

Pregão Eletrônico

985155.362021 .4030 .4315 .15114940800



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA

Ata de Realização do Pregão Eletrônico Nº 00036/2021

Às 09:00 horas do dia 18 de maio de 2021, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal 22363 de 02/03/2021, em atendimento às disposições contidas na Lei nº 10.520 de 17 de julho de 2002 e no Decreto nº 10.024 de 20 de setembro de 2019, referente ao Processo nº 262021, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00036/2021. Modo de disputa: Aberto. Objeto: Aquisição de 04 caminhões Zero KM.. O Pregoeiro abriu a Sessão Pública em atendimento às disposições contidas no edital, divulgando as propostas recebidas. Abriu-se em seguida a fase de lances para classificação dos licitantes relativamente aos lances ofertados.

Item: 1

Descrição: Caminhão

Descrição Complementar: Caminhão 0 KM, tipo 3/4, cor branca, conforme descrição contida na especificação no item 03 do Anexo I do Edital.

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 4

Valor Estimado: R\$ 1.229.466,6600

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Intervalo mínimo entre lances: R\$ 0,01

Unidade de fornecimento: Unidade

Situação: Aceito e Habilitado

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Aceito para: DEVA VEICULOS LTDA, pelo melhor lance de R\$ 1.035.000,0000 .

Histórico

Item: 1 - Caminhão

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
23.762.552/0003-02	DEVA VEICULOS LTDA	Não	Não	4	R\$ 260.000,0000	R\$ 1.040.000,0000	17/05/2021 17:17:55
	Marca: IVECO						
	Fabricante: IVECO						
	Modelo / Versão: TECTOR 9-190 COM CAB. + CARROCERIA						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Caminhão Zero km; tipo 3/4; - Ano mínimo 2021/2022, modelo mínimo 2021; Motor a Diesel, 04 (quatro) cilindros em linha; com no mínimo 3.300 cilindradas (OFERTADO 4.500 CILINDRADAS), com no mínimo 160 (cento e sessenta)CV de potência. (OFERTADO 190 CV) - Direção Hidráulica; Injeção Eletrônica; com sistema de gerenciamento eletrônico. Dimensões entre eixos mínimo de 3.900 MM. - Rodas em aço, com Pneu Radial sem câmara mínimo 215/75 R17,5, com Aro 17,5X6, incluindo 01 estepe com suporte próprio, com proteção em aço no cárter do motor - Caixa de Câmbio com no mínimo 01 (uma) marcha à ré e 5 (cinco) marchas à frente,(OFERTADOS 6 MARCHAS A FRENTE E 1 RÉ) todas sincronizadas; Freios a Ar, de serviço com duplo circuito, freio a ar nas rodas dianteiras e traseiras; com mangueira de ar com pistola para limpeza interna da cabine. Cabine Frontal Metálica; Cor Branca, com basculamento, com Ar condicionado; Transmissão manual mecânico, Tanque de combustível com capacidade mínima de 150 litros. PBT homologado de no mínimo 8.150 KG (OFERTADO 8.600 KG), com CMT de 11.000 KG. Tacógrafo Digital homologado, aprovado e Homologado pelo INMETRO E DENATRAN, computador de bordo, sistema elétrico de 12 volts - Chassi Plataforma: Totalmente construído em perfilados de chapas de aço; com todos os itens obrigatórios de fábrica e instalado (acoplado) com uma cabine suplementar e carroceria seca metálica, aprovado pelo INMETRO, composto pelos itens a seguir: - 01 (uma) Cabine Suplementar para 6 lugares: - Estrutura em aço SAE 1020 perfil "U"; - Painéis laterais, frontal teto isolados; - Revestimento externo em chapa lisa galvanizada na cor branca; - Revestimento interno com isolamento térmico em poliuretano em 20mm; - Acabamentos nos cantos internos e externos em perfis de alumínio arredondados; - Porta lateral direita, com borrachas de vedação e trancas de abertura interna e externa com chave; - Janelas 40x60cm, duas na parte frontal, uma na lateral esquerda e uma na lateral direita na porta; - Assentos em poltronas almofadadas com encosto de cabeça para seis ocupantes e com cintos de segurança; - Assoalho em chapa xadrez de aço; - Iluminação interna em led; - Escada retrátil de acesso lateral, alças de apoio externas e internas na cabine. - Carroceria carga seca em metal: - Tamanho mínimo interno de 4,8m de comprimento, 2,00m de largura e 0,45m de altura; - Estrutura das longarinas em aço SAE 1020 perfil "C", travessas em aço SAE 1020 perfil "C" com mãos francesas ligando as longarinas através de soldas sistema MIG, viga lateral em aço SAE 1020 perfil "U" fechando o quadro sobre as travessas; - Tampas em aço SAE 1020 estruturado com vincos longitudinais; dobradiças de engate rápido e tampas removíveis; - Frente em aço SAE 1020 perfil "U" frontal de aço estruturado; - Assoalho em aço SAAE 3mm com soldas sistema a Mig automático; - Pintura na cor BRANCA em P.U. com aplicação de fundo anticorrosivo; - Para-lamas em plástico, para-choque traseiro, faixas refletivas, protetores laterais de ciclistas e caixa para ferramentas, todos os itens com homologação do INMETRO e conforme resoluções do CONTRAN.						
	Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)						
10.577.266/0001-55	ROMAO COMERCIO E EQUIPAMENTOS EIRELI	Sim	Sim	4	R\$ 307.366,0000	R\$ 1.229.464,0000	17/05/2021 18:22:22

