

**Resposta 08/10/2020 10:40:34**

Conforme manifestação da área técnica, NT Nº 87/2020/NPAC/COSEG/CGDS/SAA/SE/MJ, seguem as respostas aos questionamentos apresentados. Do pedido constam os seguintes questionamentos: QUESTIONAMENTO 1 ITEM 3 - Módulo de pedido de palavra É pedido no item 3.6, que o microfone possua um anel luminoso bicolor preferencialmente no topo, porém entende-se que esta não é uma característica do módulo de pedido de palavra e sim do microfone. Desta forma entendemos que esta característica deve ser desconsiderada para o módulo de pedido de palavra. Nosso entendimento está correto? As especificações técnicas deste item indicam que o Módulo de Pedido de Palavra deve consistir em "placa composta de 1 (um) botão de acionamento e 1 (um) LED bicolor com suporte, sendo estas cores, vermelho e verde" (subitem 3.4), este LED bicolor, por sua vez, "deverá, preferencialmente, ser fixado no topo do microfone" (subitem 3.6), consoante supramencionado. Assim, o LED bicolor é atributo necessário do Módulo de Pedido de Palavra. QUESTIONAMENTO 2 ITEM 11 - Kit microfone sem fio A especificação da faixa de resposta de frequência se refere à uma característica intrínseca do microfone, assim, especificar também o processamento de sinais, como filtros passa-altas, não é algo pertinente ao microfone. Desta forma entendemos que a solicitação de um filtro passa-altas para o microfone não deve ser considerada, uma vez que esta é uma função de processamento de sinais de áudio e poderá ser suprida pelos processadores de áudio ofertados. Nosso entendimento está correto? As especificações técnicas deste item, notadamente do microfone para o transmissor bastão de mão (subitem 11.3), determinam "resposta de frequência de 70Hz a 20kHz com filtro passa-alta de 80Hz" (subitem 11.3.3). Insta destacar que, eventualmente, o kit poderá ser utilizado em ambientes distintos daqueles com os processadores. Nessa ocasião, o filtro passa-alta contribuirá para reduzir o desperdício indesejado de baixa frequência do som ambiente, ajustes de roupas ou respiração próxima ao microfone. Objetiva-se que outros ruídos na faixa de frequência baixa sejam suprimidos de forma segura através do filtro passa-alta de 80 Hz. Dessa forma, a solicitação de um filtro passa-alta para o microfone deve ser considerada. QUESTIONAMENTO 3 ITEM 13 - Microfone Gooseneck sem fio Entendemos que a solicitação de possuir fonte de alimentação será atendida com o fornecimento dos carregadores solicitados no item 15. Assim, entendemos que, somente deverão ser fornecidas baterias recarregáveis de Íons de Lítio para cada unidade de microfone gooseneck sem fio. Nosso entendimento está correto? As especificações técnicas deste item estabelecem que o Microfone Gooseneck sem Fio "deve possuir bateria recarregável de Íons de Lítio e fonte de alimentação". A fonte de alimentação, por conseguinte, é requisito necessário deste item, não se confundindo com o item Estação de Carregamento para Microfones sem Fio. QUESTIONAMENTO 4 Item 30. do Anexo II do Termo de Referência / Item 29 das Planilhas do Edital - Controlador para câmera PTZ Entendemos que se o equipamento ofertado possuir painel LCD com apresentação de informações e configurações de uso do sistema, estará sendo atendido o exigido na alínea 31.6 das especificações técnicas deste edital. Nosso entendimento está correto? As especificações técnicas deste item determinam que o Controlador para Câmera PTZ deve possuir "display de LCD de 2 linhas contendo informações e configurações de uso". Assim, para que seja atendido esse requisito, além da apresentação de informações e configurações de uso, é necessário possuir painel de LCD de 2 linhas. QUESTIONAMENTO 5 Item 39. do Anexo II do Termo de Referência / Item 37 das Planilhas do Edital - Switch ethernet 24 portas gerenciável É solicitado que o switch ofertado possua, no mínimo, 24 portas RJ45 Gigabit Ethernet e 2 portas SFP. Desta forma entendemos que poderão ser ofertadas portas SFP do tipo "combo". Nosso entendimento está correto? As especificações técnicas deste item indicam que o Switch Ethernet 24 Portas Gerenciável deve "possuir 24 portas RJ45 Gigabit Ethernet (10/100/1000Mbps)" (subitem 39.5) e "possuir no mínimo 2 portas SFP" (subitem 39.7). Dessa forma, portas SFP tipo "combo" atendem às especificações. QUESTIONAMENTO 6 Item 39. do Anexo II do Termo de Referência / Item 37 das Planilhas do Edital - Switch ethernet 24 portas gerenciável É solicitado que o switch possua até 4000 VLANs. Assim, entendemos que o switch deve ser capaz de identificar a quantidade de 4000 VLANs IDs, sendo que simultaneamente poderão ser utilizadas 512 VLANs ativas. Nosso entendimento está correto? As especificações técnicas deste item estabelecem que o Switch Ethernet 24 Portas Gerenciável deve possuir "capacidade de possuir até 4000 VLANs" (subitem 39.10). Nesse sentido, equipamento com 4000 VLANs ID e 512 VLANs ativas atende às especificações. QUESTIONAMENTO 7 Conforme planilhas do edital, existem apenas 45 (quarenta e cinco) itens licitados no Grupo. Porém, no Anexo II do Termo de Referência, devido erro de digitação, a quantidade de itens (apenas na nomenclatura), salta para 47 (quarenta e sete). Nos itens 28 e 29, página 76 do edital, houveram erros de digitação nos subitens. Por favor, verificar. De fato, houve erro na numeração automática nos itens 28 e 29 (Câmera PTZ de vídeo digital HD) e 30 e 31 (Controlador para câmera PTZ). Este procedimento licitatório objetiva a aquisição de 45 itens conforme exposto na Cláusula 1 - Do Objeto, do Termo de Referência, Anexo I do Edital."

Fechar