**Questionamentos - CONSÓRCIO DE DESENVOLVIMENTO INTERMUNICIPAL DOS MUNICÍPIOS DO ALTO JACUÍ E ALTO DA SERRA BOTUCARAÍ - COMAJA/RS**

**Item 31 - Câmera Speed Dome tipo I**

O edital solicita que a Speed Dome permita “d) Deverá permitir a operação entre -40°C a 60°C;” Entendemos que o uma câmera que tenha “-10°C a 60°C estaria atendendo, pois a temperatura no Brasil nunca chegou a -40°C sendo assim basta ter -10°C para atender o edital sem nenhum problema.

Está correto o nosso entendimento?

**Item 32 - Câmera bullet externa 04 MP**

1. O edital solicita duas especificações que se contradizem “a) Sensor de imagem 1/2.7” 2 megapixels Progressive CMOS Obturador eletrônico Automático Manual: 1/3s ~ 1/100.000s” e “h) Taxa de frames Stream Principal: 4M/3M/1080p/ 1.3M/ 720p (1 a 30 FPS) Stream Extra: D1/ VGA/ CIF (1 a 30 FPS)” Considerando o valor de referência e que é encontrado duas exigências distintas de resolução da câmera, devemos considerar a informação exigida na linha "a) 2 megapixels".

Está correto nosso entendimento?

1. O edital solicita que a câmera tenha “k) Características Ambientais Distância máxima do infravermelho 30 metros (IR Ativo) Alimentação 12 Vdc, PoE (802.3af) Proteção Contra surtos e ondas eletromagnéticas Nível de proteção IP67 Consumo máximo de energia <95%” Entendemos que ocorreu um equivoco por parte do órgão na hora de digitar a parte referente ao consumo máximo de energia e seria “Umidade relativa <95%”.

Está correto o nosso entendimento?

**Item 34 - Switch Gerenciável 24 portas PoE**

Entendemos que um Switch que possua “1,5MB” estaria atendendo, pois “Os quadros no buffer são vinculados dinamicamente à porta destino. Isso permite que o pacote seja recebido em uma porta e, em seguida, transmitido em outra, sem ser movido para outra fila.” o número do buffer apenas alteraria a velocidade em que são transmitidos. Por se tratar de um Switch de 24 portas um Buffer de 1,5MB estaria atendendo tranquilamente não tendo nenhuma chance de ter “fila” e além disso estaria trazendo uma maior competividade entre os fabricantes do mercado.

Está correto o nosso entendimento?