

Pregão Eletrônico

Dados do Processo	
Nº Processo SETASC-PRO-2025 /08382	Responsável SECRETARIA DE ESTADO DE TRABALHO E ASSISTÊNCIA SOCIAL E CIDADANIA
Objeto Contratação de pessoa jurídica especializada no fornecimento de bens e materiais para atendimento das necessidades operacionais e funcionais da nova Sede da SETASC. Mobiliários, equipamentos eletrônicos, artigos de decoração, materiais de limpeza e higienização, utensílios domésticos, máquinas, ferramentas, EPIs e equipamentos de comunicação.	

Dados Gerais			
Situação Aguardando Abertura	Início Envio Propostas 24/11/2025 - 00:00	Fim Envio Propostas 04/12/2025 - 08:45	Pregoeiro MARCOS ALEXANDRE PEREIRA STOCCO
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 12	0012604	ESCADA - TIPO: PLATAFORMA; PATAMAR: SUPERIOR COM GUARDA CORPO; DEGRAUS: 5; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DEGRAUS ANTIDERRAPANTES, DUAS RODINHAS TRASEIRAS FIXADAS NA BASE INFERIOR DA ESTRUTURA; CAPACIDADE: MINIMA 200 KG; MATERIAL: ALUMINIO; PÉS: ANTIDERRAPANTES E COM TRAVA DE SEGURANÇA; MEDIDA DO PATAMAR: MINIMO DE 50 X 50CM; ALTURA TOTAL DA ESCADA: MINIMO DE 2,20M; CORRIMÃO: TUBULAR EM AMBOS OS LADOS DA ESCADA.	1 UN	2	2.381,21	4.762,42
Grupo 12	0007700	ESCADA - TIPO: DOBRÁVEL; DEGRAUS: 5; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PES ANTIDERRAPANTES, TRAVA DE SEGURANCA; CAPACIDADE: MINIMA 120KG; MATERIAL: ALUMINIO.	1 UN	3	194,05	582,15
Grupo 13	7230022500003	PRATO RASO EM PORCELANA BRANCA, DIÂMETRO MÍNIMO DE 22 CM. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E MARCA DO FABRICANTE. UNIDADE.	1 UN	50	13,80	690,00
Grupo 13	1064133	PRATO DE SOBREMESA; DE PORCELANA; NA COR BRANCA; MEDINDO 18,80 CM DE DIÂMETRO; E 2,30 CM DE ALTURA APROXIMADAMENTE. UNIDADE.	1 UN	50	11,14	557,00
Grupo 13	1010746	AÇUCAREIRO EM AÇO INOX, COM CAPACIDADE MÍNIMA PARA 250/350 GR, COM TAMPA, ACOMPANHA COLHER COMO ACESSÓRIO.	1 UN	5	21,12	105,60
Grupo 13	0000816	COLHER - MATERIAL CABO: MADEIRA; APLICAÇÃO: COZINHA E REFEITORIOS; CUMPRIMENTO DO CABO: APROXIMADAMENTE 60 CM; CABO: LONGO.	1 UN	15	27,31	409,65
Grupo 13	1100629	BANDEJA GARÇOM REDONDA. MATERIAL POLIETILENO E BORRACHA. ANTIDERRAPANTE. DIAMETRO 40 CM. UNIDADE	1 UN	5	34,24	171,20
Grupo 13	0010135	BULE - MATERIAL: ALUMINIO; CAPACIDADE: 5 LITROS; FINALIDADE: CAFÉ; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM BICO CURTO; MODELO: COM TAMPA.	1 UN	5	121,05	605,25
Grupo 14	0010982	LAVADORA - TIPO: ALTA PRESSÃO; POTENCIA: 2200W (3CV); MOTOR: DE INDUÇÃO; MANGUEIRA: COM COMPRIMENTO SUPERIOR A 7 METROS; ACOMPANHA: 01 PISTOLA DE ALTA PRESSÃO COM TRAVA DE SEGURANÇA. 01 LANÇA COM ENGATE RÁPIDO. 01 BICO LEQUE 15°. 01 MANGUEIRA DE ALTA PRESSÃO. 01 ENGATE RÁPIDO. 01 AGULHA DE LIMPEZA PARA BICO.; RODAS: EMBORRACHADAS E ANTIDERRAPANTES.; FREQUÊNCIA: 60 HZ; PRESSÃO MINIMA: 2000 PSI; VAZÃO MINIMA: 500L/H; VOLTAGEM: 220V.	1 UN	2	2.583,99	5.167,98
Grupo		SOPRADOR DE FOLHAS - TIPO: COSTAL; MOTOR: COMBUSTÃO 2 TEMPOS; CILINDRADA: MÍNIMA 78; POTENCIA: MÍNIMA 4,2 CV; PESO: MÁXIMO 11 KG; NÍVEL DE POTÊNCIA SONORA: MÁXIMA DE 115 DB(A);				

14	0000290	VELOCIDADE DO AR: MÍNIMO 95 M/S; CAPACIDADE DO TANQUE: MÁXIMA 2 LITROS; CONTEUDO: SISTEMA ANTI VIBRAÇÃO, CINTURÃO ABDOMINAL; ALÇAS ACOLCHOADAS; ALÇAS NA CARENAGEM..	1 UN	3	4.016,15	12.048,45
Grupo 14	0012644	SERRA - TIPO: PODADOR MANUAL; CABO: EXTENSÍVEL DE 1,5 A 3 METROS; FINALIDADE: PARA PODA DE GALHOS ALTOS; DIMENSÕES APROXIMADAS: 186X4X21 CM (CXLXA).	1 UN	1	320,18	320,18
Grupo 15	0011363	CARRINHO DE CARGA. - TIPO: MANUAL.; MATERIAL: AÇO; CAPACIDADE: 800 KG; ACABAMENTO: PINTADO; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DOTADA DE CABO DE TRAÇÃO E FREIO PARA FÁCIL CONTROLE E MOVIMENTAÇÃO; RODADO: PNEU E CÂMARA DE AR 3,25 X 8; FINALIDADE: TRANSPORTE DE CARGAS INDUSTRIAIS; PINTURA: ESMALTE SINTÉTICO AUTOMOTIVO; ALTURA X COMPRIMENTO X LARGURA: APROXIMADAMENTE 400MM X 1500MM X 800MM; SISTEMA DE MANOBRA: HASTE DE MANOBRA COM 5ª RODA.	1 UN	2	1.423,62	2.847,24
Grupo 15	0012243	CARRINHO DE CARGA. - TIPO: GAIOLA TELADA COM PORTA BASCULANTE; MATERIAL: AÇO; CAPACIDADE: 300 KG; TAMANHO DA RODA: APROXIMADAMENTE 5" (POLEGADAS); CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ARAMADO; MEDIDAS APROXIMADAS: ALTURA: 1000MM, COMPRIMENTO: 1000MM, LARGURA: 600MM.	1 UN	2	1.632,59	3.265,18
Grupo 15	0000630	CARRINHO DE CARGA. - TIPO: MANUAL.; MATERIAL: AÇO; CAPACIDADE: 300 KG; TAMANHO DA RODA: APROXIMADAMENTE 5" (POLEGADAS); MATERIAL DA RODA: BORRACHA MACIÇA; LARGURA: APROXIMADAMENTE 50 CM.; COMPRIMENTO: APROXIMADAMENTE 75 CM; ALTURA: APROXIMADAMENTE 150 CM; ACABAMENTO: PINTADO; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SISTEMA DAS RODAS CRUZETAS COM TRÊS RODAS EM CADA LADO; BASE: COMPRIMENTO APROXIMADO 35 CM A 60 CM.	1 UN	8	1.142,61	9.140,88
Grupo 15	0014072	CARRINHO PARA COLETA - CAPACIDADE: 370 KG; MATERIAL: EM PLÁSTICO POLIPROPILENO RESISTENTE, LAVÁVEL; PARA USO: LIXO; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 04 SAPATAS PARA O ENCAIXE DAS RODAS; JOGO DE RODAS (02 RODAS FIXAS DE 5" E 02 RODAS GIRATÓRIAS; ACOMPANHA: TAMPAS EM POLIPROPILENO (PP); ALTURA: 970MM; LARGURA: 710MM; PROFUNDIDADE: 1160MM.	UN 1 UN	5	740,32	3.701,60
Grupo 15	0012293	CARRINHO PARA TRANSPORTE - FINALIDADE: MULTIUSO; MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL; CONTEUDO: 3 PRATELEIRAS AJUSTÁVEIS E COM TRAVA; MEDIDAS APROXIMADAS: 87 CM X 45 CM X 86 CM (ALTURA X COMPRIMENTO X LARGURA); CAPACIDADE EM PESO DAS PRATELEIRAS: ENTRE 100 KG E 300 KG.	1 UN	3	674,74	2.024,22
