





ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 0000220250110000260

1. Descrição da Necessidade da Contratação

A presente contratação destina-se à aquisição de combustíveis, filtros, graxas, lubrificantes e derivados, com o objetivo de atender às necessidades de manutenção e operação da frota de veículos da Prefeitura Municipal de São João do Jaguaribe, Ceará. A frota municipal é essencial para garantir a prestação de serviços públicos de qualidade à população, incluindo transporte escolar, serviços de saúde, coleta de lixo, segurança e demais atividades administrativas e operacionais.

O problema identificado é a necessidade contínua e regular de insumos para assegurar a operacionalidade e eficiência dos veículos municipais. A ausência ou insuficiência desses materiais compromete a execução de serviços públicos essenciais, resultando em potenciais ineficiências e descontinuidade de serviços fundamentais à comunidade local.

A contratação, portanto, busca resolver essa questão, garantindo o suprimento adequado e oportuno de insumos imprescindíveis ao funcionamento efetivo da frota municipal. Esta necessidade é amparada pelo interesse público, uma vez que sustenta a continuidade dos serviços públicos essenciais e a eficiência administrativa, em conformidade com os princípios da Lei 14.133/2021, como a economicidade, a eficiência e o desenvolvimento sustentável.

2. Área requisitante

Área requisitante	Responsável
Gabinete do Prefeito	Maria da Conceição Chaves
Fundo Municipal de Saude	DAVI LIMA OLIVEIRA
Fundo Municipal de Saude	DAVI LIMA OLIVEIRA
Fundo Municipal de Educacao	Maria Ivanete Chaves Nogueira
F.Nac.de Desenv.da Educ. Basica-FUNDEB	Maria Ivanete Chaves Nogueira
Sec.de Des.Economico Agrop.e M Ambiente	Djales Francisco Guerreiro Chaves
Secretaria de Infra-Estrutura	Elias Chaves Neto
Secretaria da Assistencia Social	Nisia Chaves Machado
Fundo Municipal de Assistencia Social	Nisia Chaves Machado









Área requisitante Responsável	
Fundo Municipal de Assistencia Social	Nisia Chaves Machado
F.Nac.de Desenv.da Educ. Basica-FUNDEB	Wesio Samir Maia Chaves
Secr. de Cultura,Desp.e Empreendedorismo	Wesio Samir Maia Chaves

3. Descrição dos Requisitos da Contratação

A descrição dos requisitos da contratação é fundamental para assegurar que a aquisição de combustíveis, filtros, graxas, lubrificantes e derivados atenda adequadamente às necessidades da frota de veículos da Prefeitura Municipal de São João do Jaguaribe. Estes requisitos devem prever critérios e práticas de sustentabilidade, em conformidade com leis e regulamentações específicas, além de estabelecer padrões mínimos de qualidade e desempenho.

3.1 Requisitos Gerais

- Os produtos devem ser compatíveis com os modelos de veículos da frota municipal.
- Devem ser garantidas a qualidade e a conformidade dos produtos conforme normas técnicas reconhecidas nacionalmente.
- A entrega dos produtos deve ser feita em local, data e horário acordados com antecedência, conforme cronograma de entregas estabelecido pela Administração.

3.2 Requisitos Legais

- Respeito às legislações vigentes de segurança, saúde e meio ambiente aplicáveis ao transporte e manuseio dos produtos.
- Os fornecedores devem apresentar todas as certificações legais exigidas para a comercialização dos produtos.

3.3 Requisitos de Sustentabilidade

- Adoção de práticas de sustentabilidade, como a reciclagem de lubrificantes e filtros
- Preferência por produtos biodegradáveis e com menor impacto ambiental.
- Fornecedores que sigam práticas de responsabilidade ambiental.

3.4 Requisitos da Contratação

- Possibilidade de ajustes nas quantidades contratadas conforme variação na demanda da frota.
- Inclusão de assistência técnica para os produtos adquiridos, quando aplicável.
- Previsão de penalidades para atrasos não justificados nas entregas.

Em conclusão, os requisitos necessários à contratação visam assegurar o fornecimento de produtos de qualidade que atendam às necessidades operacionais da frota e promovam práticas sustentáveis. Esses requisitos devem ser suficientemente claros









para evitar especificações excessivas, garantindo competitividade no processo licitatório.

4. Levantamento de mercado

Para a aquisição de combustíveis, filtros, graxas, lubrificantes e derivados para a frota de veículos da Prefeitura Municipal de São João do Jaguaribe, foram analisadas as principais soluções de contratação disponíveis no mercado:

- Contratação direta com fornecedores:
 - o Permite negociação direta de preços e condições com os fornecedores locais.
 - o Possibilidade de estabelecimento de parcerias de longo prazo com fornecedores locais que tenham histórico confiável e condições favoráveis.
- Contratação através de terceirização:
 - o Envolve a contratação de uma empresa terceirizada que gerencie o fornecimento dos produtos necessários.
 - Reduz a carga administrativa sobre a Prefeitura, mas pode aumentar os custos devido à margem de lucro das terceirizadas.
- Formas alternativas de contratação:
 - Uso de sistemas de registro de preços para facilitar a compra conforme a demanda, permitindo maior flexibilidade de aquisição.
 - Consórcios entre prefeituras para aumento do poder de compra e obtenção de melhores preços.

Avaliando as opções, a solução mais adequada para atender as necessidades da Prefeitura Municipal de São João do Jaguaribe é a contratação direta com fornecedores locais. Esta abordagem permite não apenas negociar condições vantajosas, mas também apoiar a economia local e assegurar um fornecimento regular e confiável dos produtos necessários, considerando as peculiaridades e as demandas da frota de veículos municipal. A contratação direta facilita a personalização do contrato segundo as necessidades específicas da Prefeitura e permite ajustes mais ágeis conforme mudanças nos requisitos operacionais.

5. Descrição da solução como um todo

A solução proposta para a aquisição de combustíveis, filtros, graxas, lubrificantes e derivados destina-se a atender as necessidades operacionais da frota de veículos da Prefeitura Municipal de São João do Jaguaribe. A proposta contempla a aquisição de produtos que suportem as demandas logísticas e de manutenção da frota, assegurando a continuidade dos serviços prestados à população.

- Combustíveis: Visa garantir o abastecimento contínuo e eficiente da frota, essencial para a operacionalização dos serviços públicos, como transporte de equipes de trabalho, serviços de saúde e educação.
- Filtros, Graxas e Lubrificantes: Crucial para a manutenção preventiva e corretiva dos veículos, esses produtos asseguram a durabilidade e o bom funcionamento dos motores e sistemas automotivos, reduzindo o risco de falhas e prolongando a









vida útil dos bens públicos.

• Derivados: Inclui produtos adicionais necessários para situações específicas de manutenção e operação da frota.

A escolha dos produtos se baseou em um levantamento de mercado detalhado, priorizando fornecedores que oferecem produtos com qualidade comprovada e condições comerciais vantajosas. Tal abordagem está alinhada com a necessidade de garantir a economicidade e a eficiência na execução dos serviços públicos, princípios basilares da Lei 14.133/2021.

Esta solução é considerada a mais adequada no mercado atual, pois permite a padronização dos itens de manutenção, proporciona economia de escala e assegura o cumprimento das normas técnicas e ambientais aplicáveis. Além disso, a escolha se fundamenta nos princípios de economicidade, eficiência e sustentabilidade, em conformidade com as diretrizes definidas na legislação vigente, garantindo assim a melhor relação custo-benefício para a Administração Pública.

6. Estimativa das quantidades a serem contratadas

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.				
1	Óleo Diesel	5.000,000	Litro				
Especificad	Especificação: ÓLEO DIESEL, USO: AUTOMOTIVO, APRESENTAÇÃO: COM BIODIESEL						
2	2 Gasolina 2.000,000 Litro						
Especificad	Especificação: GASOLINA - USO: PARA AUTOMOTIVOS - CLASSIFICAÇÃO: COMUM						
3	3 ÓLEO LUBRIFICANTE CÂMBIO 75W80 - 01L 185,000 Litro						
Especificad	ção: Frasco de 1000ml						
4	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL76	55,000	Unidade				
	ção: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (pro motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos du	,					
5	FILTRO DE COMBUSTIVEL GI50/7	50,000	Unidade				
interrupçã	Especificação: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustível ao motor para que não ocorra a interrupção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sistema de alimentação, eliminando partículas indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do tanque.						
6	ÓLEO LUBRIFICANTE 15W40 (GASOLINA) - 01L	330,000	Litro				
Especificad	ção: Motor à gasolina. Frasco 1000ml						
7	FLUIDO DE FREIO 930 DOT 3	105,000	Frasco				
Especificad Frasco 500	ção: Para sistema hidráulico de freios e embreagens de automóveis, cam Oml	inhões, ônibus, pic	k-ups e tratores.				
8	FILTRO DE COMBUSTÍVEL GI80	5,000	Unidade				
Especificação: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustível ao motor para que não ocorra a interrupção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sistema de alimentação, eliminando partículas indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do tanque.							
9	ELEMENTO FILTRO AR ARL4152	41,000	Unidade				
	Especificação: Reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeito funcionamento.						
10	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL55	115,000	Unidade				









ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
	ção: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (pro motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos du		
11	AGUA DESMINERALIZADA -	392,000	Litro
Especifica	ção: Água deionizada, é uma água pura e livre de minerais, íons e metais p	esados	
12	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL657	22,000	Unidade
	ção: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (pro motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos du	-	
13	ÓLEO LUBRIFICANTE 5W 30 (DIESEL)	325,000	Litro
Especifica	ção: Para veículos à Diesel. Frasco com 1000ml		
14	ELEMENTO FILTRANTE DE AR RADIAL ARS3902	5,000	Unidade
Especifica	ção: Retem partículas nocivas ao sistema que podem ser trazidas pelo ar, ó	leo e combustível.	
15	ELEMENTO FILTRO AR AP7998	10,000	Unidade
Especifica funcionam	ção: Reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em nento.	condições ideais	para o perfeito
16	FILTRO DE COMBUSTIVEL SEDIMENTADOR - PSD981/6	6,000	Unidade
Especificad	ção: Possui funções especificas para a separação da água presente no Dies	el.	
17	FILTRO DE COMBUSTIVEL FC161	25,000	Unidade
18 Especificad	ELEMENTO FILTRANTE DE AR LINHA PESADA AP4650 ção: Reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em nento.	15,000 condições ideais	Unidade para o perfeito
funcionam 19	ELEMENTO FILTRANTE DE AR AR9620	25,000	Unidade
Especificad funcionam	ção: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em nento. Trocar o filtro de ar no momento certo evita ainda o consu nto do motor, a perda de potência e o aumento de gases poluentes pelo es	condições ideais umo excessivo de	para o perfeito
20	FILTRO DE COMBUSTÍVEL SEPARADOR DE ÁGUA PSD644	20,000	Unidade
сомвист	Ção: RETER PARTÍCULAS PREJUDICIAIS AO SISTEMA QUE PODEM SER ÍVEL. A RETENÇÃO ACONTECE POR MEIO DE UM PROCESSO FÍSICO OL FILTRANTE DE TELA, ALGODÃO, LÃ, POLIÉSTER, FELTRO, FIBRAS, PAPEL, E	J MECÂNICO INTER	
21	FILTRO DE COMBUSTÍVEL 920/6	10,000	Unidade
Especifica	ção: Proteção do motor e a eficiência no consumo de combustível.		
22	FILTRO DE COMBUSTÍVEL DESUMIDIFICADOR PSD 530/1	10,000	Unidade
Especifica	ção: Retém partículas nocivas ao sistema que podem ser trazidas pelo ar, ó	leo e combustível.	
23	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL283	20,000	Unidade
	țão: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (pro motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos du	-	
24	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL962	25,000	Unidade
Especificad	ção: Responsável por reter partículas presentes nos lubrificantes;		
25	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL900	30,000	Unidade
	 ção: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (pro motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos du		
26	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL282	15,000	Unidade
26	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL282	15,000	Unidade









ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
	ção: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (pro motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos du		
27	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL127	25,000	Unidade
Especifica	ção: Responsável por reter partículas presentes nos lubrificantes		
28	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PL519	20,000	Unidade
	ção: Fundamentais para manter as propriedades do óleo: redução do o as peças móveis do motor e preservando a sua vida útil.	atrito, arrefecim	nento e limpeza
29	FILTRO DE COMBUSTÍVEL PEC3014	10,000	Unidade
Especifica	ão:		
30	FILTRO DE COMBUSTÍVEL DESUMIDIFICADOR - PSD 960/1	17,000	Unidade
Especifica	ção: Possui funções especificas para a separação da água presente no Dies	el.	
31	FILTRO DE COMBUSTÍVEL PSC876	10,000	Unidade
interrupçã	ção: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustível o do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sis indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do tanque.		
32	FILTRO DE COMBUSTÍVEL PSC744	10,000	Unidade
interrupçã	ção: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustível o do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sis indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do tanque.	·	
33	FILTRO DE COMBUSTÍVEL PSC411	10,000	Unidade
interrupçã	ção: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustível o do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sis indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do tanque.		
34	ÓLEO PARA ENGRENAGEM S2G 80W - 20L	10,000	Balde
Especifica	ção: Balde 20 litros.		
35	ÓLEO PARA ENGRENAGEM 90 - 20L	11,000	Balde
	ção: Destinado às caixas de transmissão e de engrenagens, eixos traseil vadas. Balde 20 litros.	ros que operem e	em condições de
36	ÓLEO PARA ENGRENAGEM 90	70,000	Litro
	ção: Destinado às caixas de transmissão e de engrenagens, eixos traseir vadas. Embalagem de 1000ml	ros que operem e	em condições de
37	ÓLEO PARA ENGRENAGEM 85W 140 - 20L	16,000	Balde
Especifica	ção: Lubrificante de alto desempenho para engrenagens para serviços pes	ados. Balde 20 litro	OS.
38	ÓLEO PARA ENGRENAGEM 80W - 20L	16,000	Balde
Especifica	ão: Balde 20 litros		
39	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA ENGRENAGEM 140 - 20L	10,000	Balde
	ção: PARA CAIXAS DE TRANSMISSÃO E DE ENGRENAGENS HIPOIDES DE ÇÕES DE CARGAS ELEVADAS. Embalagem: Balde 20 litros.	E EIXOS TRASEIRO	S QUE OPEREN
40	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA ENGRENAGEM - 140	70,000	Litro
	ção: PARA CAIXAS DE TRANSMISSÃO E DE ENGRENAGENS HIPOIDES DE ÇÕES DE CARGAS ELEVADAS. Embalagem de 1000ml	E EIXOS TRASEIRO	S QUE OPEREM
41	ÓLEO ENGRENAGEM CÂMBIO 80W90 - BALDE 20L	20,000	Balde
	ção: Para utilização em transmissões mecânicas em diversos veículos, t s leves. Embalagem 20 litros	ais como automó	óveis, utilitários e
42	ÓLEO LUBRIFICANTE DE DIREÇÃO HIDRÁULICA ATF - 1000ml	20,000	Litro









ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especifica	ção: Para direção hidráulica e transmissões automáticas. Embalagem de 10	000ml	
43	ÓLEO LUBRIFICANTE - 2 TEMPOS	35,000	Frasco
Especifica	ção: Alta Lubrificação e Poder Detergente. Frasco de 500ml		
44	GRAXA - 10KG	26,000	Balde
Especifica	ção: Graxa De Lítio Para Rolamentos. Embalagem de 10 Kg.		
45	GRAXA - 01 kg	10,000	Frasco
	ção: Graxa de lítio recomendada para lubrificação de rolamentos de equi em de 01kg.	pamentos automo	tivos e agrícolas
46	AGENTE ARLA 32 -	32,000	Balde
Especifica	ção: BALDE 20L		
47	ELEMENTO FILTRANTE DE AR EXTERNO 6223618M1AGCO/ARS6223 (TRATOR AGRÍCOLA)	10,000	Unidade
Especifica funcionan	ção: Reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em nento.	condições ideais	para o perfeit
48	FILTRO DE COMBUSTÍVEL GI04/7	31,000	Unidade
interrupçã	rção: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustível ão do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sis indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do tanque.		
49	FILTRO LUBRIFICANTE 837079728AGCO/PSL837 (TRATOR AGRICOLA)	10,000	Unidade
Especifica	ção: Alta capacidade de filtragem de partículas		
50	FILTRO DE AR INTERNO 4379575M1AGCO/ARS419 (TRATOR AGRÍCOLA)	10,000	Unidade
Especifica funcionan	ção: Reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em nento.	condições ideais	para o perfeit
51	FILTRO SEPARADOR ACX2421580AGCO (TRATOR AGRÍCOLA)	10,000	Unidade
Especifica	ção: FILTRO DE COMBUSTÍVEL		
52	FILTRO DE COMBUSTÍVEL 6280925AGCO/PSD53011 (TRATOR AGRÍCOLA)	10,000	Unidade
Especifica	ção: Projetado para reter impurezas e garantir um desempenho confiável.		
53	ÓLEO LUBRIFICANTE CAIXA CÂMBIO 90 - BALDE 20L	5,000	Balde
	ção: Para uso em diferenciais, eixos traseiros de veículos ou grupos de velocidades e outras engrenagens. Balde 20 litros.	transmissão hipóid	des e helicoidais
54	FILTRO DE COMBUSTÍVEL PSC353	7,000	Unidade
interrupçã	ção: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustível ão do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sis indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do tanque.		
55	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL655	39,000	Unidade
	ção: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (pro motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos du		
56	FILTRO DE COMBUSTÍVEL PSC498	5,000	Unidade
interrupçã	ção: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustível ão do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sis indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do tanque.		
57	FILTRO DE COMBUSTÍVEL DESUMIDIFICADOR - PSD970/1	7,000	Unidade
Especifica	ção: Possui funções especificas para a separação da água presente no Dies	sel.	
58	FILTRO DE COMBUSTÍVEL PSC453	10,000	Unidade









