

Esclarecimentos - Prefeitura Municipal de Dois Vizinhos - 160/2022 - 987541



De Pregões - LFC Governo <pregoes@lfcgoverno.com.br>
Para kalyandra.araujo@doisvizinhos.pr.gov.br <kalyandra.araujo@doisvizinhos.pr.gov.br>
Cópia mateus.lima@doisvizinhos.pr.gov.br <mateus.lima@doisvizinhos.pr.gov.br>, LFC ADM <lfc.adm@htsolutions.com.br>, Setor Administrativo - LFC Governo <administrativo@lfcgoverno.com.br>
Data 07-10-2022 16:57

GLOBAL DISTRIBUIÇÃO DE BENS DE CONSUMO LTDA. (GLOBAL), pessoa jurídica de direito privado, estabelecida na Rodovia Governador Mario Covas, 10.600 Cariacica/ES, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 89.237.911/0289-08, vem pelo presente solicitar os seguintes esclarecimentos:

Referente ao item 02

Esclarecimento 01

Rede 10/100/1000

Compatível com os padrões DASH 1.2 e WS-MAN;

É de amplo conhecimento que para os gerenciamentos padrões DASH 1.2 e WS-MAN é necessário que todo o conjunto do equipamento tenha suporte a tecnologia: Placa mãe, Chipset, Processador e rede.

Verificamos que não há a exigência de gerenciamento nos demais componentes, tornando assim a exigência na placa de rede não funcional e desnecessária. Visando ampliar a competitividade e gerar economicidade na aquisição, entendemos que não há necessidade que o equipamento possua o conjunto de gerenciamento, sendo assim, será aceito placa de rede sem as características de gerenciamento solicitadas, está correto nosso entendimento?

Esclarecimento 02

4x Serial ATA 6.0Gb/s

Formato SFF (Small Form Factor)

Tendo em vista que não é necessário Gravadora DVD para o equipamento, além de modelos mais atuais contarem com Discos SSD do tipo Nvme alocadas ao Slot M.2, entendemos que o número 03 de conexões SATA e 01 conexão M.2 para armazenamento para um Gabinete de formato SFF atenda plenamente a demanda, visto que o produto terá limitação de espaço para discos mecânicos, está correto nosso entendimento?

Esclarecimento 03

Portas de Conexão Traseira : 2x PS/2

É de amplo conhecimento que as conexões do tipo PS/2 estão obsoletas no mercado e já não se encontram mais disponíveis em equipamentos mais novos, além de teclados e mouses com essas conexões não serem mais produzidos. Diante do exposto, entendemos que a solicitação desta conexão será desconsiderada para fins de aceitação da proposta, está correto nosso entendimento?

Esclarecimento 04

Frontal: 2x USB 3.1Gen 1 + 1x Line in (Microfone) +1x Line out(fone de ouvido).

Na intenção de evitar entendimentos dúbios e ampliar a competitividade neste certame, no qual é de total interesse desta instituição pública, sabendo que a maioria das fabricantes optam por utilizar uma entrada única para fone de ouvido e microfone (denominada de padrão "combo"), conforme a tendência arquitetônica de cada fabricante, entendemos que será aceito equipamento cuja entrada de fone de ouvido e microfone atendam ao padrão combo, está correto o nosso entendimento?

Esclarecimento 05

Fonte de Alimentação 100-240 V / 50-60 Hz automática, 180w PFC, Ativo Eficiência energética: 80Plus Gold

Visando evitar entendimentos dúbios e proporcionar o correto dimensionamento da proposta, entendemos que a potência de 180 Watts é a mínima requerida e portanto poderão ser ofertados equipamentos de maior potência, está correto nosso entendimento?

Esclarecimento 06

A empresa vencedora deverá atender as solicitações da Secretaria de Administração/Departamento de Compras, que fará o pedido com no mínimo 20 (vinte) dias de antecedência

Sobre este requisito destacamos que os equipamentos licitados não são produtos "padrão de mercado" aos quais seriam encontrados previamente disponíveis nos estoques dos fabricantes; pelo contrário, trata-se de equipamentos específicos, fabricados conforme demanda e especificação frente aos requisitos constantes no certame.

O processo de fabricação compreende as etapas de aquisição de matéria prima, planejamento da produção, a produção propriamente dita, testes de produção e controle de qualidade, faturamento e transporte.

