



Prefeitura Municipal de São Carlos

Departamento de Procedimentos Licitatórios

Seção de Licitações

“São Carlos, Capital da Tecnologia”

PREGÃO ELETRÔNICO N.º 050/2019

PROCESSO N.º 5265/2019

RESPOSTA A PEDIDO DE ESCLARECIMENTO

Aos 27 (vinte e sete) dias do mês de junho do ano de 2019, às 11h00, reuniu-se na Sala de Licitações a Equipe de Apoio ao Sistema Informatizado de Licitações - Pregão Eletrônico para proceder à análise dos Pedidos de Esclarecimentos encaminhado via e-mails a este Departamento de Procedimentos Licitatórios – Seção de Licitações pelas DIVERSAS EMPRESAS interessadas na participação do Pregão Eletrônico em epígrafe, cujo objeto é a **AQUISIÇÃO DE SISTEMA DE VIGILANCIA E MONITORAMENTO ELETRONICO PADRONIZADO E CENTRALIZADO DE PREDIOS PUBLICOS E SISTEMA DE VIDEOMONITORAMENTO EM ÁREAS PÚBLICAS.**

Devido ao grande número de pedidos de esclarecimentos formulados pelas diversas empresas, segue compilado, mais um documento com perguntas e respostas:

- **PEDIDO XIII:**

Gostaria de esclarecer um ponto relacionado ao servidor No total são solicitados de armazenamento 3TB, mas também pede que 24 baias para discos. O Servidor suporte essas baias , porém é necessário baia adicional. Dessa forma gostaria de saber se devemos entregar com a baia adicional ou isso ou o servidor teria que suportar baia adicional. Fico no aguardo

RESPOSTA PELA UNIDADE:

Resposta: O servidor está previsto no item 30 do lote 1. Está correto o entendimento da capacidade de armazenamento, ou seja, 3 TB. Conforme descrição técnica o servidor deve ser entregue com 24 baias.

- **PEDIDO XIV:**

Com referencia ao edital acima seguem abaixo mais alguns questionamentos sobre o pregão referente ao lote 1

1) Para o item 24 é solicitado um no-break de 3KVA que possua variação máxima na tensão de 90 a 145vac . O único produto(fabricante) que possui essa variação é um modelo de no-break da INTELBRAS , o problema que esse fabricante não tem no-break de 3kva. Estou certo em meu entendimento? Caso esteja equivocado o órgão tem modelos/fabricantes de referencia para a especificação técnica postada?

RESPOSTA PELA UNIDADE:

Resposta: O produto está previsto no item 24 do lote 1 do termo de referência. Há no mercado o produto que consta na descrição técnica. Podemos citar o fabricante SMS.

2) Para o item 26 é solicitado que o monitor curvo possua uma entrada analógica e uma digital. Essa entrada analógica seria qual tipo de conector? Vemos que um monitor curvo até onde entendo trabalha com tecnologias mais recentes e portanto não possuem entrada analógica. Estou certo em meu entendimento? Caso não esteja o órgão tem modelo(s)/fabricante(s) de referencia para atendimento integral ou superior ao solicitado?

RESPOSTA PELA UNIDADE:

Resposta: O edital prevê: “Deverá possuir entrada de vídeo analógica e uma entrada digital”. O monitor deverá possuir uma entrada VGA (vídeo graphics array) o qual opera em modo analógico e uma entrada HDMI (high-definition multimedea interface) que é uma interface condutiva digital e áudio e vídeo. Pode ser entregue equipamento superior desde que atenda as especificações mínimas. Como referência tem a fabricante Samsung.

3) Para o item 28 SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE VIDEO WALL DE REDE, esse sistema trata-se de apenas o software para trabalho com os monitores de 49 polegadas solicitados? Esse software de integração de cameras com o vídeo wall vocês já possuem para questões de compatibilidade?O órgão tem referencias de modelo(s) e / ou fabricante(s) para esse item?

