



Pregão Eletrônico

Dados do Processo	
Nº Processo 2025-9VPGH	Responsável DEPARTAMENTO ESTADUAL DE TRÂNSITO
Objeto Aquisição de Materiais e Equipamentos de TI	

Dados Gerais			
Situação Aguardando Abertura	Início Envio Propostas 28/04/2026 - 10:00	Fim Envio Propostas 12/05/2026 - 09:00	Pregoeiro ANA LARISSA GUIMARAES DIAS
Modo de Disputa Valor Total	Exibir Valor de Referência Sim	Amparo legal Lei 14.133/2021, Art. 28, I	

Listagem de Tipos/Itens						
Tipo	Item	Descrição	Un	Qtd	Unitário (R\$)	Total (R\$)
Grupo 1	434855	RÉGUA ELÉTRICA, MATERIAL:CHAPA DE AÇO SAE 1010 /1020, QUANTIDADE TOMADAS SAÍDA:8 (2P+T), TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110/220 V, CORRENTE NOMINAL:10 A	1 UN	10	87,77	877,70
Grupo 1	463273	ESTANTE RACK, TIPO:PAREDE, PADRÃO:19" X 8U X 470 MM, ESTRUTURA:CHAPA AÇO, COR:PRETA, TIPO FIXAÇÃO: PORCA GAIOLA, ACABAMENTO SUPERFICIAL:PINTURA ELETROSTÁTICA, APLICAÇÃO:COMPOSIÇÃO AMBIENTE TRABALHO	1 UN	10	452,44	4.524,40
Grupo 1	263547	PORCA, MATERIAL:METAL, TIPO:GAIOLA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM PARAFUSO M5, DIMENSÕES EXTERNAS:1 X 1 CM, ESPESSURA:8 MM	1 UN	1	100,00	100,00
Grupo 2	375963	CONECTOR - APLICAÇÃO: CABO DE REDE; CATEGORIA: 6, FCC, PART 68.5; PADRÃO: RJ45; TIPO: MACHO.	1 UN	500	1,49	745,00
Grupo 2	372481	CONECTOR CABO PAR TRANÇADO - CATEGORIA: 6, FCC, PART 68.5; CÓDIGO DE COR: MARFIM; MATERIAL: PARTES PLÁSTICAS TERMOPLÁSTICO ALTO IMPACTO ANTI-C; MODELO: RJ45 FÊMEA; NORMAS TÉCNICAS: ANSI/TIA/EIA 568-A; QUANTIDADE CONTATOS: 8; QUANTIDADE VIAS: 8; TIPO: KEYSTONE.	1 UN	200	11,70	2.340,00
Grupo 2	237512	TOMADA EMENDA, MODELO:RJ45, TIPO:FÊMEA-FÊMEA, APLICAÇÃO:COMUNICAÇÃO DE DADOS	1 UN	30	3,42	102,60
Grupo 2	338248	CABO REDE COMPUTADOR - APLICAÇÃO: REDE ESTRUTURADA; BITOLA CONDUTOR: 24 AWG; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MARCAÇÃO SEQUÊNCIA MÉTRICA, NORMA/ANSI/TIA/EIA-; CATEGORIA: 6, FCC, PART 68.5; COMPRIMENTO CABO: 305 M; COR: AMARELA, AZUL, PRETA, VERDE E VERMELHA; MATERIAL CONDUTOR: COBRE; MATERIAL REVESTIMENTO: PVC - CLORETO DE POLIVINILA ANTI-CHAMA; TIPO CABO: PAR TRANÇADO, UTP 4 PARES, PADRÃO TIA 568A; TIPO CONDUTOR: 4 PARES.	CX 305 M	10	854,00	8.540,00
Grupo 2	279583	TESTADOR, CONECTORES:RJ 11 / RJ45 / BNC, BATERIA:9 V, PADRÃO:568 A / 568 A, APLICAÇÃO:REDE DE INFORMÁTICA E INFORMAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:VERIFICAÇÃO ETHERNET, TESTE CONTINUIDADE, COMPRIME	1 UN	2	52,45	104,90
Grupo 2	472868	CABO REDE COMPUTADOR - APLICAÇÃO: CONEXÃO DE REDE; BITOLA CONDUTOR: 24 AWG; CATEGORIA: 6, FCC, PART 68.5; COMPRIMENTO: 1,5 M; CONECTOR: RJ-45; COR: PRETA, MAGENTA, CYAN, AMARELO; MATERIAL CONDUTOR: COBRE NÚ; MATERIAL REVESTIMENTO: PVC - CLORETO DE POLIVINILA ANTI-CHAMA; PADRÃO CABEAMENTO: T568-A; TIPO CABO: UTP 4 PARES PADRÃO TIA 568A; TIPO CONDUTOR: TRANÇADO 4 PARES.	1 C	4	600,00	2.400,00
Grupo 3	393226	BOLSA FERRAMENTA, MATERIAL:LONA, COR:PRETA E AMARELA, TIPO:IMPERMEÁVEL, MATERIAL FUNDO: PLÁSTICO REFORÇADO, MATERIAL ARMAÇÃO:METAL, COMPRIMENTO:400 MM, ALTURA:300 MM, LARGURA:200 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:16 DIVISÕES/BOLSOS, 6 PARTE INTERNA E 10 PARTE EXTE	1 UN	2	107,67	215,34



