

**COMUNICAÇÃO EXTERNA**

<b>REMETENTE:</b>	<b>NÚMERO:</b>	<b>DATA:</b>
SECRETARIA REGIONAL DE LICITAÇÕES – 16ª/SL	08/2024	04/07/2024
<b>DESTINATÁRIO:</b>		
LICITANTES DO EDITAL Nº 90002/2024		
<b>E-MAIL:</b>	<b>TELEFONE:</b>	
16a.sl@codevasf.gov.br	(31) 3527.-4054	
<b>ASSUNTO:</b>		
ESCLARECIMENTO AO EDITAL Nº 90002/2024		

**DESCRIÇÃO:**

COM REFERÊNCIA AO **EDITAL Nº 90002/2024 – SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS**, NA MODALIDADE DE PREGÃO ELETRÔNICO, CRITÉRIO MENOR PREÇO, PARA EVENTUAL FORNECIMENTO DE MATERIAL DE EXPEDIENTE (DIVERSOS), TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO (TIC), ELÉTRICO E ELETRÔNICO, ÁUDIO E VÍDEO, MANUTENÇÃO DE BENS IMÓVEIS/INSTALAÇÃO, GÊNERO DE ALIMENTAÇÃO, APARELHOS E UTENSÍLIOS DOMÉSTICOS, LIMPEZA E HIGIENIZAÇÃO, DISTRIBUÍDOS EM 88 (OITENTA E OITO) ITENS, CONFORME ANEXO II, NO ÂMBITO DA 16ª SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL.

**PERGUNTA :**

VENHO POR MEIO DESTE EXPEDIENTE, REQUISITAR DO ÓRGÃO ESCLARECIMENTO EM RELAÇÃO À ESPECIFICAÇÃO DO ITEM 76. NA ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO, CONSTAM ALGUMAS MEDIDAS QUE REFLETEM AS CARACTERÍSTICAS DO MODELO REFERENCIADO. CONSIDERANDO QUE A REFERÊNCIA NÃO AFASTA A PARTICIPAÇÃO DE FORNECEDORES QUE CONCORRAM COM MODELOS SEMELHANTES, PEÇO QUE O ÓRGÃO SE MANIFESTE SOBRE A POSSIBILIDADE DE ACEITAR WEBCAM CUJO CAMPO DE VISÃO SEJA DE 68º. NO CASO CONCRETO, A DIFERENÇA REPRESENTA UMA VARIAÇÃO MÍNIMA DE APENAS 2,85% EM RELAÇÃO AO PARÂMETRO REFERENCIADO. A VARIAÇÃO APONTADA NÃO PRODUZ EFEITOS NEGATIVOS QUE INTERFERAM DE MANEIRA DETERMINANTE NO USO E FUNCIONALIDADE DO PRODUTO.

**RESPOSTA:**

CONSIDERANDO QUE SERÃO MANTIDAS TODAS AS DEMAIS ESPECIFICAÇÕES DA CÂMERA DE VIDEOCONFERÊNCIA (ITEM Nº 76 DA PLANILHA DE DESCRIÇÕES, QUANTIDADE E PREÇOS) E QUE A ALTERAÇÃO DO ÂNGULO DIAGONAL DE 70º PARA 68º NÃO IRÁ INTERFERIR EM SIGNIFICATIVAS ALTERAÇÕES DE QUALIDADE E PERDAS, NÃO VEMOS MOTIVO PARA NÃO PERMITIR QUE ESSE TIPO DE ESPECIFICAÇÃO PARTICIPE DO PROCESSO LICITATÓRIO.

**RESPONSÁVEL PELAS INFORMAÇÕES / FUNÇÃO:**

**ELIZÂNGELA RENATA SOARES LEITE**  
CHEFE DA SECRETARIA REGIONAL DE LICITAÇÕES – 16ª/SL