



PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY

CNPJ: 27.165.703/0001-26

ANEXO I - MAPA DE COTAÇÃO TERMO N° 000410/2023

Pregão Eletrônico N° 000067/2023

Processo: 015010 / 2023

Termo N° 000410/2023

Empresa: DLB COMERCIO DE PRODUTOS DE INFORMATICA LTDA

CNPJ: 40.708.647/0001-97

DANILO LESSA

BERNARDINELI:0097/

0114281

Assinado de forma digital por

DANILO LESSA

BERNARDINELI:0097/0114281

Dados: 2023.11.23 16:08:04 -04'00'

Endereço: KM AVENIDA CANAA, N° 3000 SALA 3 ANDAR 1, 0 - SETOR 01 - ARIQUEMES - RO - CEP: 76870140

SEMAP - SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

SEMAP - SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

Lote	Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor Total
------	--------	---------------	---------	------------	----------	-------------

009	00031814	<p>SWITCH GERENCIÁVEL 24 PORTAS</p> <p>switch gigabit gerenciável 24 portas camada 2;</p> <p>24 portas rj-45 10/100/1000;</p> <p>4 portas sfp 1/10gbe;</p> <p>capacidade de switching 128 gbps;</p>	UND	015	2.198,5500	32.978,250
-----	----------	---	-----	-----	------------	------------

de acordo com termo de referência.

010	00033696	<p>SWITCH GERENCIÁVEL 24 PORTAS (ME/EPP)</p> <p>switch gigabit gerenciável 24 portas camada 2;</p> <p>24 portas rj-45 10/100/1000;</p> <p>4 portas sfp 1/10gbe;</p> <p>capacidade de switching 128 gbps;</p>	UND	005	2.198,5500	10.992,750
-----	----------	--	-----	-----	------------	------------



PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY
CNPJ: 27.165.703/0001-26

capacidade de produção 95,23 mpps;
memória 512 mb sdram, 256 mb flash 1,5 mb;
processador buffer de pacote arm cortex-a9 a 800 mhz;
gestão: navegador da web, gerenciador snmp;
compatível com protocolos:
• ieee 802.3 10base-t
• ieee 802.3u 100base-tx
• ieee 802.3ab 1000base-t
• ieee 802.3z 1000base-x
• ieee 802.2af poe 1 (poe models only)
• ieee 802.3at poe 1 (poe models only)
• ieee 802.3x flow control
• ieee 802.1q vlans
• ieee 802.1p priority
• ieee 802.3ad link aggregation control protocol (lacp)
• ieee 802.1x port access authentication
• ieee 802.3az energy efficient ethernet
• ieee 802.1d: spanning tree protocol
• ieee 802.1w: rapid spanning tree protocol
• ieee 802.1s: multiple spanning tree protocol
• ieee 802.1ab link layer discovery protocol
• denial of service protection
• cpu dos protection
performance mínima:
• 100 mb latência: < 4.7 usec
• 1000 mb latência: <2.4 usec
• 10000 mb latência: <1.3 usec
deverá acompanhar cabo de alimentação e suporte de
montagem em rack.

exclusivo para empresas me/epp - em conformidade com o
inciso iii, art. 48 da lc 123/2006 e atualizações.

conforme termo de referência.

43.971,00

DANILO LESSA
BERNARDINELI:00
970114281

Assinado de forma digital por
DANILO LESSA
BERNARDINELI:00970114281
Dados: 2023.11.23 16:07:48
-04'00'