Grupo 16	1096035	CHAPÉU BONÉ SOL PROTETOR DE NUCA (TAMBÉM CHAMADOS DE CHAPÉUS LEGIONÁRIOS, OU CHAPÉUS COM PROTEÇÃO), CONFECCIONADO EM TAMANHO ADULTO E COMPOSTO POR TRÊS GOMOS, SENDO A PARTE FRONTAL, ATRÁS E A TAMPAS SUPERIOR, ALÉM É CLARO DE SUA CALDA DE PROTEÇÃO DE 25 CM DE ALTURA QUE SERVE PARA PROTEGER A NUCA E AS ORELHAS, CONTRA OS RAIOS SOLARES E DENTRE OUTRAS FUNÇÕES. TECIDO DE MICROFIBRA (100% POLIÉSTER) NA COR ESCOLHIDA COM REGULADOR DE CORDÃO EM POLIÉSTER NA MESMA COR, E PINGENTE PLÁSTICO EM FORMATO OVAL PARA REGULAGEM DE TAMANHO NA COR TRANSPARENTE. BOTÕES DE PRESSÃO LATERAIS. IMPRESSÃO SILCADA OU BORDADA. OS CHAPÉUS SERÃO DA COR BEGE. UNIDADE.	1 UN	50	27,05	1.352,50
Grupo 16	1032786	ÓCULOS DE SEGURANÇA EM ACRÍLICO, COM VISOR ANTI-EMBAÇANTE E ARMAÇÃO CONFECCIONADO EM UMA ÚNICA PEÇA, HASTES TIPO ESPÁTULA DO MESMO MATERIAL DA ARMAÇÃO COM AJUSTE DE COMPRIMENTO PARA MELHOR ADAPTAÇÃO AO ROSTO DO USUÁRIO, LENTES EM POLICARBONATO COM TRATAMENTO ANTI-RISCOS, SISTEMA DE VENTILAÇÃO. RESISTENTE A IMPACTOS E CHOQUES FÍSICOS DE MATERIAIS SÓLIDOS E LÍQUIDOS COMO: FRAGMENTOS DE MADEIRA, FERRO, RESPINGOS DE PRODUTOS ÁCIDOS, CÁUSTICOS, ENTRE OUTROS. PROTEÇÃO CONTRA RAIOS UVA E UVB. APOIO NASAL E PROTEÇÃO LATERAL NO MESMO MATERIAL DALENTE. ABAS LATERAIS DE PROTEÇÃO, COM CORDÃO DE SEGURANÇA. UNIDADE.	1 UN	50	5,37	268,50
Grupo 16	1103598	PROTETOR SOLAR HIPOALERGÊNICO FPS 60 LOÇÃO-NÃO COMEDOGÊNICO, MÍNIMO DE 2 HORAS DE RESISTÊNCIA À ÁGUA E SUOR E 4 HORAS DE DURAÇÃO EM PELE SECA. COM APRESENTAÇÃO EM FRASCO ENTRE 100 A 120ML, ACONDICIONADOS EM EMBALAGEM ORIGINAL DO FABRICANTE, COM O NOME DO RESPONSÁVEL TÉCNICO, O LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, DE VALIDADE DE NO MÍNIMO, 18 MESES	1 UN	180	24,64	4.435,20

		(OU NO MÍNIMO PRAZO DE VALIDADE IGUAL A 75% DA VALIDADE FINAL DO PRODUTO) E A INSCRIÇÃO PROIBIDO A VENDA NO COMÉRCIO ESTAMPADOS NA PARTE EXTERNA. UNIDADE				
Grupo 16	1114150	LUVA DE SEGURANÇA CONFECCIONADA EM FIBRAS SINTÉTICAS, REVESTIMENTO DA FACE PALMAR E PONTA DOS DEDOS EM POLIURETANO (PU), PUNHO COM INSERÇÕES DE FIBRAS ELÁSTICAS E ACABAMENTO EM FIBRAS SINTÉTICAS. UNIDADE.	1 UN	180	28,54	5.137,20
Grupo 16	0013087	CALÇA - COMPOSIÇÃO DO TECIDO: TACTEL (100% POLIAMIDA); MODELO: UNISSEX; BOLSOS FRONTAIS: FORRADOS COM O MESMO TECIDO DA CALÇA; CÔS: COM ELÁSTICO EMBUTIDO E REBATIDO COM LARGURA DE 4 CM, REBATIDO COM MÁQUINA DE QUATRO AGULHAS; COR: A DEFINIR; TAMANHOS: A DEFINIR; FECHAMENTO: COSTURA LATERAL, ENTREPERNAS E GANCHO REALIZADAS EM OVERLOQUE; BARRA: ACABAMENTO EM OVERLOQUE APÓS DOBRA.	1 UN	180	50,47	9.084,60
Grupo 16	1115799	CAMISA GOLA REDONDA, MANGA LONGA, COM FILTRO SOLAR FATOR DE PROTEÇÃO 50 UV, TECNOLOGIA DRY FIT QUE NÃO RETÉM SUOR, SECAGEM RÁPIDA, TRATAMENTO ANTIBACTERIANO, ANTIODOR, CORES VIVAS E VIBRANTES, COM ESTAMPA DO GABINETE MILITAR SEM LIMITE DE CORES E ESCRITA (INCLUSO ARTE FORNECIDA PELO FABRICANTE E APROVADO PELO CONTRATANTE). PRODUZIDO ATRAVÉS DO PROCESSO DE IMPRESSÃO DIGITAL, CORTE A LASER E COSTURA REFORÇADA. TAMANHOS PP, P, M, G E GG UNISSEX. UNIDADE.	1 UN	180	40,93	7.367,40
Grupo 16	1104487	CALÇADO DE SEGURANÇA DE USO PROFISSIONAL TIPO BOTINA COM FECHAMENTO EM ELÁSTICO NAS LATERAIS E BICO DE AÇO, CONFECCIONADA EM COURO, SOLADO EM POLIURETANO (PU) INJETADO DIRETAMENTE AO CABEDAL, PARA USO ELETRECISTA, PALMILHA DE MONTAGEM EM NÃO TECIDO FIXADA PELO SISTEMA STROBEL. TAMANHOS 34 A 44 CONFORME SOLICITAÇÃO DO ÓRGÃO. PAR.	1 PR	180	60,08	10.814,40
Grupo 16	1064645	PERNEIRA DE SEGURANÇA, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: CONFECCIONADA EM MATERIAL SINTÉTICO (BIDIM DE NO MÍNIMO 3 MM) COM NO MÍNIMO 3 TALAS DE PROTEÇÃO EM POLIETILENO FRONTAL E LATERAL, COSTURADAS ELETRONICAMENTE, FECHAMENTO COM TIRAS AJUSTÁVEIS PRESOS POR REBITES COM CATEM. MÚLTIPLAS CINTAS DE AJUSTE LATERAL PARA PROPORCIONAR UM AJUSTE SEGURO. UNIDADE.	1 UN	10	29,50	295,00
Grupo 17	1098300	SMART TV LED DE 58" A 60"; CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: RESOLUÇÃO: ULTRA HD 4K; TELA: FORMATO WIDESCREEN; CONEXÕES MÍNIMAS: HDMI: 3; USB: 2; ETHERNET (LAN): 1; WI-FI INTEGRADO E BLUETOOTH; ITENS INCLUSOS: CABO DE ENERGIA, CONTROLE REMOTO, PILHAS, MANUAL DE INSTRUÇÕES EM PORTUGUÊS; EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E MARCA DO FABRICANTE; GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO.	1 UN	3	2.942,44	8.827,32
Grupo 17	0012653	SMART TV - POLEGADAS: 85"; SISTEMA OPERACIONAL: PLATAFORMA PROPRIETÁRIA E NATIVA DA FABRICANTE, COM COMPATIBILIDADE COM OS PRINCIPAIS SERVIÇOS DE STREAMING (NETFLIX, PRIME VIDEO, DISNEY+, YOUTUBE), ESPELHAMENTO DE TELA E ASSISTENTES VIRTUAIS INTEGRADOS; TELA: QNED OU QLED COM TECNOLOGIA MINI LED; RESOLUÇÃO MÍNIMA: 3840 X 2160 (4K UHD); PROCESSADOR DE IMAGEM: COM INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL (IA) PARA UPSCALING DE CONTEÚDO; FREQUÊNCIA NATIVA DO PAINEL: 120HZ REAIS; CARATERÍSTICAS ADICIONAIS: SUPORTE A HDR; COMPATIBILIDADE: HDR10, HLG E DOLBY VISION OU EQUIVALENTE; RECURSOS DE CONECTIVIDADE: MÍNIMO DE 4 ENTRADAS HDMI, SENDO AO MENOS UMA COM SUPORTE A EARC E ALLM, MÍNIMO DE 2 PORTAS USB, BLUETOOTH 5.0 OU SUPERIOR, WI-FI DUAL BAND COM SUPORTE A 802.11AC (OU SUPERIOR), ENTRADA DE REDE RJ-45; RECURSOS COMPLEMENTARES: ESPELHAMENTO DE TELA (SMART VIEW, MIRACAST, OU SIMILAR), COMPATIBILIDADE COM COMANDOS DE VOZ VIA ASSISTENTE VIRTUAL INTEGRADO, CONVERSOR DIGITAL ISDB-T, TIMER PROGRAMÁVEL, MODO AMBIENTE, MODO GALERIA OU SIMILAR; ÁUDIO: POTÊNCIA MÍNIMA 20W RMS; COMPATIBILIDADE DO ÁUDIO: DOLBY ATMOS OU SIMILAR, RECURSO DE SOM ADAPTATIVO CONFORME AMBIENTE; FONTE DE ALIMENTAÇÃO: BIVOLT AUTOMÁTICO (110-240V); ACOMPANHA: CONTROLE REMOTO COM CARREGAMENTO INTELIGENTE.	1 UN	3	12.877,91	38.633,73
Grupo	0012637	SUPORTE PARA TV - TIPO: DE PAREDE FIXO; MATERIAL: AÇO CARBONO; POLEGADAS: 85"; TRATAMENTO: ANTICORROSÃO E PINTURA ELETROESTÁTICA; ACOMPANHA: KIT INSTALAÇÃO;	UND 1 UN	3	255,81	767,43

17		FIXAÇÃO: COMPATÍVEL COM PADRÃO VESA ATÉ 800X600MM; CAPACIDADE DE CARGA MÍNIMA: 80 KG; DISTÂNCIA DA TV ATÉ A PAREDE: ATÉ 3 CM.				
