



TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO – 3ª REGIÃO
Secretaria de Licitações e Contratos

PE-34/2016

PEDIDOS DE ESCLARECIMENTOS (Nº 6)

Assunto: PEDIDO DE ESCLARECIMENTO: PREGÃO ELETRÔNICO 34/2016

1) Analisando o PREGÃO ELETRONICO 034/2016 não está sendo solicitado os serviços de instalação para o item 1 – Servidores de rede para Varas do Interior. Entendemos desta forma que os serviços de instalação destes equipamentos serão efetuados pelo próprio TRT. Diante disto, PERGUNTAMOS: O nosso entendimento está correto?

RESPOSTA

Na página 25, item 9. “**DA NATUREZA DO OBJETO (RESOLUÇÃO CNJ/182, art. 18, § 3º, II, h)**”, reza que “**A instalação será feita com os recursos disponíveis na Diretoria de Tecnologia da Informação e Comunicações.**” Portanto, o entendimento está correto.

2) Também analisando o PREGÃO ELETRONICO 034/2016 – Item 20 - Do prazo de entrega do objeto – está sendo informado o prazo de entrega dos bens até 60 (sessenta) dias corridos. Porém no item 22 – Cronograma de execução – está sendo informado na Etapa 03 da tabela que o prazo da entrega do objeto dever[á] ser até 60 (sessenta) dias úteis. Diante de duas informações distintas, PERGUNTAMOS: O prazo de entrega para os objetos deste Edital deverá ser 60 (sessenta) dias **corridos ou dias úteis?**

RESPOSTA

Segundo o item 20 do edital, “*O prazo de entrega dos bens será de até 60 (sessenta) dias corridos, contados do recebimento pela CONTRATADA de Ordem de Serviço assinada pelo Fiscal Demandante da CONTRATANTE*”

Já no item 22, **CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO (RESOLUÇÃO CNJ/182, art.18, § 3º, III, a, 2)**, consta que a entrega do objeto se dará em “até 60 (sessenta) dias úteis após o recebimento da Ordem de Serviço.”

Com há divergência entre as datas, achamos prudente considerar o MAIOR tempo, ou seja, 60 dias úteis, a fim de evitar possíveis recursos. Na prática, isso “atrasaria” a entrega em cerca de 16 dias corridos.

3) Em relação ao Anexo I-A – Termo de Referência – em relação aos Servidores de Rede para Varas do Interior, no item 3 – Garantia e Suporte técnico está informado



TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO – 3ª REGIÃO
Secretaria de Licitações e Contratos

que a garantia deverá ser on-site com atendimento na sede do TRT3 em Belo Horizonte/MG. Entendemos desta forma que apesar destes servidores estarem instalados em cidades do interior de MG o atendimento para suporte técnico será efetuado em Belo Horizonte e que o TRT será o responsável pelo transporte dos equipamentos para Belo Horizonte e que, neste caso este prazo para o transporte não irá prejudicar o prazo solicitado para o atendimento de até 04 (quatro) dias úteis solicitado. Diante disto, PERGUNTAMOS: O nosso entendimento está correto?

RESPOSTA

Sim. O atendimento será realizado em Belo Horizonte e o prazo será contado a partir da disponibilidade no equipamento na capital.

4) Ainda em relação ao Anexo I-A – Termo de Referência – em relação aos Servidores de Rede para Varas do Interior, no item 2 – Especificações Técnicas – sub-item b) Processadores - está sendo solicitado: “i. 01 (um) processador, sendo padrão mínimo, processador de 4 núcleos (quatro) e clock de 3,0GHz;” e “ii. 10 (dez) MB de memória cache L3;”. Para as características técnicas solicitadas, o processador Intel que atenderia este item seria o modelo: E5-2623 v3 (3.0GHz + 10MB cache). Com as atualizações tecnológicas dos processadores, este modelo já foi descontinuado pelo fabricante INTEL que disponibiliza atualmente um processador similar ao solicitado no Edital que possui 4 núcleos com Clock de 3.6GHz + 8Mb cache. Os processadores novos da INTEL apesar de possuírem o cache um pouco menor possuem um resultado de performance muito superior aos processadores anteriores, conforme comprovado abaixo: Processador solicitado no Edital: E5-2623 v3 (3.0GHz + 10Mb cache) – Resultado – SPECint_ratebase2006 com 4) Ainda em relação ao Anexo I-A – Termo de Referência – em relação aos Servidores de Rede para Varas do Interior, no item 2 – Especificações Técnicas – sub-item b) Processadores - está sendo solicitado: “i. 01 (um) processador, sendo padrão mínimo, processador de 4 núcleos (quatro) e clock de 3,0GHz;” e “ii. 10 (dez) MB de memória cache L3;”. Para as características técnicas solicitadas, o processador Intel que atenderia este item seria o modelo: E5-2623 v3 (3.0GHz + 10MB cache). Com as atualizações tecnológicas dos processadores, este modelo já foi descontinuado pelo fabricante INTEL que disponibiliza atualmente um processador similar ao solicitado no Edital que possui 4 núcleos com Clock de 3.6GHz + 8Mb cache. Os processadores novos da INTEL apesar de possuírem o cache um pouco menor possuem um resultado de performance muito superior aos processadores anteriores, conforme comprovado abaixo: Processador solicitado no Edital: E5-2623 v3 (3.0GHz + 10Mb cache) – Resultado – SPECint_ratebase2006 com 206 pontos) - <http://www.spec.org/cpu2006/results/res2014q3/cpu2006-20140909-31373.pdf> - Neste teste o modelo do servidor está cotado com 02 processadores (CPU(s) enabled: 8 cores, 2 chips, 4 cores/chip, 2 threads/core) , portanto devemos dividir o



TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO – 3ª REGIÃO
Secretaria de Licitações e Contratos

resultado do índice de performance por 2). Processador atual: E3-1270 v5 (3.6GHz + 8Mb cache) - Resultado SPECint_rate_base206 pontos) - <http://www.spec.org/cpu2006/results/res2014q3/cpu2006-20140909-31373.pdf> - Neste teste o modelo do servidor está cotado com 02 processadores (CPU(s) enabled: 8 cores, 2 chips, 4 cores/chip, 2 threads/core) , portanto devemos dividir o resultado do índice de performance por 2). Processador atual: E3-1270 v5 (3.6GHz + 8Mb cache) - Resultado SPECint_rate_base

RESPOSTA

Apesar de relevantes os questionamentos do fornecedor, consideramos prudente manter a especificação tal como consta no edital, ou seja, **10Mb cache**, a fim de evitar futuros questionamentos e possíveis impugnações.

Atenciosamente,

Secretaria de Infraestrutura Tecnológica