

 ESTADO DE SANTA CATARINA PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS NOVOS	Pregão eletrônico 56/2023
	CNPJ: 82.939.232/0001-74 Telefone: (49) 3541-6200 Endereço: RUA EXPEDICIONARIO J. B. DE ALMEIDA, 323 - CENTRO CEP: 89620-000 - Campos Novos

OBJETO DO PROCESSO

REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE PLATAFORMAS ELEVATÓRIAS DE ACESSIBILIDADE PARA PESSOAS PORTADORAS DE NECESSIDADES ESPECIAIS – PNE E MOBILIDADE REDUZIDA, ATENDENDO A DEMANDA DA PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS NOVOS/SC.

ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS Nº 95/2023

Reuniram-se no dia 20/09/2023, as 14:31 os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Portaria/Decreto Nº 1591/2022, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório Nº 108/2023 na modalidade de Pregão eletrônico. Inicialmente procedeu-se a leitura do teor das propostas para estudo e análise de preço e outros fatores previstos no edital. Logo após julgadas as propostas, a comissão emitiu o parecer discriminando o(s) vencedor(es), conforme segue abaixo:

PARECER DA COMISSÃO

ABERTA A SESSÃO, NO PORTAL DE COMPRAS PÚBLICAS ([HTTPS://WWW.PORTALDECOMPRASPUBLICAS.COM.BR/](https://www.portaldecompraspublicas.com.br/)). REALIZOU-SE A ANÁLISE DA PROPOSTA PREVIAMENTE CADASTRADA, SENDO ESTA CLASSIFICADA, NA FASE DE LANCES, NÃO HOUVE REDUÇÃO PREÇO INICIALMENTE PROPOSTO, E APÓS TENTATIVA DE NEGOCIAÇÃO PELA PREGOEIRA, O LICITANTE INFORMOU NÃO SER POSSÍVEL POR ESTAR EM SEU MELHOR PREÇO. NA FASE DE HABILITAÇÃO, O PREGOEIRO E EQUIPE DE APOIO REALIZARAM A ANÁLISE NA DOCUMENTAÇÃO ENVIADA PELO LICITANTE VENCEDOR DA FASE DE LANCES, RESTANDO A SEGUINTE EMPRESA VENCEDORA E HABILITADA NO CERTAME: JC COMERCIO E INDUSTRIA LTDA - PARA OS ITENS Nº 01 E 02.

NA FASE RECURSAL, NÃO HOUVE MANIFESTAÇÕES. DEMAIS INFORMAÇÕES DO CERTAME PODEM SER VERIFICADAS NA SEGUINTE ENDEREÇO ELETRÔNICO: ([HTTPS://WWW.PORTALDECOMPRASPUBLICAS.COM.BR/](https://www.portaldecompraspublicas.com.br/)). NADA MAIS HAVENDO A TRATAR, DEU-SE POR ENCERRADA A SESSÃO.

Participante: JC COMERCIO E INDUSTRIA LTDA

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
1	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLATAFORMA DE ACESSIBILIDADE HIDRÁULICA ENCLAUSURADA DE ACORDO COM A NBR 13994 DE USO RESTRITO, COM CAPACIDADE PARA 250KG. PARADAS: 02 (UNILATERAIS), VELOCIDADE: 10 METROS POR MINUTO, PERCURSO: 3,5 METROS APROXIMADAMENTE, COMANDO: SIMPLES DE CHAMADA POR ANDAR E DUPLO NO INTERIOR DA PLATAFORMA EM 24 VOLTS, COM BOTÃO DE EMERGÊNCIA P/ POSSIBILITAR RETORNO AO PAVIMENTO NA FALTA DE ENERGIA ELÉTRICA. CHAVE DE BLOQUEIO P/ EVITAR O USO INDEVIDO DO EQUIPAMENTO. INVERSOR DE FREQUÊNCIA PARA PROPORCIONAR PARTIDAS SUAVES AO EQUIPAMENTO DANDO CONFORTO E SEGURANÇA AOS PASSAGEIROS. PLATAFORMA: EM ESTRUTURA METÁLICA TOTALMENTE ZINCADA E PINTADA COM EPÓXI, NAS DIMENSÕES DE 1,20CM DE FRENTE POR 1,40CM DE PROFUNDIDADE E 2,10 METROS DE ALTURA ÚTIL. BARREIRAS INFRATERMELHAS IMPEDEM O MOVIMENTO DA CABINA SE HOUVER INTERFERÊNCIA NO RAIO. O REVESTIMENTO INTERNO SERÁ EM CHAPA DE ACM DE 3MM ALMOFADADAS. ILUMINAÇÃO INTERNA POR MEIO DE LÂMPADAS DE LED 24 VOLTS. PISO EM CHAPA CORRUGADA. GUIAS E ESTRUTURAS: TÚNEL DE CORRIDA DO ELEVADOR EM TUBO METALLOM DE 50X50 ESTRUTURADO ONDE SERÃO FIXADAS AS GUIAS DE 3"	4,000	UND	M INDUSTRIA L	56.950,0000	227.800,00