Grupo 18	0011344	TAPETE - TIPO: TATAME; COR: PRETO; DIMENSÃO: L 1,00M X C 1,00M X E 20MM; SUPERFÍCIE: TEXTURIZADA; MATERIAL: ESPUMA VINÍLICA ACETINADA - EVA; SISTEMA DE ENCAIXE: QUEBRA-CABEÇA; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ANTIALÉRGICO.	1 UN	350	66,76	23.366,00
Grupo 1	0011319	PROJETOR - TIPO: IMAGEM E VIDEO; MODO DE PROJEÇÃO: 360º GRAUS; DISTANCIA DE PROJECAO: 90"; CONTRASTE: MÍNIMO 2.500.000:1; FONTE DE LUZ: LASER; RESOLUÇÃO MÍNIMA: 1920 x 1080; QUANTIDADE DE LUMENS: MÍNIMO 4.000; VIDA ÚTIL: MÍNIMA DE 20.000 HORAS EM MODO NORMAL E ATÉ 30.000 HORAS EM MODO ECONÔMICO; CONTROLE REMOTO: INCLUÍDO; FONTE DE ALIMENTAÇÃO: BIVOLT; CONSUMO MÁXIMO: 272 W; CONEXÕES: MÍNIMO 2 ENTRADAS HDMI (COM SUPORTE A HDMI-CEC), 2 ENTRADAS VGA, 1 SAÍDA VGA, 1 VÍDEO COMPOSTO RCA, ENTRADAS DE ÁUDIO (RCA E P2), SAÍDA DE ÁUDIO P2, ENTRADA PARA MICROFONE, 1 PORTA USB-A (ALIMENTAÇÃO 5V/2A), 1 PORTA USB-B, 1 PORTA RS232C, 1 PORTA RJ45, WI-FI INTEGRADO; PROPORÇÃO DE TELA: 16:9; SUPORTE: 1 BILHÃO DE CORES; TAXA DE PROJEÇÃO CURTA: ENTRE 0,45 E 0,61; TAMANHO DA IMAGEM PROJETADA: 55" A 125"; CORREÇÃO TRAPEZOIDAL MANUAL: VERTICAL E HORIZONTAL ±15"; ALTO FALANTES: INTEGRADO COM POTENCIA MÍNIMA DE 16W; COMPATÍVEL COM: PADRÕES 802.11 a/b/g/n/ac.	1 UN	4	14.863,33	59.453,32
Grupo 1	0013597	PROJETOR - TIPO: MULTIMÍDIA; MODO DE PROJEÇÃO: FRONTAL/TRASEIRO/TETO; RAZAO DE ASPECTO: SUPORTE 16:10; RESOLUÇÃO NATIVA: 1920 X 1200 (WUXGA); SISTEMA DE PROJEÇÃO: PAINEL LCD DE CRISTAL LÍQUIDO RGB COM OBTURADOR; LUMENS: 7000; CORREÇÃO DE KEYSTONE: VERTICAL: ± 30 GRAUS; HORIZONTAL: ± 30 GRAUS; PAINEL LCD: 0,67 POLEGADAS (C2 FINE); MÉTODO DE PROJEÇÃO: MATRIZ ATIVA DE TFT DE POLISILÍCIO; RESOLUÇÃO DA TELA: 640 X 480, 800 X 600, 1280 X 1024, 1400 X 1050; NÚMERO DE PIXELS: 2.304.000 PONTOS (1920 X 1200) X 3; BRILHO EM CORES - SAÍDA DE LUZ COLORIDA: 7.000 LÚMENS; BRILHO EM BRANCO - SAÍDA DE LUZ BRANCA: 7.000 LÚMENS; UNIFORMIDADE DE BRILHO: 86%; DISTÂNCIA DE PROJEÇÃO/ TAMANHO DA TELA: 50"- 500"- 80" TECIDO 2.33 – 3,78 M; RAZÃO DE CONTRASTE: 2.500.000:1; REPRODUÇÃO DE COR: ATÉ 1.070 MILHÕES DE CORES; DURAÇÃO DA FONTE DE LUZ: NORMAL: 20.000 HORAS; SILENCIOSO: 20.000 HORAS; ESTENDIDO: 30.000 HORAS; TIPO DE LASER: LASER DE DIODO.	1 UN	1	42.609,45	42.609,45
Grupo 1	1016744	SUPORTE DE TETO PARA PROJETOR - UNIVERSAL ADAPTÁVEL PARA TODOS OS PROJETORES DISPONÍVEIS NO MERCADO. HASTES DE FIXAÇÃO DOS PROJETORES REGULÁVEIS DE ACORDO COM AS DIFERENTES POSIÇÕES DE FURAÇÃO AJUSTES MILIMÉTRICOS NOS EIXOS VERTICAL, HORIZONTAL E DIAGONAL, PERMITINDO O PERFEITO ENQUADRAMENTO DA IMAGEM NA TELA PINTURA ELETROSTÁTICA DE COR BRANCA ACESSÓRIOS: 4 BUCHAS DE 8 MM; PARAFUSOS PARA FIXAÇÃO NO TETO; PARAFUSOS DE FIXAÇÃO DO PROJETOR; PEÇAS DE ACABAMENTO NA COR DA PINTURA; AJUSTE DE ÂNGULO DE INCLINAÇÃO: ATÉ 15º GRAUS; CAPACIDADE PARA ATÉ 15 KG; GARANTIA MÍNIMA DE 01 (UM) ANO. UNIDADE.	1 UN	5	116,48	582,40
Grupo 1	0005432	CABO HDMI - COMPRIMENTO CABO: MÍNIMO DE 10 METROS; VERSÃO: 2.0; CANAIS DE ÁUDIO: MÁXIMO DE 32 CANAIS; SUPORTE DE IMAGEM: 4:3, 16:9 E 21:9; Resolução: MÁXIMA DE 4K; COMPATIBILIDADE: HDR; VELOCIDADE DE TRANSMISSÃO: MÁXIMA DE 18GBPS; CANAL DE DADOS: ETHERNET DE 100MBPS.	1 UN	5	58,75	293,75
Grupo 1	0001352	CABO HDMI - COMPRIMENTO CABO: 3 METROS; ÁUDIO: 24 BITS; CANAIS: 4 CANAIS DE VÍDEO SIMULTÂNEOS; RESOLUÇÃO: BLUERAY/HD/DVD; VERSÃO: 2.0; CANAIS DE ÁUDIO: 2 CANAIS DE VÍDEO (DUAL VIEW); TEMPO DE RESPOSTA: AUTO LIP - SYNC; DTS: HD MASTER (ÁUDIO 7.1); CEC: ESTENDIDO; UNIDADE DE FREQUENCIA: 1536 KHZ.	1 UN	1	43,57	43,57
Grupo 1	0013500	TELA DE PROJEÇÃO - TIPO: AUTOMÁTICA; FORMATO: 4: 3 (120") OU 16:9 (110"); CONTROLE: COM FIO E SEM FIO; TECIDO: MATTE WHITE (VERSO PRETO); POLEGADAS: 120" (4:3) OU 110" (16:9); AJUSTE DE TELA: ACIONAMENTO ELÉTRICO TENSIONADO; VOLTAGEM: 110V OU BIVOLT; COR DO PRODUTO: BRANCA; COR DA ÁREA DE PROJEÇÃO: BRANCA; COR DA BORDAS: PRETA.	UND 1 UN	4	1.414,00	5.656,00
		TELA DE PROJEÇÃO - TIPO: AUTOMÁTICA; FORMATO: 16:10 (200"); CONTROLE: COM FIO E SEM FIO; TECIDO:				

Grupo 1	0013501	MATTE WHITE (VERSO PRETO); POLEGADAS: 16:10 (200"); AJUSTE DE TELA: ACIONAMENTO ELÉTRICO TENSIONADO; VOLTAGEM: 110V OU BIVOLT; COR DO PRODUTO: BRANCA; COR DA ÁREA DE PROJEÇÃO: BRANCA; COR DA BORDAS: PRETA.	UND 1 UN	1	5.718,49	5.718,49
