



Serviço Público Federal  
Conselho Federal de Medicina Veterinária

INFORMAÇÃO 7/2024 - GETIC/SUPEX/DE/CFMV/SISTEMA

Em 20 de janeiro de 2024.

Ao Senhor  
Pregoeiro do CFMV  
Michel de Lima

Assunto: **Resposta à INFORMAÇÃO 21/2024 - SELIC/GERAD - ITEM 1**

Senhor Pregoeiro,

1. Em resposta ao seu pedido de manifestação técnica enviado ao Setor de Infraestrutura e Segurança da Informação - SESEG/GETIC, referente à qualificação técnica da licitante e demais documentos necessários, verificando se a empresa atende a todos os requisitos exigidos no Edital (**Item 1 do TR - Switch de 48 Portas 10GbE UTP**), do PA nº **0110044.00000072/2023-74**; informamos que foi analisada a documentação da empresa **GRUPO REDILUX**.

2. Foram analisados os documentos enviados pela licitante em relação às Especificações Técnicas, Habilitação e Qualificação Técnica, quanto ao atendimento das condições previstas no edital, em especial, a:

- 2.1. QUALIFICAÇÃO TÉCNICA;
- 2.2. PROPOSTA COMERCIAL;

3. Identificou-se o seguinte:

- a) A empresa licitante apresentou proposta **compatível** com as especificações do edital;
- b) A empresa apresentou **9 (nove) atestados** de capacidade técnica, sendo 2 (dois) **compatíveis** com o objeto da licitação;
- c) Entretanto, ao analisar as especificações técnicas e detalhamento das documentações, observou-se **incompatibilidade** em:

c.1) As **48 portas SFP+**, do Switch modelo **Huawei S6735-S48X6C**, quando implementadas com os módulos de cobre (RJ45), suportam apenas **velocidade de 1Gbit** (1000BASE-T). Portanto, não aderente ao solicitado no edital que especifica portas padrão UTP RJ45 de 10Gbit Ethernet, conforme comprovação técnica do fabricante:

*"Os módulos de cobre também são chamados de módulos RJ45. Ao contrário dos módulos ópticos, os módulos de cobre não realizam conversão eletro-óptica. Quando duas interfaces ópticas possuem módulos de cobre instalados, as interfaces podem ser conectadas usando um cabo de cobre. Atualmente, a Huawei oferece apenas módulos de cobre GE com interfaces RJ45. Os módulos de cobre da GE funcionam com cabos de rede Categoria 5, estão em conformidade com 1000BASE-T (IEEE 802.3ab) e suportam uma distância máxima de transmissão de 100 m."*

1. <https://support.huawei.com/enterprise/en/doc/EDOC1000013621/5610c778/understanding-copper-modules>;
2. <https://support.huawei.com/enterprise/en/doc/EDOC1000013621/b86f3cb3/sfp-1000baset-02313urg>;
3. <https://support.huawei.com/enterprise/en/doc/EDOC1000013621/be9181b8/s6735-s48x6c>;

4. **DECISÃO**: diante do exposto, entendemos que a empresa GRUPO REDILUX **não atende** aos requisitos do edital.

Atenciosamente,

Lincoln Máximo Alves  
Líder do Setor de Infraestrutura - SESEG  
Gerência de Tecnologia da Informação e Comunicação - GETIC  
Matr. CFMV nº 0602

Documento assinado eletronicamente por:

- **Lincoln Máximo Alves, Chefe do Setor - FGSUP - SEINF**, em 22/01/2024 08:34:26.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 21/01/2024. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.cfmv.gov.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 245011

Código de Autenticação: fdf240042f



**CFMV**  
CONSELHO FEDERAL DE MEDICINA VETERINÁRIA  
SISTEMA CFMV/CRMVs

SIA TRECHO 3 Lotes, 145/155, Setor de Indústria e Abastecimento, Brasília / DF,  
CEP 71200-037