

FUNDAÇÃO SOUSAÂNDRADE DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO DA UFMA – FSADU
PREGÃO ELETRÔNICO/FSADU n.º 001/2020
ESCLARECIMENTO 07

REFERÊNCIA – Pedido de Esclarecimento ao Edital do Pregão Eletrônico nº. 001/2020 Processo Administrativo nº 0329.813706.0002, cujo objeto é a **aquisição e implantação de laboratórios didáticos voltados a cursos profissionalizantes junto a três Unidades Plenas de Ensino do IEMA, garantindo a ampliação da oferta de vagas em cursos de formação profissional em diversos níveis de ensino e especializações, oferecendo oportunidades de participação ativa de jovens e adultos maranhenses no desenvolvimento econômico sustentável local, por meio do Termo de Doação firmado com VALE S/A, o Estado do Maranhão por intermédio da Secretaria de Estado da Educação – SEDUC, tendo como interveniente a Fundação Sousaândrade de Apoio ao Desenvolvimento da UFMA - FSADU, cujo instrumento encontra-se cadastrado no Sistema SAGI/FSADU sob o número 1306, para execução do PROJETO VALE PROFISSIONALIZANTE IMPLANTAÇÃO DE LABORATÓRIOS DIDÁTICOS PROFISSIONALIZANTES EM UNIDADES DE ENSINO DO IEMA.**

Considerando o pedido tempestivo de esclarecimentos da empresa **Fortel Indústria e Comércio Ltda.**, enviado via e-mail licitação@fsadu.org.br no dia 3 de novembro de 2020 16:11, o pregoeiro do certame, após auxílio da equipe técnica, apresenta a resposta ao pedido, conforme segue:

De: "Fabiola Caran" fabiola.caran@fortel.com.br

Para: "licitacao" licitacao@fsadu.org.br

Enviadas: Terça-feira, 3 de novembro de 2020 16:11:42

Assunto: Re: Licitação 84058

Sobre o item 4 - cortadora para ensaios metalográficos

| | |
|---|---|
| 1 | Solicitado: |
| | Mesa em ferro fundido tratado com ranhuras de no mínimo 400 x 300 mm; Ranhuras do tipo T de 12 mm (no mínimo 2 longitudinais e 2 transversais); |
| | Nosso equipamento possui: |
| | Morsa robusta com mesa em aço tratado e mordentes com ranhuras e prismoidal para fixação amostras. |
| 2 | Solicitado: |
| | O capô deve ser travado durante o corte e o motor deve empregar um freio elétrico quando parar. |
| | Nosso equipamento possui: |
| | O capô deve ser travado durante o corte e o motor não parte com o capô aberto. |
| 3 | Solicitado: |
| | Motor com potência mínima de 3,8 kW; |
| | Nosso equipamento possui: |
| | Motor com potência de 3,0 CV; |

Será aceito?

Quanto ao item 2 - microscópio metalográfico

Pede objetivas de campo claro e escuro, isso é imprescindível ou pode ser objetivas de campo claro que é o usual??

RESPOSTA: Segue manifestação da Equipe Técnica do Instituto de Educação Ciência e Tecnologia do Maranhão/IEMA quanto ao item da licitação

RESP: Item 02 - Quanto ao item 2 - microscópio metalográfico
Pede objetivas de campo claro e escuro, isso é imprescindível ou pode ser objetivas de campo claro que é o usual??

RESP: É necessário que o microscópio metalográfico apresente Objetivas de Campo Claro (BF) e Objetivas de Campo Escuro (DF).

RESP: Item 04 – Sobre o item 4 - cortadora para ensaios metalográficos

Questionamento 01 - A estrutura (mesa) poderá se apresentar em aço, mas apresentando os requisitos mínimos de ranhuras apresentado no termo de referência (400 x 300 mm);

Questionamento 02 - Proteção com capô transparente e sistema de travamento durante a operação.

Questionamento 03 - Motor deverá apresentar requisito mínimo de 3,8 kW.

Por fim, ressalta-se que o **Pregão Eletrônico nº. 001/2020** será realizado no dia **09/11/2020, às 08h15min (horário Brasília/DF)** na plataforma www.licitacoes-e.com.br

São Luís, 03 de novembro de 2020.

Moisés Abreu França

Moisés Abreu França
Pregoeiro / FSADU