Marca: IVECO**Fabricante:** IVECO**Modelo / Versão:** TECTOR 9-190 4X2**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Caminhão 0 KM, tipo 3/4, cor branca, conforme descrição contida na especificação no item 03 do Anexo I do Edital.**Porte da empresa:** ME/EPP

05.163.253/0001-08	EMPORIUM COMERCIO E SERVICOS LTDA	Não	Não	4	R\$ 350.000,0000	R\$ 1.400.000,0000	17/05/2021 13:20:37
--------------------	---	-----	-----	---	------------------	--------------------	------------------------

Marca: VOLKSWAGEN**Fabricante:** VOLKSWAGEN**Modelo / Versão:** DELIVERY 9.170**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Caminhão Zero km; tipo 3/4; - Ano mínimo 2021/2022, modelo mínimo 2021; Motor a Diesel, 04 (quatro) cilindros em linha; com no mínimo 3.300 cilindradas, com no mínimo 160 (cento e sessenta) CV de potência. - Direção Hidráulica; Injeção Eletrônica; com sistema de gerenciamento eletrônico. Dimensões entre eixos mínimo de 3.900 MM. - Rodas em aço, com Pneu Radial sem câmara mínimo 215/75 R17,5, com Aro 17,5X6, incluindo 01 estepe com suporte próprio, com proteção em aço no cárter do motor - Caixa de Câmbio com no mínimo 01 (uma) marcha à ré e 5 (cinco) marchas à frente, todas sincronizadas; Freios a Ar, de serviço com duplo circuito, freio a ar nas rodas dianteiras e traseiras; com mangueira de ar com pistola para limpeza interna da cabine. Cabine Frontal Metálica; Cor Branca, com basculamento, com Ar condicionado; Transmissão manual mecânica, Tanque de combustível com capacidade mínima de 150 litros. PBT homologado de no mínimo 8.150 KG, com CMT de 11.000 KG. Tacógrafo Digital homologado, aprovado e Homologado pelo INMETRO E DENATRAN, computador de bordo, sistema elétrico de 12 volts - Chassi Plataforma: Totalmente construído em perfilados de chapas de aço; com todos os itens obrigatórios de fábrica e instalado (acoplado) com uma cabine suplementar e carroceria seca metálica, aprovado pelo INMETRO, composto pelos itens a seguir: - 01 (uma) Cabine Suplementar para 6 lugares: - Estrutura em aço SAE 1020 perfil "U"; - Painéis laterais, frontal teto isolados; - Revestimento externo em chapa lisa galvanizada na cor branca; - Revestimento interno com isolamento térmico em poliuretano em 20mm; - Acabamentos nos cantos internos e externos em perfis de alumínio arredondados; - Porta lateral direita, com borrachas de vedação e trancas de abertura interna e externa com chave; - Janelas 40x60cm, duas na parte frontal, uma na lateral esquerda e uma na lateral direita na porta; - Assentos em poltronas almofadadas com encosto de cabeça para seis ocupantes e com cintos de segurança; - Assoalho em chapa xadrez de aço; - Iluminação interna em led; - Escada retrátil de acesso lateral, alças de apoio externas e internas na cabine. - Carroceria carga seca em metal: - Tamanho mínimo interno de 4,8m de comprimento, 2,00m de largura e 0,45m de altura; - Estrutura das longarinas em aço SAE 1020 perfil "C", travessas em aço SAE 1020 perfil "C" com mãos francesas ligando as longarinas através de soldas sistema MIG, viga lateral em aço SAE 1020 perfil "U" fechando o quadro sobre as travessas; - Tampas em aço SAE 1020 estruturado com vincos longitudinais; dobradiças de engate rápido e tampas removíveis; - Frente em aço SAE 1020 perfil "U" frontal de aço estruturado; - Assoalho em aço SAAE 3mm com soldas sistema a Mig automático; - Pintura na cor BRANCA em P.U. com aplicação de fundo anticorrosivo; - Para-lamas em plástico, para-choque traseiro, faixas refletivas, protetores laterais de ciclistas e caixa para ferramentas, todos os itens com homologação do INMETRO e conforme resoluções do CONTRAN.**Porte da empresa:** Demais (Diferente de ME/EPP)

