



ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE
CÂMARA MUNICIPAL DE SANTANA DO MATOS

COTAÇÃO DE PREÇO

A Câmara Municipal de Santana do Matos/RN torna público que está realizando pesquisa mercadológica para à contratação de empresa para aquisição de cabos de rede para manutenção e expansão da infraestrutura de rede local, a fim de atender as necessidades dos serviços de reforma da referida Câmara Municipal. A quem interessar entrar em contato para maiores informações na Sede da Câmara, localizada a Rua Padre Lúcio Gambarra, 44 – Centro – Santana do Matos/RN, ou poderá enviar a proposta para o E-mail: setorcomprasmsm@gmail.com, no prazo máximo de até 03 (três) dias úteis a contar da data desta publicação de acordo com tabela com os itens abaixo.

DADOS DA EMPRESA/PESSOA			
RAZÃO SOCIAL/NOME			
NOME FANTASIA			
CNPJ/CPF			
ENDEREÇO	Nº	BAIRRO:	
CIDADE	UF:	CEP:	
TELEFONE	PESSOA P/ CONTATO:		
EMAIL:			

ITEM	DESCRIÇÃO DOS ITENS	UND	QUANT.	VL. UNIT.	VL. TOTAL
1	CAIXA DE CABO DE REDE CAT.6 305 METROS CINZA: <ul style="list-style-type: none">• Descrição: Condutor de cobre nu, coberto por polietileno termoplástico adequado. Os condutores devem ser trançados em pares e conter um elemento central em termoplástico para separação dos 4 pares. Capa externa em material não propagante a chama em cumprimento com as diretivas RoHS.• Construção: Categoria 6, U/UTP (Não blindado), PVC-CM;• Aplicação: ATM -155 (UTP), AF-PHY-OO15.000 e AF-PHY-0018.000; TP-PMD , ANSI X3T9.5; GIGABIT ETHERNET, IEEE 802.3ab 1000 baseT, IEEE	Und.	03		



ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE
CÂMARA MUNICIPAL DE SANTANA DO MATOS

	<p>802.3an 2006; 100BASE-TX, IEEE 802.3u; 100BASE-T4, IEEE 802.3u; 100vg-AnyLAN, IEEE802.12; 10BASE-T, IEEE802.3; TOKEN RING, IEEE802.5; 3X-AS400, IBM; TSB-155; ATM LAN 1.2 Gbit/s, AF-PHY 0162.000 2001.</p> <ul style="list-style-type: none">• Normas: ANSI/TIA-568.2-D, ISO/IEC 11801, IEC 61156-5, IEC 60332-3, IEC 60754-2, IEC 61034-2, UL 444, ABNT NBR 14703, ABNT NBR 14705;• Tipo de embalagem e quantidade: 305metros, Caixa de papelão tipo RIB (Reel in a box);• Suporte a PoE: PoE (IEEE 802.3af), PoE+ (IEEE 802.3at), PoE++ (IEEE 802.3bt), 4PPoE (IEEE 802.3bt);• Classe de flamabilidade: LSZH - IEC 60332-3-25 (Categoria D);• Aplicações mínimas exigidas: Gigabit Ethernet, Power Over Ethernet (PoE) e IEEE 802.3af;• Bitola do condutor: 23 AWG, 4 pares;• Condutor: Fio sólido de cobre eletrolítico nu;• Cor: Vermelho;				
VALOR TOTAL:					

- Validade da proposta: _____ (_____) dias, a contar de sua apresentação.



ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE
CÂMARA MUNICIPAL DE SANTANA DO MATOS

_____/RN, ____ de _____ de 2023

VISTO

Carimbo e/ou assinatura do pesquisado

Servidor encarregado pela cotação de preço
Matricula: