


Esclarecimentos Pregão Eletrônico nº 90014/2024 - Data 26/04/2024

De : Gustavo Ziotti <Gustavозиotti@ersolucoes.com.br> ter., 16 de abr. de 2024 08:45
Assunto : Esclarecimentos Pregão Eletrônico nº 90014/2024 - Data 26/04/2024  2 anexos
Para : cpl@defensoria.to.def.br
Cc : Eliana Martins <eliana@ersolucoes.com.br>, Bruna <bruna@ersolucoes.com.br>

Bom dia a todos,

Segue um pedido de esclarecimento referente ao Pregão Eletrônico nº 90014/2024 - Data 26/04/2024.

Favor confirmar o recebimento.

Att,



Gustavo Ziotti
Technical Sales Analyst
- Public Sector

+55 (16) 3234-4433
Ramal - 225

gustavозиotti@ersolucoes.com.br
www.ersolucoes.com.br

Av. Sen. César Vergueiro, 1069
Jardim São Luiz, Ribeirão Preto - SP

Siga nossas redes sociais!  
@ersolucoes

 **Esclarecimento Defensoria do Tocantins.pdf**
200 KB

À

Defensoria Pública do Estado do Tocantins

A/C Comissão de Licitação

Ref.: Pregão Eletrônico nº 90014/2024 – Data 26/04/2024

PEDIDO DE ESCLARECIMENTO

ER Soluções Informática Ltda., inscrita no CNPJ: 05.778.325/0001-13, especialista na venda de microcomputadores, notebooks e servidores, revenda autorizada do fabricante LENOVO, interessada em participar do processo licitatório citado neste documento, vem, por meio desta, apresentar pedido de esclarecimento com relação à solicitação do item abaixo:

QUESTIONAMENTO 1:

“Itens 1 e 2”

“Estação de trabalho sem monitor”

“Processador”

“1.4.1. Processador de última geração disponibilizada no Brasil pelo Fabricante, [...]”

“1.4.3. Possuir data de lançamento superior a 01 de janeiro de 2023;”

Atualmente a maioria dos fabricantes de equipamentos de informática no Brasil ainda não receberam o recém apresentado processador de 14ª geração da Intel. Este processo de produção e entrega leva um determinado tempo, por isso apenas para evitar duplo entendimento, entendemos que até a data do certame, será considerado o processador Intel de 13ª como “última” geração comercializada no Brasil. Nosso entendimento está correto?

QUESTIONAMENTO 2:

“Estação de trabalho sem monitor”

“Interfaces”

“1.8.2. Controladora de rede sem fio (wireless) padrão 802.11ax (2x2), com suporte a tecnologia MU-MIMO, bandas 2,4GHz, 5Hz e 6Hz e Bluetooth 5.2 integrado.”

Apesar da placa wireless Intel AX211 suportar características de bluetooth 5.2, conforme é solicitado no edital, esta velocidade pode variar conforme o hardware e sistemas



operacionais instalados. Para não deixar a Lenovo de fora do certame, entendemos que poderá ser aceito um desktop que suporte esta placa wireless e que suporte a versão 5.2, porém que poderá sofrer alterações conforme o sistema operacional instalado, trabalhando com bluetooth de no mínimo 5.1, constando todas estas informações em catálogo do Fabricante.

Nosso entendimento está correto?



Gustavo Ziotti
Technical Sales Assistant
gustavoziotti@ersolucoes.com.br