

Código	Designação	Descrição	Unidade	Qtd	Preço Base	Requisitos	Local Entrega
1	Atrelado	Atrelado Plataforma	UN	1		ATRELADO PLATAFORMA 3500KG 3100MMX1700MM / PESO BRUTO 3500 KG / CARGA ÚTIL 2900 KG / Chassi fabricado em tubo estrutural, galvanizado por imersão quente/Chassi normal com rodas por fora do estrado/2 Eixos de 1800 Kg cada com travão de recuo Automático /Lança de Engate fixa com esfera de 50mm / Guarda lamas / Rodas 185R14C / Travão de Parque / Roda Jockey automática / 2 Estabilizadores de trabalho /SINALIZAÇÃO Instalação eléctrica conforme código da estrada em vigor Ficha de treze Pinos/ deve incluir Documentação, matrícula e registo/ Roda suplente com suporte / COM TRAVÃO 2 EIXOS / CAPACIDADE/TARA: 2895kg	Serviço Municipal de Proteção Civil
2	Gerador	gerador equipado num reboque para veiculo ligeiro	UN	1		Gerador equipado num reboque/Peso: 2450 Kg; / Dimensões (CxLxA): 3100 x 1130 x 1864 mm / Potência 150 kVA / Insonorizado / Combustível / Diesel / Com pelo menos 4 tomadas trifásicas; capacidade combustive pelo menos 200l/	Serviço Municipal de Proteção Civil
3	fixação	Suporte de fixação do gerador ao atrelado	UN	1		Suporte de fixação do gerador ao atrelado	Serviço Municipal de Proteção Civil
4	caixa	Caixa com tampa	UN	2		caixas em alumínio anti-derrapante com tampa / Equipado com reserva de combustível disponível em bidões; Espessura do aluminio de 2mm minimo	Serviço Municipal de Proteção Civil
4	Jerrican	Jerrican Metalico	UN	5		JERRICAN METALICO 20L com PONTEIRA FIXA	Serviço Municipal de Proteção Civil
5	Jerrican	Jerrican Metalico	UN	2		PONTEIRA FIXA JERRICAN METALICO flexivel compativel com jerrican Fornecidos	Serviço Municipal de Proteção Civil
6	baloos de iluminação	Baloos de iluminação	UN	2		BALAO luz led/ 72000 lumen / cor de luz 5000k / area de iluminação 3500m2 / classe proteção IP54 / 6,9kg / consumo 2A a 230V / dimensoes - diametro 950mm - altura 700mm / saída de luz 160 lumens por watt	Serviço Municipal de Proteção Civil
7	tripe	tripe telescopio	UN	2		C/ TRIPE TELESCOPICO / altura minima 144cm e maxima 477cm	Serviço Municipal de Proteção Civil
8	extensão	extensão trifasica	UN	4		extensão com enrolador trifasica de 30m / referencia 5G5	Serviço Municipal de Proteção Civil
9	extensão	extensão monofasica	UN	4		extensão com enrolador monofasica de 50m / 16 amperes / cabo 1,5	Serviço Municipal de Proteção Civil
10	extintor	extintor incendio	UN	2		extintor 6Kg / ABC	Serviço Municipal de Proteção Civil
11	extintor	extintor incendio	UN	1		extintor 5Kg / CO2	Serviço Municipal de Proteção Civil
12	inversor	inversor	UN	1		Quadro inversor ATS/49KVA 70AMP /Resistência aquecimento a água/Quadro com proteção diferencial e tomadas:1x 125/52x 63/5-2x 32/5-2x 16/3-1x 16	Serviço Municipal de Proteção Civil