

26/02/2024 18:10

Boa tarde Senhor Pregoeiro, lendo o Termo de Referência e a Aquisição de Material Elétricos, existem diferenças no detalhamento dos materiais, qual dos dois devo considerar?
Para o item: 1, teria foto desse fio?

Outra observação que fizemos, é que ABNT NBR NM 13.249, essa norma foi cancelada no ano 2000, se poder confirmar fico grato.

Outra coisa importante, será exigido a mostra mesmo? Até porque se formos vitoriosos, teremos que pedir ao fabricante.

Fico no aguardo.

Jair Dantas

Boa noite,

Senhor licitante, seguem respostas do setor técnico ao seu pedido de esclarecimentos:

"Se a dúvida está nos itens 1 e 2, seguem esclarecimentos:

1) O item 1 é cabo paralelo 2 x 2,5 mm²
a) exemplo de produto que atende à especificação:
<https://www.sil.com.br/pt/produtos/cord%C3%B5es/cord%C3%A3o-flex%C3%ADvel-paralelo-sil-300-v.aspx>

2) O item 2 é cabo pp 3 x 2.5 mm²
a) exemplo de produto que atende à especificação:
<https://www.sil.com.br/pt/produtos/cabos-flex%C3%ADveis/cabo-silflex-pp-500-v.aspx>

A referida norma, de fato, não é mais vigente e não precisa de amostra, desde que apresente catálogo indicando atendimento às especificações técnicas exigidas, conforme resposta ao primeiro questionamento".

Sendo assim, e estando o Edital com previsão de NBR inexistente, para não prejudicar os demais itens, farei de pronto, após o encerramento da fase de disputa, a desclassificação de todas as propostas nos itens 1 e 4.

Atenciosamente,

Manoel Nazareno Fernandes Filho
Pregoeiro

23/02/2024 13:01

Configurar sessão pública

Configurar sessão

Pregão Eletrônico N° 9000

UASG 70008 - TRIBUNAL REGIO

Critério julgamento: Menor Preço / Mai

Previsão de abertura: 27/02/2024 14:0

Configurações básicas da ses

Para priorizar a abertura de um item antes dos itens não priorizados:

1 CABO ELÉTRICO ISOLADO
<apelido>
Exclusividade ME/EPP

2 CABO ELÉTRICO ISOLADO
<apelido>
Exclusividade ME/EPP

3 PORTA-LÂMPADA
<apelido>
Exclusividade ME/EPP

Descrição detalhada
Porta-Lâmpada Material: Termoplástico

Quantidade mínima
200

Critério de julgamento
Menor Preço

Orçamento sigiloso
Não

Tratamento Diferenciado
Exclusividade ME/EPP (inciso I, art. 48, L

4 EXTENSÃO ELÉTRICA
<apelido>
Exclusividade ME/EPP

5 LÂMPADA LED
<apelido>
Exclusividade ME/EPP

6 RÉGUA ELÉTRICA
<apelido>
Exclusividade ME/EPP

7 FILTRO LINHA
<apelido>
Exclusividade ME/EPP

Online



na vai realizar a abertura desses

América

Ordem de abertura

recimento

(total)



EXCLUSIVIDADE ME/EPP

26/02/2024 18:10



9 TOMADA TELEFONE V
<apelo> (L
Exclusividade ME/EPP R

Boa tarde Senhor Pregoeiro, lendo o Termo de Referência e a Aquisição de Material Elétricos, existem diferenças no detalhamento dos materiais, qual dos dois devo considerar?
Para o item: 1, teria foto desse fio?

Outra observação que fizemos, é que ABNT NBR NM 13.249, essa norma foi cancelada no ano 2000, se poder confirmar fico grato.

Outra coisa importante, será exigido a mostra mesmo? Até porque se formos vitoriosos, teremos que pedir ao fabricante.

Fico no aguardo.

Jair Dantas



Boa noite,

Senhor licitante, seguem respostas do setor técnico ao seu pedido de esclarecimentos:

"Se a dúvida está nos itens 1 e 2, seguem esclarecimentos:

1) O item 1 é cabo paralelo 2 x 2,5 mm²
a) exemplo de produto que atende à especificação:
<https://www.sil.com.br/pt/produtos/cord%C3%B5es/cord%C3%A3o-flex%C3%ADvel-paralelo-sil-300-v.aspx>

2) O item 2 é cabo pp 3 x 2,5 mm²
a) exemplo de produto que atende à especificação:
<https://www.sil.com.br/pt/produtos/cabos-flex%C3%ADveis/cabo-silflex-pp-500-v.aspx>

A referida norma, de fato, não é mais vigente e não precisa de amostra, desde que apresente catálogo indicando atendimento às especificações técnicas exigidas, conforme resposta ao primeiro questionamento".

Sendo assim, e estando o Edital com previsão de NBR inexistente, para não prejudicar os demais itens, farei de pronto, após o encerramento da fase de disputa, a desclassificação de todas as propostas nos itens 1 e 4.

Atenciosamente,

Manoel Nazareno Fernandes Filho
Pregoeiro

23/02/2024 13:01