03.093.776/0001-91	MANUPA COMERCIO, EXPORTACAO, IMPORTACAO DE EQUIPAMENTOS	Não	Não	4	R\$ 600.000,0000	R\$ 2.400.000,0000	17/05/2021 17:18:40
--------------------	--	-----	-----	---	------------------	--------------------	------------------------

Marca: IVECO**Fabricante:** IVECO**Modelo / Versão:** TECTOR 9- 190**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Caminhão Zero km; tipo 3/4; - Ano mínimo 2021/2022, modelo mínimo 2021; Motor a Diesel, 04 (quatro) cilindros em linha; com no mínimo 3.300 cilindradas, com no mínimo 160 (cento e sessenta) CV de potência. - Direção Hidráulica; Injeção Eletrônica; com sistema de gerenciamento eletrônico. Dimensões entre eixos mínimo de 3.900 MM. - Rodas em aço, com Pneu Radial sem câmara mínimo 215/75 R17,5, com Aro 17,5X6, incluindo 01 estepe com suporte próprio, com proteção em aço no cárter do motor - Caixa de Câmbio com no mínimo 01 (uma) marcha à ré e 5 (cinco) marchas à frente, todas sincronizadas; Freios a Ar, de serviço com duplo circuito, freio a ar nas rodas dianteiras e traseiras; com mangueira de ar com pistola para limpeza interna da cabine. Cabine Frontal Metálica; Cor Branca, com basculamento, com Ar condicionado; Transmissão manual mecânica, Tanque de combustível com capacidade mínima de 150 litros. PBT homologado de no mínimo 8.150 KG, com CMT de 11.000 KG. Tacógrafo Digital homologado aprovado e Homologado pelo INMETRO E DENATRAN, computador de bordo, sistema elétrico de 12 volts - Chassi Plataforma: Totalmente construído em perfilados de chapas de aço; com todos os itens obrigatórios de fábrica e instalado (acoplado) com uma cabine suplementar e carroceria seca metálica, aprovado pelo INMETRO, composto pelos itens a seguir: - 01 (uma) Cabine Suplementar para 6 lugares: - Estrutura em aço SAE 1020 perfil "U"; - Painéis laterais, frontal teto isolados; - Revestimento externo em chapa lisa galvanizada na cor branca; - Revestimento interno com isolamento térmico em poliuretano em 20mm; - Acabamentos nos cantos internos e externos em perfis de alumínio arredondados; - Porta lateral direita, com borrachas de vedação e trancas de abertura interna e externa com chave; - Janelas 40x60cm, duas na parte frontal, uma na lateral esquerda e uma na lateral direita na porta; - Assentos em poltronas almofadadas com encosto de cabeça para seis ocupantes e com cintos de segurança; - Assoalho em chapa xadrez de aço; - Iluminação interna em led; - Escada retrátil de acesso lateral, alças de apoio externas e internas na cabine. - Carroceria carga seca em metal: - Tamanho mínimo interno de 4,8m de comprimento, 2,00m de largura e 0,45m de altura; - Estrutura das longarinas em aço SAE 1020 perfil "C", travessas em aço SAE 1020 perfil "C" com mãos francesas ligando as longarinas através de soldas sistema MIG, viga lateral em aço SAE 1020 perfil "U" fechando o quadro sobre as travessas; - Tampas em aço SAE 1020 estruturado com vincos longitudinais; dobradiças de engate rápido e tampas removíveis; - Frente em aço SAE 1020 perfil "U" frontal de aço estruturado; - Assoalho em aço SAAE 3mm com soldas sistema a Mig automático; - Pintura na cor BRANCA em P.U. com aplicação de fundo anticorrosivo; - Para-lamas em plástico, para-choque traseiro, faixas refletivas, protetores laterais de ciclistas e caixa para ferramentas, todos os itens com homologação do INMETRO e conforme resoluções do CONTRAN. MARCA: IVECO; MODELO: TECTOR 9- 190;; ANO: 2021/2022**Porte da empresa:** Demais (Diferente de ME/EPP)**Lances** (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 2.400.000,0000	03.093.776/0001-91	18/05/2021 09:00:35:230
R\$ 1.400.000,0000	05.163.253/0001-08	18/05/2021 09:00:35:230
R\$ 1.229.464,0000	10.577.266/0001-55	18/05/2021 09:00:35:230
R\$ 1.040.000,0000	23.762.552/0003-02	18/05/2021 09:00:35:230

