

TERMO DE REFERÊNCIA

DISPENSA

Art. 75, II da Lei 14.133/21

DECLARAÇÃO DO OBJETO

Contratação de Pessoa Jurídica, visando aquisição de equipamento de informática.

JUSTIFICATIVA

Contratação de Pessoa Jurídica, visando aquisição de equipamento de informática para conectar todos os elementos de rede existente nesta unidade administrativa, que atue como ponte ou unidade de controle para que computadores, impressoras, servidores e todos os outros tipos dispositivos possam se comunicar.

DA PADRONIZAÇÃO

A contratação se dará em observância ao princípio da padronização, em consonância com o disposto no inciso IV do art. 19 da Lei 14.133/2021.

DA NATUREZA DO OBJETO

Considerando as características do(s) produtos a serem adquiridos, o objeto desta contratação foi caracterizado como hipótese de dispensa de licitação prevista no art. 75, inciso II, da Lei 14.133/2021.

DESCRIÇÃO E ESPECIFICAÇÕES DO OBJETO

Item	Descrição	Qtd.
01	<p>Switch Gigabit 24 Portas 10/100/1000</p> <p>Especificações:</p> <ul style="list-style-type: none">- 24 portas RJ45 10/100/1000 Mbps- Tecnologias energéticas eficientes e inovadoras economizam até 40% de energia- Suporta auto-aprendizagem de MAC address e auto MDI / MDIX- Caixa de aço padrão de 19 polegadas de montagem em rack- Padrões e Protocolos IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab , IEEE 802.3x <p>Especificações:</p> <ul style="list-style-type: none">- Padrões e Protocolo: IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab , IEEE 802.3x- Interface: 24 Portas RJ45 Auto-sensíveis 10/100/1000 Mbps com Auto Negociação (Auto MDI / MDIX)- Capacidade de comutação: 48Gbps- Fonte de alimentação externa: 100-240V CA, 50/60Hz- Fan Quantity: Fanless- Dimensões aprox. do produto: 294 x 180 x 44mm- Fonte de Alimentação: 100-240VAC, 50/60Hz- Tabela de MAC Address: 8K- Taxa de Encaminhamento de Pacotes: 35.7Mpps- Quadro Jumbo: 10KB- Tecnologia Green: Tecnologias energéticas eficientes e inovadoras economiza energia até 40%- Método de Transferência: Armazena e Encaminha	1

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">- Funções avançadas: Controle de Fluxo 802.3x, Back Pressure / Auto Uplink Em Cada Porta- Certificação: FCC, CE, RoHS | |
|--|--|