

Ao
Ministério Público do Estado do Amazonas
Procuradoria-Geral de Justiça
Comissão Permanente de Licitação
Sra. Gláucia Maria de Araujo Ribeiro
Edital de Pregão Presencial nº Eletrônico 006/2010 - CPL/MP/PGJ
Manaus, Amazonas 20 de Abril de 2010.

MCM Tecnologia Ltda., já qualificada no pregão presencial nº 006/2010 vem, respeitosamente perante Vossa Senhoria, por sua representante legal, apresentar sua **SOLICITAÇÃO DE ESCLARECIMENTOS**, sobre o edital em questão.

No seu Anexo I - Termo de Referencia

Sobre item 5.1 Switch de Borda 10/100/1000 24P com Fibra

Subitem c) Ter 2 slots Slots MiniGbic SFP Padrão IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3x, 802.1p, 802.1q;

É correto nosso entendimento que será aceito switch com até 4 (quatro) slots Mini-Gbic SFP, podendo ser de dupla personalidade com outras 4 (quatro) portas RJ45?

Subitem ae) Certificações UL (UL 1950), CSA (CSA 22.2), CE, EN60950 (2001);

Considerando que a certificação UL (UL 1950) é aplicada para os países Estados Unidos da América e Canadá, está correto nosso entendimento que será aceito switch com, por exmplo, as seguintes aprovações e certificações:, FCC Part 15 2004 Class A, ICES-003 2004 Class A, CISPR 22 2003 Class A, IEC 61000-3-2 2001, EN 61000-3-2 2000, IEC 61000-3-3 2002, EN 61000-3-3, EN 55024: 1998+A1 2001 A2:2003, UL 60950-1 2003, EN 60950-1 2001, CSA 60950-1 2003, IEC 60950-1 2001, EU RoHS Compliant?

Subitem af) Temperatura de operação: 0°C a 50°C;

É correto nosso entendimento de que os switches ficarão em operação dentro de salas com ar refrigerado, portanto sendo aceite switches que operem em temperatura de 0°C a 40°C?

MCM TECNOLOGIA LTDA
Reijiane Nascimento da Silva
Consultora de Licitações
Rg: 1351226-9