

OFICIO Nº 180A/2021-/SEMED/PMPP

Ponta de Pedras/PA, 28 de julho de 2021.

DE: MIRIAN LOBATO JUNIOR SECRETÁRIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO.

AO EXMº SRA. CONSUELO MARIA DA SILVA CASTRO PREFEITO MUNICIPAL DE PONTA DE PEDRAS

Exm^o, Prefeito(a),

Encaminhamos a V. S^a. a solicitação para que seja providenciado o devido processo, com vista à "CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA FORNECIMENTO DE COMBUSTÍVEIS (GASOLINA, DIESEL) E ÓLEOS LUBRIFICANTES PARA ABASTECIMENTO E MANUTENÇÃO DOS CARROS E EMBARCAÇÕES MARÍTIMAS OFICIAIS DA SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE PONTA DE PEDRAS/PA", com o objetivo de suprir as necessidades desta Secretaria, tudo conforme levantamento realizado por esta secretaria expresso no termo de referência em anexo.

Desde já agradeço pelo atendimento, e aproveito para externar votos de estima e apreço.

Atenciosamente

PONTA DE PREFEITURA DE PROPERTO DE LA SECRETÁRIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO de gente feliz.

PRAÇA ANTÔNIO MALATO, S/N - CENTRO Ponta de Pedras - Marajó - Pará CEP: 68830-000



TERMO DE REFERÊNCIA

1. OBJETO

O objeto do presente termo refere-se à CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA FORNECIMENTO DE COMBUSTÍVEIS (GASOLINA, DIESEL) E ÓLEOS LUBRIFICANTES PARA ABASTECIMENTO E MANUTENÇÃO DOS CARROS E EMBARCAÇÕES MARÍTIMAS OFICIAIS DA SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE PONTA DE PEDRAS/PA.

2. JUSTIFICATIVA

O presente processo administrativo de compra justifica-se pela necessidade de aquisição do objeto a ser licitado para que não haja descontinuidade dos serviços essenciais prestados por esta Secretaria Municipal de Educação.

A contratação justifica perante as necessidades do mesmo para garantir o bom funcionamento dos serviços essenciais como o transporte de alunos de suas residências até as unidades escolares e deslocamento dos funcionários (professores).

3. DO QUANTITATIVO E DESCRIÇÃO

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA	QUANT.	UNIDADE
1	GASOLINA COMUM		134000,000	LITRO
	Especificação : Deverá possui octanagem mínima de 87 unidades, medida pelo índice			
	antidetonante (IAD), e até 50 mg/kg (ou ppm) de teor de enxofre. É um combustível			
	com ultra baixo teor de enxof <mark>re (UBTE ou S-50), desenvolvid</mark> a para permitir a			
	introdução de veículos com nov <mark>as tecnologias em controle de emissõ</mark> es atmosféricas, e	RADE		
	já reduz as emissões de gases <mark>no escapamento nos mot</mark> ores atuais de última geração.			
	Proporciona ainda para todos os motores movidos à gasolina baixa formação de			
	depósitos em válvulas, bicos injetores e na câmara de combustão, proporcionando			
	menor desgaste do motor, além de uma vida útil mais longa do lubrificante, mantendo			
	a eficiência energética do motor. *Observação: a partir de 16/03/2015, o teor de álcool			
	anidro na gasolina comum e aditivada é de 27%. A teor adicionado à gasolina premium			
	é de 25%.		anta C	10
2	DIESEL COMUM Ulud		204500,000	LITRO
	Especificação : Combustível comum, conforme Norma CNPQ.			
3	ÓLEO LUBRIFICANTE MINERAL SAE 40		18,000	GALÃO
	Especificação: lubrificante mineral recomendado para uso em motores a gasolina,			
	etanol, flex e GNV de veículos nacionais ou importados e motores a diesel aspirados			
	(serviços leves), promove a redução da formação de depósitos e o controle da			
	temperatura de operação. Garrafão de 20 litro.			
4	ÓLEO LUBRIFICANTE MINERAL SAE 10W		16,000	GALÃO
	Especificação : lubrificante mineral monoviscoso para uso em motores diesel com			
	aspiração natural e superalimentados, de operação severa, para uso em motores diesel			
	de caminhões, ônibus e tratores, deve conter aditivos anticorrosivo, antidesgaste,			
	antiespumante, antioxidante, detergente, dispersante. Galão contendo 20 litros			
5	ÓLEO LUBRIFICANTE MINERAL PARA TRANSMISSÃO SAE 140W		55,000	FRASCO
	Especificação : lubrificante mineral para uso em caixas de engrenagens hipóides de			
	eixos traseiros, caixas de mudança e caixas de engrenagens hipóides em geral,			



