

**Solicitação de Esclarecimentos - Pregão Eletrônico nº 24/2021**

4 mensagens

upstechnologie@upstechnologie.com.br <upstechnologie@upstechnologie.com.br>
Para: licitacoes@detran.mt.gov.br

3 de agosto de 2021 18:01

Ao DETRAN / MT

A/C COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

ATT. SR(A) PREGOEIRO(A) DESIGANDO(A)

Ref.: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 24/2021
SOLICITAÇÃO DE ESCLARECIMENTOS

Prezado(a) Senhor (a), boa tarde,

Após análise do edital e documentos disponibilizados e, afim de elucidar o quesito itens de entrega, solicitamos esclarecer para os 2 itens do LOTE 01 - AMPLA PARTICIPAÇÃO.

1- Favor confirmar e informar o prazo mínimo de validade das propostas que os proponentes devem considerar.

2- Favor confirmar e informar o prazo de pagamento para os fornecimentos dos produtos que os proponentes devem considerar.

3- No Termo de referência destes nobreaks de 20kVA, na especificação do produto em características gerais é mencionado Interfaces de comunicação: RS-232 e USB, e a mais importante que é a comunicação utilizada internacionalmente a SNMP RJ45 TCP IP não é mencionada. Assim sendo entendemos que caso a proponente não tenha a comunicação USB, serão aceitos equipamentos com comunicação SNMP com software compatível com windows, linux, unix capaz de mandar notificações por e-mail e monitorar os dados do nobreak . Estamos certos em nosso entendimento?

4- No Termo de referência destes nobreaks nos causou estranheza a descrição de Range (variação) de tensão da entrada como 108 a 250V, pois internacionalmente é usual a variação de -15% a +15% (176 a 253VCA Fase-Fase), assim sendo, entendemos que também serão aceitos os nobreaks com este padrão de range usual. Estamos certos em nosso entendimento?

5- No Termo de referência destes nobreaks está descrito "COR: PRETO FOSCO INSTALADO", exigência fora dos padrões de todos os editais comumente publicados sendo considerado uma exigência em excesso e fora dos parâmetros permitidos na legislação, o que cerceia a participação de proponentes aptas tecnicamente. Assim sendo, entendemos que serão aceitos as cores padrões de cada fabricante e que esta informação é apenas referencial, não sendo obrigatória seu atendimento. Estamos certos em nosso entendimento?

6- No Edital é mencionado o prazo de entrega de forma única de até 07 (sete) dias. Salientamos que este prazo é curto demais, levando-se em consideração a época e o momento em que vivemos de plena pandemia. Além disso, não estamos falando de equipamentos de "prateleira" e sim de equipamentos que demandam processos fabris, internos de aceitação, de análise técnica e fiscal, produção e fabricação, embalagens, transporte, entrega, instalação e testes em campo. O usual para a execução de todas estas etapas de um fornecimento com este é em torno de 30 dias no mínimo. Assim sendo, entendemos que estes 2 itens, nobreak e o banco de baterias, incluso, fretes, testes internos, além do MÓDULO EXTERNO DE BATERIA COM DISJUNTOR DE PROTEÇÃO compatível com SMS o que acarreta mais tempo de produção, deve ter um prazo de entrega de até 40 dias. Estamos certos em nosso entendimento?

7- Favor informar o comprimento de cada polo (condutor) dos cabos solicitados para ligar nos módulos Externos de baterias compatível com SMS solicitado.

8- Após análise do Termo de referência e seus anexos, entendemos que os Cabos de alimentação de entrada para alimentação do Nobreak não fazem parte deste fornecimento. Estamos certos em nosso entendimento?

9 - Em caso de resposta "negativa" para os questionamento 8 acima, ou seja, que a proponente deverá considerar em seus preços os cabos, qual o comprimento de cada condutor AC do Quadro de entrada alimentador existente até cada UPS?