Grupo 6.1	0006401	<p>ESTANTE - TIPO: DINÂMICO MULTIUSO; MATERIAL: CHAPA METÁLICA; ALTURA: 2230MM EXTENSÍVEL A 2925MM; LARGURA: 800MM EXTENSÍVEL A 1200MM; FECHAMENTO SUPERIOR/INFERIOR: AÇO SAE 1010 #20. PROPORCIONA UM ENCAIXE PERFEITO. PERMITE UMA VEDAÇÃO SATISFATÓRIA NA PARTE SUPERIOR E INFERIOR; MEDIDAS DE PROFUNDIDADE (NÃO CONJUGADAS): 365MM EXTENSÍVEL A 650MM; FUROS OBLONGOS EXTERNOS (ESTRUTURAS LATERAIS): LOCALIZAÇÃO: LADO EXTERNO DA COLUNA. ESPACIAMENTO: A CADA 25 MM. FUNÇÃO: ENCAIXE DOS COMPONENTES INTERNOS; MATERIAL E CONFECÇÃO (ESTRUTURAS LATERAIS): MATERIAL: CHAPA DE AÇO SAE 1010 #18. PROCESSAMENTO: DOBRADA, SEM QUINAS OU SALIÊNCIAS. ESTRUTURA: COMPOSTA POR UMA ÚNICA PEÇA; LADO EXTERNO FRONTAL (ESTRUTURAS LATERAIS): CARACTERÍSTICA: PARCIALMENTE FECHADO A PARTIR DA BASE. FUNÇÃO: INSTALAÇÃO DOS MECANISMOS DE ACIONAMENTO, MOVIMENTAÇÃO E PAINEL FRONTAL; FUROS OBLONGOS INTERNOS (ESTRUTURAS LATERAIS): LOCALIZAÇÃO: AMBOS OS LADOS DAS COLUNAS. ESPACIAMENTO: A CADA 25 MM. FUNÇÃO: ENCAIXE DOS COMPONENTES INTERNOS; SISTEMA DE FIXAÇÃO (ESTRUTURA LATERAL): LOCALIZAÇÃO: ATRELADO À BASE. FUNÇÃO: GARANTIR DURABILIDADE E ESTABILIDADE DO CONJUNTO E DOS COMPONENTES INTERNOS; PAINEL FRONTAL: CHAPA DE AÇO SAE 1010 #20. DISPOSIÇÃO: VERTICAL.PLANO INCLINADO: APROXIMADAMENTE 11 GRAUS NA PARTE SUPERIOR DO PAINEL. CANTOS: ARREDONDADOS PARA PROTEÇÃO..ALTURA APROXIMADA: 1300 MM; PAINEL FRONTAL (CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS): PARTE AUTÔNOMA: FACILITA A REMOÇÃO PARA MANUTENÇÃO. MANUTENÇÃO: PERMITE REALIZAR MANUTENÇÃO SEM A REMOÇÃO DO MATERIAL GUARDADO. POSSIBILIDADE DE ALTERAÇÃO: CORES E ACABAMENTO PARA CONCILIAR COM O AMBIENTE; ESTABILIZAÇÃO DE MÓDULOS MULTIUSO CONJUGADOS: CHAPA DE AÇO SAE 1010. ALTURA: 220 MM. LARGURA: VARIÁVEL, DE 800 MM A 1200 MM, CONFORME A LARGURA DO MÓDULO.UTILIZAÇÃO: EM MÓDULOS DUPLOS/CONJUGADOS PARA ESTABILIZAÇÃO DO MÓVEL; BASES DESLIZANTES (FECHAMENTO SUP/INF): FORMATO: "U". MATERIAL: AÇO SAE 1010.COMPONENTES: TRAVESSAS, RODAS E MANCAIS. RODAS: FIXADAS ATRAVÉS DE PERFIS DUPLOS DOBRADOS E SOLDADOS AO QUADRO. MATERIAL DO QUADRO: CHAPA DE AÇO SAE 1010 #14; GUIAS ESTABILIZADORAS (BASES DESLIZANTES): LOCALIZAÇÃO: EXTREMIDADES DAS BASES. CARACTERÍSTICAS: TRAVESSAS INTERNAS INDEPENDENTES PARA ANCORAGEM DO MÓDULO, EVITANDO TOMBAMENTOS; SISTEMA ANTIARROMBAMENTO (BASES DESLIZANTES): MATERIAL: CHAPA DE AÇO #14 (1,9 MM DE ESPESSURA). INSTALAÇÃO: EM TODO MÓDULO TERMINAL MÓVEL DIRETAMENTE NA BASE (CARRO). COMPONENTES: GARRAS DUPLAS DISPOSTAS PARALELAMENTE AOS TRILHOS, COM ENGATES AO LONGO DE SUA EXTENSÃO; RODAS DE TRACÇÃO (BASES DESLIZANTES): MATERIAL: AÇO SAE 1020. DIÂMETRO: 120 MM. LARGURA: 30 MM. PERFIL: COM RECARTE INTERNO ANTIPATINAGEM PARA ENCAIXE NO TRILHO, EVITANDO DESALINHAMENTO E DERRAPAGEM; RODÍZIOS LIVRES (BASES DESLIZANTES): MATERIAL: AÇO SAE 1020. DIÂMETRO: 120 MM. LARGURA: 30 MM. PERFIL: COM RECARTE ENCAIXADO AO EIXO PARA MOVIMENTAÇÃO NOS TRILHOS. FIXAÇÃO: BASEADA EM MANCAIS DE APOIO; SISTEMA DE REDUÇÃO E TRANSMISSÃO DA BASE (EIXO): SEPRE EM CARACTERÍSTICAS, APENAS O QUE CONTEM NESTA ESPECIFICAÇÃO, COLOQUE EM TÓPICOS E DEIXE CLARO DO QUE ESTA SE TRATANDO ESSAS CARACTERÍSTICAS; ROLAMENTO DE ESFERAS (BASE SIMPLES): CAPACIDADE DE SUPORTE: ESFORÇO VERTICAL MÍNIMO: 19.000 KGF. DISTRIBUIÇÃO: UNIFORMEMENTE SOBRE A ESTRUTURA. DESEMPENHO: NÃO DEVE APRESENTAR DEFORMAÇÃO OU IRREGULARIDADE. COMPROVAÇÃO: RELATÓRIO TÉCNICO FORNECIDO POR LABORATÓRIO CREDENCIADO PELO INMETRO; ROLAMENTO DE ESFERAS (BASE DUPLA): CAPACIDADE DE SUPORTE: ESFORÇO VERTICAL MÍNIMO: 21.000 KGF. DISTRIBUIÇÃO: UNIFORMEMENTE SOBRE A ESTRUTURA. DESEMPENHO: NÃO DEVE APRESENTAR DEFORMAÇÃO OU IRREGULARIDADE. COMPROVAÇÃO: RELATÓRIO TÉCNICO FORNECIDO POR LABORATÓRIO CREDENCIADO PELO INMETRO; TRILHO DE ALUMÍNIO: MATERIAL: LIGA DE ALUMÍNIO ESPECIAL DE ALTA RESISTÊNCIA. PROCESSO: EXTRUDADO. TEMPERA: T5. ACABAMENTO: ANODIZAÇÃO FOSCA.ESPESURA: 1,9</p>	1 UN	86	763,72	65.679,92

		MM. LARGURA: 105 A 125 MM. ALTURA: 20 MM; MÓDULOS DE ESTOCAGEM: DIMENSÕES GERAIS EXTERNAS: ALTURA (A): 4.000 MM. LARGURA (L): 1.000 MM. PROFUNDIDADE (P): 2.480 MM; MEDIDAS DE PROFUNDIDADE (CONJUGADAS): 550MM EXTENSÍVEL A 1275MM; TRILHO DE ALUMÍNIO (PERFIL E ESTRUTURA): PERFIL DUPLO: SERVE COMO SUPORTE PARA GUIA ESTABILIZADORA DOS MÓDULOS. PERFIL TRAPEZOIDAL: MATERIAL: TREFILADO ZINCADO. LOCALIZAÇÃO: CENTRALIZADO NA BASE DO TRILHO. ALTURA: ATÉ 13 MM. ESPESSURA: 2,1 MM.RÍSTICA: ANTIDERRAPANTE.				
