



**TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO – 3ª REGIÃO**  
**Secretaria de Licitações e Contratos**

**PE-05/2020**

**Resposta ao Pedido de Esclarecimentos 9**

**QUESTIONAMENTO 9**

*“O item 29.2 estabelece que o SW de backup:*

- a. deve possuir no “Mínimo de 4 (quatro) portas IEEE 802.3ae 10-Gigabit Ethernet. Deverão ser fornecidos cabos ópticos de pelo menos 15m para cada porta, com conectores LC numa ponta e conectores compatíveis com as portas fornecidas na outra;”.*

*Por se tratar de cabos em fibra óptica, entendemos que as interfaces 10-Gigabit Ethernet devem ser necessariamente do tipo SFP+ Base-SR, e que os cabos devem ser do tipo FC Multimodo de no mínimo 15metros, com pelo menos 01 dos lados com conectores do tipo LC, para conexão com as interfaces solicitadas.*

*O nosso entendimento está correto?”*

**Resposta da área demandante**

*“Está correto o entendimento. As interfaces das placas de rede devem ser do tipo SFP+ Base-SR, ou seja, do tipo “Fibra Óptica”.*”



**TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO – 3ª REGIÃO**  
**Secretaria de Licitações e Contratos**