R\$ 1.460.000,0000	03.093.776/0001-91	18/05/2021 09:08:45:433
R\$ 1.228.000,0000	05.163.253/0001-08	18/05/2021 09:10:57:797
R\$ 1.226.000,0000	05.163.253/0001-08	18/05/2021 09:12:30:870
R\$ 1.225.000,0000	10.577.266/0001-55	18/05/2021 09:13:40:613
R\$ 1.035.000,0000	23.762.552/0003-02	18/05/2021 09:14:28:257
R\$ 1.224.000,0000	05.163.253/0001-08	18/05/2021 09:14:55:097
R\$ 1.223.000,0000	10.577.266/0001-55	18/05/2021 09:16:19:377
R\$ 1.220.000,0000	05.163.253/0001-08	18/05/2021 09:16:32:420

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Abertura	18/05/2021 09:03:40	Item aberto.
Encerramento	18/05/2021 09:18:45	Item encerrado.
Encerramento etapa aberta	18/05/2021 09:18:45	Encerrada etapa aberta do item.
Abertura do prazo - Convocação anexo	20/05/2021 09:58:10	Convocado para envio de anexo o fornecedor DEVA VEICULOS LTDA, CNPJ/CPF: 23.762.552/0003-02.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	20/05/2021 12:53:22	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor DEVA VEICULOS LTDA, CNPJ/CPF: 23.762.552/0003-02.
Aceite de proposta	20/05/2021 13:24:07	Aceite individual da proposta. Fornecedor: DEVA VEICULOS LTDA, CNPJ/CPF: 23.762.552/0003-02, pelo melhor lance de R\$ 1.035.000,0000.
Habilitação de fornecedor	20/05/2021 13:25:28	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: DEVA VEICULOS LTDA - CNPJ/CPF: 23.762.552/0003-02

