

# ATA DE PROPOSTAS ENVIADAS

DISPENSA ELETRÔNICA Nº. 05/2024  
PROCESSO LICITATÓRIO Nº. 06/2024

Relação de propostas enviadas pelos fornecedores que participaram dos lotes abaixo relacionados.

## Lote 1

**CONTRATAÇÃO DE MÃO DE OBRA ESPECIALIZADA PARA MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA EM 02 ELEVADORES SOCIAIS, 01 PLATAFORMA (MONGA CARGA) CABINADA E 01 PLATAFORMA (MONTA CARGA) PNE.**

<b>Fornecedor:</b> ESMARTY ESPECIALISTA EM MANUTENÇÃO DE ELEVADORES LTDA	<b>CNPJ/CPF:</b> 08.458.633/0001-50
<b>Email:</b> contato@esmartheyelevadores.com.br	<b>Telefone:</b> (31) 99546-6699
<b>Data/hora de envio</b> 05/03/2024 17:39:31	<b>Avaliação da proposta:</b> Classificado

### Descrição Comprador

1 - Manutenção preventiva e corretiva em 02 elevadores sociais, 01 plataforma (monga carga) cabinada e 01 plataforma (monta carga) PNE. 1. Tipo de Usuário: passageiros, N° do(s) equipamento(s): EEL2001790, Percurso: aproximadamente 12 metros de altura, N° de paradas: 03 - Capacidade: (X) 9/675kg, Velocidade: (X) 1,50m/s, N° partidas por hora: (X) 180-3300 com KS, Tensão de alimentação: (X)220V, Tensão de iluminação: (X) 220V, Frequência de rede: 60Hz, Quantidade de elementos de tração: (X) 2 (S3300) - Segurança no contrapeso? (X) Sim Motor: Schindler 3300 localizado dentro da caixa do elevador, montado sobre suporte metálico. Acionamento: Máquina sem engrenagem e variador de velocidade e frequência. 2. Tipo de Usuário: passageiros, N° do(s) equipamento(s): EEL2001800, Percurso: aproximadamente 12 metros de altura, N° de paradas: 03 - Capacidade: (X) 9/675kg, Velocidade: (X) 1,50m/s, N° partidas por hora: (X) 180-3300 com KS, Tensão de, alimentação: (X)220V, Tensão de iluminação: (X) 220V, Frequência de rede: 60Hz, Quantidade de elementos de tração: (X) 2 (S3300) - Segurança no contrapeso? (X) Sim Motor: Schindler 3300 localizado dentro da caixa do elevador, montado sobre suporte metálico. Acionamento: Máquina sem engrenagem e variador de velocidade e frequência. 3. Tipo de Usuário: passageiros, N° do(s) equipamento(s): não se aplica, Percurso: aproximadamente 5 metros de altura, N° de paradas: 02 - Capacidade: (X) 2/150kg, Velocidade: (X) 1,50m/s, N° partidas por hora: não se aplica, Tensão de alimentação: (X)220V, Tensão de iluminação: (X) 220V, Frequência de rede: 60Hz, Quantidade de elementos de tração: (X) 1, Segurança no contrapeso? (X) Sim, Motor: Localizado acima da caixa do elevador, montado sobre suporte metálico. Acionamento: Máquina sem engrenagem e variador de velocidade e frequência. 4. Tipo de Usuário: passageiros, N° do(s) equipamento(s): não se aplica, Percurso: aproximadamente 2 metros de altura, N° de paradas: 02. CONFORME EDITAL

Descrição	Quantidade	Unidade de Medida	Unitário Proposto
Manutenção preventiva e corretiva em 02 elevadores sociais, 01 plataforma (monga carga) cabinada e 01 plataforma (monta carga) PNE. 1. Tipo de Usuário: passageiros, N° do(s) equipamento(s): EEL2001790, Percurso: aproximadamente 12 metros de altura, N° de paradas: 03 - Capacidade: (X) 9/675kg, Velocidade: (X) 1,50m/s, N° partidas por hora: (X) 180-3300 com KS, Tensão de alimentação: (X)220V, Tensão de iluminação: (X) 220V, Frequência de rede: 60Hz, Quantidade de elementos de tração: (X) 2 (S3300) - Segurança no contrapeso? (X) Sim Motor: Schindler 3300 localizado dentro da caixa do elevador, montado sobre suporte metálico. Acionamento: Máquina sem engrenagem e variador de velocidade e frequência. 2. Tipo de Usuário: passageiros, N° do(s) equipamento(s): EEL2001800, Percurso: aproximadamente 12 metros de altura, N° de paradas: 03 - Capacidade: (X) 9/675kg, Velocidade: (X) 1,50m/s, N° partidas por hora: (X) 180-3300 com KS, Tensão de, alimentação: (X)220V, Tensão de iluminação: (X) 220V, Frequência de rede: 60Hz, Quantidade de elementos de tração: (X) 2 (S3300) - Segurança no contrapeso? (X) Sim Motor: Schindler 3300 localizado dentro da caixa do elevador, montado sobre suporte metálico. Acionamento: Máquina sem engrenagem e variador de velocidade e frequência. 3. Tipo de Usuário: passageiros, N° do(s) equipamento(s): não se aplica, Percurso: aproximadamente 5 metros de altura, N° de paradas: 02 - Capacidade: (X) 2/150kg, Velocidade: (X) 1,50m/s, N° partidas por hora: não se aplica, Tensão de alimentação: (X)220V, Tensão de iluminação: (X) 220V, Frequência de rede: 60Hz, Quantidade de elementos de tração: (X) 1, Segurança no contrapeso? (X) Sim, Motor: Localizado acima da caixa do elevador, montado sobre suporte metálico. Acionamento: Máquina sem engrenagem e variador de velocidade e frequência. 4. Tipo de Usuário: passageiros, N° do(s) equipamento(s): não se aplica, Percurso: aproximadamente 2 metros de altura, N° de paradas: 02. CONFORME EDITAL	12,00	MES	3.000,00

**Marca:**

**Fabricante:**

**Modelo:**

A geração dessa Ata só é possível após encerrada a sala de disputa e conhecido o vencedor de todos os lotes.

Homologação Parcial: 0 de 1 lote(s).

Sete Lagoas, 07 de Março de 2024.

---

Victória Maria Ribeiro Carvalho - Agente de Contratação