



GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA
Superintendência Estadual de Compras e Licitações - SUPEL

TERMO

ANÁLISE E MANIFESTAÇÃO ACERCA DE PEDIDOS DE ESCLARECIMENTOS

Pregão Eletrônico N. 673/2023/SUPEL/RO

Processo Administrativo: 0065.312807/2021-71

Objeto: Registro de Preço para futura e eventual aquisição e serviço instalação de equipamentos para monitoramento eletrônico e vigilância das unidades de internação para atender as demandas desta Fundação Estadual de Atendimento Socioeducativo.

A Superintendência Estadual de Compras e Licitações - SUPEL, através de sua Pregoeira e Equipe de Apoio procede à análise e manifestação acerca do pedido de esclarecimentos interpostos ao certame acima epigrafado.

Considerando que os argumentos apresentados dizem respeito a questões técnicas, definidas no termo de referência as quais são de responsabilidade da Unidade requisitante, a Pregoeira encaminhou missiva à Coordenadoria de Infraestrutura - FEASE-CINF que se manifestou conforme resposta dada ao questionamento.

a) "...Nos itens ora relacionados, foi pedido os Cabo de Rede cat5e nos diâmetros respectivos de 1.5 e 2.5mm. Pedimos o esclarecimento quanto a medida dos respectivos cabos. Pois, segundo a Norma para os diâmetros de cabos Ethernet (American Wire Gauge (AWG). A bitola de um cabo Ethernet determina a quantidade de dados que pode transportar na forma de pulsos eletrônicos, e geralmente é medido em American Wire Gauge (AWG) unidades e milímetros quadrados. Em termos de rede, representa o diâmetro do fio de um cabo Ethernet onde quanto maior o número, mais fino é o fio, ou seja, quanto maior o valor em AWG, menor será o diâmetro do cabo em milímetros. Por exemplo, um cabo com 23 AWG possui um diâmetro de 0,57 milímetros, já um cabo com 24 AWG tem seu diâmetro de 0,51 milímetros. Diante do exposto pedimos o esclarecimento quanto ao diâmetros dos cabos ethernet. Essa situação gera uma séria dúvida em relação ao produto ora relacionado. Frente a todo o acima suscitado, requer que as questões supra suscitadas sejam devidamente esclarecidas, no intuito de que o certame licitatório transcorra da forma cristalina e ne melhor forma de direito.

RESPOSTA: esta Assessoria com sua avaliação técnica informa que o padrão utilizado nos cabos Ethernet CAT5E é o 24AWG, que possui aproximadamente 0,51mm, de acordo com a American Wire Gauge (AWG). Portanto, as empresas participantes do Pregão devem seguir o padrão supracitado.

Desta forma restam esclarecidas as dúvidas suscitadas.

Não havendo nenhuma alteração no instrumento convocatório permanece a data de abertura do certame prevista para:

DATA: 25/01/2024

HORÁRIO: 10h00min (horário de Brasília)

ENDEREÇO ELETRÔNICO: <https://www.comprasgovernamentais.gov.br/>

Porto Velho/RO, data e hora do sistema

Bruna Karen Borges Rodrigues
Pregoeira-SUPEL/RO



Documento assinado eletronicamente por **Bruna Karen Borges Rodrigues, Pregoeiro(a)**, em 24/01/2024, às 11:38, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do [Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [portal do SEI](#), informando o código verificador **0045417811** e o código CRC **E5D733E0**.

Referência: Caso responda este(a) Termo, indicar expressamente o Processo nº 0065.312807/2021-71

SEI nº 0045417811

Criado por [00798226226](#), versão 4 por [00798226226](#) em 24/01/2024 11:37:52.