

Assunto: Solicitação de Esclarecimento PE 27/2022

De: Licitação | Síntese Biotecnologia <licitacao@sintesebiotecnologia.com.br>

Data: 28/07/2022 13:11

Para: <pregao.proadi@ufms.br>

A

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL

A/C: Setor de Licitação;

Ref. Pregão Eletrônico nº. 27/2022

Abertura: 03/08/2022 às 09:30 horas

SOLICITAÇÃO DE ESCLARECIMENTO

A empresa SÍNTESI BIOTECNOLOGIA LTDA inscrita no CNPJ sob o nº. 13.545.241/0001-68, situada à Avenida Antônio Abrahão Caram, 430 - Sala 301, Bairro São José - Pampulha - CEP 31275-000 - BH/MG, vem por meio deste solicitar esclarecimento quanto as especificações exigidas no edital em referência.

Tendo em vista que desejamos participar e cumprir todos os requisitos do edital, questionamos:

Objeto: O OBJETO DA PRESENTE LICITAÇÃO É A ESCOLHA DA PROPOSTA MAIS VANTAJOSA PARA AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE LABORATÓRIO PARA ATENDIMENTO AO CURSO DE MEDICINA VETERINÁRIA DO CAMPUS DE PARANAÍBA NA UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO DO SUL, EUASGS PARTICIPANTES IFMG E IFMT, CONFORME CONDIÇÕES, QUANTIDADES E EXIGÊNCIAS ESTABELECIDAS NESTE EDITAL E SEUS ANEXOS.

A esclarecer:

No item 60 e 72 - Especificações MENCIONA:

60	441257	ESPECTROFOTÔMETRO - TIPO:ESPECTROFOTOMETRO NANO, TENSÃO:30 V, FAIXA MEDIÇÃO:190 E 850NM, APLICAÇÃO:MEDIÇÃO DA CONCENTRAÇÃO DE ACIDOS NUCLEICOS E PROT, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:QUANTIDADE DE AMOSTRAS: ENTRE 0,5UL E 2UL, PRECISÃO FOTOMÉTRICA:1NM PER, POTÊNCIA:30 W.Voltagem: Bivolt	UND	1	R\$ 106.701,75	R\$ 106.701,75
----	--------	---	-----	---	----------------	----------------

72	441257	441257-Espectrofotômetro - ESPECTROFOTÔMETRO - TIPO:ESPECTROFOTOMETRO NANO, TENSÃO:30 V, FAIXA MEDIÇÃO:190 E 850NM, APLICAÇÃO:MEDIÇÃO DA CONCENTRAÇÃO DE ACIDOS NUCLEICOS E PROT, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:QUANTIDADE DE AMOSTRAS: ENTRE 0,5UL E 2UL, PRECISÃO FOTOMÉTRICA:1NM PER, POTÊNCIA:30 W.Voltagem: Bivolt	Unidade	1	106.701,75	106.701,75
----	--------	--	---------	---	------------	------------

Precisamos saber:

O nosso equipamento possui pequenas diferenças em relação ao que está sendo solicitado:

ESPECTROFOTÔMETRO - TIPO:ESPECTROFOTOMETRONANO, TENSÃO: (18/19), FAIXA MEDIÇÃO: (200) E 850NM, APLICAÇÃO:MEDIÇÃO DA CONCENTRAÇÃO DE ACIDOSNUCLEICOS E PROT, CARACTERÍSTICASADICIONAIS:QUANTIDADE DE AMOSTRAS: ENTRE 0,5UL E2UL, PRECISÃO FOTOMÉTRICA:1NM PER,

POTÊNCIA: (90W).Voltagem: Bivolt

A questão da potência e da tensão não influenciam na performance.

Em termos técnicos, o comprimento de onda de 190 para 200, na base inicial, não traz prejuízos técnicos, especialmente para as técnicas citadas no edital (concentração de ácidos nucleicos e proteínas).

Nosso aparelho ainda possui vantagens ao requisitado no edital, como o limite de nano volume de 0,3uL e precisão fotométrica de 0,75nm.

O equipamento vai ser aceito, conforme diferenças citadas acima?

Desde já agradecemos pela compreensão.

Atenciosamente,



FERNANDA PRATA

Assistente de Vendas Institucionais

licitacao@sintesebiotecnologia.com.br

+55 31 3517-7389

sintesebiotecnologia.com.br

