



Estado do Rio Grande do Sul
Secretaria Municipal de Saúde – Santo Augusto
Rua Floresta, 1187, Centro, Santo Augusto-RS – CEP 98590-000
Fone/Fax (55) 3781-4499/5247 – E-mail: sms@santoaugusto.rs.gov.br

MEMORANDO Nº 790/2018

DE: Secretaria Municipal de Saúde

PARA: SEAD/COORD. DE COMPRAS E LICITAÇÕES.

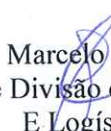

ASSUNTO: Revisão de veículo

OBJETO:	
Prazo de Entrega/Execução:	Imediata
Local de Entrega/Execução:	SMS
Fornecedor:	Sponchiado Jardine Veículos Ltda
CNPJ:	00.485.542/0007-97
Forma de Pagamento:	Até cinco (5) dias após a emissão da AF.
Fiscal do Contrato/CPD (quando for o caso):	

DETALHAMENTO DO OBJETO:					
Item	Quant.	Un.	Descrição	P. Unit. (R\$)	P. Total (R\$)
01	01	un	Filtro de Combustível	R\$ 51,26	R\$ 51,26
02	01	un	Filtro Óleo do Motor	R\$ 39,50	R\$ 39,50
03	01	un	Limpeza Total Flex 500 ML	R\$ 136,00	R\$ 136,00
04	04	lt	Óleo Motor 0w20 SN Sintético	R\$ 52,41	R\$ 209,64
05	1	un	Protetor de Polo de Bateria	R\$ 49,00	R\$ 49,00
06	1	un	Filtro Ar Condicionado	R\$ 50,90	R\$ 50,90
07	1	un	Anel Retentor	R\$ 9,55	R\$ 9,55
08	1	un	Oxi Sanitização	R\$ 149,00	R\$ 149,00
				Preço Total:	R\$ 694,85
Serviços de Revisão					
01	2,50	un	Quinta Revisão	R\$ 180,00	R\$ 180,00
				Preço Total :	R\$ 180,00

INDICAÇÃO DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA:
Projeto Atividade: 2.111 – Manutenção do Transporte de Enfermos
Rubrica: 446- Material de Consumo R\$ 801,85
Rubrica: 447- Outros Serviços de Terceiros- Pessoa Jurídica R\$ 180,00

DA JUSTIFICATIVA DA CONTRATAÇÃO:
Solicitamos a revisão dos 50.000 Km do veículo Chevrolet Spin 1.8 Econoflex LTZ MT, ano/modelo 2017, placa IYF 4830, sendo que a mesma está no período de garantia. Segue em anexo orçamento.

DA DECLARAÇÃO:	
Declaro a adequação orçamentária e financeira do presente pedido com a LOA e compatibilidade com o PPA e LDO, nos termos do Art. 16, II da Lei Complementar nº 101/2000 (LRF).	
Santo Augusto-RS 09 de outubro de 2018.	
 Marcelo Caetano Diretor de Divisão de Infraestrutura E Logística	 Cleoni Inês Fagundes Secretária Municipal de Saúde