



**PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA**  
**COORDENAÇÃO DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS**

**DESPACHO DE HOMOLOGAÇÃO**

Processo Licitatório n° 065/2015

Modalidade: Pregão Presencial RP n° 0392015

**OBJETO: AQUISIÇÃO DE CAMINHÕES, VISANDO ATENDER AS NECESSIDADES DA DIRETORIA DE MEIO AMBIENTE DO MUNICÍPIO DE LAGOA SANTA.**

<b>Ficha</b>	<b>Dotação</b>
281	02.04.05.18.541.0026.2094.4.4.90.52.00

Tendo transcorrido regularmente o processo licitatório em referência, conforme parecer jurídico datado em 11/05/2015, e depois de cumpridas todas as suas fases legais e administrativas com Fundamentação Legal na Lei 10.520/02, subsidiada pela Lei 8.666/93, HOMOLOGO o procedimento no qual foi adjudicado o item a empresa vencedora:

<b>Empresa: DEVA VEÍCULOS LTDA</b> <b>CNPJ: 23.762.552/0001-32</b>						
<b>ITEM</b>	<b>QUANT.</b>	<b>UN.</b>	<b>OBJETO</b>	<b>MARCA/ MODELO</b>	<b>PREÇO MÁXIMO DO ITEM</b>	<b>PREÇO MÁXIMO TOTAL DO ITEM</b>
1	2	UN	<b>CAMINHAO 0 KM</b> (zero quilômetro) ) ano de fabricação 2015, tolerável até ano 2014; Cabine fabricada em aço com suspensão mecânica; Veículo pintado em cor branca, em pintura do tipo sólida, no padrão original de fábrica e de linha de produção; Combustível: Diesel S-10; Tanque com volume mínimo de 120 l, confeccionado em material plástico; Cilindrada total 3900 cm3 (mínima); Potência mínima de 170 cv e máxima de 190cv; Cilindros mínimo: 04 (quatro); Número de Marchas: 05(cinco) à frente (mínimo) e uma à ré; Turbo e interculer; Gerenciamento eletrônico de injeção; Roda de aço, com aro compatível para pneus 215/75R17,5; Direção hidráulica; Tacógrafo: Eletrônico lacrado e com Certificado de Verificação emitido pelo INMETRO; Freio de serviço:	<b>IVECO/VERTIS 90V18 CARROCERI A MAMBRINI</b>	R\$ 136.200,00	R\$ 272.400,00



**PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA**  
**COORDENAÇÃO DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS**

			<p>Pneumático; Freio de estacionamento: Pneumático; Equipamentos obrigatórios e acessórios; Equipado com todos os equipamentos obrigatórios de série não especificados e exigidos pelo CONTRAN; Cintos de segurança laterais de 03 pontos; Retrovisores externos; Apoio de cabeça nos bancos; Jogo de tapetes de borracha; Rádio AM/FM USB com auto-falantes instalado; Para choque traseiro com faixa refletiva; Peso bruto total mínimo de: 9000 kg; Distância entre eixos (mm) mínima de 3000 e máxima de 5000; Bateria com tensão de 12V e com amperagem mínima de 100Ah; Pneu estepe com suporte; Ferramentas de uso obrigatório; Fornecer para barro; Faixas Refletivas - laterais e pára-choque; Alongamento (caso necessário) do chassi e pára-choque; com carroceria de madeira (com cinco metros de comprimento) para transporte de carga seca, com comprimento x largura x altura compatível com o chassi. Construída com madeira de lei de primeira qualidade composta por 02 (duas) longarinas, que são apoiadas no chassi com 200mm de altura. Barrotes transversais com 150mm de altura fixados às longarinas por parafuso sextavados de 5/8, calços de borracha e Assoalho em madeira de lei com 20mm de espessura. Pintura com esmalte sintético acrescidos com 04 (quatro) tábuas lameira, 02 (duas) borrachas, estribos laterais, 01 caixa para ferramentas, trava decorrente na tampas. Para choque com faixas refletivas, pára-choque com protetor lateral homologado.</p>			
<p><b>Valor Total R\$ 272.400,00 (Duzentos e setenta e dois mil e quatrocentos reais)</b></p>						



**PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA**  
**COORDENAÇÃO DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS**

**Empresa: THOR CONCESSIONÁRIA DE VEÍCULOS LTDA -EPP**  
**CNPJ: 08.109.961/0001-40**

2	1	UN	<p><b>CAMINHAO PIPA 0KM</b> (zero quilômetro) ano de fabricação 2015, Cabine fabricada em aço com suspensão mecânica; Veículo pintado em cor branca, em pintura do tipo sólida, no padrão original de fábrica e de linha de produção; Combustível: Diesel S -10; Tanque com volume mínimo de 250 l, confeccionado em material plástico; Cilindrada total 3900 cm3 (mínima); Potência mínima de 182 cv; Cilindros mínimo: 04 (quatro); Número de Marchas: 05 (cinco) à frente (mínimo) e uma à ré; Turbo e intercooler; Gerenciamento eletrônico de injeção; Roda de aço, com aro compatível para pneus 900 R20; Direção hidráulica; Tacógrafo: Eletrônico lacrado e com Certificado de Verificação emitido pelo INMETRO; Freio de serviço: Pneumático; Freio de estacionamento: Pneumático; Equipamentos obrigatórios e acessórios; Equipado com todos os equipamentos obrigatórios de série não especificados e exigidos pelo CONTRAN; Cintos de segurança laterais de 03 pontos; Retrovisores externos; Apoio de cabeça nos bancos; Jogo de tapetes de borracha; Rádio AM/FM USB com auto-falantes instalado; Para choque traseiro com faixa refletiva; Peso bruto total mínimo de: 12.500 kg; Distancia ente eixos (mm) mínima de 4000 e máxima de 5500; Bateria com tensão de 12V e com amperagem mínima de 100Ah; Pneu estepe com suporte; Ferramentas de uso obrigatório; Para choque com faixas refletivas, pára-choque com protetor lateral do chassi; Tanque pipa com capacidade de armazenamento mínimo de 8.000 e máximo de 9.000 litros de água. Estrutura do tanque construída em formato elíptico, com chapas em aço carbono com 3/16" de espessura, unidas</p>	<b>FORD</b> <b>CARGO 1319</b>	<b>R\$ 189.200,00</b>	<b>R\$ 189.200,00</b>
---	---	----	---	----------------------------------	-----------------------	-----------------------



**PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA**  
**COORDENAÇÃO DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS**

			<p>por processo de solda, constituído de sistema interno tipo " quebra - ondas ", guarda corpo superior com 80 cm de altura, entrada de visita (Boca) com 45 cm de diâmetro, escada de acesso do tipo marinho e visor de nível instalado na parte traseira do equipamento de fácil visualização; Bomba aspersora 50 (bomba para água) com capacidade de bombeamento de até 50.000 litros/hora, acionada através da tomada de força do caminhão, bomba com capacidade de auto abastecer o equipamento. Comandos pneumáticos acionados internamente na cabine; Mangote de recarga com 8 metros de comprimento e 2 1/2" de diâmetros provido de uma válvula do tipo SAPO na extremidade; Conjunto de mangueira de irrigação com 15 metros de comprimento e 1" de diâmetro equipado com bico regulável do tipo jato/leque; Barra de irrigação instalada na parte inferior traseira do equipamento com descarga por gravidade acionada por sistema pneumático de dentro da cabina do caminhão; Aspersor Bico de Pato instalado na parte superior traseira do equipamento com alcance aproximado de 13 m X 13 m; Para lamas e para choque móvel padrão L.D.A, conforme leis vigentes. Pintura interna em tinta epóxi anticorrosiva e externa em uma demão em Primer sintético e duas demão em tinta automotiva da cor da cabina do caminhão.</p>			
--	--	--	--	--	--	--

**Valor Total R\$ 189.200,00 (Cento e oitenta e nove mil e duzentos reais)**

**Valor Total Geral: R\$ 461,600,00 (Quatrocentos e Sessenta e Um mil e Seiscentos reais).**

**Lagoa Santa, 12 de Maio de 2015.**

**Ana Cristina Lopes Farias Aires Correa**  
**Secretaria Municipal de Gestão**