Ocorre que ainda estamos enfrentando uma situação de pandemia e seus reflexos, onde os prazos estipulados em edital são incompatíveis com o mercado, pois estão baseados em uma situação normal de funcionamento da cadeia produtiva. Atualmente a capacidade de produção está saturada para o presente ano e a falta de insumos/componentes no mercado para fabricação dos equipamentos solicitados agrava a crise no mercado.

Se o fornecedor possuísse todos os insumos em fábrica no momento do recebimento do pedido, ainda assim não seria possível realizar a entrega dos equipamentos em 20 (vinte) dias, devido as dificuldades de transportes, limitações de voos e reduções da mão de obra nos parques fabris oriundo do contingenciamento dos trabalhadores causados pelo Covid-19 tudo isto agravado pela atual falta de insumos e componentes, portanto não é possível garantir o prazo de entrega solicitado pelo edital.

Crise dos semicondutores (matéria completa no link abaixo)

Chega a ser impressionante que um componente tão crucial para indústrias de diferentes segmentos tenha sua produção global concentrada em menos de meia dúzia de players. Mas é assim que acontece quando o assunto é semicondutor. A pandemia levou o setor a uma crise de abastecimento. Por um lado, houve interrupção das cadeias de produção, por causa de lockdowns provocados em 2020-2021. Isso derrubou a oferta. Por outro lado, o confinamento fez explodir o comportamento por soluções remotas e digitais, aumentando a demanda. A lacuna entre encomenda e entrega chegou ao recorde de 22 semanas.

É nesse contexto que o ano de 2022 começa. Se não houver grandes alterações relacionados a variantes da Covid (com mais lockdowns), a previsão é que somente em meados do ano a situação comece a se normalizar, embora haja especialistas que prevejam um novo normal apenas em 2023. Isso se torna logística e geopoliticamente complexo quando se mergulha na indústria de semicondutores.

<https://www.istoedinheiro.com.br/semicondutores-2022-ainda-sera-um-ano-tenso-para-a-cadeia-de-suprimento-e-tema-cada-vez-mais-geopolitico/>

<https://www.businessinsider.com/supply-shortages-semiconductor-chips-crisis-us-china-trade-war-biden-2021-10>

<https://time.com/6102879/semiconductor-chip-shortage-tsmc/>

<https://www.climatempo.com.br/noticia/2021/06/03/seca-em-taiwan-e-a-pior-desde-1964-0161>

<https://www.forbes.com/sites/emanuelabarbiroglio/2021/05/31/no-water-no-microchips-what-is-happening-in-taiwan/?sh=32210d9622af>

<https://www.terra.com.br/noticias/climatempo/seca-em-taiwan-e-a-pior-desde-1964,2c0b7a28177615ec1a0d95f07e6b5fb5lf4am7zd.html>

<https://pr.tsmc.com/english/news/2880>

<https://www1.folha.uol.com.br/mercado/2021/11/apple-reduz-producao-de-ipad-para-alocar-chips-para-iphone-13-diz-jornal.shtml>

Sendo assim, reforçamos a necessidade de ajuste no prazo limite para entrega, entendemos que a contratante tem ciência que os prazos de entrega solicitados no edital são inexequíveis devido aos motivos expostos acima, e que será aceita extensão do prazo de entrega para até 50 (cinquenta) dias. Está correto nosso entendimento?

Esclarecimento 07

Referente a Proposta inicial e documentos de habilitação:

Visando o pleno atendimento ao Decreto nº 10.024, de 20 de setembro de 2019 em seu art. 26 - Após a divulgação do edital no sítio eletrônico, os licitantes encaminharão, exclusivamente por meio do sistema, concomitantemente com os documentos de habilitação exigidos no edital, proposta com a descrição do objeto ofertado e o preço, até a data e o horário estabelecidos para abertura da sessão pública. Entendemos que juntamente com a proposta inicial (antes da abertura do certame) apresentando-a de forma resumida, informando a marca e o modelo do produto, não serão exigidos catálogos, folders, Certificações e declarações técnicas dos equipamentos, sendo estes exigidos do licitante vencedor somente após a fase de lances juntamente com a proposta reajustada e minuciosamente detalhada, Está correto nosso entendimento ?

Atenciosamente

Setor de Licitações

www.lfcgoverno.com.br

54 3419 5162

lfc@lfccomercial.com.br