Não existem intenções de recurso para o item

Troca de Mensagens

	Data	Mensagem
Sistema	18/05/2021 09:00:35	A sessão pública está aberta. Nesta compra foi realizada a análise de propostas automática e todas foram classificadas para a fase de lances. Até 10 itens poderão estar em disputa simultaneamente e o período de abertura para disputa será entre 09:00 e 14:00 e entre 15:00 e 16:30. Haverá aviso prévio de abertura dos itens de 3 minutos. Mantenham-se conectados.
Sistema	18/05/2021 09:00:39	A abertura do item 1 para lances está agendada para daqui a 3 minutos. Mantenham-se conectados.
Sistema	18/05/2021 09:03:40	O item 1 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Pregoeiro	18/05/2021 09:04:40	Bom dia. Solicito melhoria de lances.
Pregoeiro	18/05/2021 09:10:30	Solicito melhoria de lances.
Sistema	18/05/2021 09:18:45	O item 1 está encerrado.
Sistema	18/05/2021 09:21:33	Será iniciada a etapa de Julgamento de Propostas. Favor acompanhar através da funcionalidade "Acompanhar julgamento/habilitação/admissibilidade.
Pregoeiro	18/05/2021 10:49:41	Para DEVA VEICULOS LTDA - Senhor fornecedor, catálogo técnico do item será enviado para análise de servidor responsável pela gestão do futuro contrato, para fins de avaliação.
Pregoeiro	18/05/2021 10:51:53	Para DEVA VEICULOS LTDA - A emissão de laudo técnico de avaliação do catálogo com resultado "APROVADO" é requisito de habilitação do fornecedor e de aceitação da proposta.
23.762.552/0003-02	18/05/2021 10:52:42	Sr. Pregoeiro bom dia! A sessão será suspensa para esta análise?
Pregoeiro	18/05/2021 10:53:29	Para DEVA VEICULOS LTDA - Assim que o Laudo Técnico for emitido pelo servidor responsável, irei disponibilizar o documento no site oficial da Prefeitura e informar o fato nesse chat.
Pregoeiro	18/05/2021 10:54:24	Para DEVA VEICULOS LTDA - Não há necessidade de suspensão da sessão pública.
Pregoeiro	18/05/2021 10:55:04	Para DEVA VEICULOS LTDA - Gentileza monitorar o chat do Comprasnet diariamente.
Pregoeiro	18/05/2021 11:02:42	Para DEVA VEICULOS LTDA - Em tempo, informo que o Laudo Técnico de Avaliação será assinado pelo servidor responsável pela gestão do futuro contrato ou por autoridade superior.
Pregoeiro	20/05/2021 09:55:48	Para DEVA VEICULOS LTDA - Laudo técnico de avaliação do catálogo foi disponibilizado no seguinte endereço: https://www.santaluzia.mg.gov.br/v2/wp-content/uploads/2021/04/LAUDO-TECNICO-DE-AVALIACAO-DE-CATALOGO-4.pdf
Pregoeiro	20/05/2021 09:57:39	Para DEVA VEICULOS LTDA - Gentileza enviar proposta realinhada ao último lance ofertado. Prazo: 10h de 21/05/2021.

Sistema	20/05/2021 09:58:10	Senhor fornecedor DEVA VEICULOS LTDA, CNPJ/CPF: 23.762.552/0003-02, solicito o envio do anexo referente ao ítem 1.
Sistema	20/05/2021 12:53:22	Senhor Pregoeiro, o fornecedor DEVA VEICULOS LTDA, CNPJ/CPF: 23.762.552/0003-02, enviou o anexo para o ítem 1.
Sistema	20/05/2021 13:25:28	Srs. Fornecedores, está aberto o prazo para registro de intenção de recursos para os itens/grupos na situação de 'aceito e habilitado' ou 'cancelado no julgamento'.
Pregoeiro	20/05/2021 13:25:44	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 20/05/2021 às 17:00:00.

Eventos do Pregão

Evento	Data/Hora	Observações
Abertura da sessão pública	18/05/2021 09:00:35	Abertura da sessão pública
Julgamento de propostas	18/05/2021 09:21:33	Início da etapa de julgamento de propostas
Abertura do prazo	20/05/2021 13:25:28	Abertura de prazo para intenção de recurso
Fechamento do prazo	20/05/2021 13:25:44	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 20/05/2021 às 17:00:00.

Após encerramento da Sessão Pública, os licitantes melhores classificados foram declarados vencedores dos respectivos itens. Foi divulgado o resultado da Sessão Pública e foi concedido o prazo recursal conforme preconiza o artigo 45, do Decreto 10.024 de 20 de setembro de 2019. Nada mais havendo a declarar, foi encerrada a sessão às 08:33 horas do dia 21 de maio de 2021, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

THIAGO PEREIRA DE CARVALHO
Pregoeiro Oficial

SORAIA BARBOSA SOARES
Equipe de Apoio

MARINA LOPES DIAS
Equipe de Apoio

CEZAR ALEXANDRE BAPTISTA DA SILVA
Equipe de Apoio



[Voltar](#)

