

PREGÃO ELETRÔNICO



PREFEITURA MUNICIPAL DE AÇAILÂNDIA/MA

Pregão Eletrônico Nº 00002/2020

RESULTADO POR FORNECEDOR

02.330.299/0001-78 - GLOBALCENTER MERCANTIL EIRELI

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
5 <u>CAMINHÃO</u>	Unidade	1	R\$	R\$ 344.990,0000	R\$ 344.990,0000
			420.000,0000	344.990,0000	

Marca: IVECO

Fabricante: IVECO LATIN AMERICA / CNH INDUSTRIAL

Modelo / Versão: TECTOR 260E30 (6X4)

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CAMINHÃO TRUCK SEM CARROCERIA: Motor diesel com no mínimo 275cv de potência; zero quilômetro; ano de fabricação mínima 2019; PBT homologado mínimo de 23.000kg; com injeção de combustível e gerenciamento eletrônico; tanque de combustível de no mínimo 270 litros, com 06 cilindros; turbinado; traçado na relação 6x4; mínimo 08 marchas à frente e 01 à ré; relação de diferencial semi-curto ou curto; distância entre-eixos de no mínimo 3.440mm; direção hidráulica; cabine com ar condicionado; pneus novos 295/80 R22,5; roda tipo aço; relação entre marchas primeira/última: mínimo 20,00/1 (LL) e 1,00/1; rodas; kit direção; molas; pneus; suportes e eixo instalado; estar em conformidade com as Leis Brasileiras de Trânsito; garantia mínima de 01 (um) ano de acordo com as condições do fabricante. ***** CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO OFERTADO: 300CV TURBO DIESEL ANO/MODELO: 2020/2020; PBT 26.600KG; CMT 42.000KG; TRAÇÃO 6X4; FREIOS ABS; 10 MARCHAS FRENTE + 01 RÉ; AR CONDICIONADO; DIREÇÃO HIDRÁULICA; TANQUE 400L; PNEUS 295/80 R22,5; RODAS DE AÇO; ENTRE-EIXOS 3.690mm; GARANTIA DE 15 (QUINZE) MESES E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES EM TOTAL CONFORMIDADE COM O EXIGIDO NO EDITAL *****

7 <u>CAMINHÃO</u>	Unidade	1	R\$	R\$ 242.999,9000	R\$ 242.999,9000
			281.000,0000	242.999,9000	

Marca: IVECO

Fabricante: IVECO LATIN AMERICA / CNH INDUSTRIAL

Modelo / Versão: TECTOR 170E21 (4X2)

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CAMINHÃO TOCO SEM CARROCERIA: Motor diesel com no mínimo 180cv de potência; zero quilômetro; ano de fabricação mínima 2019; PBT homologado mínimo de 16.000kg; fabricação nacional; cor branca; motor turbo diesel com injeção de combustível e gerenciamento eletrônico; tanque de combustível mínimo de 250 litros; com 04 cilindros; potência líquida mínima 180cv; transmissão com no mínimo 06 marchas avante e reduzidas e uma a ré; tração mínima 4x2; entre eixos mínimo de 4.800mm; direção hidráulica; pneus novos 275/80 R22,5; roda tipo aço 7,5x22,5"; PBT mínimo de 16.000kg; com pistola de ar para limpeza na cabine e tapetes; baterias livres de manutenção; ar condicionado; relação entre marchas primeira/última: mínimo de 9,00/1 e 1,00/1; rodas; kit direção; molas; pneus; suportes e eixo instalado; estar em conformidade com as Leis Brasileiras de Trânsito; garantia mínima de 01 (um) ano de acordo com as condições do fabricante. ***** CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO OFERTADO: 206CV TURBO DIESEL; ANO/MODELO: 2020/2020 PBT 16.900KG; CMT 33.000KG; TRAÇÃO 4X2; FREIOS ABS; 06 MARCHAS FRENTE + 01 RÉ; AR CONDICIONADO; DIREÇÃO HIDRÁULICA; TANQUE 400L; PNEUS 275/80 R22,5; RODAS DE AÇO; ENTRE-EIXOS 4.815mm; GARANTIA DE 15 (QUINZE) MESES E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES EM TOTAL CONFORMIDADE COM O EXIGIDO NO EDITAL *****

