

5 03/11/2021 13:59:20	<p>Encaminhamos nossos primeiros esclarecimentos sobre o processo Em relação ao item 1.2.11, no momento a requisição de portas de 40 GbE ainda é exceção na oferta de produtos, e isso é fator de restrição de competitividade. A alternativa para o uso de portas de 10 GbE está desequilibrada em relação ao requisito de portas de 40 GbE. O requisito de portas de 40 GbE é de 4 portas, totalizando 160 GbE, mas para portas de 10 GbE o requisito é de 8 portas, totalizando 80 GbE. Adicionalmente existe o sobrecusto de fornecimento de 2 switches de 24 portas de 10GbE, que estabelece um banda de 240 GbE o que inclui o fornecimento de Gbics e cabos. Esta especificação penaliza a oferta de equipamentos com portas de 10GbE, fazendo com que tenha que ser acompanhada de 48 portas (2x24) para atender a servidores, o que não está presente na configuração com portas de 40GbE. O requisito que é razoável seria o fornecimento de um switch para fazer a agregação das portas de 10 GbE em portas de 40 Gb</p>	Responder
-----------------------------	---	-----------