

PREFEITURA MUNICIPAL DE LUZERNA - SC
LUZERNA-SC

ATA DE SESSÃO - DISPUTA - Parte 1 de 1

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 065/2021
Processo Administrativo Nº 091/2021
Tipo: REGISTRO DE PREÇO
PREGOEIRO: DEBORA TAIS MENLAK
Data de Publicação: 06/12/2021 16:35:41

MOVIMENTOS DO PROCESSO

LOTE 1 - DESERTO
Plataforma elevatória com enclausuramento

VALORES UNITÁRIOS FINAIS

Item: 1	Unidade: UN	Marca:	Modelo:
<p>Descrição: Plataforma elevatória para acessibilidade, com enclausuramento em estrutura metálica e/ou vidro, duas paradas para desnível de até 4,00m. Incluso fornecimento e instalação, inclusive ligações elétricas necessárias. Deverá atender ABNT NBR 9050 e ABNT 9386-1 vigentes. Especificações Técnicas: O descritivo a seguir abaixo refere-se às características mínimas exigidas, podendo ser ofertado equipamento com tecnologia e qualidade superior, desde que respeitado o valor de referência e as demais exigências do Edital. •Acionamento: motor com contrapeso ou hidráulico; •Capacidade de carga mínima: 250 kg; •Velocidade: 6m/min; •Paradas: 02 (duas); •Cabine: Cabinada revestida em aço carbono com pintura eletrostática, ou em aço inox escovado, incluindo teto e toda a extensão da cabine até o teto para evitar contato involuntário com a caixa externa de enclausuramento. A cabine só poderá se deslocar com as portas fechadas; •Dimensões mínimas da cabine: (largura) 1,10 m x (comprimento) 1,40 m x (altura) 2,10 m; •Entradas/saídas: pela mesma direção ou adjacentes; •Portas de cabine: tipo cancela com barreira infravermelho; •Portas de pavimento: em vidro 10 mm (podendo ser em aço carbono, com pintura, e visor de segurança), de giro, com puxador metálico e trinco de segurança. Só abre com cabine no andar; •Fechamento/Enclausuramento: Estrutura tubular em aço carbono pintado, com fechamento em ACM Branco (ou cor de valor equivalente), nas duas laterais e frente; •Piso: antiderrapante; •Botoeira de cabine: botões de pressão constante, sendo um botão para cada andar, botão de emergência e alarme, chaves de luz e do ventilador; codificação em braile; •Botoeira de pavimento: em cada andar, com indicador visual; codificação em braile; •Corrimão: em tubo de aço inox em uma das laterais; •Funcionamento: Baixo nível de ruído; Precisão de nivelamento; Renivelamento automático; Suavidade nas partidas e paradas; •Teto: deverá possuir iluminação artificial e ventilador; •Sinalização: conforme normas citadas; •Motor: monofásico ou trifásico, dependendo local de instalação; •Quadro: elétrico integrado; Providências necessárias para a instalação da plataforma: À Prefeitura Municipal de Luzerna (SC), caberá a disponibilização do vão para instalação do equipamento, local livre e desimpedido em condições de receber os materiais, com ponto elétrico adequado ao funcionamento definitivo do equipamento.</p>			
Quantidade: 2		Valor Unit.: 0,00	Valor Total: 0,00

MOVIMENTOS DO LOTE

06/12/2021 16:35:40	PUBLICADO
07/12/2021 13:00:00	RECEPÇÃO DE PROPOSTAS
20/12/2021 13:30:00	ANÁLISE DE PROPOSTAS
20/12/2021 14:03:32	DESERTO

LOTE 2 - DESERTO
Plataforma elevatória sem enclausuramento

VALORES UNITÁRIOS FINAIS

**PREFEITURA MUNICIPAL DE LUZERNA - SC
LUZERNA-SC**

Item: 1 Unidade: UN Marca: Modelo:

Descrição: Plataforma elevatória para acessibilidade, sem enclausuramento, duas paradas para desnível de até 4,00m. Incluso fornecimento e instalação, inclusive ligações elétricas necessárias. Deverá atender ABNT NBR 9050 e ABNT 9386-1 vigentes. Especificações Técnicas: O descritivo a seguir abaixo refere-se às características mínimas exigidas, podendo ser ofertado equipamento com tecnologia e qualidade superior, desde que respeitado o valor de referência e as demais exigências do Edital.

Acionamento: motor com contrapeso ou hidráulico; • Capacidade de carga mínima: 250 kg; • Velocidade: 6m/min; • Paradas: 02 (duas); • Cabine: Cabinada revestida em aço carbono com pintura eletrostática, ou em aço inox escovado, incluindo teto e toda a extensão da cabine até o teto para evitar contato involuntário com a caixa externa de enclausuramento. A cabine só poderá se deslocar com as portas fechadas; • Dimensões mínimas da cabine: (largura) 1,10 m x (comprimento) 1,40 m x (altura) 2,10 m; • Entradas/saídas: pela mesma direção ou adjacentes; • Portas de cabine: tipo cancela com barreira infravermelho; • Portas de pavimento: em vidro 10 mm (podendo ser em aço carbono, com pintura, e visor de segurança), de giro, com puxador metálico e trinco de segurança. Só abre com cabine no andar; • Fechamento/Enclausuramento: Alvenaria, por conta da contratante; • Piso: antiderrapante; • Botoeira de cabine: botões de pressão constante, sendo um botão para cada andar, botão de emergência e alarme, chaves de luz e do ventilador; codificação em braille; • Botoeira de pavimento: em cada andar, com indicador visual; codificação em braille; • Corrimão: em tubo de aço inox em uma das laterais; • Funcionamento: Baixo nível de ruído; Precisão de nivelamento; Renivelamento automático; Suavidade nas partidas e paradas; • Teto: deverá possuir iluminação artificial e ventilador; • Sinalização: conforme normas citadas; • Motor: monofásico ou trifásico, dependendo local de instalação; • Quadro: elétrico integrado; Providências necessárias para a instalação da plataforma: À Prefeitura Municipal de Luzerna (SC), caberá a disponibilização da caixa corrida em alvenaria para instalação do equipamento, com ponto elétrico adequado ao funcionamento definitivo do equipamento. OBS: A Empresa Contratada deverá fornecer o Manual de Instruções em Português e Termo de Garantia do Equipamento de, no mínimo, 12 (doze) meses.

Quantidade: 1 **Valor Unit.:** 0,00 **Valor Total:** 0,00

MOVIMENTOS DO LOTE

06/12/2021 16:35:40 **PUBLICADO**

07/12/2021 13:00:00 **RECEPÇÃO DE PROPOSTAS**

20/12/2021 13:30:00 **ANÁLISE DE PROPOSTAS**

20/12/2021 14:03:32 **DESERTO**

PREGOEIRO: DEBORA TAIS MENLAK

MEMBRO DA EQUIPE DE APOIO INGART MARLONE GRAHL EBERT

MEMBRO DREONE MENDES