

TERMO DE ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO

PROCESSO LICITATÓRIO N° 037/2023

PREGÃO PRESENCIAL N° 027/2023

De posse dos documentos que compõem o processo referenciado que objetivou a CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA FORNECIMENTO DE EQUIPAMENTOS PARA ATENDER AS DEMANDAS DO LABORATÓRIO DE QUÍMICA DA FEMa, e a manifestação contida nos autos do processo, **HOMOLOGO** todo o procedimento realizado, e de igual forma **ADJUDICO**, pelo critério de menor preço, as empresas, abaixo identificadas, os itens do objeto licitado.

EMPRESA	CNPJ	VALOR TOTAL
LUTECH CIENTIFICA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA	44.702.299/0001-00	R\$ 14.930,00
CATIONLAB EQUIPAMENTOS E PRODUTOS PARA LABORATORIO	38.419.205/0001-89	R\$ 14.479,11

Item	Empresa	Descrição Completa	Qtde	Valor Unit.	Valor Total
1	LUTECH CIENTIFICA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA	<p>Capela de Exaustão:</p> <p>Carcaça: Estrutura em fibra de vidro, com luminária.</p> <p>Janela: Em acrílico transparente, deslocamento em guilhotina.</p> <p>Exaustor: Tipo centrífugo, carcaça em fibra de vidro, ventoinha em pp, 220V.</p> <p>Dimensões: Largura 820mm, profundidade 620mm, altura 850mm.</p> <p>Obs.: O equipamento deverá ser devidamente instalado no local de entrega.</p>	02 Un	R\$ 3.465,00	R\$ 6.930,00

2	LUTECH CIENTIFICA INDUSTRIA E COMERCIO LTDA	<p>Capela de Exaustão</p> <p>Carcaça: Estrutura em fibra de vidro, com luminária.</p> <p>Janela: Em acrílico transparente, deslocamento em guilhotina.</p> <p>Exaustor: Tipo centrífugo, carcaça em fibra de vidro, ventoinha em pp, 220V.</p> <p>Dimensões: Largura 1500mm, profundidade 710mm, altura 1300mm.</p> <p>Obs.: o equipamento deverá ser devidamente instalado no local de entrega.</p>	01 Un	R\$ 8.000,00	R\$ 8.000,00
Valor total					R\$ 14.930,00

Item	Empresa	Objeto	Qtde	Valor Unit.	Valor Total
3	CATIONLAB EQUIPAMENTOS E PRODUTOS PARA LABORATORIO	<p>ESPECTROFOTÔMETRO FAIXA UV-VIS</p> <p>Modelo K37- UVVIS</p> <p>Faixa de comprimento de onda 190-1100nm Largura da banda 2nm</p> <p>Precisão do comprimento de onda $\pm 0,5$nm Repetibilidade do comprimento de onda 2nm Configuração do comprimento de onda Automático</p> <p>Precisão fotométrica $\pm 0,5\%$T</p> <p>Repetibilidade fotométrica 0,2%T</p> <p>Faixa de exibição fotométrica 0 - 200%T</p> <p>-0,3 - 3,0A</p> <p>0 - 9999C</p> <p>Estabilidade 0,002A/h @ 500nm</p>	01 Un	R\$ 14.479,11	R\$ 14.479,11

		<p>Nivelamento da linha de base $\pm 0,002A$ Espalhamento da luz $\geq 0,1\%T @ 220nm, 360nm$ Porta de saída de dados USB</p> <p>Porta da impressora Porta paralela</p> <p>Display LCD de 128×64 pontos</p> <p>Lâmpadas de deutério e de tungstênio</p> <p>Detector Fotodiodo de silício</p> <p>Alimentação 110/220V; 60Hz</p> <p>Marca de Referência: Kasvi.</p> <p>Serão aceitos equipamentos “equivalente” ou de “melhor qualidade”.</p>			
--	--	---	--	--	--

Por fim, o certame fez o valor global de R\$ 29.409,11 (vinte e nove mil quatrocentos e nove reais e onze centavos).

Proceda-se a seguir, às providências complementares como contratação, comunicado e/ou publicação e empenhamento, para os efeitos legais.

Assis, 13 de junho de 2023

Nivaldo Aparecido de Melo
Diretor Executivo



VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 01FB-B39B-3E37-7066

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ NIVALDO APARECIDO DE MELO (CPF 061.XXX.XXX-86) em 13/07/2023 15:43:02 (GMT-03:00)
Papel: Parte
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://fema.1doc.com.br/verificacao/01FB-B39B-3E37-7066>