

Pregão Eletrônico

Dados do Processo

Nº Processo 182/2026 **Responsável** Prefeitura Municipal de Inocência - MS

Objeto

AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL (EPIS), DESTINADOS AO ATENDIMENTO DAS NECESSIDADES OPERACIONAIS DOS SERVIDORES VINCULADOS À SECRETARIA MUNICIPAL DE DESENVOLVIMENTO RURAL, ESPECIALMENTE AQUELES LOTADOS NO DEPARTAMENTO DE ESTRADAS E RODAGENS, PARA ASSEGURAR A PROTEÇÃO DA INTEGRIDADE FÍSICA, DA SAÚDE OCUPACIONAL E DA SEGURANÇA NO EXERCÍCIO DE ATIVIDADES OPERACIONAIS, DE CAMPO, CONDUÇÃO DE VEÍCULOS, OPERAÇÃO DE MÁQUINAS E AÇÕES DE PREVENÇÃO, CONTROLE E COMBATE A INCÊNDIOS FLORESTAIS, EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DE SEGURANÇA DO TRABALHO E LEGISLAÇÃO APLICÁVEL, conforme Edital e anexos.

Dados Gerais

Situação Aguardando Abertura	Início Envio Propostas 30/06/2026 - 17:00	Fim Envio Propostas 13/07/2026 - 09:00	Pregoeiro Isabela Lovato Carneiro da Silva
Modo de Disputa Valor Total	Exibir Valor de Referência Sim	Amparo legal Lei 14.133/2021, Art. 28, I	
Tipo Menor Preço	Inversão de Fase Não	Recurso Federal Não	Benefícios Selecionados Benefício Exclusivo Local /Regional

Cidades vinculadas aos benefícios
Inocência (Local)

Listagem de Lotes/Itens

Lote	Item	Descrição	Un	Qtd	Unitário (R\$)	Total (R\$)
1	4	Botina de segurança confeccionada em couro raspa e oferece forração em tecido sintético, biqueira de aço carbono TAM 37.	PAR	2	80,29	160,58
1	5	Botina de segurança confeccionada em couro raspa e oferece forração em tecido sintético, biqueira de aço carbono TAM 38	PAR	5	80,29	401,45
1	6	Botina de segurança confeccionada em couro raspa e oferece forração em tecido sintético, biqueira de aço carbono TAM 39.	PAR	5	80,29	401,45
1	7	Botina de segurança confeccionada em couro raspa e oferece forração em tecido sintético, biqueira de aço carbono TAM 40.	PAR	4	80,29	321,16
1	8	Botina de segurança confeccionada em couro raspa e oferece forração em tecido sintético, biqueira de aço carbono TAM 41.	PAR	6	80,29	481,74
1	9	Botina de segurança confeccionada em couro raspa e oferece forração em tecido sintético, biqueira de aço carbono TAM 42.	PAR	8	80,29	642,32
1	10	Botina de segurança confeccionada em couro raspa e oferece forração em tecido sintético, biqueira de aço carbono TAM 43	PAR	2	80,29	160,58
2	11	Calça Jeans Profissional Com Faixa Refletiva 100% Algodão Numeração 38	UN	6	117,45	704,70
2	12	Calça Jeans Profissional Com Faixa Refletiva 100% Algodão Numeração 40	UN	12	117,88	1.414,56
2	13	Calça Jeans Profissional Com Faixa Refletiva 100% Algodão Numeração 42	UN	10	117,84	1.178,40
2	14	Calça Jeans Profissional Com Faixa Refletiva 100% Algodão Numeração 44	UN	12	115,73	1.388,76
2	15	Calça Jeans Profissional Com Faixa Refletiva 100% Algodão Numeração 46	UN	6	120,68	724,08
2	16	Calça Jeans Profissional Com Faixa Refletiva 100% Algodão Numeração 48	UN	8	121,47	971,76
2	17	Calça Jeans Profissional Com Faixa Refletiva 100% Algodão Numeração 52	UN	4	123,33	493,32
2	18	Calça Jeans Profissional Com Faixa Refletiva 100% Algodão Numeração 54	UN	2	128,49	256,98
2	19	Calça Jeans Profissional Com Faixa Refletiva 100% Algodão Numeração 56	UN	2	140,00	280,00