Total do Fornecedor: R\$ 587.989,9000

05.453.447/0001-30 - ROMANELLI EXPORTACAO E IMPORTACAO LTDA

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1 <u>USINA DE BRITAGEM</u>	Unidade	1	R\$	R\$ 719.000,0000	R\$ 719.000,0000
			755.000,0000	719.000,0000	

Marca: ROMANELLI

Fabricante: ROMANELLI

Modelo / Versão: UHR 700 HR

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: USINA DE MICROPAVIMENTO ASFÁLTICO (AUTOMATIZADA), CAPACIDADE DE 7M3, acoplada a caminhão (fornecido pelo Município), conforme especificações técnicas do edital

2 <u>PEÇA MECÂNICA/ELETRICA - VEÍCULO AUTOMOTIVO</u>	Unidade	1	R\$	R\$ 639.000,0000	R\$ 639.000,0000
			660.600,0000	639.000,0000	

Marca: ROMANELLI

Fabricante: ROMANELLI

Modelo / Versão: MDR EFLOW 9 M

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MULTI DISTRIBUIDOR DE AGREGADO), CAPACIDADE DE 9M3, acoplada a caminhão (fornecido pelo Município), conforme especificações técnicas do edital.

Total do Fornecedor: R\$ 1.358.000,0000

12.587.816/0001-42 - MGX SOLUCOES COMERCIAIS LTDA

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
3 <u>BOMBA ABASTECIMENTO DE LUBRIFICANTE VEÍCULO</u>	Unidade	1	R\$	R\$ 140.000,0000	R\$ 140.000,0000
			179.620,0000	140.000,0000	

Marca: EMAQ

Fabricante: EMAQ

Modelo / Versão: CL-4000

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: COMBOIO DE ABASTECIMENTO E LUBRIFICAÇÃO CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS: ESTRUTURA: • 01 Plataforma metálica totalmente construída em perfis dobrados de aço carbono 5AE1010/20 na espessura de 3,50 mm. • 01 Escadas tipo marinho metálica, para acesso a parte superior, área de máquinas (compressor, bomba e filtro). • 01 Conjunto de Armários Laterais, formado por perfis e painéis dobrados em chapa de aço carbono 5AE 1010/20 com portas e fechaduras simples de uma tranca. • 01 gaveteiro com 03 gavetas fabricadas em chapa de aço carbono 5AE 1010/20, com puxadores moldados de PVC alta resistência com divisórias internas para diversos tipos de peças, (Parafusos, porcas, arruelas, anéis de vedação, abraçadeiras, conexões, bicos engraxadeiras, etc) posicionado dentro dos armários. • 01 compartimento fechado lateralmente denominado área de máquinas formados por perfis e painéis dobrados em chapa de aço carbono 5AE 1010/20. • 02 Pára-lamas traseiros. • 01 Pára-choque traseiro fixo, em conformidade com o RTQ32/04. • 01 Conjunto de protetor lateral, conforme resolução CONTRAN 323/09. • 01 Reservatório plástico para água com capacidade de 42 litros, instalado em suporte fixado ao equipamento. ACIONAMENTO: • 01 Conjunto de acionamento, mecânico através da PTO/ TDF. ABASTECIMENTO - ÓLEO DIESEL: • 01 Reservatório central para combustível, independente e removível, com capacidade para 5.000 litros, construído em chapa de aço carbono, ASTM A-36, # 3/16" (4,75 mm), com dupla costura, quebra ondas transversais com passagens intercaladas, bocal para inspeção de (2) 450 mm, tampa de fecho rápido construída em alumínio, válvula de vácuo-pressão, válvula de fundo, acionador e disparador á distância e dispositivo de proteção (anti-tombamento) em conformidade à NORMA RTQ7C. • 01 Conjunto para abastecimento, composto de bomba centrífuga com carcaça em ferro fundido. Vazão média de 60 a 100 litros por minuto. • 01 Filtro coalescente feito em aço carbono, filtro desenvolvido para filtragem de Biodiesel/Diesel (550/5500/51800), utilizando elemento filtrante de última geração, o mesmo utilizado na aviação americana. Elemento com dupla filtragem, primeiro estágio 25 micras (retirada de sólidos), segundo estágio 5 micras em papel hidrofóbico (retirada de sólidos e água). Indicado par Pontos de Abastecimento, postos de combustíveis), com manômetro de escala de inspeção gráfica colorida para manutenção. • 01 Carretel de retração automático, para óleo diesel, fabricado em chapa aço carbono, com 15 (quinze) metros de mangueira de 3/4" e bico automático de 3/4". AR COMPRIMIDO: • 01 Compressor de ar de pistão marca SCHULZ, com dois estágios, deslocamento volumétrico de 20 pes3/min. (5661/min.); • 01 reservatório de ar de 200 litros, Pressão máxima de 175 psi. construído em ASTM A-36, # 3/16" (4,75 mm). • 01 Regulador de pressão e desumidificador de ar filtro coalescente. • 01 Carretel de retração automático, fabricado em chapa aço carbono, pressão de trabalho de 1100psi, com 15 (quinze) metros de mangueira de 1/2" com engate rápido. De acordo com NR-13. GRAXA: • 01 Propulsora pneumática, fabricada em alumínio, com tampa para tambor (Conforme itens de dados complementares solicitados pelo cliente), compactador e suporte de fixação. Dados técnicos: Rateio 55:1. • 01 Carretel de retração automático, fabricado em chapa aço carbono SAE 1010, pressão de trabalho de 5 a 8 BAR, com 15 (quinze) metros de mangueira de 1/4". • 01 Conjunto para preparação de ar

