizado em https://app.clicksign.com.
- 20 out 2022, 15:48:07 Processo de assinatura finalizado automaticamente. Motivo: finalização automática após a última assinatura habilitada. Processo de assinatura concluído para o documento número e8722532-52a8-4f16-9672-d26f66b2ec8c.



Documento assinado com validade jurídica.

Para conferir a validade, acesse <https://validador.clicksign.com> e utilize a senha gerada pelos signatários ou envie este arquivo em PDF.

As assinaturas digitais e eletrônicas têm validade jurídica prevista na Medida Provisória nº. 2200-2 / 2001

Este Log é exclusivo e deve ser considerado parte do documento nº e8722532-52a8-4f16-9672-d26f66b2ec8c, com os efeitos prescritos nos Termos de Uso da Clicksign, disponível em www.clicksign.com.