**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) Operação entre -40°C a 60°C;” considerando a temperatura do Brasil e sabendo que a mesma nunca chegou a -40°C Entendemos que será aceito câmeras que possuam uma temperatura de operação inferior a -40°C, desde que suporte a temperatura negativa superior ou igual a -10°C estaria atendendo o edital.

Está correto o nosso entendimento?

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

1. O edital solicita duas especificações que se diversas sendo elas: “a) 2 megapixels” e “h) Taxa de frames Stream Principal: 4M)” Considerando o valor de referência e que é encontrado duas exigências distintas de resolução da câmera uma solicitando 2 megapixels e outra solicitando 4 megapixels, sendo assim entendemos que ocorreu um erro de digitação por parte do órgão e devemos considerar a informação exigida na linha "a) 2 megapixels".

Está correto nosso entendimento?

1. O edital solicita que a câmera tenha “k) 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?