Grupo 2	0012834	SOFÁ - TIPO: FIXO ORGÂNICO; MATERIAL DA ESTRUTURA: MADEIRA DE EUCALIPTO TRATADO PROVENIENTE DE REFLORESTAMENTO E FECHAMENTOS INTERNOS EM MADEIRA DE PINUS TRATADO E REFLORESTADO; ESTRUTURA: GRAMPOS DUPLOS DE AÇO GALVANIZADO E PERCINTAS ELÁSTICAS ITALIANAS, TENSIONADAS AUTOMATICAMENTE; REVESTIMENTO: TECIDO A DEFINIR (DA LINHA VELUDO); ASSENTO: MOLAS BONNEL E ESPUMA D30 SOFT DE ALTO PADRÃO; ENCOSTO: ESPUMA SOFT E FIBRA DE POLIÉSTER 100%; COR DA ESTRUTURA: MADEIRA NATURAL; CONTEM: CERTIFICADO CARB; DIMENSÕES APROXIMADAS: 210CM X 80CM X 82CM (COMPRIMENTO X LARGURA X ALTURA); COR DO REVESTIMENTO: A DEFINIR.	1 UN	3	3.187,45	9.562,35
Grupo 2	0013088	PUFF - REVESTIMENTO: TECIDO POLIÉSTER DE ALTA QUALIDADE; MATERIAL: ESPUMA ERGONÔMICA E FLEXÍVEL À BASE DE POLIURETANO (PU); TIPO: MULTIUSO DOBRÁVEL (COLCHONETE); DIMENSÕES APROXIMADAS ABERTO: 180CM X 60CM X 10CM (COMPRIMENTO X LARGURA X ALTURA); DIMENSÕES APROXIMADAS FECHADO: 60CM X 60CM X 30CM (COMPRIMENTO X LARGURA X ALTURA); DENSIDADE: ESPUMA D33 SELADA E CERTIFICADA; VARIAÇÃO DE TAMANHO MÍNIMA E MÁXIMA ACEITÁVEL: 10CM PARA MAIS E 5CM MENOS.	1 UN	11	239,45	2.633,95
Grupo 2	0013047	POLTRONA - TIPO: ESTOFADA FIXA; TECIDO: LINHO; ESTRUTURA: MADEIRA DE EUCALIPTO DE REFLORESTAMENTO; ASSENTO: PERCINTAS ELÁSTICAS E ESPUMA DE ALTA DENSIDADE; REVESTIMENTO: TECIDO A DEFINIR (DA LINHA LINHO); ESTOFADO: ESPUMA SOFT E FIBRA DE POLIÉSTER 100%; COR: A DEFINIR; DIMENSÕES APROXIMADAS: 78CM X 66CM X 83CM (LARGURA X PROFUNDIDADE X ALTURA).	1 UN	34	730,68	24.843,12
Grupo 2	0008427	POLTRONA - TECIDO: DE ALTA PERFORMANCE COM TECNOLOGIA REPELENTE A LÍQUIDOS; BASE: FIXA; ESTRUTURA: DE MDF, SENDO FIBRAS DE MADEIRA DE ALTA DENSIDADE NO PRODUTO; ESTOFAMENTO: COM MOLAS HELICOIDAIS, E PERCINTAS ELÁSTICAS ITALIANAS, EM ESPUMA D28 SUPER SOFT RR + HIPERSOFT; PÉS: EM MADEIRA, OU EM PINTURA LAQUEADA; ALTURA: 0,75M; LARGURA: 0,64M; PROFUNDIDADE: 0,60M; ENCOSTO E ASSENTO: EM ESPUMA D28; PARAFUSOS: IMPORTADOS NÃO OXIDANTES.	1 UN	14	1.137,20	15.920,80
Grupo 3	1110612	CADEIRAS GIRATÓRIAS DO TIPO ESTEIRINHA, COM BASE CROMADA, ENCOSTO E ASSENTOS REVESTIDOS EM COURINO DUBLADO COM REFORÇO INTERNO EM LONA NA COR PRETA, BRAÇO CROMADO COM FORRAÇÃO REMOVÍVEL (ZIPER), MECANISMO RELAX COM TRAVA, ARANHA PIRÂMIDE 320MM CROMADA, PISTÃO CROMADO. RODÍZIOS PU ATÉ 110 KG. GARANTIA MÍNIMA DE 03 (TRÊS) ANOS. UNIDADE.	1 UN	40	706,73	28.269,20
Grupo 3	0003444	CADEIRA - MATERIAL: POLIPROPILENO COPOLÍMERO INJETADO; TIPO: FIXA EMPILHÁVEL; LARGURA DO ASSENTO: 465 MM; LARGURA DO ENCOSTO: 440 MM; ALTURA DO ENCOSTO: 410 MM; PROFUNDIDADE DO ASSENTO: 445 MM; ALTURA TOTAL: 820 MM; LARGURA TOTAL: 530 MM; PROFUNDIDADE TOTAL: 520 MM; INFORMAÇÃO COMPLEMENTAR: DESCRIÇÃO DETALHADA CONSTANTE NO TERMO DE REFERÊNCIA.	1 UN	78	174,93	13.644,54
Grupo 4	0012836	MESA - TIPO: LATERAL; FORMATO: ORGÂNICO; MATERIAL DO TAMPO: MADEIRA OU MDF; CONJUNTO: CONTENDO 3 (TRÊS) MESAS; DIMENSÕES APROXIMADAS: P: 42CM X 42 CM X 44 CM (LARGURA X PROFUNDIDADE X ALTURA); M: 42CM X 42CM X 52CM ((LARGURA X PROFUNDIDADE X ALTURA); G: 42CM X 42CM X 60CM (LARGURA X PROFUNDIDADE X ALTURA); ESPESSURA DO TAMPO: ENTRE 24 A 25MM; MATERIAL DOS PÉS: MADEIRA MACIÇA OU MDF.	1 UN	2	815,24	1.630,48
Grupo	0012837	MESA - TIPO: CENTRO; FORMATO: ORGÂNICO; MATERIAL DO TAMPO: MADEIRA OU MDF; CONJUNTO: CONTENDO 3 (TRÊS) MESAS. DIMENSÕES APROXIMADAS: P: 65CM X 53 CM X 22 CM (LARGURA X PROFUNDIDADE X ALTURA); M: 83CM X 71CM X 30CM	1 UN	3	2.311,63	6.934,89

4		(LARGURA X PROFUNDIDADE X ALTURA); G: 120CM X 83CM X 38CM (LARGURA X PROFUNDIDADE X ALTURA); ESPESSURA DO TAMPO: ENTRE 24 A 25MM; MATERIAL DOS PÉS: MADEIRA MACIÇA OU MDF.				