Especificação: Sua função e não permitir faihas no fornecimento de combustivel ao motor para que não ocorra interrupção do seu funcionamento: Esse tipo de filtro garante maior vida ao sistema de alimentação, eliminand partículas indesejadas como po, ferrugem e residuos do tanque. 59 ELEMENTO FILTRO AR AP27ID 10,000 Unidade Especificação: Retêm partículas nocivas ao sistema que podem ser trazidas pelo ar, óleo e combustivel. 60 FILTRO DE COMBUSTIVEL PSC4SS 10,000 Unidade Especificação: Sua função é não permitir faihas no fornecimento de combustivel ao motor para que não ocorra interrupção do eur funcionamento. Esse tipo de filtro garante malor vida ao sistema de alimentação, eliminand partículais indesejadas como po, ferrugem e residuos do tanque. 61 ELEMENTO FILTRO OLEO HIDRAULCO PH346 23,000 Unidade Especificação: Proporcional ulbrificação e fazendo pressão sobre elas, e pode acabar contendo deteritos. 62 OLEO LUBRIFICANTE 20W50 (CASOLINA) - 01L Especificação: Para motores à gasolina. Frasco 1000m1 63 ELEMENTO FILTRANTE DE AR RADIAL ARS706S 5,000 Unidade Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfet funcionamento. 64 FILTRO DE COMBUSTIVEL CIAO/7 30,000 Unidade Especificação: Sua função e não permitir faihas no fornecimento de combustivel ao motor para que não ocorra interrupção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante malor vida ao sistema de alimentação, eliminand partículais indesejadas como pó, ferrugem e residuos do tanque. 65 OLEO LUBRIFICANTE 15W40 (DIESEL) - 01L 115,000 Unidade Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 66 ELEMENTO FILTRO AR - ARS8234 10,000 Unidade Especificação: Retem impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 67 ELEMENTO FILTRO AR ARS8234 10,000 Unidade Especificação: Retem impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 70 ELEME	ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: Retém particulas nocivas ao sistema que podem ser trazidas pelo ar, dieo e combustivel. 60 FILTRO DE COMBUSTIVEL PSC455 10,000 Unidade Especificação: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustivel ao motor para que não ocorra interrupção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sistema de alimentação, eliminand partículas indesejadas como pó, ferrugem e residuos do tanque. 61 ELEMENTO FILTRO DIEO HIDRÁULICO PH346 23,000 Unidade Especificação: Proporciona lubrificação e fazendo pressão sobre elas, e pode acabar contendo detritos. 62 OLEO LUBRIFICANTE 20W50 (GASOLINA) - 01L 84,000 Litro Especificação: Para motores à gasolina. Frasco 1000ml 63 ELEMENTO FILTRANTE DE AR RADIAL ARS7065 5,000 Unidade Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento 64 FILTRO DE COMBUSTIVEL GI40/7 30,000 Unidade Especificação: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustivel ao motor para que não ocorra interrupção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sistema de alimentação, eliminand partículais indesejdadas como po, ferrugem e residuos do tanque. 65 OLEO LUBRIFICANTE ISW40 (DIESEL) - 01L 115,000 Litro Especificação: Notor à Diesel. Frasco 1000ml 66 ELEMENTO FILTRO AR - ARS8234 10,000 Unidade Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 67 ELEMENTO FILTRO CABINE ACP906 22,000 Unidade Especificação: Retem impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 68 ELEMENTO FILTRO AR ARL8832 13,000 Unidade Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 70 ELEMENTO FILTRO AR ARL8832 3,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos compone	interrupçã	ão do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sis		
Especificação: Sua função é não permitir faihas no fornecimento de combustível ao motor para que não ocorra particulas indesejadas como pó ferrugem e residuos do tanque. 61 ELEMENTO FILTRO ÓLEO HIDRÁULICO PH346 Z3,000 Unidade Especificação: Proporciona lubrificação e fazendo pressão sobre elas, e pode acabar contendo detritos. 62 ÖLEO LUBRIFICANTE 20W50 (CASOLINA) - OIL 84,000 Litro Especificação: Prara motores à gasolina. Frasco 1000ml 63 ELEMENTO FILTRO DE COMBUSTIVEL GIAO/DIA - OIL 84,000 Unidade Especificação: Para motores à gasolina. Frasco 1000ml 64 FILTRO DE COMBUSTIVEL GIAO/DIA - OIL 93,000 Unidade Especificação: Para motores à gasolina. Frasco 1000ml 65 ELEMENTO FILTRO DE COMBUSTIVEL GIAO/DIA - OIL 93,000 Unidade Especificação: Para motores à gasolina. Frasco 1000ml 66 FILTRO DE COMBUSTIVEL GIAO/DIA - OIL 93,000 Unidade Especificação: Sua função é não permitir faihas no fornecimento de combustível ao motor para que não ocorra interrupção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sistema de alimentação, eliminand particulas indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do tanque. 66 OLEO LUBRIFICANTE 15W40 (DIESEL) - OIL 115,000 Litro Especificação: Notor à Diesel Frasco 1000ml 66 ELEMENTO FILTRO AR - AR58234 10,000 Unidade Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 67 ELEMENTO FILTRO CABINE ACP906 22,000 Unidade Especificação: Retem impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 68 ELEMENTO FILTRO AR ARLB832 13,000 Unidade Especificação: Retem impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 70 ELEMENTO FILTRO AR ARLB832 13,000 Unidade Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 70 ELEMENTO FILTRO AR GARLB832 13,000 Unidade Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfe	59	ELEMENTO FILTRO AR AP2710	10,000	Unidade
Especificação: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustivel ao motor para que não ocorra interrupção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sistema de alimentação, eliminand particulas indesejadas como pó, ferrugem e residuos do tanque. 61 ELEMENTO FILTRO ÓLEO HIDRÁULICO PH346 23,000 Unidade Especificação: Proporciona lubrificação e fazendo pressão sobre elas, e pode acabar contendo detritos. 62 OLEO LUBRIFICANTE 20WSO (CASOLINA) - OIL 84,000 Litro Especificação: Para motores à gasolina. Frasco 1000ml 63 ELEMENTO FILTRANTE DE AR RADIAL ARS7065 5,000 Unidade Especificação: Para motores à gasolina e vaterno deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento 64 FILTRO DE COMBUSTIVEL GIAO/7 Especificação: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustivel ao motor para que não ocorra interrupção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sistema de alimentação, eliminand partículas indesejadas como po, ferrugem e residuos do tanque. 65 OLEO LUBRIFICANTE 15W40 (DIESEL) - OIL 115,000 Litro Especificação: Motor à Diesel. Frasco 1000ml 66 ELEMENTO FILTRO AR - ARS8234 10,000 Unidade Especificação: Retern as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 67 ELEMENTO FILTRO CABINE ACP906 22,000 Unidade Especificação: Retern impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 69 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL77 30,000 Unidade Especificação: Retern as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 70 ELEMENTO FILTRO AR ARL8832 13,000 Unidade Especificação: Retern as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 70 ELEMENTO FILTRO AR ARL8832 13,000 Unidade Especificação: Principal função e impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor e virtando assim desegastes excessivos do	Especifica	ıção: Retém partículas nocivas ao sistema que podem ser trazidas pelo ar, ó	leo e combustível.	
interrupção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sistema de alimentação, eliminand particulas indesejadas como po, ferrugem e residuos do tanque. 61 ELEMENTO FILTRO ÓLEO HIDRÁULICO PH346 23,000 Unidade Especificação: Proporciona lubrificação e fazendo pressão sobre elas, e pode acabar contendo detritos. 62 ÓLEO LUBRIFICANTE 20W50 (GASOLINA) - 01L 84,000 Litro Especificação: Para motores à gasolina. Frasco 1000ml 63 ELEMENTO FILTRANTE DE AR RADIAL ARS7065 5,000 Unidade Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento 64 FILTRO DE COMBUSTIVEL CI40/7 30,000 Unidade Especificação: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustível ao motor para que não ocorra interrupção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sistema de alimentação, eliminand particulas indesejadas como pó, ferrugem e residuos do tanque. 65 OLEO LUBRIFICANTE 15W40 (DIESEL) - 01L 115,000 Litro Especificação: Neter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 66 ELEMENTO FILTRO AR - ARSE334 10,000 Unidade Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 67 ELEMENTO FILTRO CABINE ACP906 22,000 Unidade Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 68 ELEMENTO FILTRO AR ARL8832 13,000 Unidade Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 69 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL77 30,000 Unidade Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 70 ELEMENTO FILTRO AR ARL8832 13,000 Unidade Especificação: Perincipal função è impedir a passagem de particulas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evidando assim desgastes excessivos dos componentes in	60	FILTRO DE COMBUSTÍVEL PSC455	10,000	Unidade
Especificação: Proporciona lubrificação e fazendo pressão sobre elas, e pode acabar contendo detritos. 62 OLEO LUBRIFICANTE 20W50 (GASOLINA) - OIL 84,000 Litro Especificação: Para motores à gasolina. Frasco 1000ml 63 ELEMENTO FILTRANTE DE AR RADIAL ARS7065 5,000 Unidade Especificação: Retern as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento 64 FILTRO DE COMBUSTIVEL GI40/7 30,000 Unidade Especificação: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustível ao motor para que não ocorra interrupção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sistema de alimentação, eliminand particulas indesejadas como pó, ferrugeme resíduos do tanque. 65 ÓLEO LUBRIFICANTE ISW40 (DIESEL) - OIL 115,000 Litro Especificação: Motor à Diesel, Frasco 1000ml 66 ELEMENTO FILTRO AR - ARS8234 10,000 Unidade Especificação: Retern as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 67 ELEMENTO FILTRO CABINE ACP906 22,000 Unidade Especificação: Retern impurezas contidas no ar como poeira, fuligem e gases, garantindo que o ar chegue mais puro a interior dos veículos. 68 ELEMENTO FILTRO AR ARL8832 13,000 Unidade Especificação: Retern impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 69 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL77 30,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 70 ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL4147 30,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor, a perda de potência e o aumento de gases poluentes pelo escapamento. 71 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL69 40,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da f	interrupçã	ão do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sis		
62 ÖLEO LUBRIFICANTE ZOWSO (GASOLINA) - OIL 84,000 Litro Especificação: Para motores à gasolina. Frasco 1000ml 63 ELEMENTO FILTRANTE DE AR RADIAL ARS7065 S,000 Unidade Especificação: Retern as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento 64 FILTRO DE COMBUSTIVEL GI40/7 30,000 Unidade Especificação: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustível ao motor para que não ocorra interrupção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sistema de alimentação, eliminand particulas indesejadas como pô, ferrugeme e residuos do tanque. 65 ÖLEO LUBRIFICANTE ISWAO (DIESEL) - OIL 115,000 Litro Especificação: Motor à Diesel, Frasco 1000ml 66 ELEMENTO FILTRO AR - ARS8234 10,000 Unidade Especificação: Retern as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 67 ELEMENTO FILTRO CABINE ACP906 22,000 Unidade Especificação: Retern impurezas contidas no ar como poeira, fuligem e gases, garantindo que o ar chegue mais puro a interior dos veículos. 68 ELEMENTO FILTRO AR ARL8832 13,000 Unidade Especificação: Reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 69 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL77 30,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 70 ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL4147 30,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor, a perda de potência e o aumento de gases poluentes pelo escapamento. 71 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE JFO0209 40,000 Unidade Especificação: Principal função e impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcio	61	ELEMENTO FILTRO ÓLEO HIDRÁULICO PH346	23,000	Unidade
Especificação: Para motores à gasolina. Frasco 1000ml 63 ELEMENTO FILTRANTE DE AR RADIAL ARS7065 5,000 Unidade Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento 64 FILTRO DE COMBUSTIVEL GI40/7 30,000 Unidade Especificação: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustível ao motor para que não ocorra interrupção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sistema de alimentação, eliminand particulas indesejadas como po, ferrugem e residuos do tanque. 65 ÓLEO LUBRIFICANTE 15W40 (DIESEL) - OIL 115,000 Litro Especificação: Motor à Diesel. Frasco 1000ml 66 ELEMENTO FILTRO AR - ARS8234 10,000 Unidade Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 67 ELEMENTO FILTRO CABINE ACP906 22,000 Unidade Especificação: Retem impurezas contidas no ar como poeira, fuligem e gases, garantindo que o ar chegue mais puro a interior dos veículos. 68 ELEMENTO FILTRO AR ARL8832 13,000 Unidade Especificação: Reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 69 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL77 30,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de particulas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 70 ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL4147 30,000 Unidade Especificação: Retêm as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. Trocar o filtro de ar no momento certo evita ainda o consumo excessivo de combustível, aquecimento do motor, a perda de potência e o aumento de gases poluentes pelo escapamento. 70 ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL4147 30,000 Unidade Especificação: Retêm as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. Trocar o filtro de ar no momento certo evita ainda o cons	Especifica	ição: Proporciona lubrificação e fazendo pressão sobre elas, e pode acabar c	ontendo detritos.	
ESPECIFICAÇÃO: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento 64 FILTRO DE COMBUSTIVEL GI40/7 64 FILTRO DE COMBUSTIVEL GI40/7 65 GALEO LUBRIFICANTE 15W40 (DIESEL) - OIL 115,000 Litro particulas indesejadas como po, ferrugem e residuos do tanque. 65 ÓLEO LUBRIFICANTE 15W40 (DIESEL) - OIL 115,000 Litro Especificação: Motor à Diesel. Frasco 1000ml 66 ELEMENTO FILTRO AR - ARS8234 10,000 Unidade Especificação: Retem impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 67 ELEMENTO FILTRO CABINE ACP906 22,000 Unidade Especificação: Retem impurezas contidas no ar como poeira, fuligem e gases, garantindo que o ar chegue mais puro a interior dos veículos. 68 ELEMENTO FILTRO AR ARL8832 13,000 Unidade Especificação: Reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 69 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL77 30,000 Unidade Especificação: Petier a impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 69 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL77 30,000 Unidade Especificação: Principal função e impedir a passagem de particulas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 70 ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL4147 30,000 Unidade Especificação: Retêm as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. Trocar o filtro de ar no momento certo evita ainda o consume excessivo de combustível, aquecimento do motor, a perda de potência e o aumento de gases poluentes pelo escapamento. 70 ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL4147 30,000 Unidade Especificação: Retêm as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. Trocar o filtro de ar no momento certo evita ainda o consumo excessivo de combustível, aquecimento do motor, a perda de potência e	62	ÓLEO LUBRIFICANTE 20W50 (GASOLINA) - 01L	84,000	Litro
Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento 64 FILTRO DE COMBUSTIVEL GI40/7 30,000 Unidade Especificação: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustível ao motor para que não ocorra interrupção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sistema de alimentação, eliminand partículas indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do tanque. 65 OLEO LUBRIFICANTE 15W40 (DIESEL) - OIL 115,000 Litro Especificação: Motor à Diesel. Frasco 1000ml 66 ELEMENTO FILTRO AR - ARS8234 10,000 Unidade Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 67 ELEMENTO FILTRO CABINE ACP906 22,000 Unidade Especificação: Retem impurezas contidas no ar como poeira, fuligem e gases, garantindo que o ar chegue mais puro a interior dos veículos. 68 ELEMENTO FILTRO AR ARL8832 13,000 Unidade Especificação: Reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 69 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL77 30,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 70 ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL4147 30,000 Unidade Especificação: Retém as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. Trocar o filtro de ar no momento certo evita ainda o consumo excessivo de combustível, aquecimento do motor, a perda de potência e o aumento de gases poluentes pelo escapamento. 70 ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL4147 30,000 Unidade Específicação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando do motor e preservando a sua vida útil. 72 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL619 40,000 Unidade Específicação: Principal função é impedir a	Especifica	ıção: Para motores à gasolina. Frasco 1000ml		
Especificação: Peterm as impurezas contidas no ar como poeira, fuligem e gases, garantindo que o ar chegue mais puro a interior dos veiculos. 68 ELEMENTO FILTRO AR ARL8832 13,000 Unidade Especificação: Reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 69 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE DE AR PLANO ARL4147 30,000 Unidade Especificação: Retern as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 60 ELEMENTO FILTRO AR ARL8832 13,000 Unidade Especificação: Retern impurezas contidas no ar como poeira, fuligem e gases, garantindo que o ar chegue mais puro a interior dos veiculos. 60 ELEMENTO FILTRO CABINE ACP906 22,000 Unidade Especificação: Retern impurezas contidas no ar como poeira, fuligem e gases, garantindo que o ar chegue mais puro a interior dos veiculos. 60 ELEMENTO FILTRO AR ARL8832 13,000 Unidade Especificação: Reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 60 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL77 30,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 70 ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL4147 30,000 Unidade Especificação: Petém as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. Trocar o filtro de ar no momento certo evita aínda o consumo excessivo de combustível, aquecimento do motor, aperda de potência e o aumento de gases poluentes pelo escapamento. 70 ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL4147 30,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das speças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento especiendo as peças móveis do motor e preservando a sua vida útil. 72 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICA	63	ELEMENTO FILTRANTE DE AR RADIAL ARS7065	5,000	Unidade
Especificação: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustível ao motor para que não ocorra interrupção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sistema de alimentação, eliminand particulas indesejadas como po, ferrugem e residuos do tanque. 65 ÓLEO LUBRIFICANTE 15W40 (DIESEL) - OIL 115,000 Litro Especificação: Motor à Diesel. Frasco 1000ml 66 ELEMENTO FILTRO AR - ARS8234 10,000 Unidade Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 67 ELEMENTO FILTRO CABINE ACP906 22,000 Unidade Especificação: Retem impurezas contidas no ar como poeira, fuligem e gases, garantindo que o ar chegue mais puro a interior dos veículos. 68 ELEMENTO FILTRO AR ARL8832 13,000 Unidade Especificação: Reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 69 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL77 30,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 70 ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL4147 30,000 Unidade Especificação: Retém as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. Trocar o filtro de ar no momento certo evita ainda o consumo excessivo de combustível, aquecimento do motor, a perda de potência e o aumento de gases poluentes pelo escapamento. 71 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE JF00209 40,000 Unidade Especificação: Fundamentais para manter as propriedades do óleo: redução do atrito, arrefecimento e limpez; protegendo as peças móveis do motor e reservando a sua vida útil. 72 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL619 40,000 Unidade Especificação: Fundamentais para manter as propriedades do óleo: redução do atrito, arrefecimento e limpez; protegendo as peças móveis do motor e reservando a sua vida útil. 73 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL545 55,000 Unid			condições ideais	para o perfeito
interrupção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sistema de alimentação, eliminand partículas indesejadas como pó, ferrugem e residuos do tanque. 65 ÓLEO LUBRIFICANTE 15W40 (DIESEL) - OIL 115,000 Litro Especificação: Motor à Diesel. Frasco 1000ml 66 ELEMENTO FILTRO AR - ARS8234 10,000 Unidade Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 67 ELEMENTO FILTRO CABINE ACP906 22,000 Unidade Especificação: Retem impurezas contidas no ar como poeira, fuligem e gases, garantindo que o ar chegue mais puro a interior dos veículos. 68 ELEMENTO FILTRO AR ARL8832 13,000 Unidade Especificação: Reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 69 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL77 30,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 70 ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL4147 30,000 Unidade Especificação: Retém as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. Trocar o filtro de ar no momento certo evita ainda o consumo excessivo de combustivel, aquecimento do motor, a perda de potência e o aumento de gases poluentes pelo escapamento. 71 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE DF00209 40,000 Unidade Especificação: Fundamentais para manter as propriedades do óleo: redução do atrito, arrefecimento e limpeza protegendo as peças móveis do motor e preservando a sua vida útil. 72 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL619 40,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 73 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL545 55,000 Unidade Especificação: Sua principal função é impedir a passag	64	FILTRO DE COMBUSTIVEL GI40/7	30,000	Unidade
Especificação: Motor à Diesel. Frasco 1000ml 66 ELEMENTO FILTRO AR - ARS8234 10,000 Unidade Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 67 ELEMENTO FILTRO CABINE ACP906 22,000 Unidade Especificação: Retem impurezas contidas no ar como poeira, fuligem e gases, garantindo que o ar chegue mais puro a interior dos veículos. 68 ELEMENTO FILTRO AR ARL8832 13,000 Unidade Especificação: Reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 69 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL77 30,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 70 ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL4147 30,000 Unidade Especificação: Retém as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. Trocar o filtro de ar no momento certo evita ainda o consumo excessivo de combustível, aquecimento do motor, a perda de potência e o aumento de gases poluentes pelo escapamento. 71 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE JFO0209 40,000 Unidade Especificação: Fundamentais para manter as propriedades do óleo: redução do atrito, arrefecimento e limpeza protegendo as peças móveis do motor e preservando a sua vida útil. 72 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL619 40,000 Unidade Especificação: Frincipal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 73 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL545 55,000 Unidade Especificação: Sua principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par	interrupçã	ão do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sis		
Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 67 ELEMENTO FILTRO CABINE ACP906 22,000 Unidade Especificação: Retem impurezas contidas no ar como poeira, fuligem e gases, garantindo que o ar chegue mais puro a interior dos veículos. 68 ELEMENTO FILTRO AR ARL8832 13,000 Unidade Especificação: Reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 69 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL77 30,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 70 ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL4147 30,000 Unidade Especificação: Retém as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. Trocar o filtro de ar no momento certo evita ainda o consumo excessivo de combustível, aquecimento do motor, a perda de potência e o aumento de gases poluentes pelo escapamento. 71 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE JFO0209 40,000 Unidade Especificação: Fundamentais para manter as propriedades do óleo: redução do atrito, arrefecimento e limpeza protegendo as peças móveis do motor e preservando a sua vida útil. 72 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL619 40,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 73 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL619 55,000 Unidade Especificação: Sua principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento.	65	ÓLEO LUBRIFICANTE 15W40 (DIESEL) - 01L	115,000	Litro
Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 67 ELEMENTO FILTRO CABINE ACP906 22,000 Unidade Especificação: Retem impurezas contidas no ar como poeira, fuligem e gases, garantindo que o ar chegue mais puro a interior dos veículos. 68 ELEMENTO FILTRO AR ARL8832 13,000 Unidade Especificação: Reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 69 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL77 30,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 70 ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL4147 30,000 Unidade Especificação: Retém as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. Trocar o filtro de ar no momento certo evita ainda o consumo excessivo de combustível, aquecimento do motor, a perda de potência e o aumento de gases poluentes pelo escapamento. 71 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE JF00209 40,000 Unidade Especificação: Fundamentais para manter as propriedades do óleo: redução do atrito, arrefecimento e limpeza protegendo as peças móveis do motor e preservando a sua vida útil. 72 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL619 40,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 73 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL545 55,000 Unidade Especificação: Sua principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento.	Especifica	ção: Motor à Diesel. Frasco 1000ml		
funcionamento. 67 ELEMENTO FILTRO CABINE ACP906 22,000 Unidade Especificação: Retem impurezas contidas no ar como poeira, fuligem e gases, garantindo que o ar chegue mais puro a interior dos veículos. 68 ELEMENTO FILTRO AR ARL8832 13,000 Unidade Especificação: Reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 69 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL77 30,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 70 ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL4147 30,000 Unidade Especificação: Retém as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. Trocar o filtro de ar no momento certo evita ainda o consumo excessivo de combustível, aquecimento do motor, a perda de potência e o aumento de gases poluentes pelo escapamento. 71 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE JFO0209 40,000 Unidade Especificação: Fundamentais para manter as propriedades do óleo: redução do atrito, arrefecimento e limpeza protegendo as peças móveis do motor e preservando a sua vida útil. 72 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL619 40,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 73 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL545 55,000 Unidade Especificação: Sua principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento.	66	ELEMENTO FILTRO AR - ARS8234	10,000	Unidade
Especificação: Retem impurezas contidas no ar como poeira, fuligem e gases, garantindo que o ar chegue mais puro a interior dos veículos. 68 ELEMENTO FILTRO AR ARL8832 13,000 Unidade Especificação: Reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 69 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL77 30,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 70 ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL4147 30,000 Unidade Especificação: Retém as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. Trocar o filtro de ar no momento certo evita ainda o consumo excessivo de combustível, aquecimento do motor, a perda de potência e o aumento de gases poluentes pelo escapamento. 71 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE JFO0209 40,000 Unidade Especificação: Principal função do motor e preservando a sua vida útil. 72 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL619 40,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 73 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL619 55,000 Unidade Especificação: Sua principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento.			condições ideais	para o perfeito
interior dos veículos. 68 ELEMENTO FILTRO AR ARL8832 13,000 Unidade Especificação: Reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 69 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL77 30,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 70 ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL4147 30,000 Unidade Especificação: Retém as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. Trocar o filtro de ar no momento certo evita ainda o consumo excessivo de combustível, aquecimento do motor, a perda de potência e o aumento de gases poluentes pelo escapamento. 71 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE JFO0209 40,000 Unidade Especificação: Fundamentais para manter as propriedades do óleo: redução do atrito, arrefecimento e limpeza protegendo as peças móveis do motor e preservando a sua vida útil. 72 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL619 40,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 73 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL545 55,000 Unidade Especificação: Sua principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par	67	ELEMENTO FILTRO CABINE ACP906	22,000	Unidade
Especificação: Reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. 69 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL77 30,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 70 ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL4147 30,000 Unidade Especificação: Retém as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. Trocar o filtro de ar no momento certo evita ainda o consumo excessivo de combustível, aquecimento do motor, a perda de potência e o aumento de gases poluentes pelo escapamento. 71 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE JF00209 40,000 Unidade Especificação: Fundamentais para manter as propriedades do óleo: redução do atrito, arrefecimento e limpeza protegendo as peças móveis do motor e preservando a sua vida útil. 72 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL619 40,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 73 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL545 55,000 Unidade Especificação: Sua principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças)			indo que o ar cheg	gue mais puro ac
funcionamento. 69 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL77 30,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 70 ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL4147 30,000 Unidade Especificação: Retém as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. Trocar o filtro de ar no momento certo evita ainda o consumo excessivo de combustível, aquecimento do motor, a perda de potência e o aumento de gases poluentes pelo escapamento. 71 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE JFO0209 40,000 Unidade Especificação: Fundamentais para manter as propriedades do óleo: redução do atrito, arrefecimento e limpeza protegendo as peças móveis do motor e preservando a sua vida útil. 72 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL619 40,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 73 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL545 55,000 Unidade Especificação: Sua principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças)	68	ELEMENTO FILTRO AR ARL8832	13,000	Unidade
Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 70 ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL4147 30,000 Unidade Especificação: Retém as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. Trocar o filtro de ar no momento certo evita ainda o consumo excessivo de combustível, aquecimento do motor, a perda de potência e o aumento de gases poluentes pelo escapamento. 71 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE JFO0209 40,000 Unidade Especificação: Fundamentais para manter as propriedades do óleo: redução do atrito, arrefecimento e limpeza protegendo as peças móveis do motor e preservando a sua vida útil. 72 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL619 40,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 73 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL545 55,000 Unidade Especificação: Sua principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças)			condições ideais	para o perfeito
dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 70 ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL4147 30,000 Unidade Especificação: Retém as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. Trocar o filtro de ar no momento certo evita ainda o consumo excessivo de combustível, aquecimento do motor, a perda de potência e o aumento de gases poluentes pelo escapamento. 71 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE JFO0209 40,000 Unidade Especificação: Fundamentais para manter as propriedades do óleo: redução do atrito, arrefecimento e limpeza protegendo as peças móveis do motor e preservando a sua vida útil. 72 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL619 40,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 73 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL545 55,000 Unidade Especificação: Sua principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças)	69	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL77	30,000	Unidade
Especificação: Retém as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeit funcionamento. Trocar o filtro de ar no momento certo evita ainda o consumo excessivo de combustível, aquecimento do motor, a perda de potência e o aumento de gases poluentes pelo escapamento. 71 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE JFO0209 40,000 Unidade Especificação: Fundamentais para manter as propriedades do óleo: redução do atrito, arrefecimento e limpeza protegendo as peças móveis do motor e preservando a sua vida útil. 72 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL619 40,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 73 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL545 55,000 Unidade Especificação: Sua principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças)			-	
funcionamento. Trocar o filtro de ar no momento certo evita ainda o consumo excessivo de combustível, aquecimento do motor, a perda de potência e o aumento de gases poluentes pelo escapamento. 71 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE JFO0209 40,000 Unidade Especificação: Fundamentais para manter as propriedades do óleo: redução do atrito, arrefecimento e limpeza protegendo as peças móveis do motor e preservando a sua vida útil. 72 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL619 40,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 73 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL545 55,000 Unidade Especificação: Sua principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças)	70	ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL4147	30,000	Unidade
Especificação: Fundamentais para manter as propriedades do óleo: redução do atrito, arrefecimento e limpeza protegendo as peças móveis do motor e preservando a sua vida útil. 72 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL619 40,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 73 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL545 55,000 Unidade Especificação: Sua principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças)	funcionan	nento. Trocar o filtro de ar no momento certo evita ainda o consu	ımo excessivo de	
protegendo as peças móveis do motor e preservando a sua vida útil. 72 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL619 40,000 Unidade Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 73 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL545 55,000 Unidade Especificação: Sua principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças	71	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE JF00209	40,000	Unidade
Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) par dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 73 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL545 55,000 Unidade Especificação: Sua principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças			atrito, arrefecim	ento e limpeza
dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 73 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL545 55,000 Unidade Especificação: Sua principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças	72	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL619	40,000	Unidade
Especificação: Sua principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças				
	73	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL545	55,000	Unidade









ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL2207 Especificação: Retern as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o profuncionamento Especificação: Impede a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) para dentro do evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL4139 ESpecificação: Retern as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o profuncionamento. FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL617 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL617 Especificação: Impede a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) para dentro do evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. FILTRO DE COMBUSTÍVEL PCZ/255 ZO,000 Unida Especificação: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustível ao motor para que não oc interrupção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sistema de alimentação, elimit partículas indesejadas como pó, ferrugem e residuos do tanque. DEDEO LUBRIFICANTE ISW40 (DIESEL) - 20L BAJONO Bald Especificação: Motor Diesel. Balde 20 Litros BO ELEMENTO FILTRANTE DE AR DE SEGURANÇA ASR547 SO00 Unida Especificação: Retern partículas nocivas ao sistema que podem ser trazidas pelo ar, óleo e combustível. BI FILTRO DE AR MOTOR ARL 1918 SO00 Unida Especificação: Retern as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o profuncionamento B2 ELEMENTO FILTRO DESUMIDIFICADOR DSF0202 25,000 Unida Especificação: Elimina a umidade constante na linha de ar do freio do veículo, proveniente da captação atmosférico pelo compressor.
funcionamento 75 ELEMENTO FILTRO ÓLEO PSL560 15,000 Unida Especificação: Impede a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) para dentro do evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 76 ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL4139 15,000 Unida Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o pr funcionamento. 77 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL617 10,000 Unida Especificação: Impede a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) para dentro do evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 78 FILTRO DE COMBUSTÍVEL PC2/255 20,000 Unida Especificação: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustível ao motor para que não oc interrupção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sistema de alimentação, elimin partículas indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do tanque. 79 ÓLEO LUBRIFICANTE ISW40 (DIESEL) - 20L 49,000 Bald Especificação: Motor Diesel. Balde 20 Litros 80 ELEMENTO FILTRANTE DE AR DE SEGURANÇA ASR547 5,000 Unida Especificação: Retem partículas nocivas ao sistema que podem ser trazidas pelo ar, óleo e combustível. 81 FILTRO DE AR MOTOR ARL 1918 5,000 Unida Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o pr funcionamento 82 ELEMENTO FILTRO DESUMIDIFICADOR DSF0202 25,000 Unida Especificação: Elimina a umidade constante na linha de ar do freio do veículo, proveniente da captação atmosférico pelo compressor.
Especificação: Impede a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) para dentro do evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 76 ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL4139 15,000 Unida Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o produncionamento. 77 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL617 10,000 Unida Especificação: Impede a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) para dentro do evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 78 FILTRO DE COMBUSTÍVEL PC2/255 20,000 Unida Especificação: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustível ao motor para que não oc interrupção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sistema de alimentação, elimit partículas indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do tanque. 79 ÓLEO LUBRIFICANTE ISW40 (DIESEL) - 20L 49,000 Bald Especificação: Motor Diesel. Balde 20 Litros 80 ELEMENTO FILTRANTE DE AR DE SEGURANÇA ASR547 5,000 Unida Especificação: Retem partículas nocivas ao sistema que podem ser trazidas pelo ar, óleo e combustível. 81 FILTRO DE AR MOTOR ARL 1918 5,000 Unida Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o por funcionamento 82 ELEMENTO FILTRO DESUMIDIFICADOR DSF0202 25,000 Unida Especificação: Elimina a umidade constante na linha de ar do freio do veículo, proveniente da captação atmosférico pelo compressor.
evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 76 ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL4139 15,000 Unida Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o por funcionamento. 77 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL617 10,000 Unida Especificação: Impede a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) para dentro do evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 78 FILTRO DE COMBUSTÍVEL PC2/255 20,000 Unida Especificação: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustível ao motor para que não oc interrupção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sistema de alimentação, elimin partículas indesejadas como pó, ferrugem e residuos do tanque. 79 ÓLEO LUBRIFICANTE 15W40 (DIESEL) - 20L 49,000 Bald Especificação: Motor Diesel. Balde 20 Litros 80 ELEMENTO FILTRANTE DE AR DE SEGURANÇA ASR547 5,000 Unida Especificação: Retem partículas nocivas ao sistema que podem ser trazidas pelo ar, óleo e combustível. 81 FILTRO DE AR MOTOR ARL 1918 5,000 Unida Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfuncionamento 82 ELEMENTO FILTRO DESUMIDIFICADOR DSF0202 25,000 Unida Especificação: Elimina a umidade constante na linha de ar do freio do veículo, proveniente da captação atmosférico pelo compressor.
Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o prefuncionamento. 77 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL617 10,000 Unida Especificação: Impede a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) para dentro do evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 78 FILTRO DE COMBUSTÍVEL PC2/255 20,000 Unida Especificação: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustível ao motor para que não oc interrupção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sistema de alimentação, elimin partículas indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do tanque. 79 ÓLEO LUBRIFICANTE 15W40 (DIESEL) - 20L 49,000 Bald Especificação: Motor Diesel. Balde 20 Litros 80 ELEMENTO FILTRANTE DE AR DE SEGURANÇA ASR547 5,000 Unida Especificação: Retem partículas nocivas ao sistema que podem ser trazidas pelo ar, óleo e combustível. 81 FILTRO DE AR MOTOR ARL 1918 5,000 Unida Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o por funcionamento 82 ELEMENTO FILTRO DESUMIDIFICADOR DSF0202 25,000 Unida Especificação: Elimina a umidade constante na linha de ar do freio do veículo, proveniente da captação atmosférico pelo compressor.
funcionamento. 77 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL617 10,000 Unida Especificação: Impede a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) para dentro do evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 78 FILTRO DE COMBUSTÍVEL PC2/255 20,000 Unida Especificação: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustível ao motor para que não oc interrupção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sistema de alimentação, elimin partículas indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do tanque. 79 ÓLEO LUBRIFICANTE 15W40 (DIESEL) - 20L 49,000 Bald Especificação: Motor Diesel. Balde 20 Litros 80 ELEMENTO FILTRANTE DE AR DE SEGURANÇA ASR547 5,000 Unida Especificação: Retem partículas nocivas ao sistema que podem ser trazidas pelo ar, óleo e combustível. 81 FILTRO DE AR MOTOR ARL 1918 5,000 Unida Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o portuncionamento 82 ELEMENTO FILTRO DESUMIDIFICADOR DSF0202 25,000 Unida Especificação: Elimina a umidade constante na linha de ar do freio do veículo, proveniente da captação atmosférico pelo compressor.
Especificação: Impede a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) para dentro do evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 78 FILTRO DE COMBUSTÍVEL PC2/255 20,000 Unida Especificação: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustível ao motor para que não oc interrupção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sistema de alimentação, elimin partículas indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do tanque. 79 ÓLEO LUBRIFICANTE 15W40 (DIESEL) - 20L 49,000 Bald Especificação: Motor Diesel. Balde 20 Litros 80 ELEMENTO FILTRANTE DE AR DE SEGURANÇA ASR547 5,000 Unida Especificação: Retem partículas nocivas ao sistema que podem ser trazidas pelo ar, óleo e combustível. 81 FILTRO DE AR MOTOR ARL 1918 5,000 Unida Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfuncionamento 82 ELEMENTO FILTRO DESUMIDIFICADOR DSF0202 25,000 Unida Especificação: Elimina a umidade constante na linha de ar do freio do veículo, proveniente da captação atmosférico pelo compressor.
evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento. 78 FILTRO DE COMBUSTÍVEL PC2/255 20,000 Unida Especificação: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustível ao motor para que não oc interrupção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sistema de alimentação, elimit partículas indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do tanque. 79 ÓLEO LUBRIFICANTE 15W40 (DIESEL) - 20L 49,000 Bald Especificação: Motor Diesel. Balde 20 Litros 80 ELEMENTO FILTRANTE DE AR DE SEGURANÇA ASR547 5,000 Unida Especificação: Retem partículas nocivas ao sistema que podem ser trazidas pelo ar, óleo e combustível. 81 FILTRO DE AR MOTOR ARL 1918 5,000 Unida Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o pofuncionamento 82 ELEMENTO FILTRO DESUMIDIFICADOR DSF0202 25,000 Unida Especificação: Elimina a umidade constante na linha de ar do freio do veículo, proveniente da captação atmosférico pelo compressor.
Especificação: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustível ao motor para que não oci interrupção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sistema de alimentação, elimin partículas indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do tanque. 79 ÓLEO LUBRIFICANTE 15W40 (DIESEL) - 20L 49,000 Bald Especificação: Motor Diesel. Balde 20 Litros 80 ELEMENTO FILTRANTE DE AR DE SEGURANÇA ASR547 5,000 Unida Especificação: Retem partículas nocivas ao sistema que podem ser trazidas pelo ar, óleo e combustível. 81 FILTRO DE AR MOTOR ARL 1918 5,000 Unida Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfuncionamento 82 ELEMENTO FILTRO DESUMIDIFICADOR DSF0202 25,000 Unida Especificação: Elimina a umidade constante na linha de ar do freio do veículo, proveniente da captação atmosférico pelo compressor.
interrupção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sistema de alimentação, elimin partículas indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do tanque. 79 ÓLEO LUBRIFICANTE 15W40 (DIESEL) - 20L 49,000 Bald Especificação: Motor Diesel. Balde 20 Litros 80 ELEMENTO FILTRANTE DE AR DE SEGURANÇA ASR547 5,000 Unida Especificação: Retem partículas nocivas ao sistema que podem ser trazidas pelo ar, óleo e combustível. 81 FILTRO DE AR MOTOR ARL 1918 5,000 Unida Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o por funcionamento 82 ELEMENTO FILTRO DESUMIDIFICADOR DSF0202 25,000 Unida Especificação: Elimina a umidade constante na linha de ar do freio do veículo, proveniente da captação atmosférico pelo compressor.
Especificação: Motor Diesel. Balde 20 Litros 80 ELEMENTO FILTRANTE DE AR DE SEGURANÇA ASR547 5,000 Unida Especificação: Retem partículas nocivas ao sistema que podem ser trazidas pelo ar, óleo e combustível. 81 FILTRO DE AR MOTOR ARL 1918 5,000 Unida Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfuncionamento 82 ELEMENTO FILTRO DESUMIDIFICADOR DSF0202 25,000 Unida Especificação: Elimina a umidade constante na linha de ar do freio do veículo, proveniente da captação atmosférico pelo compressor.
80 ELEMENTO FILTRANTE DE AR DE SEGURANÇA ASR547 5,000 Unida Especificação: Retem partículas nocivas ao sistema que podem ser trazidas pelo ar, óleo e combustível. 81 FILTRO DE AR MOTOR ARL 1918 5,000 Unida Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o por funcionamento 82 ELEMENTO FILTRO DESUMIDIFICADOR DSF0202 25,000 Unida Especificação: Elimina a umidade constante na linha de ar do freio do veículo, proveniente da captação atmosférico pelo compressor.
Especificação: Retem partículas nocivas ao sistema que podem ser trazidas pelo ar, óleo e combustível. 81 FILTRO DE AR MOTOR ARL 1918 5,000 Unida Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfuncionamento 82 ELEMENTO FILTRO DESUMIDIFICADOR DSF0202 25,000 Unida Especificação: Elimina a umidade constante na linha de ar do freio do veículo, proveniente da captação atmosférico pelo compressor.
81 FILTRO DE AR MOTOR ARL 1918 5,000 Unida Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o por funcionamento 82 ELEMENTO FILTRO DESUMIDIFICADOR DSF0202 25,000 Unida Especificação: Elimina a umidade constante na linha de ar do freio do veículo, proveniente da captação atmosférico pelo compressor.
Especificação: Retem as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o per funcionamento 82 ELEMENTO FILTRO DESUMIDIFICADOR DSF0202 25,000 Unida Especificação: Elimina a umidade constante na linha de ar do freio do veículo, proveniente da captação atmosférico pelo compressor.
funcionamento 82 ELEMENTO FILTRO DESUMIDIFICADOR DSF0202 25,000 Unida Especificação: Elimina a umidade constante na linha de ar do freio do veículo, proveniente da captação atmosférico pelo compressor.
Especificação: Elimina a umidade constante na linha de ar do freio do veículo, proveniente da captação atmosférico pelo compressor.
atmosférico pelo compressor.
83 FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL562 10.000 Unida
Especificação: Impede a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) para dentro do evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento.
84 ELEMENTO FILTRANTE DE ÓLEO HIDRÁULICO PH1960 5,000 Unida
Especificação: Retem partículas nocivas ao sistema que podem ser trazidas pelo ar, óleo e combustível.
85 FILTRO DE COMBUSTÍVEL PEC3022 20,000 Unida
Especificação: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustível ao motor para que não oc interrupção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sistema de alimentação, elimin partículas indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do tanque.
86 FILTRO DE COMBUSTÍVEL PC949 35,000 Unida
Especificação: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustível ao motor para que não oc interrupção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sistema de alimentação, elimin partículas indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do tanque.
87 FILTRO DE COMBUSTÍVEL 1RO762 10,000 Unida
Especificação: APLICAÇÃO: ESCAVADEIRA
88 ÓLEO LUBRIFICANTE HIDRÁULICO 68 - 20L 65,000 Bald
Especificação: Para uso em sistemas hidráulicos de alta pressão. Balde 20 litros.
89 FILTRO DE COMBUSTÍVEL PSC493 10,000 Unida









ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
interrupção	ção: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustível o do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sis indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do tanque.		
90	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL340	10,000	Unidade
	ão: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (pro motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos du	•	
91	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL146	5,000	Unidade
	ção: Sua principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis o do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes interno		
92	ADITIVO PARA RADIADOR	30,000	Litro
Especificaç	ão: (MOTOR À GASOLINA)		
93	ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL5135	20,000	Unidade
Especificaç funcionam	ão: Reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em ento.	condições ideais	para o perfeito
94	Filtro de Cabine sem carvão ativado ACP131	30,000	Unidade
Especificaç interior dos	ão: Reter impurezas contidas no ar como poeira, fuligem e gases, garanti s veículos.	indo que o ar cheg	ue mais puro ao
95	ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL5138	12,000	Unidade
Especifica funcionam	ção: Reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em ento.	condições ideais	para o perfeito
96	FILTRO DE CABINE SEM CARVÃO ATIVADO ACP888	22,000	Unidade
Especificaç interior dos	ção: Reter impurezas contidas no ar como poeira, fuligem e gases, garanti s veículos.	indo que o ar cheg	ue mais puro ao
97	ELEMENTO FILTRANTE DE AR RADIAL ARS1029	48,000	Unidade
Especificaç funcionam	ção: Reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em ento.	condições ideais	para o perfeito
98	FILTRO DE CABINE SEM CARVÃO ATIVADO ACP554	12,000	Unidade
Especificaç interior dos	ão: Retem impurezas contidas no ar como poeira, fuligem e gases, garant s veículos.	indo que o ar cheg	jue mais puro ao
99	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL327	20,000	Unidade
	ão: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (pro motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos du	•	
100	FILTRO DE CABINE SEM CARVÃO ATIVADO ACP556	10,000	Unidade
Especificaç interior dos	ão: Retem impurezas contidas no ar como poeira, fuligem e gases, garant s veículos.	indo que o ar cheg	jue mais puro ao
101	ELEMENTO FILTRANTE DE AR BFO646	5,000	Unidade
Especificaç funcionam	ão: reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em ento	condições ideais	para o perfeito
102	ELEMENTO FILTRANTE DE AR TRAPEZOIDAL ART6098	5,000	Unidade
Especificaç funcionam	ão: Reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em ento.	condições ideais	para o perfeito
103	ELEMENTO FILTRANTE DE AR RADIAL ARS1015	6,000	Unidade
Especificaç funcionam	ção: Reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em jento.	condições ideais	para o perfeito
104	ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL4147	20,000	Unidade
Especificaç funcionam	ção: Reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em ento.	condições ideais	para o perfeito





Prefeitura Municipal de São João do Jaguaribe





ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
105	FILTRO DE CABINE SEM CARVÃO ATIVADO ACP126	5,000	Unidade
Especificaç interior do	ção: Reter impurezas contidas no ar como poeira, fuligem e gases, garanti s veículos.	ndo que o ar cheg	gue mais puro ao
106	FILTRO DE CABINE ACP887	18,000	Unidade
	ção: Sem carvão ativado. Usado para reter impurezas contidas no ar como negue mais puro ao interior dos veículos.	poeira, fuligem e g	gases, garantindo
107	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE WOE702	15,000	Unidade
	ção: Fundamental para manter as propriedades do óleo: redução do lo as peças móveis do motor e preservando a sua vida útil.	atrito, arrefecim	ento e limpeza,
108	FILTRO DE COMBUSTÍVEL PEC3041	6,000	Unidade
interrupçã	ção: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustível o do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sis indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do tanque.		
109	FILTRO DE CABINE ACP303	25,000	Unidade
Especificaç outros alér	ção: Fltro de pólen, ou filtro de cabine, purifica o ar que entra na cabine do genos.	veículo, removenc	lo poeira, pólen e
110	FLUIDO DE FREIO DOT 4	35,000	Frasco
	ção: Para os sistemas hidráulicos de embreagens e freios de automóv rasco 500ml	eis, caminhões, ô	nibus, tratores e
111	ÓLEO LUBRIFICANTE 4 TEMPOS 10W-30	35,000	Litro
Especifica	ção: Para motores de 4 tempos. Frasco de 1000ml		
112	ÓLEO LUBRIFICANTE 20W50 4 TEMPOS (MOTO) - 01L	74,000	Litro
Especifica	ção:		
113	ELEMENTO FILTRO AR ASR839	10,000	Unidade
Especificaç funcionam	ção: Reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em nento.	condições ideais	para o perfeito
114	ELEMENTO FILTRO AR ARS9839	20,000	Unidade
Especificaç funcionam	ção: Reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em nento.	condições ideais	para o perfeito
115	ÓLEO LUBRIFICANTE 5W 30 (GASOLINA)	242,000	Litro
Especifica	ção: Para veículos à Gasolina. Frasco com 1000ml		
116	ANTI-FERRUGEM	105,000	Frasco
Especifica	ção: Lubrificante Anti Ferrugem Desengripante Multiuso - Frasco com 300	ML-180g	
117	FILTRO DE CABINE SEM CARVÃO ATIVADO ACP003	15,000	Unidade
Especificad interior do	ção: Reter impurezas contidas no ar como poeira, fuligem e gases, garanti s veículos.	ndo que o ar cheç	gue mais puro ao
118	FILTRO DE COMBUSTÍVEL PSC762	30,000	Unidade
interrupçã	ção: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustível o do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sis indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do tanque.		
119	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PL366	12,000	Unidade
	ção: Fundamentais para manter as propriedades do óleo: redução do lo as peças móveis do motor e preservando a sua vida útil.	atrito, arrefecim	ento e limpeza,
120	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL417	14,000	Unidade
	ção: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (pro motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos du	-	









ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	
121	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL280	10,000	Unidade	
	ção: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (pro motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos du			
122	FILTRO DE COMBUSTÍVEL SEDIMENTADOR - PSD920/1	10,000	Unidade	
Especifica	ção: Possui funções especificas para a separação da água presente no Dies	el.		
123	ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL8829	20,000	Unidade	
Especifica funcionam	ção: Reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em nento.	condições ideais	para o perfeito	
124	FILTRO DE ÓLEO HIDRÁULICO PSH486	33,000	Unidade	
Especificação: Retem partículas nocivas ao sistema que podem ser trazidas pelo ar, óleo e combustível.				
125	ADITIVO PARA RADIADOR	130,000	Litro	
Especifica	ção: (MOTOR A DIESEL)			
126	ELEMENTO FILTRANTE DE AR LINHA PESADA AP4934	15,000	Unidade	
Especifica	ção: Reter partículas nocivas ao sistema que podem ser trazidas pelo ar, óle	eo e combustível.		
127	ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL2204	46,000	Unidade	
Especifica funcionam	ção: Reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em nento.	condições ideais	para o perfeito	
128	ELEMENTO FILTRANTE DE AR ARS1013	10,000	Unidade	
Especifica funcionam	ção: Reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em lento.	condições ideais	para o perfeito	
129	Elemento Filtrante de Ar Radial ARS5492	15,000	Unidade	
Especifica	ção: Reter partículas nocivas ao sistema que podem ser trazidas pelo ar, óle	eo e combustível.		

7. Estimativa do valor da contratação

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)		
1	Óleo Diesel	5.000,000	Litro	6,74	33.700,00		
Especific	Especificação: ÓLEO DIESEL, USO: AUTOMOTIVO, APRESENTAÇÃO: COM BIODIESEL						
2	Gasolina	2.000,000	Litro	6,74	13.480,00		
Especific	ação: GASOLINA - USO: PARA AUTOMOTIVOS - C	LASSIFICAÇÃO: C	ОМИМ				
3	ÓLEO LUBRIFICANTE CÂMBIO 75W80 - 01L	185,000	Litro	72,68	13.445,80		
Especific	Especificação: Frasco de 1000ml						
4	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL76	55,000	Unidade	20,69	1.137,95		
	ação: Principal função é impedir a passagem de o motor evitando assim desgastes excessivos dos		**	,			
5	FILTRO DE COMBUSTIVEL GI50/7	50,000	Unidade	16,13	806,50		
interrupç	Especificação: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustível ao motor para que não ocorra a interrupção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sistema de alimentação, eliminando partículas indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do tanque.						
6	ÓLEO LUBRIFICANTE 15W40 (GASOLINA) - 01L	330,000	Litro	38,96	12.856,80		
Especific	Especificação: Motor à gasolina. Frasco 1000ml						
7	FLUIDO DE FREIO 930 DOT 3	105,000	Frasco	28,65	3.008,25		









ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especific Frasco 50	ração: Para sistema hidráulico de freios e embre 20ml	agens de automó	veis, caminhõe	s, ônibus, pic	k-ups e tratores.
8	FILTRO DE COMBUSTÍVEL GI80	5,000	Unidade	14,77	73,85
interrup	ração: Sua função é não permitir falhas no fori ção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro is indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do t	garante maior vi			
9	ELEMENTO FILTRO AR ARL4152	41,000	Unidade	26,11	1.070,51
Especific funciona	ração: Reter as impurezas do ambiente exterr mento.	no deixando o m	notor em cond	ições ideais	para o perfeito
10	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL55	115,000	Unidade	21,20	2.438,00
	ração: Principal função é impedir a passagem de o motor evitando assim desgastes excessivos dos			-	
11	AGUA DESMINERALIZADA -	392,000	Litro	3,17	1.242,64
Especific	⊥ :ação: Água deionizada, é uma água pura e livre c	le minerais, íons e	metais pesados	S	
12	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL657	22,000	Unidade	35,40	778,80
	⊥ :ação: Principal função é impedir a passagem de o motor evitando assim desgastes excessivos dos			-	
13	ÓLEO LUBRIFICANTE 5W 30 (DIESEL)	325,000	Litro	65,34	21.235,50
Especific	ação: Para veículos à Diesel. Frasco com 1000ml				
14	ELEMENTO FILTRANTE DE AR RADIAL ARS3902	5,000	Unidade	253,28	1.266,40
Especific	ı ação: Retem partículas nocivas ao sistema que p	odem ser trazidas	pelo ar, óleo e o	combustível.	
15	ELEMENTO FILTRO AR AP7998	10,000	Unidade	91,73	917,30
Especific funciona	ração: Reter as impurezas do ambiente exterr mento.	no deixando o m	notor em cond	ições ideais	para o perfeito
16	FILTRO DE COMBUSTIVEL SEDIMENTADOR - PSD981/6	6,000	Unidade	114,85	689,10
Especific	: ação: Possui funções especificas para a separaçã	o da água present	te no Diesel.		
17	FILTRO DE COMBUSTIVEL FC161	25,000	Unidade	18,77	469,25
permitir Esse tipo	aação: Liga o tanque de combustível ao motor falhas no fornecimento de combustível ao mot o de filtro garante maior vida ao sistema de alime os do tanque.	or para que não o	ocorra a interru	pção do seu	funcionamento.
18	ELEMENTO FILTRANTE DE AR LINHA PESADA AP4650	15,000	Unidade	264,23	3.963,45
Especific funciona	ação: Reter as impurezas do ambiente exterr mento.	no deixando o m	notor em cond	ições ideais	para o perfeito
19	ELEMENTO FILTRANTE DE AR AR9620	25,000	Unidade	21,97	549,25
funciona	cação: Retem as impurezas do ambiente exter mento. Trocar o filtro de ar no momento c ento do motor, a perda de potência e o aumento	erto evita ainda	o consumo e	excessivo de	
20	FILTRO DE COMBUSTÍVEL SEPARADOR DE ÁGUA PSD644	20,000	Unidade	199,65	3.993,00
COMBUS	ração: RETER PARTÍCULAS PREJUDICIAIS AO S STÍVEL. A RETENÇÃO ACONTECE POR MEIO DE D FILTRANTE DE TELA, ALGODÃO, LÃ, POLIÉSTER	UM PROCESSO I	FÍSICO OU MEC		
21	FILTRO DE COMBUSTÍVEL 920/6	10,000	Unidade	116,76	1.167,60
				<u> </u>	·







	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$
Especific	ação: Proteção do motor e a eficiência no consur	no de combustíve	el.		
22	FILTRO DE COMBUSTÍVEL DESUMIDIFICADOR PSD 530/I	10,000	Unidade	75,36	753,60
Especific	ação: Retém partículas nocivas ao sistema que p	odem ser trazidas	pelo ar, óleo e o	combustível.	
23	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL283	20,000	Unidade	68,32	1.366,40
	ação: Principal função é impedir a passagem de o motor evitando assim desgastes excessivos dos			-	
24	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL962	25,000	Unidade	36,98	924,50
Especific	ação: Responsável por reter partículas presentes	nos lubrificantes;		'	
25	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL900	30,000	Unidade	41,83	1.254,90
	ação: Principal função é impedir a passagem de o motor evitando assim desgastes excessivos dos			-	
26	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL282	15,000	Unidade	28,17	422,55
	ação: Principal função é impedir a passagem de o motor evitando assim desgastes excessivos dos				
27	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL127	25,000	Unidade	21,81	545,25
Especific	ação: Responsável por reter partículas presentes	nos lubrificantes			
28	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PL519	20,000	Unidade	33,45	669,00
-	ação: Fundamentais para manter as propried ndo as peças móveis do motor e preservando a su		edução do atrit	o, arrefecime	nto e limpez
29	FILTRO DE COMBUSTÍVEL PEC3014	10,000	Unidade	113,99	1.139,90
Especific	ação:	1			
30	FILTRO DE COMBUSTÍVEL DESUMIDIFICADOR - PSD 960/I	17,000	Unidade	87,57	1.488,69
Especific	ação: Possui funções especificas para a separação	o da água present	te no Diesel.		
31	FILTRO DE COMBUSTÍVEL PSC876	10,000	Unidade	126,99	1.269,90
	ação: Sua função é não permitir falhas no forr ção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro				e não ocorra
	s indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do ta	-	ida ao sistema	de alimentaç	ção, eliminand
	s indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do ta FILTRO DE COMBUSTÍVEL PSC744	-	Unidade	64,80	eão, eliminand 648,00
32 Especific interrupç		anque. 10,000 necimento de col garante maior vi	Unidade mbustível ao m	64,80 notor para qu	648,00 e não ocorra
32 Especific interrupç	FILTRO DE COMBUSTÍVEL PSC744 ação: Sua função é não permitir falhas no forr ão do seu funcionamento. Esse tipo de filtro	anque. 10,000 necimento de col garante maior vi	Unidade mbustível ao m	64,80 notor para qu	648,00 e não ocorra
partícula 32 Especific interrupç partícula 33 Especific interrupç	FILTRO DE COMBUSTÍVEL PSC744 ação: Sua função é não permitir falhas no forr ão do seu funcionamento. Esse tipo de filtro s indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do to	anque. 10,000 necimento de corgarante maior vianque. 10,000 necimento de corgarante maior vi	Unidade mbustível ao m ida ao sistema Unidade mbustível ao m	64,80 notor para qui de alimentaç 72,46 notor para qui	648,00 e não ocorra ão, eliminand 724,60 e não ocorra
artícula 32 Especific nterrupç oartícula 33 Especific nterrupç	FILTRO DE COMBUSTÍVEL PSC744 ação: Sua função é não permitir falhas no forr ção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro s indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do to FILTRO DE COMBUSTÍVEL PSC411 ação: Sua função é não permitir falhas no forr ção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro	anque. 10,000 necimento de corgarante maior vianque. 10,000 necimento de corgarante maior vi	Unidade mbustível ao m ida ao sistema Unidade mbustível ao m	64,80 notor para qui de alimentaç 72,46 notor para qui	648,00 e não ocorra ão, eliminand 724,60 e não ocorra
partícula 32 Especific nterrupç partícula 33 Especific nterrupç partícula	FILTRO DE COMBUSTÍVEL PSC744 ação: Sua função é não permitir falhas no forração do seu funcionamento. Esse tipo de filtro sindesejadas como pó, ferrugem e resíduos do tractiva função e não permitir falhas no forração do seu funcionamento. Esse tipo de filtro sindesejadas como pó, ferrugem e resíduos do tractiva funcionamento.	anque. 10,000 necimento de col garante maior vi anque. 10,000 necimento de col garante maior vi anque.	Unidade mbustível ao m ida ao sistema Unidade mbustível ao m ida ao sistema	64,80 notor para qui de alimentaç 72,46 notor para qui de alimentaç	648,00 e não ocorra cão, eliminand 724,60 e não ocorra cão, eliminand
partícula 32 Especific interrupç partícula 33 Especific interrupç partícula	FILTRO DE COMBUSTÍVEL PSC744 ação: Sua função é não permitir falhas no forr ção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro s indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do to FILTRO DE COMBUSTÍVEL PSC411 ação: Sua função é não permitir falhas no forr ção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro s indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do to ÓLEO PARA ENGRENAGEM S2G 80W - 20L	anque. 10,000 necimento de col garante maior vi anque. 10,000 necimento de col garante maior vi anque.	Unidade mbustível ao m ida ao sistema Unidade mbustível ao m ida ao sistema	64,80 notor para qui de alimentaç 72,46 notor para qui de alimentaç	648,00 e não ocorra cão, eliminand 724,60 e não ocorra cão, eliminand
partícula 32 Especific interrupç partícula 33 Especific interrupç partícula 34 Especific 35 Especific	FILTRO DE COMBUSTÍVEL PSC744 ação: Sua função é não permitir falhas no forreção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro si indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do tra FILTRO DE COMBUSTÍVEL PSC411 ação: Sua função é não permitir falhas no forreção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro si indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do tra ÓLEO PARA ENGRENAGEM S2G 80W - 20L ação: Balde 20 litros.	anque. 10,000 necimento de corgarante maior vianque. 10,000 necimento de corgarante maior vianque. 10,000 11,000	Unidade mbustível ao m ida ao sistema Unidade mbustível ao m ida ao sistema Balde	64,80 notor para qui de alimentação de alimentação de alimentação de alimentação de alimentação de 74,98	648,00 e não ocorra ão, eliminand 724,60 e não ocorra ão, eliminand 6.749,80









ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$
37	ÓLEO PARA ENGRENAGEM 85W 140 - 20L	16,000	Balde	909,77	14.556,32
Especific	ação: Lubrificante de alto desempenho para eng	renagens para sei	rviços pesados.	Balde 20 litros	i.
38	ÓLEO PARA ENGRENAGEM 80W - 20L	16,000	Balde	916,50	14.664,00
Especific	ação: Balde 20 litros				
39	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA ENGRENAGEM 140 - 20L	10,000	Balde	771,20	7.712,00
	ação: PARA CAIXAS DE TRANSMISSÃO E DE EN DIÇÕES DE CARGAS ELEVADAS. Embalagem: Ba		OIDES DE EIXO	OS TRASEIROS	QUE OPEREN
40	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA ENGRENAGEM - 140	70,000	Litro	43,33	3.033,10
	ação: PARA CAIXAS DE TRANSMISSÃO E DE EN DIÇÕES DE CARGAS ELEVADAS. Embalagem de		OIDES DE EIXO	OS TRASEIROS	QUE OPEREN
41	ÓLEO ENGRENAGEM CÂMBIO 80W90 - BALDE 20L	20,000	Balde	876,21	17.524,20
	ação: Para utilização em transmissões mecânio es leves. Embalagem 20 litros	cas em diversos v	veículos, tais co	omo automóv	eis, utilitários
42	ÓLEO LUBRIFICANTE DE DIREÇÃO HIDRÁULICA ATF - 1000ml	20,000	Litro	30,53	610,60
Especific	ação: Para direção hidráulica e transmissões auto	omáticas. Embala	gem de 1000ml		
43	ÓLEO LUBRIFICANTE - 2 TEMPOS	35,000	Frasco	32,51	1.137,85
Especific	ação: Alta Lubrificação e Poder Detergente. Frasc	co de 500ml			
44	GRAXA - 10KG	26,000	Balde	507,57	13.196,82
Especific	ação: Graxa De Lítio Para Rolamentos. Embalage	m de 10 Kg.			
45	GRAXA - 01 kg	10,000	Frasco	90,00	900,00
	ação: Graxa de lítio recomendada para lubrificaç em de 01kg.	ção de rolamento	s de equipame	ntos automot	ivos e agrícola
46	AGENTE ARLA 32 -	32,000	Balde	107,00	3.424,00
Especific	ação: BALDE 20L				
47	ELEMENTO FILTRANTE DE AR EXTERNO 6223618M1AGCO/ARS6223 (TRATOR AGRÍCOLA)	10,000	Unidade	88,11	881,10
Especific funciona	ação: Reter as impurezas do ambiente exterr mento.	no deixando o m	notor em cond	lições ideais	para o perfeit
48	FILTRO DE COMBUSTÍVEL GI04/7	31,000	Unidade	17,29	535,99
nterrupç	ração: Sua função é não permitir falhas no forr ção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro s indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do t	garante maior vi			
49	FILTRO LUBRIFICANTE 837079728AGCO/PSL837 (TRATOR AGRICOLA)	10,000	Unidade	243,49	2.434,90
Especific	ação: Alta capacidade de filtragem de partículas				
50	FILTRO DE AR INTERNO 4379575M1AGCO/ARS419 (TRATOR AGRÍCOLA)	10,000	Unidade	172,34	1.723,40
Especific funciona	ação: Reter as impurezas do ambiente exterr mento.	no deixando o m	notor em cond	lições ideais	para o perfeit









ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
51	FILTRO SEPARADOR ACX2421580AGCO (TRATOR AGRÍCOLA)	10,000	Unidade	66,55	665,50
Especific	ação: FILTRO DE COMBUSTÍVEL				
52	FILTRO DE COMBUSTÍVEL 6280925AGCO/PSD53011 (TRATOR AGRÍCOLA)	10,000	Unidade	76,41	764,10
Especific	- ação: Projetado para reter impurezas e garantir ι	ım desempenho	confiável.		
53	ÓLEO LUBRIFICANTE CAIXA CÂMBIO 90 - BALDE 20L	5,000	Balde	837,62	4.188,10
	ação: Para uso em diferenciais, eixos traseiros o velocidades e outras engrenagens. Balde 20 litro	_	upos de transr	nissão hipóid	les e helicoidais,
54	FILTRO DE COMBUSTÍVEL PSC353	7,000	Unidade	97,54	682,78
interrupç	ação: Sua função é não permitir falhas no forr ão do seu funcionamento. Esse tipo de filtro s indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do t	garante maior v			
55	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL655	39,000	Unidade	84,44	3.293,16
	ação: Principal função é impedir a passagem de o motor evitando assim desgastes excessivos dos		**	,	
56	FILTRO DE COMBUSTÍVEL PSC498	5,000	Unidade	67,98	339,90
interrupç	ação: Sua função é não permitir falhas no forr .ão do seu funcionamento. Esse tipo de filtro s indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do t	garante maior v			
57	FILTRO DE COMBUSTÍVEL DESUMIDIFICADOR - PSD970/1	7,000	Unidade	76,93	538,51
Especific	ação: Possui funções especificas para a separação	o da água present	te no Diesel.		
58	FILTRO DE COMBUSTÍVEL PSC453	10,000	Unidade	114,93	1.149,30
interrupç	ação: Sua função é não permitir falhas no forr ão do seu funcionamento. Esse tipo de filtro s indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do t	garante maior v			
59	ELEMENTO FILTRO AR AP2710	10,000	Unidade	66,83	668,30
Especific	· ação: Retém partículas nocivas ao sistema que p	odem ser trazidas	pelo ar, óleo e o	combustível.	
60	FILTRO DE COMBUSTÍVEL PSC455	10,000	Unidade	62,12	621,20
interrupç	ação: Sua função é não permitir falhas no forr ão do seu funcionamento. Esse tipo de filtro s indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do t	garante maior v			
61	ELEMENTO FILTRO ÓLEO HIDRÁULICO PH346	23,000	Unidade	20,59	473,57
Especific	ação: Proporciona lubrificação e fazendo pressão	sobre elas, e pod	e acabar conter	ndo detritos.	
62	ÓLEO LUBRIFICANTE 20W50 (GASOLINA) - 01L	84,000	Litro	36,33	3.051,72
Especific	ação: Para motores à gasolina. Frasco 1000ml				
63	ELEMENTO FILTRANTE DE AR RADIAL ARS7065	5,000	Unidade	77,64	388,20
Especific funciona	ação: Retem as impurezas do ambiente exter mento	no deixando o r	motor em cond	lições ideais	para o perfeito
64	FILTRO DE COMBUSTIVEL GI40/7	30,000	Unidade	20,81	624,30









ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
interrup	ação: Sua função é não permitir falhas no forr ção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro s indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do ta	garante maior vi			
65	ÓLEO LUBRIFICANTE 15W40 (DIESEL) - 01L	115,000	Litro	44,78	5.149,70
Especific	ação: Motor à Diesel. Frasco 1000ml				
66	ELEMENTO FILTRO AR - ARS8234	10,000	Unidade	116,49	1.164,90
Especific funciona	ação: Retem as impurezas do ambiente exter mento.	no deixando o r	notor em conc	lições ideais	para o perfeito
67	ELEMENTO FILTRO CABINE ACP906	22,000	Unidade	18,50	407,00
	ação: Retem impurezas contidas no ar como poe los veículos.	eira, fuligem e gas	es, garantindo d	que o ar cheg	ue mais puro ac
68	ELEMENTO FILTRO AR ARL8832	13,000	Unidade	19,63	255,19
Especific funciona	ação: Reter as impurezas do ambiente exterr mento.	no deixando o m	notor em cond	ições ideais	para o perfeito
69	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL77	30,000	Unidade	23,30	699,00
	ação: Principal função é impedir a passagem de o motor evitando assim desgastes excessivos dos				
70	ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL4147	30,000	Unidade	19,07	572,10
funciona	ação: Retém as impurezas do ambiente exter mento. Trocar o filtro de ar no momento c ento do motor, a perda de potência e o aumento	erto evita ainda	o consumo e	excessivo de	
71	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE JF00209	40,000	Unidade	27,60	1.104,00
	ação: Fundamentais para manter as propried ndo as peças móveis do motor e preservando a su		dução do atrit	o, arrefecim	ento e limpeza
72	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL619	40,000	Unidade	17,48	699,20
	ação: Principal função é impedir a passagem de o motor evitando assim desgastes excessivos dos				
73	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL545	55,000	Unidade	36,88	2.028,40
	ação: Sua principal função é impedir a passagen tro do motor evitando assim desgastes excessivo	·			
74	ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL2207	15,000	Unidade	46,89	703,35
Especific funciona	ação: Retem as impurezas do ambiente exter mento	no deixando o r	notor em conc	lições ideais	para o perfeito
75	ELEMENTO FILTRO ÓLEO PSL560	15,000	Unidade	20,97	314,55
	ação: Impede a passagem de partículas indesejá assim desgastes excessivos dos componentes in	**	,		dentro do moto
76	ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL4139	15,000	Unidade	72,26	1.083,90
Especific funciona	ação: Retem as impurezas do ambiente exter mento.	no deixando o r	notor em conc	lições ideais	para o perfeito
77	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL617	10,000	Unidade	25,01	250,10
	ação: Impede a passagem de partículas indesejá assim desgastes excessivos dos componentes in		-		dentro do motor
78	FILTRO DE COMBUSTÍVEL PC2/255	20,000	Unidade	23,21	464,20









ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
interrupç	ação: Sua função é não permitir falhas no forr ão do seu funcionamento. Esse tipo de filtro s indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do t	garante maior v			
79	ÓLEO LUBRIFICANTE 15W40 (DIESEL) - 20L	49,000	Balde	635,19	31.124,31
Especific	ação: Motor Diesel. Balde 20 Litros				
80	ELEMENTO FILTRANTE DE AR DE SEGURANÇA ASR547	5,000	Unidade	125,18	625,90
Especific	ação: Retem partículas nocivas ao sistema que p	odem ser trazidas	s pelo ar, óleo e o	combustível.	
81	FILTRO DE AR MOTOR ARL 1918	5,000	Unidade	110,56	552,80
Especification function and the second secon	ação: Retem as impurezas do ambiente exter mento	no deixando o r	motor em cond	lições ideais	para o perfeito
82	ELEMENTO FILTRO DESUMIDIFICADOR DSF0202	25,000	Unidade	143,16	3.579,00
	ação: Elimina a umidade constante na linha ico pelo compressor.	de ar do freio d	do veículo, prov	veniente da	captação do ar
83	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL562	10,000	Unidade	21,22	212,20
	ação: Impede a passagem de partículas indesejá assim desgastes excessivos dos componentes in	**	,		dentro do motor
84	ELEMENTO FILTRANTE DE ÓLEO HIDRÁULICO PH1960	5,000	Unidade	76,56	382,80
Especific	ação: Retem partículas nocivas ao sistema que p	odem ser trazidas	s pelo ar, óleo e o	combustível.	
85	FILTRO DE COMBUSTÍVEL PEC3022	20,000	Unidade	54,24	1.084,80
interrupç	ação: Sua função é não permitir falhas no forr ão do seu funcionamento. Esse tipo de filtro s indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do t	garante maior v			
86	FILTRO DE COMBUSTÍVEL PC949	35,000	Unidade	36,03	1.261,05
interrupç	ação: Sua função é não permitir falhas no forr ão do seu funcionamento. Esse tipo de filtro s indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do t	garante maior v			
87	FILTRO DE COMBUSTÍVEL 1RO762	10,000	Unidade	179,17	1.791,70
Especific	ação: APLICAÇÃO: ESCAVADEIRA		ı		
88	ÓLEO LUBRIFICANTE HIDRÁULICO 68 - 20L	65,000	Balde	626,84	40.744,60
Especific	ação: Para uso em sistemas hidráulicos de alta pi	ressão. Balde 20 li	tros.		
89	FILTRO DE COMBUSTÍVEL PSC493	10,000	Unidade	94,78	947,80
interrupç	ação: Sua função é não permitir falhas no forr ão do seu funcionamento. Esse tipo de filtro s indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do t	garante maior v			
90	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL340	10,000	Unidade	76,40	764,00
	ação: Principal função é impedir a passagem de o motor evitando assim desgastes excessivos dos			,	
91	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL146	5,000	Unidade	21,77	108,85
	ação: Sua principal função é impedir a passagen tro do motor evitando assim desgastes excessivo				
92	ADITIVO PARA RADIADOR	30,000	Litro	14,40	432,00
Especific	ação: (MOTOR À GASOLINA)				









ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)		
93	ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL5135	20,000	Unidade	37,97	759,40		
Especifica funcional	ação: Reter as impurezas do ambiente exterr mento.	no deixando o m	notor em cond	ições ideais	para o perfeito		
94	Filtro de Cabine sem carvão ativado ACP131	30,000	Unidade	19,13	573,90		
Especificação: Reter impurezas contidas no ar como poeira, fuligem e gases, garantindo que o ar chegue mais puro ao interior dos veículos.							
95	ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL5138	12,000	Unidade	27,05	324,60		
Especific funcional	ação: Reter as impurezas do ambiente exterr mento.	no deixando o m	notor em cond	lições ideais	para o perfeito		
96	FILTRO DE CABINE SEM CARVÃO ATIVADO ACP888	22,000	Unidade	34,60	761,20		
	ação: Reter impurezas contidas no ar como poei os veículos.	ra, fuligem e gase	es, garantindo q	lue o ar cheg	ue mais puro ao		
97	ELEMENTO FILTRANTE DE AR RADIAL ARS1029	48,000	Unidade	50,92	2.444,16		
Especifica funcional	ação: Reter as impurezas do ambiente exterr mento.	no deixando o m	notor em cond	ições ideais	para o perfeito		
98	FILTRO DE CABINE SEM CARVÃO ATIVADO ACP554	12,000	Unidade	18,49	221,88		
	ação: Retem impurezas contidas no ar como poe os veículos.	ira, fuligem e gas	es, garantindo d	que o ar cheg	ue mais puro ao		
99	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL327	20,000	Unidade	47,60	952,00		
	ação: Principal função é impedir a passagem de o motor evitando assim desgastes excessivos dos			-			
100	FILTRO DE CABINE SEM CARVÃO ATIVADO ACP556	10,000	Unidade	18,21	182,10		
	ação: Retem impurezas contidas no ar como poe os veículos.	eira, fuligem e gas	es, garantindo d	que o ar cheg	ue mais puro ao		
101	ELEMENTO FILTRANTE DE AR BFO646	5,000	Unidade	31,89	159,45		
Especifica funcional	ação: reter as impurezas do ambiente extern mento	o deixando o m	notor em cond	ições ideais	para o perfeito		
102	ELEMENTO FILTRANTE DE AR TRAPEZOIDAL ART6098	5,000	Unidade	24,73	123,65		
Especifica funcional	ação: Reter as impurezas do ambiente exterr mento.	no deixando o m	notor em cond	ições ideais	para o perfeito		
103	ELEMENTO FILTRANTE DE AR RADIAL ARS1015	6,000	Unidade	118,60	711,60		
Especifica funcional	ação: Reter as impurezas do ambiente exterr mento.	no deixando o m	notor em cond	ições ideais	para o perfeito		
104	ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL4147	20,000	Unidade	19,07	381,40		
Especifica funcional	ação: Reter as impurezas do ambiente exterr mento.	no deixando o m	notor em cond	ições ideais	para o perfeito		
105	FILTRO DE CABINE SEM CARVÃO ATIVADO ACP126	5,000	Unidade	20,50	102,50		
	Especificação: Reter impurezas contidas no ar como poeira, fuligem e gases, garantindo que o ar chegue mais puro ao interior dos veículos.						









ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)			
106	FILTRO DE CABINE ACP887	18,000	Unidade	20,35	366,30			
Especificação: Sem carvão ativado. Usado para reter impurezas contidas no ar como poeira, fuligem e gases, garantindo que o ar chegue mais puro ao interior dos veículos.								
107	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE WOE702	15,000	Unidade	55,26	828,90			
Especificação: Fundamental para manter as propriedades do óleo: redução do atrito, arrefecimento e limpeza, protegendo as peças móveis do motor e preservando a sua vida útil.								
108	FILTRO DE COMBUSTÍVEL PEC3041	6,000	Unidade	141,72	850,32			
interrupç	Especificação: Sua função é não permitir falhas no fornecimento de combustível ao motor para que não ocorra a interrupção do seu funcionamento. Esse tipo de filtro garante maior vida ao sistema de alimentação, eliminando partículas indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do tanque.							
109	FILTRO DE CABINE ACP303	25,000	Unidade	19,91	497,75			
Especification outros ale	ação: Fltro de pólen, ou filtro de cabine, purifica c érgenos.	ar que entra na d	cabine do veícul	lo, removendo	o poeira, pólen e			
110	FLUIDO DE FREIO DOT 4	35,000	Frasco	41,80	1.463,00			
	ação: Para os sistemas hidráulicos de embrea Frasco 500ml	gens e freios de	automóveis, ca	aminhões, ôr	ibus, tratores e			
111	ÓLEO LUBRIFICANTE 4 TEMPOS 10W-30	35,000	Litro	40,16	1.405,60			
Especific	ação: Para motores de 4 tempos. Frasco de 1000 ₁	ml						
112	ÓLEO LUBRIFICANTE 20W50 4 TEMPOS (MOTO) - 01L	74,000	Litro	36,63	2.710,62			
Especific	ação:							
113	ELEMENTO FILTRO AR ASR839	10,000	Unidade	52,74	527,40			
Especifica funcional	ação: Reter as impurezas do ambiente exterr mento.	no deixando o m	notor em cond	ições ideais	para o perfeito			
114	ELEMENTO FILTRO AR ARS9839	20,000	Unidade	113,57	2.271,40			
Especific funcional	ação: Reter as impurezas do ambiente exterr mento.	no deixando o m	notor em cond	ições ideais	para o perfeito			
115	ÓLEO LUBRIFICANTE 5W 30 (GASOLINA)	242,000	Litro	50,33	12.179,86			
Especific	ação: Para veículos à Gasolina. Frasco com 1000n	nl						
116	ANTI-FERRUGEM	105,000	Frasco	19,39	2.035,95			
Especific	ação: Lubrificante Anti Ferrugem Desengripante	Multiuso - Frasco	com 300ML-18	0g				
117	FILTRO DE CABINE SEM CARVÃO ATIVADO ACP003	15,000	Unidade	18,83	282,45			
	ação: Reter impurezas contidas no ar como poei os veículos.	ra, fuligem e gase	es, garantindo q	lue o ar cheg	ue mais puro ao			
118	FILTRO DE COMBUSTÍVEL PSC762	30,000	Unidade	157,89	4.736,70			
interrupç	ação: Sua função é não permitir falhas no forr ão do seu funcionamento. Esse tipo de filtro s indesejadas como pó, ferrugem e resíduos do t	garante maior vi						
119	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PL366	12,000	Unidade	27,48	329,76			
	ação: Fundamentais para manter as propried do as peças móveis do motor e preservando a su		dução do atrit	o, arrefecime	ento e limpeza,			
120	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL417	14,000	Unidade	74,09	1.037,26			
	ação: Principal função é impedir a passagem de o motor evitando assim desgastes excessivos dos			-				
121	FILTRO DE ÓLEO LUBRIFICANTE PSL280	10,000	Unidade	38,88	388,80			









ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)			
Especificação: Principal função é impedir a passagem de partículas indesejáveis (proveniente da fricção das peças) para dentro do motor evitando assim desgastes excessivos dos componentes internos durante seu funcionamento.								
122	FILTRO DE COMBUSTÍVEL SEDIMENTADOR - PSD920/1	10,000	Unidade	101,93	1.019,30			
Especific	Especificação: Possui funções especificas para a separação da água presente no Diesel.							
123	ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL8829	20,000	Unidade	51,13	1.022,60			
	Especificação: Reter as impurezas do ambiente externo deixando o motor em condições ideais para o perfeito funcionamento.							
124	FILTRO DE ÓLEO HIDRÁULICO PSH486	33,000	Unidade	49,55	1.635,15			
Especific	ação: Retem partículas nocivas ao sistema que p	odem ser trazidas	s pelo ar, óleo e o	combustível.				
125	ADITIVO PARA RADIADOR	130,000	Litro	14,68	1.908,40			
Especific	ação: (MOTOR A DIESEL)							
126	ELEMENTO FILTRANTE DE AR LINHA PESADA AP4934	15,000	Unidade	289,94	4.349,10			
Especific	ação: Reter partículas nocivas ao sistema que po	dem ser trazidas	pelo ar, óleo e co	ombustível.				
127	ELEMENTO FILTRANTE DE AR PLANO ARL2204	46,000	Unidade	30,22	1.390,12			
Especific funciona	ação: Reter as impurezas do ambiente exterr mento.	no deixando o n	notor em cond	lições ideais	para o perfeito			
128	ELEMENTO FILTRANTE DE AR ARS1013	10,000	Unidade	95,20	952,00			
Especific funciona	ação: Reter as impurezas do ambiente exterr mento.	no deixando o n	notor em cond	lições ideais	para o perfeito			
129	Elemento Filtrante de Ar Radial ARS5492	15,000	Unidade	247,15	3.707,25			
Especific	ação: Reter partículas nocivas ao sistema que po	dem ser trazidas	pelo ar, óleo e co	ombustível.				

