



bionexo

PEDIDO: 268388890.1

AQUISIÇÃO EMERGENCIAL DE NOBREAK PARA ATENDER O HERSO – HOSPITAL ESTADUAL DE SANTA HELENA DE GOIÁS – PROCESSO 0259/2023

FORNECEDOR

34186920000168 - Ceds Tecnologia Da Informacao E Comercio

Endereço de cobrança

RUA MANUEL DOS SANTOS, QUADRA N, LOTE 12, N°168 - BAIRRO PEDROLINA - 75920-000 - Santa Helena De Goiás - Goiás - GO

Confirmação

31/01/2023 15:17

Confirmado por

Geovana Alves

Resgate

Pedido não resgatado

Endereço de entrega

AV. UIRAPURU, ESQUINA COM A RUA MUTUM, S/N, PARQUE ISAURA - 75920000 - SANTA HELENA DE GOIÁS - Goiás - GO

Observações da cotação do comprador NO CORPO DA NF É OBRIGATORIO CONSTAR A SEGUINTE INFORMAÇÃO: Despesa refere-se ao aditivo do Contrato de Gestão Emergencial 088/2022 SES/GO.

Observações do Pedido Não há observações

Termos e condições NÃO COTAR MEDIC./MATERIAL COM VALIDADE INFERIOR A 12 MESES. NO CORPO DA NF É OBRIGATORIO CONSTAR A SEGUINTE INFORMAÇÃO: Despesa refere-se ao aditivo do Contrato de Gestão Emergencial 088/2022 SES/GO. FORMA DE PAGAMENTOS APENAS VIA TED EM C/C (COM AS INFORMAÇÕES DA CONTA BANCÁRIA NO RODAPÉ DA NF) 30 DIAS APÓS ENTREGA. COTAR ITENS QUE TENHAM PARA ENTREGA IMEDIATA. CARTA COTAÇÃO REFERENTE AO PROCESSO DISPONIVEL NO NOSSO SITE, <https://ipgse.org.br/>. SÓ É ACEITO O FATURAMENTO DA NOTA FISCAL NO CNPJ PARTICIPANTE E ENVIADOR DA COTAÇÃO.

Validade da proposta	Prazo de Entrega	Condições de Pagamento	Frete	Total do Pedido
28/02/2023	7 dias após a confirmação	30 ddl	CIF	R\$ 2.565,9200

ITENS CONFIRMADOS:

Cód. Item Fornecedor	Produto	Fabricante	Qtde. por emb.	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
4452	NOBREAK TS SHARA SENOIDAL UNIVERSAL 2200VA/1540W 4452 BIV/115V/220V COM CHAVE SELETORA	TS SHARA	1.0	1.0	R\$ 2.565,9200	R\$ 2.565,9200

Produto Cotado: 77777 | NOBREAK SENOIDAL 2200VA - ENTRADA BIVOLT AUTOMÁTICO E SAÍDA 220V, ENTRADA E SAÍDA CONFORME O PADRÃO BRASILEIRO DE TOMADAS. | Unidade

Fabio Vilela Matos
Sup. Administrativo
CPF: 879.294.291-72
IPGSE

Diógenes Alves Nascimento
Sup. Financeiro
CPF: 017.644.401-70
IPGSE