

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

A Secretária Municipal de Irauçuba, Hérica Oliveira Pinheiro, no uso de suas atribuições legais e, considerando haver a Equipe de Pregão cumprido todas as exigências do procedimento de licitação cujo objeto é o **Registro de Preços consignado em ata, no prazo de 12 (doze) meses, para futura e eventual Aquisição de pilhas alcalinas nos tamanhos AA e AAA, bateria alcalina, bateria para aparelho de glicemia com entrega imediata, para suprir as necessidades da Secretaria de Saúde e demais setores, do Município de Irauçuba - CE**, na modalidade PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2022.10.17.01, vem homologar o presente processo, para que produza os efeitos legais e jurídicos.

Assim, no termo da legislação vigente, fica o presente processo **HOMOLOGADO** em favor da empresa **ROSILENE VIEIRA LOPES – EPP**, inscrita no CNPJ sob o Nº. 10.279.430/0001-48, com o valor global de **R\$ 39.798,60 (trinta e nove mil setecentos e noventa e oito reais e sessenta centavos)**, referente ao Lote único.

VENCEDORA: ROSILENE VIEIRA LOPES – EPP.

ITEM	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	UND	MARCA	QNT	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
1.	Pilha alcalina 1,5 V tamanho AA (pequena); Características técnicas mínimas:- Deverão ser do tamanho AA - de acordo com a denominação ABNT/ IEC: LR6.- Deverão atender os critérios e as práticas de sustentabilidade prevista nas normas vigentes; Lei 12.305/2010, IN IBAMA nº 06/2013 e Resolução CONAMA 401/2008.- A validade das pilhas deverá ser de, no mínimo, 24 (vinte e quatro) meses, a partir da data de entrega do material. As pilhas deverão conter em sua embalagem as seguintes informações: Texto em português; Dados do Fabricante/ Importador/ Distribuidor; Origem do Produto; Tipo de pilha (AA); Composição do Produto; Validade do Produto; Símbolo orientando destinação após o uso. Cartelas com 4 (quatro) UND.	UND	ELGIN	1.390	R\$ 11,22	R\$ 15.595,80
2.	Pilha alcalina 1,5 V tamanho AAA (palito)Características técnicas mínimas:- Deverão possuir tensão nominal de 1,5V.- Deverão ser do tamanho AAA - de acordo com a denominação ABNT/ IEC: LR03.- Deverão atender os critérios e as práticas de sustentabilidade previstas nas normas vigentes; Lei 12.305/2010, IN IBAMA nº 06/2013 e Resolução CONAMA 401/2008.- A validade das pilhas deverá ser de, no mínimo, 24 (vinte e quatro) meses, a partir da data de entrega do material.- As pilhas deverão conter em sua embalagem as seguintes informações: Texto em português; Dados do Fabricante/ Importador/ Distribuidor; Origem do Produto; Tipo de pilha (AAA); Validade do Produto; Símbolo orientando destinação	UND	ELGIN	1.390	R\$ 10,50	R\$ 14.595,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE IRAUÇUBA

	após o uso. Cartelas com 4 (quatro) UND.					
3.	Bateria Alcalina de 9V Características técnicas mínimas:- Deverão possuir tensão nominal de 9V.- Denominação ABNT/ IEC: 6LR61.- Deverão atender os critérios e as práticas de sustentabilidade previstos nas normas vigentes; Lei 12.305/2010, IN IBAMA nº 06/2013 e Resolução CONAMA 401/2008.- A validade das baterias deverá ser de, no mínimo, 12 (doze) meses, a partir da data de entrega do material.- As baterias deverão conter em sua embalagem as seguintes informações: Texto em português; Dados do Fabricante/ Importador/ Distribuidor; Origem do Produto; Tipo de bateria; Composição do Produto; Validade do Produto; Símbolo orientando destinação após o uso. Cartela com 01 (uma) Unidade.	UND	ELGIN	160	R\$ 15,03	R\$ 2.404,80
4.	Bateria para aparelho de glicemia – Bateria de lithium 3V – MOD CR2032. Cartela c/ 05 UND.	UND	ELGIN	700	R\$ 10,29	R\$ 7.203,00
VALOR GLOBAL						R\$ 39.798,60

Irauçuba/CE, 23 de novembro de 2022.


Hérica Oliveira Pinheiro
Secretária da Saúde



Centro Administrativo – Sede da Secretaria da Administração
 Rua Walmar Braga, 507, Centro | Irauçuba-CE | CEP: 62.620-000



licitacao@iraucuba.ce.gov.br