Grupo 3	283974	ALICATE PARA CLIMPAR - APLICAÇÃO: CONECTOR RJ45; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM SISTEMA DE APERTO (CATRACA), DISPOSITIVO P/DE-; MATERIAL: METAL, PLÁSTICO RÍGIDO E EMBORRACHADO; TIPO CABO: ISOLADO.	1 UNIDADE	2	36,90	73,80
Grupo 3	472099	EQUIPAMENTOS DIVERSOS PARA SERVIÇOS PROFISSIONAIS - CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 2: LÂMINA TIPO 110, CONTROLE DE IMPACTO AJUSTÁVEL; PADRÃO: MANUAL; TIPO 1: ALICATE PUNCH DOWN; USO: INSTALAÇÃO DE REDE.	1 UN	2	27,46	54,92
Grupo 3	356608	ALICATE DESCASCAR FIO - COMPRIMENTO: 110 MM; MATERIAL: AÇO ESTAMPADO.	1 UNIDADE	2	55,00	110,00
Grupo 3	0285794	JOGO CHAVES FENDA - APLICAÇÃO: MANUTENÇÃO EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS; MATERIAL CABO: POLIPROPILENO; TIPO CABO: ISOLADO; TIPO PONTA: FENDA E PHILIPS.	1 JG	1	79,90	79,90
Grupo 3	449660	FURADEIRA, TIPO:FURADEIRA E PARAFUSADEIRA, TAMANHO MANDRIL:6 MM, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110/220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM VELOCIDADE VARIÁVEL, ACESSÓRIOS:MALETA, BITS, PROLONGADOR E CARREGADOR BIVOLT	1 UN	2	285,12	570,24
Grupo 3	614548	FITA ISOLANTE ELÉTRICA ADESIVA, MATERIAL DORSO: FILME DE PVC, TEMPERATURA MÁXIMA OPERAÇÃO:90°C, LARGURA NOMINAL:12 MM, ESPESSURA NOMINAL:0,18 MM, COMPRIMENTO NOMINAL:3 M, COR:PRETA, RESISTÊNCIA À TENSÃO:ATÉ 750 V, APLICAÇÃO: MANUTENÇÃO ELÉTRICA	1 UN	10	8,90	89,00
Grupo 3	267440	ABRACADEIRA, MATERIAL:POLIETILENO E NÁILON, TIPO: FECHO, COMPRIMENTO TOTAL:151 MM, LARGURA:3,70 MM, APLICAÇÃO:CABEAMENTO REDE	PCT 100 UN	5	24,94	124,70
Grupo 3	361243	EXTENSÃO ELÉTRICA, TIPO:PP, COMPRIMENTO:5 M, ACESSÓRIOS:4 TOMADAS, FORMAÇÃO DO CABO:2 X 0,75 MM2, COR:PRETO	1 UNIDADE	2	41,42	82,84
Grupo 3	0283652	ESCADA - ALTURA: 3,15 M; CAPACIDADE: 150 KG; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PÉS ANTIDERRAPANTES, TRAVA DE SEGURANÇA; MATERIAL: ALUMÍNIO, ZINCO E SILÍCIO; QUANTIDADE DEGRAUS: 9 UN; TIPO: TELESCÓPICA, MILIMETRADA, COM 4 SEGMENTOS.	1 UN	1	749,50	749,50
Grupo 4	0286099	MÁQUINA ETIQUETADORA - VELOCIDADE IMPRESSÃO: 20 MM/S; TIPO: ELETRÔNICA E PORTÁTIL; MODELO: BROTHER PT-H110; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CORTADOR MANUAL.	1 UN	1	430,04	430,04
Grupo 4	280976	FITA ADESIVA - APLICAÇÃO: ROTULADORA ELETRÔNICA; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPATÍVEL COM ROTURADORA PT 100, PT 110 E PT 85; COMPRIMENTO: 8 M; COR: WHITE; LARGURA: 12 MM; MATERIAL: PLÁSTICO, NÁILON E LONA; TIPO: 1/2" M-K 231.	CX 10 UN	2	290,00	580,00