EM CHAPA DE 3MM POR ONDE DESLIZA O CARRO DE TRANSPORTE DA CABINA ACIONADO POR UNIDADE HIDRÁULICA, COM BOMBA HIDRÁULICA DE ENGRENAGENS 33 LPM ACIONADA POR MOTOR ELÉTRICO DE 2CV, FILTRO DE SUCCÃO, VÁLVULA DE RETENÇÃO ANTIQUEDA NO CILINDRO, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, VÁLVULA REGULADORA DE VAZÃO, BLOCO MANIFOLD, FILTRO DE ÓLEO, MANÔMETRO E FILTRO DE RETORNO. CILINDRO HIDRÁULICO: CILINDRO DE 3" X 1 3/4 X 1600MM, COM FLANGE QUADRADO TRASEIRO COM CAPACIDADE DE ELEVAÇÃO PARA 350KG. FECHAMENTO EXTERNO: EM VIDRO TEMPERADO DE 8MM COM ESTRUTURA EM TUBO METALOM DE 50X50 TOTALMENTO ZINCADO E PINTADO EM EPÓXI. PORTAS DE ACESSO EM VIDRO TEMPERADO EQUIPADAS COM BLOQUEIO MAGUINÉTICO E SENSOR DE PORTA ABERTA -/FECHADA PARA EVITAR O DESLOCAMENTO DO EQUIPAMENTO SEM QUE AS MESMAS ESTEJAM TOTALMENTE FECHADAS. MOLAS AÉREAS DE RETORNO AUTOMÁTICO PARA FECHAMANTO DAS PORTAS DE ACESSO AO TÚNEL DE CORRIDA DO ELEVADOR. CONF ABNT 9050/20 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLATAFORMA DE ACESSIBILIDADE HIDRÁULICA ENCLAUSURADA DE ACORDO COM A NBR 13994 DE USO RESTRITO, COM CAPACIDADE PARA 250KG. PARADAS: 02 (UNILATERAIS), VELOCIDADE: 10 METROS POR MINUTO, PERCURSO: 3,5 METROS APROXIMADAMENTE, COMANDO: SIMPLES DE CHAMADA POR ANDAR E DUPLO NO INTERIOR DA PLATAFORMA EM 24 VOLTS, COM BOTÃO DE EMERGÊNCIA P/ POSSIBILITAR RETORNO AO PAVIMENTO NA FALTA DE ENERGIA ELÉTRICA. CHAVE DE BLOQUEIO P/ EVITAR O USO INDEVIDO DO EQUIPAMENTO. INVERSOR DE FREQUÊNCIA PARA PROPORCIONAR PARTIDAS SUAVES AO EQUIPAMENTO DANDO CONFORTO E SEGURANÇA AOS PASSAGEIROS. PLATAFORMA: EM ESTRUTURA METÁLICA TOTALMENTE ZINCADA E PINTADA COM EPÓXI, NAS DIMENSÕES DE 1,20CM DE FRENTE POR 1,40CM DE PROFUNDIDADE E 2,10 METROS DE ALTURA ÚTIL. BARREIRAS INFRAVERMELHAS IMPEDEM O MOVIMENTO DA CABINA SE HOVER INTERFERÊNCIA NO RAIO. O REVESTIMENTO INTERNO SERÁ EM CHAPA DE ACM DE 3MM ALMOFADADAS. ILUMINAÇÃO INTERNA POR MEIO DE LÂMPADAS DE LED 24 VOLTS. PISO EM CHAPA CORRUGADA. GUIAS E ESTRUTURAS: TÚNEL DE CORRIDA DO ELEVADOR EM TUBO METALLOM DE 50X50 ESTRUTURADO ONDE SERÃO FIXADAS AS GUIAS DE 3" EM CHAPA DE 3MM POR ONDE DESLIZA O CARRO DE TRANSPORTE DA CABINA ACIONADO POR UNIDADE HIDRÁULICA, COM BOMBA HIDRÁULICA DE ENGRENAGENS 33 LPM ACIONADA POR MOTOR ELÉTRICO DE 2CV, FILTRO DE SUCCÃO, VÁLVULA DE RETENÇÃO ANTIQUEDA NO CILINDRO, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, VÁLVULA REGULADORA DE VAZÃO, BLOCO MANIFOLD, FILTRO DE ÓLEO, MANÔMETRO E FILTRO DE RETORNO. CILINDRO HIDRÁULICO: CILINDRO DE 3" X 1 3/4 X 1600MM, COM FLANGE QUADRADO TRASEIRO COM CAPACIDADE DE ELEVAÇÃO PARA 350KG. FECHAMENTO EXTERNO: EM VIDRO TEMPERADO DE 8MM COM ESTRUTURA EM TUBO METALOM DE 50X50 TOTALMENTO ZINCADO E PINTADO EM EPÓXI. PORTAS DE ACESSO EM VIDRO TEMPERADO EQUIPADAS COM BLOQUEIO MAGUINÉTICO E SENSOR DE PORTA ABERTA -/FECHADA PARA EVITAR O DESLOCAMENTO DO EQUIPAMENTO SEM QUE AS MESMAS ESTEJAM TOTALMENTE FECHADAS. MOLAS AÉREAS DE RETORNO AUTOMÁTICO PARA FECHAMANTO DAS PORTAS DE ACESSO AO TÚNEL DE CORRIDA DO ELEVADOR. CONF. ABNT 9050/20

2

1,000	UND	M	56.950,0000	56.950,00
		INDUSTRIA		
		L		

CHAMADA POR ANDAR E DUPLO NO INTERIOR DA PLATAFORMA EM 24 VOLTS, COM BOTÃO DE EMERGÊNCIA P/ POSSIBILITAR RETORNO AO PAVIMENTO NA FALTA DE ENERGIA ELÉTRICA. CHAVE DE BLOQUEIO P/ EVITAR O USO INDEVIDO DO EQUIPAMENTO. INVERSOR DE FREQUÊNCIA PARA PROPORCIONAR PARTIDAS SUAVES AO EQUIPAMENTO DANDO CONFORTO E SEGURANÇA AOS PASSAGEIROS. PLATAFORMA: EM ESTRUTURA METÁLICA TOTALMENTE ZINCADA E PINTADA COM EPÓXI, NAS DIMENSÕES DE 1,20CM DE FRENTE POR 1,40CM DE PROFUNDIDADE E 2,10 METROS DE ALTURA ÚTIL. BARREIRAS INFRAVERMELHAS IMPEDEM O MOVIMENTO DA CABINA SE HOVER INTERFERÊNCIA NO RAI. O REVESTIMENTO INTERNO SERÁ EM CHAPA DE ACM DE 3MM ALMOFADADAS. ILUMINAÇÃO INTERNA POR MEIO DE LÂMPADAS DE LED 24 VOLTS. PISO EM CHAPA CORRUGADA. GUIAS E ESTRUTURAS: TÚNEL DE CORRIDA DO ELEVADOR EM TUBO METALLOM DE 50X50 ESTRUTURADO ONDE SERÃO FIXADAS AS GUIAS DE 3" EM CHAPA DE 3MM POR ONDE DESLIZA O CARRO DE TRANSPORTE DA CABINA ACIONADO POR UNIDADE HIDRÁULICA, COM BOMBA HIDRÁULICA DE ENGRENAGENS 33 LPM ACIONADA POR MOTOR ELÉTRICO DE 2CV, FILTRO DE SUCCÃO, VÁLVULA DE RETENÇÃO ANTIQUEDA NO CILINDRO, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, VÁLVULA REGULADORA DE VAZÃO, BLOCO MANIFOLD, FILTRO DE ÓLEO, MANÔMETRO E FILTRO DE RETORNO. CILINDRO HIDRÁULICO: CILINDRO DE 3" X 1 3/4 X 1600MM, COM FLANGE QUADRADO TRASEIRO COM CAPACIDADE DE ELEVAÇÃO PARA 350KG. FECHAMENTO EXTERNO: EM VIDRO TEMPERADO DE 8MM COM ESTRUTURA EM TUBO METALLOM DE 50X50 TOTALMENTO ZINCADO E PINTADO EM EPÓXI. PORTAS DE ACESSO EM VIDRO TEMPERADO EQUIPADAS COM BLOQUEIO MAGUINÉTICO E SENSOR DE PORTA ABERTA -/FECHADA PARA EVITAR O DESLOCAMENTO DO EQUIPAMENTO SEM QUE AS MESMAS ESTEJAM TOTALMENTE FECHADAS. MOLAS AÉREAS DE RETORNO AUTOMÁTICO PARA FECHAMENTO DAS PORTAS DE ACESSO AO TÚNEL DE CORRIDA DO ELEVADOR. CONF ABNT 9050/20 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLATAFORMA DE ACESSIBILIDADE HIDRÁULICA ENCLAUSURADA DE ACORDO COM A NBR 13994 DE USO RESTRITO, COM CAPACIDADE PARA 250KG. PARADAS: 02 (UNILATERAIS), VELOCIDADE: 10 METROS POR MINUTO, PERCURSO: 3,5 METROS APROXIMADAMENTE, COMANDO: SIMPLES DE CHAMADA POR ANDAR E DUPLO NO INTERIOR DA PLATAFORMA EM 24 VOLTS, COM BOTÃO DE EMERGÊNCIA P/ POSSIBILITAR RETORNO AO PAVIMENTO NA FALTA DE ENERGIA ELÉTRICA. CHAVE DE BLOQUEIO P/ EVITAR O USO INDEVIDO DO EQUIPAMENTO. INVERSOR DE FREQUÊNCIA PARA PROPORCIONAR PARTIDAS SUAVES AO EQUIPAMENTO DANDO CONFORTO E SEGURANÇA AOS PASSAGEIROS. PLATAFORMA: EM ESTRUTURA METÁLICA TOTALMENTE ZINCADA E PINTADA COM EPÓXI, NAS DIMENSÕES DE 1,20CM DE FRENTE POR 1,40CM DE PROFUNDIDADE E 2,10 METROS DE ALTURA ÚTIL. BARREIRAS INFRAVERMELHAS IMPEDEM O MOVIMENTO DA CABINA SE HOVER INTERFERÊNCIA NO RAI. O REVESTIMENTO INTERNO SERÁ EM CHAPA DE ACM DE 3MM ALMOFADADAS. ILUMINAÇÃO INTERNA POR MEIO DE LÂMPADAS DE LED 24 VOLTS. PISO EM CHAPA CORRUGADA. GUIAS E ESTRUTURAS: TÚNEL DE CORRIDA DO ELEVADOR EM TUBO METALLOM DE 50X50 ESTRUTURADO ONDE SERÃO FIXADAS AS GUIAS DE 3" EM CHAPA DE 3MM POR ONDE DESLIZA O CARRO DE TRANSPORTE DA CABINA ACIONADO POR UNIDADE HIDRÁULICA, COM BOMBA HIDRÁULICA DE ENGRENAGENS 33 LPM ACIONADA POR MOTOR ELÉTRICO DE 2CV, FILTRO DE SUCCÃO, VÁLVULA DE RETENÇÃO ANTIQUEDA NO CILINDRO, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO, VÁLVULA REGULADORA DE VAZÃO, BLOCO MANIFOLD, FILTRO DE ÓLEO, MANÔMETRO E FILTRO DE RETORNO.



