
Divisão de Informática

São Paulo, 18 de outubro de 2024.

Para: UGAF - Licitações

Assunto: *Análise das propostas do pregão eletrônico 90012/2024 – Lote 1*

Considerando a realização do pregão eletrônico 90012/2024 (Aquisição de Equipamentos de Conectividade para as Fatecs Rio Claro, Diadema e Ipiranga), segue abaixo a análise das propostas referente a empresa **ENQ Soluções Inteligentes**.

LOTE 1

Item 01 – Switch de Acesso 48 portas

Em conformidade com requisitos do edital e ETP 30/2024.

Item 02 – Switch de Acesso 24 portas

Em conformidade com requisitos do edital e ETP 30/2024.

Item 03 – Switch Core 48 portas

Na proposta constam as seguintes especificações:

“48× 10/100/1000Mbps RJ45 ports MDI/MDI X e 6x 10G SFP+” e “Switching Capacity 216 Gbps e Forwarding Bandwidth 108 Gbps”.

No entanto, no edital e ETP 30/2024, possui as especificações:

“Com 48 Portas Fixas, Não Modular, Compatíveis Com Transceivers Sfp+ 10gbps e Sfp 1gbps;

Com No Mínimo 6 Portas Compatíveis com Transceivers Qsfp+ (40gbps);” e “Com Capacidade Mínima de 2.5 Tbps de Switching e 1900mpps de Forwarding;”

Desta forma, este item não atende as especificações conforme ETP 30/2024, nos tipos e velocidades de portas e nas taxas de switching e forwarding.

Item 04 – Transceptor SFP+ (Par A-B)

Em conformidade com requisitos do edital e ETP 30/2024.



SÃO PAULO
GOVERNO DO ESTADO

Divisão de Informática

Também está presente no edital:

“Para assegurar a compatibilidade funcional de todos os recursos e garantir o gerenciamento unificado, todos os equipamentos ofertados em cada lote, deverão ser do mesmo fabricante.”

Sendo assim, conclui-se que esta proposta não atende os requisitos do EDITAL.