Grupo 5	0012567	PORTA CHAVES - TIPO: CLAVICULÁRIO; CAPACIDADE: 60 CHAVES; MATERIAL: AÇO; PORTA: AÇO COM FECHADURA; INCLUSO: FUROS PARA FIXAÇÃO.	1 UN	7	276,78	1.937,46
Grupo 6	0006401	ESTANTE - TIPO: DINÂMICO MULTIUSO; MATERIAL: CHAPA METÁLICA; ALTURA: 2230MM EXTENSÍVEL A 2925MM; LARGURA: 800MM EXTENSÍVEL A 1200MM; FECHAMENTO SUPERIOR/INFERIOR: AÇO SAE 1010 #20. PROPORCIONA UM ENCAIXE PERFEITO. PERMITE UMA VEDAÇÃO SATISFATORIA NA PARTE SUPERIOR E INFERIOR; MEDIDAS DE PROFUNDIDADE (NÃO CONJUGADAS): 365MM EXTENSÍVEL A 650MM; FUROS OBLONGOS EXTERNOS (ESTRUTURAS LATERAIS); LOCALIZAÇÃO: LADO EXTERNO DA COLUNA. ESPACIAMENTO: A CADA 25 MM. FUNÇÃO: ENCAIXE DOS COMPONENTES INTERNOS; MATERIAL E CONFECÇÃO (ESTRUTURAS LATERAIS); MATERIAL: CHAPA DE AÇO SAE 1010 #18. PROCESSAMENTO: DOBRADA, SEM QUINAS OU SALIÊNCIAS. ESTRUTURA: COMPOSTA POR UMA ÚNICA PEÇA; LADO EXTERNO FRONTAL (ESTRUTURAS LATERAIS); CARACTERÍSTICA: PARCIALMENTE FECHADO A PARTIR DA BASE. FUNÇÃO: INSTALAÇÃO DOS MECANISMOS DE ACIONAMENTO, MOVIMENTAÇÃO E PAINEL FRONTAL; FUROS OBLONGOS INTERNOS (ESTRUTURAS LATERAIS); LOCALIZAÇÃO: AMBOS OS LADOS DAS COLUNAS. ESPACIAMENTO: A CADA 25 MM. FUNÇÃO: ENCAIXE DOS COMPONENTES INTERNOS; SISTEMA DE FIXAÇÃO (ESTRUTURA LATERAL); LOCALIZAÇÃO: ATRELADO À BASE. FUNÇÃO: GARANTIR DURABILIDADE E ESTABILIDADE DO CONJUNTO E DOS COMPONENTES INTERNOS; PAINEL FRONTAL: CHAPA DE AÇO SAE 1010 #20. DISPOSIÇÃO: VERTICAL PLANO INCLINADO: APROXIMADAMENTE 11 GRAUS NA PARTE SUPERIOR DO PAINEL. CANTOS: ARREDONDADOS PARA PROTEÇÃO. ALTURA APROXIMADA: 1300 MM; PAINEL FRONTAL (CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS): PARTE AUTÔNOMA: FACILITA A REMOÇÃO PARA MANUTENÇÃO. MANUTENÇÃO: PERMITE REALIZAR MANUTENÇÃO SEM A REMOÇÃO DO MATERIAL GUARDADO. POSSIBILIDADE DE ALTERAÇÃO: CORES E ACABAMENTO PARA CONCILIAR COM O AMBIENTE; ESTABILIZAÇÃO DE MÓDULOS MULTIUSO CONJUGADOS: CHAPA DE AÇO SAE 1010. ALTURA: 220 MM. LARGURA: VARIÁVEL, DE 800 MM A 1200 MM, CONFORME A LARGURA DO MÓDULO. UTILIZAÇÃO: EM MÓDULOS DUPLOS/CONJUGADOS PARA ESTABILIZAÇÃO DO MÓVEL; BASES DESLIZANTES (FECHAMENTO SUP/INF): FORMATO: "U". MATERIAL: AÇO SAE 1010. COMPONENTES: TRAVESSAS, RODAS E MANCAIS. RODAS: FIXADAS ATRAVÉS DE PERFIS DUPLOS DOBRADOS E SOLDADOS AO QUADRO. MATERIAL DO QUADRO: CHAPA DE AÇO SAE 1010 #14; GUIAS ESTABILIZADORAS (BASES DESLIZANTES); LOCALIZAÇÃO: EXTREMIDADES DAS BASES. CARACTERÍSTICAS: TRAVESSAS INTERNAS INDEPENDENTES PARA ANCORAGEM DO MÓDULO, EVITANDO TOMBAMENTOS; SISTEMA ANTIARROMBAMENTO (BASES DESLIZANTES); MATERIAL: CHAPA DE AÇO #14 (1,9 MM DE ESPESSURA). INSTALAÇÃO: EM TODO MÓDULO TERMINAL MÓVEL DIRETAMENTE NA BASE (CARRO). COMPONENTES: GARRAS DUPLAS DISPOSTAS PARALELAMENTE AOS TRILHOS, COM ENGATES AO LONGO DE SUA EXTENSÃO; RODAS DE TRACÇÃO (BASES DESLIZANTES); MATERIAL: AÇO SAE 1020. DIÂMETRO: 120 MM. LARGURA: 30 MM. PERFIL: COM RECARTE INTERNO ANTIPATINAGEM PARA ENCAIXE NO TRILHO, EVITANDO DESALINHAMENTO E DERRAPAGEM; RODÍZIOS LIVRES (BASES DESLIZANTES); MATERIAL: AÇO SAE 1020. DIÂMETRO: 120 MM. LARGURA: 30 MM. PERFIL: COM RECARTE ENCAIXADO AO EIXO PARA MOVIMENTAÇÃO NOS TRILHOS. FIXAÇÃO: BASEADA EM MANCAIS DE APOIO; SISTEMA DE REDUÇÃO E TRANSMISSÃO DA BASE (EIXO): SEPARADO EM CARACTERÍSTICAS, APENAS O QUE CONTEM NESTA ESPECIFICAÇÃO, COLOQUE EM TÓPICOS E DEIXE CLARO DO QUE ESTÁ SE TRATANDO ESSAS CARACTERÍSTICAS; ROLAMENTO DE ESFERAS (BASE SIMPLES): CAPACIDADE DE SUPORTE: ESFORÇO VERTICAL MÍNIMO: 19.000 KGF. DISTRIBUIÇÃO: UNIFORMEMENTE SOBRE A ESTRUTURA. DESEMPENHO: NÃO DEVE APRESENTAR DEFORMAÇÃO OU IRREGULARIDADE. COMPROVAÇÃO: RELATÓRIO TÉCNICO FORNECIDO POR LABORATÓRIO CREDENCIADO PELO INMETRO; ROLAMENTO DE ESFERAS (BASE DUPLA): CAPACIDADE DE SUPORTE: ESFORÇO VERTICAL MÍNIMO: 21.000 KGF. DISTRIBUIÇÃO: UNIFORMEMENTE SOBRE A ESTRUTURA. DESEMPENHO: NÃO DEVE APRESENTAR DEFORMAÇÃO OU IRREGULARIDADE. COMPROVAÇÃO: RELATÓRIO TÉCNICO FORNECIDO POR LABORATÓRIO CREDENCIADO PELO INMETRO; TRILHO DE ALUMÍNIO:	1 UN	344	763,72	262.719,68

		MATERIAL: LIGA DE ALUMÍNIO ESPECIAL DE ALTA RESISTÊNCIA. PROCESSO: EXTRUDADO. TEMPERA: T5. ACABAMENTO: ANODIZAÇÃO FOSCA.ESPESSURA: 1,9 MM. LARGURA: 105 A 125 MM. ALTURA: 20 MM; MÓDULOS DE ESTOCAGEM: DIMENSÕES GERAIS EXTERNAS: ALTURA (A): 4.000 MM. LARGURA (L): 1.000 MM. PROFUNDIDADE (P): 2.480 MM; MEDIDAS DE PROFUNDIDADE (CONJUGADAS): 550MM EXTENSÍVEL A 1275MM; TRILHO DE ALUMINIO (PERFIL E ESTRUTURA): PERFIL DUPLO: SERVE COMO SUPORTE PARA GUIA ESTABILIZADORA DOS MÓDULOS. PERFIL TRAPEZOIDAL: MATERIAL: TREFILADO ZINCADO. LOCALIZAÇÃO: CENTRALIZADO NA BASE DO TRILHO. ALTURA: ATÉ 13 MM. ESPESSURA: 2,1 MM.RÍSTICA: ANTIDERRAPANTE.				