CILINDRO HIDRÁULICO: CILINDRO DE 3" X 1 3/4 X 1600MM, COM FLANGE QUADRADO TRASEIRO COM CAPACIDADE DE ELEVAÇÃO PARA 350KG. FECHAMENTO EXTERNO: EM VIDRO TEMPERADO DE 8MM COM ESTRUTURA EM TUBO METALOM DE 50X50 TOTALMENTO ZINCADO E PINTADO EM EPÓXI. PORTAS DE ACESSO EM VIDRO TEMPERADO EQUIPADAS COM BLOQUEIO MAGUINÉTICO E SENSOR DE PORTA ABERTA -/FECHADA PARA EVITAR O DESLOCAMENTO DO EQUIPAMENTO SEM QUE AS MESMAS ESTEJAM TOTALMENTE FECHADAS. MOLAS AÉREAS DE RETORNO AUTOMÁTICO PARA FECHAMANTO DAS PORTAS DE ACESSO AO TÚNEL DE CORRIDA DO ELEVADOR. CONF. ABNT 9050/20

Total do Participante: 284.750,00

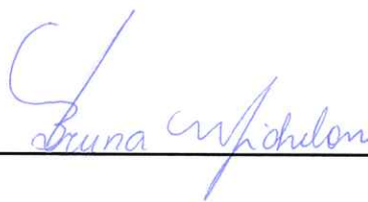
Total Geral: 284.750,00

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião de julgamento, da qual foi assinada a presente ata pela Comissão de Licitação e pelos representantes das proponentes.

Campos Novos, 20/09/2023

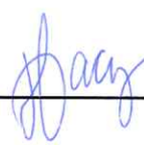
BRUNA LETICIA LOPES MICHELON

PREGOEIRO



JACIELA FERREIRA PETRY

MEMBRO



LAIS DA SILVA LESSE

MEMBRO