Grupo 4	0285667	ORGANIZADOR CABOS - CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BITOLA; COMPRIMENTO: 100 M; COR: PRETA, MAGENTA, CYAN, AMARELO; MATERIAL: PLÁSTICO, NÁILON E LONA; TIPO: ESPIRAL.	1 KIT	1	347,00	347,00
Grupo 4	0285667	ORGANIZADOR CABOS - CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BITOLA; COMPRIMENTO: 100 M; COR: PRETA, MAGENTA, CYAN, AMARELO; MATERIAL: PLÁSTICO, NÁILON E LONA; TIPO: ESPIRAL.	1 KIT	1	580,06	580,06
Grupo 4	0285978	ORGANIZADOR CABOS - CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM CORES E NÚMEROS DE 0 A 9; COMPRIMENTO: 10 CM; LARGURA: 5 CM; TIPO: ENCAIXE; APLICAÇÃO: IDENTIFICAÇÃO DE CABOS; QUANTIDADE DE PEÇAS: 500; ALTURA: 5 CM; PESO ANILHAS: 124 G; TIPO : U.	1 KIT	2	138,50	277,00
Grupo 5	607913	ASPIRADOR PÓ - MICROCOMPUTADOR, POTÊNCIA:60 W, VOLTAGEM:110/220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ASPIRADOR E SOPRADOR; PORTÁTIL; SEM FIO; CARREGAME	1 UN	1	314,90	314,90
Grupo 5	602802	GAVETA DISCO RÍGIDO, TIPO:EXTERNA, TIPO PORTA:USB 3.0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:DOCK STATION PARA HD SATA 2.5" E 3,5", APLICAÇÃO:FORMATAÇÃO E BACKUP	1 UN	1	276,73	276,73
Grupo 6	435920	ADAPTADOR CONECTOR - APLICAÇÃO: VÍDEO; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PEQUENO TIPO TOMADA; TIPO CONECTORES: HDMI 19 PINOS / VGA 15 PINOS.	1 UN	20	32,90	658,00
Grupo 6	231788	PILHA - MODELO: AAA; TAMANHO: PEQUENA; TIPO: ALCALINA.	1 UN	1	62,90	62,90
Grupo 6	231790	PILHA - MODELO: AA; TAMANHO: PEQUENA; TIPO: ALCALINA.	1 UN	1	77,80	77,80
		CABO EXTENSOR, TIPO:FLEXÍVEL, TIPO SAÍDA:IEC 320-C13 FÊMEA X IEC 320-C14 MACHO, COMPRIMENTO:1,22 M,				



Grupo 6	404121	APLICAÇÃO: EQUIPAMENTOS AO PDU, TENSÃO OPERAÇÃO: 90/250 V, TIPO CABO: ALIMENTAÇÃO JUMPER, CORRENTE MÁXIMA: 15 A, FORMAÇÃO DO CABO: 3 X 1,5 MM ² , TEMPERATURA OPERAÇÃO: 70 °C, NORMAS TÉCNICAS: NBR 13249:2000	1 UN	20	69,00	1.380,00
Grupo 6	398427	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL - APLICAÇÃO: MICROCOMPUTADOR; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONECTOR MACHO NBR 14136, 10A E 250V, CONECTOR FÊM; COMPRIMENTO: 1,50 M; FORMAÇÃO DO CABO: 3 X 0,75 MM ² ; MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE; MATERIAL ISOLAMENTO: COMPOSTOS ELASTOMÉRICOS TERMOFIXOS; NORMAS TÉCNICAS: NBR NM287-1 (NBR13249); TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V.	1 UN	100	15,90	1.590,00