4	<u>ROLO DE VASSOURA</u>	Unidade	1	R\$	R\$	R\$ 35.000,0000
				51.400,0000	35.000,0000	

Marca: EMAQ**Fabricante:** EMAQ**Modelo / Versão:** VM-100

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: VASSOURA DE ARRASTO. • Quantidade 01 UM. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS: ACIONAMENTO: • Por sistema de arrasto. CHASSIS: • Construído em viga de aço carbono 4,75mm, apoiado sobre 02(dois) eixos com 03(três) rodas aro 16" e pneus 700x16. TRAÇÃO: • Por coroa dentadas tracionadas por correntes, ligadas à caixa de transmissão de 02(duas) velocidades através de trator com mínimo de 65 CV. VASSOURA: • Formada por conjunto de 08 (oito) módulos com cerdas de nylon com 250mm de altura, totalizando um diâmetro de 750mm x 2,44mm de largura. RECURSOS: • 02(duas) velocidades. • Giro do cilindro de varreção 45°. • Regulagem de altura e ângulo nas extremidades. DIMENSÕES: • Peso aproximado: 750kg. • Altura: 1,10m. • Largura de varreção: 2,44m. • Largura total: 2,85m; • Comprimento total: 4,695m (com engate)

Total do Fornecedor: R\$
175.000,0000

15.332.890/0001-06 - RODA BRASIL - REPRESENTACOES COMERCIO E SERVICOS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
6	<u>CAMINHÃO</u>	Unidade	1	R\$	R\$	R\$ 350.000,0000
				391.000,0000	350.000,0000	

Marca: Atego**Fabricante:** Mercedes-Benz**Modelo / Versão:** 2730 6x4

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Caminhão, caminhao. CAMINHÃO TRUCK SEM CARROCERIA, MOTOR À DIESEL COM NO MÍNIMO 275 CV DE POTÊNCIA, 0 KM, ANO DE FABRICAÇÃO MÍNIMA 2019, PBT HOMOLOGADO MÍNIMO DE 23.000 Kg. VEÍCULO TIPO CAMINHÃO TRUCK, sem carroceria, fabricação nacional, zero Km (zero quilômetro), ano de fabricação mínima 2019, com motor a diesel, com injeção de combustível e gerenciamento eletrônico, tanque de combustível mínimo de 270 litros, com 06 cilindros com no mínimo 275 CV de potência, turbinado, traçado na relação 6x4, mínimo 08 marchas à frente e 01 à ré, relação diferencial semi-curto ou curto, distância entre eixos mínimo de 3.440 mm, direção hidráulica, cabine com ar condicionado, pneus novos 295/80R22.5, roda tipo aço, PBT homologado mínimo de 23.000Kg, relação entre marchas primeira/última: mínimo de 18,10:1 / 1,00:1. Rodas, kit direção, molas, pneus, suportes e eixo instalados, estar em conformidade com as Leis Brasileiras de Trânsito. Garantia Mínima de 01 (um) ano de acordo com as condições do fabricante.

Total do Fornecedor: R\$
350.000,0000

Valor Global da Ata: R\$
2.470.989,9000

(*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.



[Voltar](#)