3	1	Abafador Articular, Tipo Concha, Emborrachado Poliestireno, PVC e espuma de poliuretano.	UN	10	16,11	161,10
4	2	ABAFADOR DE INCÊNDIO PARA CHAMAS, PLACA DE BORRACHA COM 5MM DE ESPESSURA E 12 FUROS, COMPRIMENTO DA FERRAMENTA COM O CABO: 2 M, LARGURA DA BORRACHA: 33 CM, COMPRIMENTO DA BORRACHA: 44 CM, PESO: 2,4 KG.	UN	10	159,84	1.598,40
5	3	BOMBA COSTAL ANTI-INCÊNDIO - S4 20 LITROS, ESGUICHO REGULÁVEL PARA JATO PLENO/SPRAY, BICO AERADOR PARA APLICAÇÃO DE LGE (LÍQUIDO GERADOR DE ESPUMA), BOMBA METÁLICA COM NOPLA DUPLA, TANQUE E NICHOS VERTICAL PARA FIXAÇÃO DA BOMBA COM REFORÇO CENTRAL, CORREIAS REGULÁVEIS COM FIVELAS METÁLICAS, CAPACIDADE DO TANQUE: 22L (5.8 GAL), CAPACIDADE ÚTIL: 20 L (5.2 GAL), PESO VAZIO: 4,2 KG (9,3 LBS), EMBALAGEM: 455 X 180 X 535 MM.	UN	5	1.474,85	7.374,25
6	20	Capa para chuva: PVC laminado Tamanho da capa para chuva: GG Cor da capa para chuva: Amarela Tipo da capa para chuva: Com capuz e manga Espessura da capa para chuva: 0.030 mm Comprimento da capa para chuva: 1.35 m	UN	24	25,03	600,72
7	21	Capacete de segurança com jugular	UN	10	53,64	536,40
8	22	COLETE REFLETIVO LARANJA, CONFECCIONADO EM POLIESTER FLUORESCENTE, VESTIMENTA DE ALTA VISIBILIDADE	UN	24	24,66	591,84
9	23	LUVA À PROVA DE FOGO EQUIPAMENTO ANTI-INCÊNDIO FOGO RESISTE, MATERIAL: TECIDO RETARDADOR DE CHAMA DE ALGODÃO, COR: PRETO, TAMANHO GG	PAR	10	258,76	2.587,60
10	24	Luva de segurança, com palma confeccionada em vaqueta natural e dedos e polegar em raspa natural. Possui reforço interno nas palmas em vaqueta natural e elástico no dorso, com acabamento em viés e costurada com linha de nylon.	PAR	24	22,76	546,24
11	25	MASCARA CONFECCIONADA EM TECIDO COM CARACTERÍSTICAS ANTICHAMA, QUE OFERECE PROTEÇÃO SEMI FACIAL DO MEMBRO SUPERIOR, QUE OFERECE PROTEÇÃO BUCAL E NASAL; COM ELÁSTICOS LATERAIS RECOBERTOS PARA UM MELHOR AJUSTE, E AJUSTE DE VELCRO DE 50MM NAS EXTREMIDADES, QUE AJUSTA NA PARTE TRASEIRA DA CABEÇA, COM FAIXAS REFLETIVAS 50MM LARGURA ANTICHAMA, NA COR AMARELA E PRATA, FIXADAS NAS LATERAIS PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO, NO INTERIOR DA MÁSCARA, DEVE SER FEITO UM DEBRUM INTERNO, PARA ENCAIXE DA MÁSCARA DE PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA.	UN	10	183,75	1.837,50
12	26	MÁSCARA DE PROTEÇÃO FACIAL PARA USO ACOPLADO EM CAPACETE DE SEGURANÇA	UN	10	51,74	517,40
13	27	Óculos com lente única em policarbonato. Armação sem pinos metálicos. Hastes em policarbonato tipo espátula, com orifício nas pontas para colocação de cordão.	UN	24	3,04	72,96
14	28	PERNEIRA EM COURO - EPI	PAR	24	30,99	743,76