ESTADO DO PARÁ PREFEITURA MUNICIPAL DE PONTA DE PEDRAS SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

CNPJ: 31.047.101/0001-41

encontrados em camionetes, pick-ups, jeeps, vans, caminhões e ônibus. Sua			
composição deverá ajudar no retardo do desgaste e a corrosão das partes lubrificadas.			
Frasco contendo 1 litro 6 GRAXA LUBRIFICANTE PARA APLICAÇÃO AUTOMOTIVA		3 000	BALDE
Especificação : graxa lubrificante à base de sabão complexo de lítio com característica		3,000	DALDE
de extrema pressão, para múltipla aplicações automotivas. É indicada para			
lubrificação de equipamentos sujeitos a altas cargas e grandes variações de			
temperatura ambiente. Mantém suas propriedades de fluidez, desempenho e			
conservação tanto a altas quanto baixas temperaturas, e por isso é indicada para aplicações na faixa de temperatura de -20 a 250 °C. Balde com 20kg			
		20,000	EDACCO
7 FLUÍDO DE FREIO - 500ML		20,000	FRASCO
Especificação: Responsável pela transmissão de pressão gerada no cilindro mestre			
para os freios das rodas. O fluido de freio é um composto sintético ou semi-sintético			
indispensável ao processo de frenagem do veículo. Suas principais características são			
a capacidade de não se comprimir e a de absorver água. Quando o motorista pisa no			
pedal de freio, o fluido atua na linha hidráulica e aciona as sapatas/pastilhas de freio,			
executando a frenagem do veículo. Além disso, também funciona como lubrificante e			
previne a corrosão de peças de todo o sistema. O sistema de freios trabalha em altas			
temperaturas, por isso os fluidos têm elevados pontos de ebulição. Como o sistema			
pode absorver a umidade do ambiente, o ponto de ebulição do fluido tende a baixar			
com o passar do tempo, permitindo a formação de bolhas. Essas bolhas prejudicam a			
eficiência do sistema e acarretam falhas na frenagem. Por isso é importante tomar os			
seguintes cuidados:-Verifique o nível do fluido de freio a cada 30 dias-Substitua o			
fluido de freio a cada 10.000 km.			
8 DIESEL S10		183000,000	LITRO
Especificação : O Diesel S-10, que contém o equivalente a um teor máximo de enxofre			
de 10 miligramas para cada 1.000.000 de miligramas do produto (10 partes por			
milhão), é adequado para as novas tecnologias de controle de emissões dos novos			
motores a diesel fabricados a partir de 2012. Ele possibilita a redução das emissões			
de material particulado em até 80% e de óxidos de nitrogênio em até 98%. Tem ainda			
número de cetano 48 (medida de <mark>qualidade</mark> da combustão a diesel), oferecendo a			
qualquer veículo terrestre ou m <mark>arítimo, mesmo os fabricados antes de 2012, uma</mark>			
melhor conservação do motor e redução dos custos de manutenção. PREFEITUE	A DF		
9 ÓLEO LUBRIFICANTE MIN <mark>ERAL PARA TRANSMISSÃO SAE 90W</mark>		20,000	FRASCO
Especificação : lubrificante pa <mark>ra caixas de transmissão e</mark> diferencial do tipo hipoidal			
para veículos de passeio, ônib <mark>us, caminhões e tratores. Deverá s</mark> er composto de			
aditivos antidesgaste a base de fósforo/enxofre, antioxidante, anticorrosivo e			
antiespumante. Frasco contendo 1 litro			

4. PRAZO DE ENTREGA

O prazo para entrega do material ou início da prestação do serviço, devera ocorrer em até 5 (cinco) dias após a emissão e apresentação da Ordem de Compra e/ou Nota de emprenho emitido pelo Órgão Contratante, este prazo poderá ou não ser prorrogado, a critério da Administração.

5. CONDIÇÕES DE RECEBIMENTO

O recebimento dos bens ou serviços deverá ocorrer de forma provisória, para posterior verificação de conformidade do objeto, e definitivamente, após a verificação das especificações, da qualidade e quantidades dos materiais.

6. OBRIGAÇÕES DA EMPRESA

A CONTRATADA assume integral responsabilidade por danos ou prejuízos pessoais ou materiais que causar a Secretaria Municipal, ou a terceiros, por si, representantes e ou sucessores;

PRAÇA ANTÔNIO MALATO, S/N - CENTRO Ponta de Pedras - Marajó - Pará CEP: 68830-000 Em caso de ausência da entrega no dia marcado, a CONTRATADA deverá informar com antecedência de até 24h.

Ponta de Pedras - PA, 28 de julho de 2021.

MIRIAN LOBATO JUNIOR SECRETÁRIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