10- Após análise do Termo de referência e seus anexos, entendemos que os Cabos de saída do nobreak o quadro de alimentação das cargas / distribuição não fazem parte deste fornecimento. Estamos certos em nosso entendimento?

11 - Em caso de resposta "negativa" para os questionamento 10 acima, ou seja, que a proponente deverá considerar em seus preços os cabos, qual o comprimento de cada condutor AC do nobreak ao quadro de saída existente?

Antecipadamente agradecemos.

Atenciosamente,



(55 11) 4200-8234

upstechnologie@upstechnologie.ind.br



DETRAN-MT Coordenadoria de Aquisições e Contratos <licitacoes@detran.mt.gov.br>

3 de agosto de 2021 18:44

Para: Danilo Vieira da Cruz <danielocruz@detran.mt.gov.br>, Anderson Freitas de Magalhaes <andersonmagalhaes@detran.mt.gov.br>, Paulo de Brito Ferreira <pauloferreira@detran.mt.gov.br>, Coordenadoria de Obras e Engenharia <coeng@detran.mt.gov.br>

Prezados, boa noite

Segue pedido de esclarecimento para resposta ao requerente.

Grato.

[Texto das mensagens anteriores oculto]

10 anexos



image001.png
15K

image002.png
1K

image003.png
1K

image005.png
1K



image006.jpg
3K

image002.png
1K

image003.png
1K



image006.jpg
3K

image005.png
1K



image001.png
15K

Paulo de Brito Ferreira <pauloferreira@detran.mt.gov.br>

4 de agosto de 2021 09:45

Para: DETRAN-MT Coordenadoria de Aquisições e Contratos <licitacoes@detran.mt.gov.br>

Em resposta ao pedido de esclarecimento acima segue as seguintes informações:

- 1 - Prazo informado pelo pregoeiro;
- 2- Conforme condições de pagamento descritas no item 13 do Termo de Referência 169/2021;
- 3- Sim será aceito comunicação SNMP - TCP/IP;
- 4- Sim será aceito Range de tensão 176 a 253 VCA (+/- 15% da tensão nominal);
- 5- A cor padrão é preta, porém será aceita outras cores do padrão de fábrica;
- 6- O prazo de entrega, considerando o exposto e o trato da logística, pode ser estendido até 15 dias úteis a contar do recebimento do termo de fornecimento pela contratada.
- 7, 8, 9, 10 e 11 - a instalação será feita conectando o cabeamento ao quadro de energia (QDEE) existente cuja distância ao aparelho será de no máximo 2 metros, o material usado para tal conexão, cabo, conectores e demais insumos, fica a cargo do serviço de instalação do aparelho. Bitola do cabo e especificações de instalação seguir no mínimo as recomendações do fabricante considerando o modelo do equipamento.

[Texto das mensagens anteriores oculto]

--

Paulo de Brito Ferreira
Analista do Serviço de Trânsito
Coordenadoria de Obras e Engenharia

DETRAN-MT Coordenadoria de Aquisições e Contratos <licitacoes@detran.mt.gov.br>

4 de agosto de 2021 12:28

Para: upstechnologie@upstechnologie.com.br

Prezados,

Encaminhamos as respostas do setor demandante.

Com relação ao item 1, informamos que o prazo de eficácia da proposta não poderá ser inferior a 60 (sessenta) dias corridos, conforme item 8.7.2 do Edital.

Atenciosamente,

[Texto das mensagens anteriores oculto]

--

Coordenadoria de Aquisições e Contratos
DETRAN/MT
Telefones: (65) 3615-4757 / (65) 3615-4791



(Observação: Esta mensagem tem cunho de comunicação oficial para atos administrativos internos de mero expediente do DETRAN/MT, conforme previsto no artigo 3º da PORTARIA Nº 098/2015/GP/DETRAN/MT, publicada no D.O.E. nº 26528 do dia 07/05/2015).

Antes de imprimir este documento (e/ou seus anexos) analise se é realmente necessário a impressão, pois contamos com seu compromisso na proteção do Meio Ambiente.