Deste modo, como tendo como parâmetro as pesquisas de preços realizadas, temse que o valor médio estimado, conforme dados demonstrados acima, totalizam a monta de R\$ 401.712,46 (quatrocentos e um mil, setecentos e doze reais e quarenta e seis centavos)

8. Justificativas para o parcelamento ou não da solução

Neste Estudo Técnico Preliminar, optou-se pelo parcelamento da contratação dos itens relacionados à aquisição de combustíveis, filtros, graxas, lubrificantes e derivados para a frota de veículos da Prefeitura Municipal de São João do Jaguaribe. A decisão pelo parcelamento foi embasada nos seguintes critérios:

- Avaliação da Divisibilidade do Objeto: Os itens a serem adquiridos são tecnicamente divisíveis, permitindo que sejam adquiridos de forma independente sem prejuízo à funcionalidade ou aos resultados almejados pela administração.
- Viabilidade Técnica e Econômica: A divisão do objeto é tecnicamente viável e economicamente vantajosa, assegurando que a qualidade e a eficácia dos resultados não sejam comprometidas. As especificidades técnicas dos produtos não exigem aquisição conjunta para manter a funcionalidade.
- Economia de Escala: Avaliou-se que o parcelamento não resulta em perda









significativa de economia de escala. Os custos derivados da divisão em partes não suplantam os benefícios obtidos com a maior competitividade.

- Competitividade e Aproveitamento do Mercado: O parcelamento da licitação possibilita uma maior competitividade e um melhor aproveitamento do mercado, incentivando a participação de um número maior de fornecedores, incluindo empresas de menor porte, cooperativas e novos concorrentes.
- Análise de Mercado: A decisão foi reforçada por uma análise de mercado que identificou práticas semelhantes no setor, além da disponibilidade de múltiplos fornecedores capazes de atender a partes do objeto de forma isolada.
- Consideração de Lotes: A aquisição foi dividida em lotes, quando aplicável, considerando o grande volume de alguns produtos, de forma a permitir a participação de fornecedores que não tenham a capacidade de entregar a totalidade dos itens licitados.

Este parcelamento, portanto, está em conformidade com a Lei nº 14.133/2021, que incentiva a divisão do objeto sempre que tecnicamente viável, garantindo melhor aproveitamento econômico e uma contratação mais competitiva.

9. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

Este processo de contratação está plenamente alinhado com o Plano de Contratações Anual da Prefeitura Municipal de São João do Jaguaribe para o exercício financeiro de 2025. A aquisição de combustíveis, filtros, graxas, lubrificantes e derivados é uma necessidade prevista e fundamentada nesse plano, assegurando que todos os procedimentos adotados respeitem as diretrizes orçamentárias e estratégicas estabelecidas pela entidade. O alinhamento com o plano anual garante que os recursos públicos sejam utilizados de forma eficiente e eficaz, considerando as necessidades operacionais da frota de veículos do município e contribuindo para o cumprimento das metas institucionais.

10. Resultados pretendidos

O processo de aquisição dos combustíveis, filtros, graxas, lubrificantes e derivados para a frota de veículos da Prefeitura Municipal de São João do Jaguaribe visa alcançar os seguintes resultados:

- Economicidade: Obter condições comerciais vantajosas mediante ampla concorrência, assegurando a aquisição de produtos de qualidade a preços competitivos.
- Eficiência Operacional: Garantir o abastecimento contínuo da frota, evitando interrupções nas atividades dos serviços municipais devido à falta de insumos.
- Sustentabilidade: Promover práticas de aquisição que priorizem produtos menos poluentes e com embalagens recicláveis, sempre que possível, em consonância com as diretrizes de responsabilidade ambiental.
- Transparência: Assegurar que o processo de aquisição seja conduzido de maneira transparente e acessível ao controle social e aos órgãos de fiscalização, cumprindo integralmente os requisitos legais.
- Padronização: Facilitar a gestão de estoque e manutenção da frota por meio da









padronização dos produtos adquiridos, reduzindo a complexidade logística e de armazenamento.

• Qualidade e Confiabilidade: Garantir que os produtos adquiridos atendam aos padrões de qualidade necessários para o funcionamento adequado dos veículos, contribuindo para a segurança dos usuários e a durabilidade da frota.

Atingir esses resultados reforça o compromisso com a boa administração dos recursos públicos, possibilitando uma gestão mais eficaz e racional das atividades administrativas e operacionais da Prefeitura Municipal de São João do Jaguaribe.

11. Providências a serem adotadas

- Adequação e Conformidade Legal: Assegurar que todo o processo licitatório esteja em estrita conformidade com a Lei 14.133/2021, garantindo que todos os requisitos legais e regulamentares aplicáveis sejam seguidos, evitando assim possíveis questionamentos legais futuros.
- Capacitação de Servidores: Realizar treinamentos específicos para os servidores envolvidos nas diversas etapas do processo licitatório, enfatizando as boas práticas no manuseio, armazenamento e descarte dos produtos adquiridos, além de orientações sobre sustentabilidade e responsabilidade ambiental.
- Consulta de Órgãos de Controle: Obtém orientação e aval dos órgãos de controle interno e externo para garantir que todos os procedimentos adotados no processo respeitem as normas vigentes e promovam a integridade do processo de contratação.
- Desenvolvimento de Planos de Contingência: Estabelecer planos de contingência e mitigação para lidar com possíveis riscos ou interrupções no fornecimento dos itens solicitados, garantindo que a frota municipal continue operando sem interrupções significativas.
- Sustentabilidade e Impacto Ambiental: Implementar medidas concretas para minimizar o impacto ambiental dos produtos adquiridos, incluindo a incorporação de cláusulas contratuais que exijam práticas sustentáveis dos fornecedores.
- Monitoramento e Avaliação: Instituir um sistema de monitoramento contínuo para avaliar a eficácia das aquisições, o cumprimento das especificações contratuais e o atingimento dos objetivos planejados, assegurando que os recursos públicos sejam utilizados de forma eficiente e transparente.

12. Justificativa para adoção do registro de preços

A decisão de não adotar o sistema de registro de preços para a aquisição de combustíveis, filtros, graxas, lubrificantes e derivados foi fundamentada com base nas particularidades da contratação e nas disposições da Lei 14.133/2021. Os principais motivos para a não adoção são:









- 1. Natureza da Demanda: A aquisição destes produtos é caracterizada por uma necessidade imediata e contínua, onde a previsibilidade do consumo é elevada devido à operação constante da frota de veículos da Prefeitura Municipal de São João do Jaguaribe. A manutenção de estoque suficiente para atender prontamente essas demandas faz-se necessária, tornando o registro de preços inadequado.
- 2. Complexidade e Especificidade dos Produtos: Os itens a serem adquiridos possuem especificidades técnicas que exigem um processo de avaliação e adequação frequente. O registro de preços pode não atender satisfatoriamente à variação da especificidade dos produtos ao longo do tempo.
- 3. Volume Contratual e Escala: O volume de produtos necessários não justifica a adoção de um sistema de registro de preços, já que a economia de escala prevista em registros não se aplica de forma vantajosa para os quantitativos demandados, conforme verificado na análise de mercado e histórico de uso.
- 4. Flexibilidade Contratual: Optar por processos licitatórios individuais permitirá maior flexibilidade na negociação de condições mais competitivas, ajustadas às necessidades específicas de cada período de aquisição, maximizando a economicidade e eficiência na gestão dos recursos públicos.

A análise técnica e econômica embasou a decisão, alinhando-se aos princípios da economicidade e eficiência conforme estabelecidos na Lei 14.133/2021, garantindo assim uma gestão adequada e satisfatória das aquisições públicas sem comprometimento da operação da frota municipal.

13. Da vedação da participação de empresas na forma de consórcio

Com base nos preceitos estabelecidos pela Lei nº 14.133/2021, a participação de empresas na forma de consórcio em licitações é disciplinada de forma a assegurar o tratamento isonômico e a justa competição entre os licitantes. No presente processo de contratação, opta-se pela vedação da participação de consórcios com as seguintes justificativas:

- A complexidade técnica da contratação específica não exige a formação de consórcios, visto que as empresas individualmente possuem capacidade técnica e financeira suficiente para atender às exigências do edital.
- A vedação promove maior celeridade ao processo licitatório, reduzindo a necessidade de análise de uma estrutura consorcial, facilitando assim a avaliação e julgamento das propostas.
- A ausência do formato de consórcio evita a possibilidade de sobreposição de responsabilidades entre as empresas consorciadas, procurando garantir accountability e transparência no cumprimento contratual.
- O mercado dispõe de diversas empresas qualificadas de forma individual para o fornecimento de combustíveis, filtros, graxas, lubrificantes e derivados, sem necessidade de união em consórcios para atender à demanda da Prefeitura Municipal de São João do Jaquaribe.

Dessa forma, a escolha por vedar o consórcio no presente caso está embasada nos princípios da legalidade, eficiência, competitividade e economicidade, alinhando-se aos objetivos previstos no Art. 11 da Lei nº 14.133/2021, de promover um ambiente de competição justa e isonômica, além de evitar sobrepreço ou desequilíbrio econômico-









financeiro nos contratos firmados.

14. Possíveis impactos ambientais e respectivas medidas mitigadoras

A contratação para a aquisição de combustíveis, filtros, graxas, lubrificantes e derivados possui potencial para gerar impactos ambientais consideráveis, caso não sejam adotadas medidas de controle e mitigação adequadas. Com base nas disposições da Lei 14.133 e nos princípios que orientam as contratações públicas, sequem as análises e recomendações:

• Possíveis Impactos Ambientais:

- o Contaminação do solo e da água: Derramamentos de combustíveis e lubrificantes podem contaminar o solo e os recursos hídricos, gerando riscos à saúde pública e ao meio ambiente.
- Emissão de gases poluentes: A queima de combustíveis fósseis é uma fonte significativa de emissões de dióxido de carbono e outros poluentes atmosféricos.
- Geração de resíduos sólidos: O uso de filtros e graxas gera resíduos que devem ser adequadamente descartados para evitar impactos ambientais adversos.

• Medidas Mitigadoras:

- Implementar programa de coleta e reciclagem para óleos e filtros usados, assegurando a destinação ambientalmente correta desses materiais.
- Capacitar regularmente os servidores no manuseio, armazenamento e descarte seguro dos produtos, promovendo práticas que minimizem os impactos ambientais.
- o Priorizar a aquisição de produtos com formulações e embalagens sustentáveis, como lubrificantes biodegradáveis e filtros recicláveis.
- o Manter registros detalhados sobre o consumo e descarte dos produtos, permitindo monitoramento e aprimoramento contínuo das práticas ambientais.

Essas medidas estão alinhadas com os princípios norteadores da Lei 14.133, que inclui a promoção do desenvolvimento sustentável e a responsabilidade ambiental nas contratações públicas. A adoção dessas práticas visa não apenas a conformidade legal, mas também a contribuição para a sustentabilidade ambiental do município.

15. Posicionamento conclusivo sobre a viabilidade e razoabilidade da contratação

Após a análise detalhada dos elementos que compõem o Estudo Técnico Preliminar, conclui-se que a contratação para a aquisição de combustíveis, filtros, graxas, lubrificantes e derivados para atender às necessidades da frota de veículos da Prefeitura Municipal de São João do Jaguaribe é viável e razoável. Fundamenta-se esta posição em diversos aspectos observados durante o estudo:

• Interesse Público: A aquisição desses insumos é indispensável para assegurar o funcionamento correto e contínuo da frota de veículos municipais, que exerce









papel essencial em serviços públicos críticos, como transporte escolar, coleta de lixo, e transporte de equipes de saúde.

- Alinhamento com a Lei 14.133: De acordo com o Art. 18, a contratação atende aos princípios de economicidade, eficiência e sustentabilidade prescritos na legislação, promovendo o melhor uso dos recursos públicos.
- Ecônomia de Escala: A centralização da aquisição para toda a frota contribui para o ganho de economia de escala, conforme previsto no Art. 23, §3°, permitindo obter melhores condições comerciais.
- Sustentabilidade: A contratação enfatiza a busca por produtos com menor impacto ambiental, promovendo a sustentabilidade, conforme incentivado pela legislação por meio de seus princípios basilares.
- Viabilidade Técnica: O levantamento de mercado e a análise técnica conduzida demonstraram que existem fornecedores aptos e qualificados para atender a demanda de maneira eficiente e segura.
- Compatibilidade com o Planejamento: A previsão para esta contratação encontra-se alinhada com o planejamento estratégico da Prefeitura, garantido a alocação orçamentária necessária.

Assim, com base nos argumentos e fundamentos citados, o processo de contratação em pauta é não apenas viável, como também razoável e necessário, visando assegurar a continuidade e qualidade dos serviços prestados à população de São João do Jaguaribe.

São João do Jaguaribe / CE, 25 de fevereiro de 2025

EQUIPE DE PLANEJAMENTO

assinado eletronicamente
ISLANA SHIRLEY DO NASCIMENTO OLIVEIRA
PRESIDENTE

assinado eletronicamente
TALITA CARLA DE OLIVEIRA CHAVES
MEMBRO

assinado eletronicamente FRANCISCO RODRIGO SILVA DE ALMEIDA MEMBRO

