



MEC – Ministério da Educação
Subsecretaria de Assuntos Administrativos

ESCLARECIMENTO 07 - PREGÃO 19/2021

Processo nº 23000.017369/2021-90

PERGUNTA 1

De acordo com o item A-105 do termo de referência, deverão ser fornecidas “Interfaces 1/10 GbE Base-T, line-rate, para interconexão com equipamentos de rede via cabeamento metálico, do tipo UTP, com conector RJ45”. Visando a ampla participação e considerando que o atendimento para os switches LEAF de TIPO 2 requer, tanto para nós como para outros fabricantes, o fornecimento de interfaces SFP+ com transceivers populados Base-T, perguntamos:

Quantos transceivers 1G-Base T e 10G base-T, de cada tipo, precisarão ser contabilizadas para as 48 portas de cada equipamento? Por limitações arquitetônicas, os transceivers 1GbE e 10GbE não possuem característica autosensitiva e por isso, solicitamos que sejam informadas as quantidades necessárias de SFPs RJ-45 que atendam cada uma das velocidades solicitadas. **Nossa solicitação será acatada?**

RESPOSTA 1

“Esclarecemos que o entendimento não está correto. A característica técnica deste tipo de equipamento considera que as 48 interfaces 1/10G BaseT devem funcionar nas duas velocidades especificadas.”