



Estado do Pará
Governo Municipal de Medicilândia
PREFEITURA MUNICIPAL DE MEDICILÂNDIA



DOCUMENTO OFICIALIZAÇÃO DE DEMANDA (DOD)

Setor Requisitante: SECRETARIA MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL	
Solicitações de Despesas: Nº 20250220001 Nº 20250220002	
Responsável pela Demanda: ELAINE WAGNER Secretária Municipal de Assistência Social	
E-mail: smamed@hotmail.com	Telefone: (93) 99135-3149

INFORMAÇÕES DO OBJETO						
TIPO DO ITEM						
SERVIÇO: () Continuada () Não continuada			BENS: (x) Material de consumo () Material permanente () Comuns			
Descrição do Objeto: Contratação de empresa para fornecimento de combustível, para atender as necessidades da Secretaria Municipal de Assistência Social de Medicilândia e seus programas.						
DETALHAMENTO DOS ITENS:						
ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA	QUANT.	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
010464	GASOLINA COMUM - RETIRAR NA BOMBA		83.200,000	LITRO		
010465	OLEO DIESEL S-10 - RETIRAR NA BOMBA		68.000,000	LITRO		
010467	OLEO DIESEL S500 - RETIRAR NA BOMBA		7.800,000	LITRO		

JUSTIFICATIVA DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO: Justifica-se a Contratação por ser de suma importância para a Secretaria Municipal de Assistência Social, para realização de diversas atividades essenciais que necessitam de Combustíveis e Derivados de Petróleo, cuja aquisição está sendo solicitada. A aquisição pretendida irá atender as atividades essenciais, que necessitam de atendimento por parte do Poder Público Municipal, no caso específico da Secretaria Municipal de Assistência Social, a aquisição se faz necessário para manter os Serviços Socioassistenciais, na área urbana e rural, como Conselho Tutelar, CRAS, CREAS, Serviço de Convivência, Criança Feliz, entre outras.
RESPONSABILIDADE PELA FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA E CONTEÚDO DO DOCUMENTO: Certifico que a formalização da demanda acima identificada se faz necessária pelos motivos expostos na justificativa da contratação do presente documento.

Medicilândia/PA, 20 de fevereiro de 2025

ELAINE WAGNER
Secretária Municipal de Assistência Social
Decreto 007/2025 GAB/PMM