Grupo 7	0012815	VASO PARA PLANTAS - TIPO: DECORATIVO; MATERIAL: POLIETILENO 100% RECICLADO; FINALIDADE: PARA PLANTAS NATURAIS OU PERMANENTES; FORMATO: CONE; TIPO DE PINTURA: AUTOMOTIVA PU; COR: A DEFINIR; DIMENSÃO APROXIMADA: G: 70CM X 32CM X 39CM (ALTURA X BOCA X DIÂMETRO); M: 50CM X 32CM X 39CM (ALTURA X BOCA X DIÂMETRO); P: 31CM X 24CM X 39CM (ALTURA X BOCA X DIÂMETRO); VARIAÇÃO: MÍNIMA E MÁXIMA ACEITÁVEL: 5CM PARA MAIS E 3CM MENOS..	1 CJ	14	368,65	5.161,10
Grupo 7	0012828	PLANTA - TIPO: ARTIFICIAIS; MATERIAL: SILICONE; ESPÉCIE: ORQUÍDEA; VARIAÇÃO: MÍNIMA E MÁXIMA ACETÁVEL: 15CM PARA MAIS E 5CM MENOS.; MEDIDAS APROXIMADAS: 75 CM; COR: BRANCO.	1 UN	18	50,42	907,56
Grupo 7	0013030	BANDEJA - TIPO: RETANGULAR; FORMATO: RETANGULAR; ACOMPANHA: BASE ESPELHADA; DIMENSÃO APROXIMADA: 55CM X 50CM X 9CM (COMPRIMENTO X LARGURA X ALTURA); VARIAÇÃO: MÍNIMA E MÁXIMA ACEITÁVEL: 8CM PARA MAIS E 4CM MENOS; MATERIAL DA BANDEJA: MDF; MATERIAL DA ALÇA: AÇO CARBONO; COR DA ALÇA: DOURADA.	1 UN	2	163,33	326,66
Grupo 7	0015296	PRATO - MATERIAL: POLIETILENO (PLÁSTICO) 100% RECICLADO; APLICAÇÃO: VASO DE PLANTA; COR: A DEFINIR; FORMATO: REDONDO; ACOMPANHA: RODAS DE SILICONE; DIMENSÃO APROXIMADA: 30CM X 7CM (DIÂMETRO X ALTURA); VARIAÇÃO: MÍNIMA E MÁXIMA ACETÁVEL: 05CM PARA MAIS E 3CM MENOS.	1 UN	42	44,48	1.868,16
Grupo 7	0012816	VASO PARA PLANTAS - TIPO: DECORATIVO; MATERIAL: VIDRO; FINALIDADE: PARA PLANTAS ARTIFICIAIS E ARRANJOS DE FLORES; FORMATO: CONE; MEDIDAS APROXIMADAS: 5,5CM X 7,4 X 15CM (COMPRIMENTO X LARGURA X ALTURA); VARIAÇÃO: MÍNIMA E MÁXIMA ACEITÁVEL: 5CM PARA MAIS E 3CM MENOS..	1 UN	6	26,34	158,04
Grupo 7	0012819	VASO PARA PLANTAS - TIPO: DECORATIVO; MATERIAL: VIDRO; FINALIDADE: PARA PLANTAS ARTIFICIAIS E ARRANJOS DE FLORES; DIMENSÃO APROXIMADA: 10 cm x 10 cm x 19 cm (COMPRIMENTO X LARGURA X ALTURA); VARIAÇÃO: MÍNIMA E MÁXIMA ACETÁVEL: 10CM PARA MAIS E 3CM MENOS.	1 UN	15	41,36	620,40
Grupo 7	0012831	PLANTA - TIPO: ARTIFICIAIS; MATERIAL: SILICONE; FINALIDADE: DECORAÇÃO; ESPÉCIE: COSTELA DE ADÃO; VARIAÇÃO: MÍNIMA E MÁXIMA ACEITÁVEL: 15 CM PARA MAIS E 5 CM PARA MENOS; CONTEÚDO DO KIT: 10 PLANTAS ARTIFICIAIS; MEDIDAS APROXIMADAS: 60CM.	1 UN	5	55,14	275,70
Grupo 7	0012829	PLANTA - TIPO: ARTIFICIAIS; MATERIAL: SILICONE; ESPÉCIE: BAMBU DA SORTE RETO; VARIAÇÃO: MÍNIMA E MÁXIMA ACETÁVEL: 15CM PARA MAIS E 5CM MENOS.; TAMANHO: HASTE GRANDE; MEDIDAS APROXIMADAS: 45 CM.	1 UN	5	54,43	272,15
Grupo 7	0013024	PLANTA - TIPO: ARTIFICIAIS; ESPÉCIE: PALMEIRA CHAMEADOREA; VARIAÇÃO: MÍNIMA E MÁXIMA ACEITÁVEL: 15 CM PARA MAIS E 5 CM PARA MENOS; MEDIDAS APROXIMADAS: 60CM; PORTE: PEQUENO.	1 UN	11	37,82	416,02
Grupo 7	0012981	VASO PARA PLANTAS - TIPO: DECORATIVO; MATERIAL: CIMENTO; FORMATO: ARREDONDADO; VARIAÇÃO: MÍNIMA E MÁXIMA ACETÁVEL: 15CM PARA MAIS E 5CM MENOS.; ACOMPANHA: PLANTA ARTIFICIAL (FOLHAGEM DE LÚPULO, ECHEVERIA VERMELHA OU CACTO); MATERIAL DAS PLANTAS: PLÁSTICO; MEDIDA APROXIMADA: 7CM X 11,3CM (LARGURA X ALTURA).	1 UN	25	21,30	532,50
Grupo 7	0013029	VASO PARA PLANTAS - TIPO: CACHEPOT; MATERIAL: VIDRO ESPELHADO; FINALIDADE: PARA PLANTAS ARTIFICIAIS E ARRANJOS DE FLORES; FORMATO: RETANGULAR; DIMENSÃO APROXIMADA: 50CM X 35CM X 10CM (COMPRIMENTO X LARGURA X ALTURA); VARIAÇÃO: MÍNIMA E MÁXIMA ACEITÁVEL: 10CM PARA MAIS E 10CM MENOS.	1 UN	18	299,37	5.388,66
		POTE - TIPO: BOMBONIERE; MATERIAL: VIDRO;				

Grupo 7	0012294	CAPACIDADE: 1,8L; UTILIZAÇÃO: CONSERVAÇÃO DE ALIMENTOS; DIMENSÃO APROXIMADA: 19CM X 19CM X 28CM. (COMPRIMENTO X LARGURA X ALTURA); VARIAÇÃO: MÍNIMA E MÁXIMA ACEITÁVEL: 10CM PARA MAIS E 3CM MENOS.	1 UN	15	52,38	785,70
Grupo 8	1095029	CONJUNTO DE LIXEIRA PARA COLETA SELETIVA COM 04 UNIDADES COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 50 LITROS CADA. CONFECCIONADO EM POLIETILENO, MODELO DA TAMPA FRONTAL E SUPORTE CONFECCIONADO EM AÇO GALVANIZADO. NAS DIMENSÕES APROXIMADAS DE 1,50 M DE ALTURA, 2,00 M DE LARGURA, SENDO VERMELHO (PLÁSTICO), AMARELO (METAL), VERDE (VIDRO), AZUL (PAPEL). COM SUPORTE E INSTALADO. GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO. CONJUNTO.	1 CJ	5	548,23	2.741,15
Grupo 8	1004346	LIXEIRA DE AÇO INOXIDÁVEL COM TAMPACIONADA POR PEDAL, COM CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO PARA 20 LITROS, MEDINDO APROXIMADAMENTE 34X50CM. O PRODUTO DEVERÁ TER ETIQUETA COM A IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE. UNIDADE.	1 UN	40	160,69	6.427,60
Grupo 8	0012431	LIXEIRA - CAPACIDADE: 30 LITROS; MATERIAL: AÇO INOX; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM DIVISÓRIAS; TAMPACIONADA; DIMENSÃO APROXIMADA: 25CM X 63CM (DIAMETRO X ALTURA).	1 UN	40	218,61	8.744,40
Grupo 8	0012432	LIXEIRA - CAPACIDADE: 13 LITROS; MATERIAL: AÇO TELADO; CARACTERÍSTICAS: SEM TAMPACIONADA; COR: A DEFINIR; DIMENSÃO APROXIMADA: 23,5CM X 26,5CM (DIAMETRO X ALTURA); PINTURA: EPOXI COM TRATAMENTO ANTIFERRUGEM.	1 UN	500	58,30	29.150,00
Grupo 8	0012667	KIT PARA BANHEIRO - MATERIAL: METAL CROMADO; CONTEUDO: 06 PEÇAS, SENDO 1 SABONETEIRA DE PAREDE, 1 PORTA PAPEL HIGIÊNICO, 1 PORTA-SHAMPOO, 1 TOALHEIRO EM BARRA, 1 TOALHEIRO ARGOLA E 1 CABIDE; INCLUSO: MANUAL DE INSTRUÇÕES.	UN 1 KT	2	95,97	191,94
Grupo 8	0012659	DISPENSER - FINALIDADE: PARA PAPEL HIGIÊNICO; COMPATIBILIDADE: PAPEL HIGIÊNICO ROLÃO 10CMX300 /600M; MATERIAL FRENTE: PLÁSTICO ABS; MATERIAL BASE: STYRON; CARACTERÍSTICAS DO ABS: BAIXA DENSIDADE E ALTA RESISTÊNCIA; DIMENSÃO APROXIMADA: 27,2CM X 14CM X 28,3CM (COMPRIMENTO X LARGURA X ALTURA); COR FRENTE: BRANCA; COR BASE: CINZA; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SISTEMA DE ABERTURA E TRAVAS LATERAIS ACIONADAS POR PRESSÃO.	1 UN	30	28,53	855,90