RESPOSTA PELA UNIDADE:

Resposta:Para o sistema de vídeo wall há dois itens no termo de referência, item 27 (MONITOR 49) e o 28 (SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE VÍDEO WALL DE REDE).



Prefeitura Municipal de São Carlos

Departamento de Procedimentos Licitatórios

Seção de Licitações

“São Carlos, Capital da Tecnologia”

Nos dois casos há descrição completa. Também foi realizada ampla pesquisa de mercado, portanto há tais equipamentos no mercado. O propósito foi à aquisição de monitores e de um gerenciador de vídeo wall, permitindo a expansão quando necessário. Há várias empresas que disponibilizam o sistema de gerenciamento de vídeo wall, podendo citar duas: Thinnetworks e Etecnnet.

- **PEDIDO XV:**

Referente ao item do LOTE 2 – 3 - Licença de Conexão; (GENETEC)

A contrata deverá fornecer também a licença base?

Exemplo: Software de Monitoramento Intelbras Edition - Standard - Inclui: 5 conexões para clients (SD, WEB), Max. 50 câmeras (IP ou analógicas), Max. 1 servidor de gravação. Max. 5 clients (SD, WEB, Mobile)_E ainda contemplando 25 licenças - Licença para conexão de

câmera Intelbras (IP ou Analógica/HDCVI).Nosso entender está correto?

RESPOSTA PELA UNIDADE:

Resposta: O município é proprietário do Software Security Center Enterprise distribuído pela própria Genetec Brasil Informática Ltda, CNPJ 17.010.762/0001-71. Versão 5.7 SR5 e ID do sistema GSC-190321-108148. A licença está prevista no item 3 - Licença de conexão: “Licença de uso de câmera para o software de monitoramento Genetec”, portanto é somente a licença para conexão de câmera.

- **PEDIDO XVI:**

Referente ao item do LOTE 2 – 3 - Licença de Conexão; (GENETEC) A contrata deverá fornecer também a licença base? _Exemplo: > _Software de Monitoramento Intelbras Edition - Standard - Inclui: 5 conexões para clients (SD, WEB), Max. 50 câmeras (IP ou analógicas), Max. 1 servidor de gravação. Max. 5 clients (SD, WEB, Mobile)_E ainda contemplando 25 licenças - Licença para conexão de > câmera Intelbras (IP ou Analógica/HDCVI) Nosso entender está correto?

RESPOSTA PELA UNIDADE:

Resposta: O município é proprietário do Software Security Center Enterprise distribuído pela própria Genetec Brasil Informática Ltda, CNPJ 17.010.762/0001-71. Versão 5.7 SR5 e ID do sistema GSC-190321-108148. A licença está prevista no item 3 - Licença de conexão: “Licença de uso de câmera para o software de monitoramento Genetec”, portanto é somente a licença para conexão de câmera.

Venho por meio desta solicitar os seguintes esclarecimentos, Para o item 24 - NOBREAK 3KVA – pagina 31/61 O edital trás “ Deve possuir capacidade de potência nominal de saída de 3 KVA com tensão nominal na entrada de 120/220 VCA e FATOR DE POTÊNCIA DE 0,5; Deve possuir proteção contra DESCARGA/SOBRECARGA DE BATERIA DE ATÉ 10,5 V; Possuir fusível de proteção da rede de 15 A; Possuir um tempo de TRANSFERÊNCIA MENOR QUE 10 MS;

No mercado atual não possui nobreak de 3KVA que atende 100%, por favor, qual modelo de referencia que o órgão aceitara?

RESPOSTA PELA UNIDADE:

Resposta: O equipamento está previsto no item 24 do Edital. Há no mercado equipamentos com tais características, inclusive foi realizada pesquisa de preço no mercado. As características previstas são as mínimas exigidas, podendo ser superior. Como referência há o fabricante SMS.

Estes esclarecimentos foram encaminhados ao licitante e serão disponibilizados no portal desta Administração, para conhecimento público.

Roberto C. Rossato
Autoridade Competente

Guilherme Romano Alves
Pregoeiro

Fernando J. A. de Campos
Membro