

J F DE FREITAS & CIA LTDA – ME
CNPJ: 07.687.908/0001-64
CEP: 62.823-000
AVENIDA SIMAO DE GOES, 2000

PROCESSO ADMINISTRATIVO N.º 12.21-002/2017
PREGÃO PRESENCIAL Nº 003/2018-PP
PROPOSTA DE PREÇOS



IDENTIFICAÇÃO DO LICITANTE PESSOA JURÍDICA

RAZÃO SOCIAL J F DE FREITAS & CIA LTDA - ME	CNPJ 07.687.908/0001-64
PESSOA PARA CONTATO JESUS FERREIRA DE FREITAS	TELEFONE (88) 3418-1496

ESPECIFICAÇÃO DO OBJETO: Registro de preços para futura e eventual aquisição de filtros e óleos lubrificantes destinados à manutenção preventiva e corretiva dos veículos do órgão da Prefeitura Municipal de Jaguaruana, Estado do Ceará.

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
65786	GASOLINA COMUM. Especificação: Gasolina simples, sem aditivos, adicionada de álcool anidro conforme legislação vigente, com teor de enxofre de 800ppm.	390.000,00	LITRO	R\$ 4,19	1.634.100,00
65787	OLEO DIESEL COMUM. Especificação: Óleo Diesel simples, sem aditivos, com teor de enxofre máximo de 1.800 mg/kg.	750.000,00	LITRO	R\$ 3,52	2.640.000,00
65788	OLEO DIESEL S-10. Especificação: Óleo diesel especial, com teor de enxofre máximo de 10mg/kg.	700.000,00	LITRO	R\$ 3,59	2.513.000,00
				Valor Total :	6.787.100,00

VALOR DA PROPOSTA

Valor Global: R\$ 6.787.100,00 (SEIS MILHÕES, SETECENTOS E OITENTA E SETE MIL E CEM REAIS).

FORNECIMENTO DOS PRODUTOS

Início do fornecimento dos produtos: Conforme definido no Edital do Pregão presencial Nº 003/2018-PP e seus anexos.

VALIDADE DA PROPOSTA

Prazo de validade: 60 dias, contados a partir da data de sua apresentação.

COMPOSIÇÃO DOS PREÇOS

Nos preços propostos acima estão incluídos todos as despesas, frete, tributos e demais encargos de qualquer natureza incidentes sobre o objeto deste Pregão.

DECLARAÇÃO:

Esta empresa declara está ciente de que a apresentação da presente proposta implica na plena aceitação das condições estabelecidas no Edital do Pregão Presencial Nº 003/2018-PP e seus anexos.

Jaguaruana, 31 de Janeiro de 2018


J F DE FREITAS & CIA LTDA - ME
07.687.908/0001-64