Grupo 8	0013344	DISPENSER - FINALIDADE: PARA PAPEL TOALHA INTERFOLHADA; COR: BRANCO; CAPACIDADE: MÍNIMA APROXIMADA DE 700 FOLHAS; DIMENSÃO APROXIMADA: 24,5CM X 24,5CM X 12,8 CM (ALTURA X LARGURA X PROFUNDIDADE); CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SISTEMA DE ABERTURA E TRAVAS LATERAIS ACIONADAS POR PRESSÃO; MATERIAL: PLÁSTICO; SISTEMA: MANUAL; VARIAÇÃO: MÍNIMA E MÁXIMA ACEITÁVEL DE 5CM PARA MAIS E 3CM MENOS.	1 UN	20	27,60	552,00
Grupo 8	0012639	KIT PARA BANHEIRO - MATERIAL: CERÂMICA; CONTEUDO: 01 PORTA SABONETE LÍQUIDO, 01 PORTA ESCOVA E 01 BANDEJA; MEDIDAS APROXIMADAS DO PORTA SABONETE LÍQUIDO: 8CM X 8CM X 17CM (COMPRIMENTO X LARGURA X ALTURA); MEDIDAS APROXIMADAS DO PORTA ESCOVA: 8CM X 8CM X 12CM (COMPRIMENTO X LARGURA X ALTURA); MEDIDAS APROXIMADAS DA BANDEJA: 12 CM X 22 CM (COMPRIMENTO X LARGURA); CORES: CINZA OU BRANCO.	UN 1 KT	3	67,26	201,78
Grupo 8	0012746	CARRINHO FUNCIONAL DE LIMPEZA - MATERIAL: POLIPROPILENO; COMPARTIMENTOS: 2 PRATELEIRAS E 1 BASE PARA BALDE; DIMENSÕES APROXIMADAS: 116C X 57L X 100A; RODÍZIOS: SIM; BOCAL: COM TAMPACIONADA PARA FIXAÇÃO DE BOLSA COLETORES DE LIXO QUE SE ENCAIXA EM ILHOSES; COM: GANCHOS E PRESILHAS PARA FIXAR E TRANSPORTAR RODOS E VASSOURAS; ACOMPANHA: BOLSA EM VINIL COM ZIPERES FRONTAIS E COM CAPACIDADE DE ATÉ 90L OU 50KG; ACOMPANHA AINDA: 01 BALDE ESPREMEDOR COM SISTEMA DE PRESSÃO DE 2 ÁGUAS COM NO MÍNIMO 30 LITROS, COM ALÇA, UM DRENO PARA ESCOAMENTO E QUATRO RODÍZIOS (O CABO DO ESPREMEDOR PERMITE MUDANÇA DE POSIÇÃO PODENDO SER UTILIZADO POR DESTROS E CANHOTOS); ACESSÓRIOS: 1 PLACA DE SINALIZAÇÃO DE PISO MOLHADO ("CUIDADO - PISO MOLHADO"), 1 MOP ÚMIDO COM CABO, 1 MOP PÓ COM BASE LARGA E CABO E 1 PÁ COLETORES COM CABO LONGO..	1 UN	4	1.358,56	5.434,24
		CARRINHO FUNCIONAL DE LIMPEZA - MATERIAL: POLIPROPILENO; RODÍZIOS: SIM; CONTEUDO: 01 CARRO BALDE, 01 ESPREMEDOR MOP, 01 PLACA DE				

Grupo 8	0012747	SINALIZAÇÃO DE LIMPEZA (CUIDADO-PISO MOLHADO) E 01 ESFREGÃO TIPO MOP ÚMIDO; MATERIAL DO BALDE: PLÁSTICO RESISTENTE; MATERIAL DO CARRINHO: POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE; CAPACIDADE DO BALDE: 50 LITROS; SISTEMA DO BALDE: SISTEMA DE DIVISÓRIA DE ÁGUA LIMP A E SUJA INJETADA NO PRÓPRIO BALDE E COM SISTEMA DE ESPREMEDOR COM PRESSÃO SUPERIOR.	1 UN	5	832,35	4.161,75
Grupo 8	0012296	RASTELO - TIPO: VASSOURA DE JARDIM OU LEQUE; MEDIDA DO CABO: MÍNIMO 1,20 M; NÚMERO DE DENTES: ENTRE 20 A 26 DENTES; MATERIAL DO RASTELO: POLIPROPILENO DE ALTA RESISTÊNCIA; DIMENSÕES APROXIMADAS: ENTRE 40 A 55 CM DE COMPRIMENTO; MATERIAL DO CABO: MADEIRA; CARACTERÍSTICAS DO CABO: TORNEADO RESISTENTE E LEVE.	1 UN	20	25,52	510,40
Grupo 8	1045089	VASSOURÃO PARA LIMPEZA PESADA, TIPO GARI, DIMENSÕES MÍNIMAS DE 37,5CM X 4,5 X 9CM, CERDAS DE PIÇAÇA, COM CABO DE MADEIRA DE NO MÍNIMO 1,20M. UNIDADE.	1 UN	20	33,15	663,00
Grupo 8	0008878	RODO - MATERIAL: ALUMÍNIO; TAMANHO: 60 CM; CABO: ALUMÍNIO; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BORRACHA DUPLA; IDENTIFICAÇÃO: DO PRODUTO, MARCA DO FABRICANTE.	1 UN	20	33,02	660,40
Grupo 9	1077529	BEBEDOURO INDUSTRIAL 100L EM INOX, COM 03 TORNEIRAS, 110VOLTS.	1 UN	2	2.729,99	5.459,98
Grupo 9	1107840	BEBEDOURO ELÉTRICO, PARA GARRAFÃO DE ÁGUA MINERAL DE 20 (VINTE) LITROS, TIPO COLUNA. CONTROLADOR COM NÍVEIS DE TEMPERATURAS. 02 (DUAS) TORNEIRAS DE FÁCIL MANUSEIO (ÁGUA GELADA E NATURAL) DE PLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, COM PINGADEIRA REMOVÍVEL. GABINETE CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL. MEDIDAS MÍNIMAS: (A/L/P) 900MMX300MMX270MM. COMPRESSOR SILENCIOSO DE ALTO DESEMPENHO E BAIXO CONSUMO. GÁS ECOLÓGICO, TENSÃO 110 E/OU 220 VOLTS. CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO. UNIDADE.	1 UN	27	945,58	25.530,66
Grupo 9	1107836	FORNO MICRO-ONDAS, COM CAPACIDADE 27 A 31 LITROS, 10 (DEZ) NÍVEIS DE POTÊNCIA, MÍNIMO 800 WATTS DE POTÊNCIA. TECLAS DIGITAIS, TRAVA DE SEGURANÇA, PUXADOR COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, PRATO GIRATÓRIO, VOLTAGEM 127V, COR BRANCA OU PRATA. CLASSIFICAÇÃO ENERGÉTICA CLASSE A. CERTIFICAÇÃO DO INMETRO. GARANTIA MÍNIMA DE 01 ANO. UNIDADE.	1 UN	12	691,84	8.302,08
Grupo 10	0012295	FOGÃO - TIPO: INDUSTRIAL, À GÁS; BOCAS: 4; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FORNO AUTOLIMPANTE, ALIMENTAÇÃO A GÁS GLP, LUZ NO FORNO, ACENDIMENTO AUTOMÁTICO, FORNO CONTENDO NO MÍNIMO 01 PRATELEIRA; PINTURA: PÓ ELETROSTÁTICA, COM BASE FOSFATIZADA; DIMENSÃO: ALTURA MÍNIMA: 80CM; LARGURA MÍNIMA: 84CM; COMPRIMENTO MÍNIMO: 84CM; MEDIDAS DA GRELHA: 29X31 A 30X40 CM; MATERIAL DA ESTRUTURA CORPO E MESA: AÇO CARBONO.	1 UN	3	2.204,50	6.613,50
Grupo 11	1102078	VENTILADOR DE PAREDE COM APROXIMADAMENTE 60 CM; OSCILANTE, COM GRADE PROTETORA, COM 03 (TRÊS) OU 04 (QUATRO) PÁS DE POLIURETANO, 03 (TRÊS) VELOCIDADES; 110/220 VOLTS, MANUAL TÉCNICO EM PORTUGUÊS, COM GARANTIA MÍNIMA DE 01 (UM) ANO, INCLUINDO ASSISTÊNCIA TÉCNICA NO MÍNIMO EM CUIABÁ/VÁRZEA GRANDE.	1 UN	22	296,04	6.512,88
Grupo 11	0012851	LIQUIDIFICADOR - CAPACIDADE: MÍNIMA TOTAL DE 2,2 LITROS; POTENCIA: MÍNIMA DE 500W; TIPO: DOMÉSTICO; VELOCIDADE: 3 VELOCIDADES + PULSAR; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LÂMINAS EM INOX, FILTRO EM INOX E FUNÇÃO AUTOLIMPEZA; MATERIAL DO COPO E DA BASE: POLIPROPILENO; COPO: DOSADOR COM TAMP A, TRANSPARENTE E BPA FREE; BASE: ANTIDERRAPANTE.	1 UN	2	113,56	227,12