

Pregão/Concorrência Eletrônica

985155.612021 .5264 .4709 .7187832561



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA

Ata de Realização do Pregão Eletrônico Nº 00061/2021

Às 09:00 horas do dia 29 de julho de 2021, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal 22472 de 31/05/2021, 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 098/2021, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00061/2021. Modo de disputa: Aberto. Objeto: Aquisição de ambulâncias. 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: Ambulância

Descrição Complementar: VEÍCULO AUTOMOTOR, 0 KM, TIPO FURGONETA OU PICK-UP ADAPTADO PARA AMBULÂNCIA TIPO "A" - SIMPLES REMOÇÃO PEQUENO PORTE, AMBULANCIA COM AR CONDICIONADO NA CABINE E NO SALÃO, DIREÇÃO HIDRÁULICA OU ELÉTRICA, VIDRO ELÉTRICO, TRAVA ELÉTRICA, COMPUTADOR DE BORDO ORIGINAL DE FABRICA E CARROCERIA ALONGADA. FINALIDADE: SIMPLES REMOÇÃO ELETIVA DE PACIENTES SEM RISCO DE VIDA. FABRICAÇÃO , NO MÁXIMO, HÁ 6 MESES DA DATA DESIGNADA PARA ABERTURA DO PREGÃO.

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 1

Valor Estimado: R\$ 90.000,0000

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Intervalo mínimo entre lances: R\$ 0,01

Unidade de fornecimento: Unidade

Situação: Cancelado no julgamento

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Item: 2

Descrição: Ambulância

Descrição Complementar: VEÍCULO AUTOMOTOR TIPO FURGONETA OU PICK-UP, ADAPTADO PARA AMBULÂNCIA TIPO A - PEQUENO PORTE COM AR CONDICIONADO NA CABINE E NO SALÃO, DIREÇÃO HIDRÁULICA OU ELÉTRICA, VIDRO ELÉTRICO. FINALIDADE: SIMPLES REMOÇÃO E ELETIVA DE PACIENTES SEM RISCO DE VIDA. MODELO (MINIMO): 2019 E ANO DE FABRICAÇÃO (MINIMO): 2019.

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 1

Valor Estimado: R\$ 82.000,0000

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Intervalo mínimo entre lances: R\$ 0,01

Unidade de fornecimento: Unidade

Situação: Cancelado no julgamento

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Item: 3

Descrição: Ambulância

Descrição Complementar: VEÍCULO AUTOMOTOR TIPO FURGÃO, ADAPTADO PARA AMBULÂNCIA TIPO A, COM AR CONDICIONADO NA CABINE E SALÃO, DIREÇÃO HIDRAULICA OU SIMPLES ELÉTRICA. FINALIDADE: SIMPLES REMOÇÃO E ELETIVA DE PACIENTES SEM RISCO DE VIDA. MODELO (MINIMO): 2019 E ANO DE FABRICAÇÃO (MINIMO): 2019.

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 1

Valor Estimado: R\$ 225.000,0000

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: A3D COMERCIO EIRELI, pelo melhor lance de R\$ 194.900,0000 .

Histórico

Item: 1 - Ambulância

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
20.306.945/0001-43	HORUS COMERCIAL E SERVICOS LTDA	Sim	Sim	1	R\$ 130.000,0000	R\$ 130.000,0000	28/07/2021 18:16:19
	Marca: fiat						
	Fabricante: fiat						
	Modelo / Versão: strada						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: VEÍCULO AUTOMOTOR, 0 KM, TIPO FURGONETA OU PICK-UP ADAPTADO PARA AMBULÂNCIA TIPO "A" - SIMPLES REMOÇÃO PEQUENO PORTE, AMBULANCIA COM AR CONDICIONADO NA CABINE E NO SALÃO, DIREÇÃO HIDRÁULICA OU ELÉTRICA, VIDRO ELÉTRICO, TRAVA ELÉTRICA, COMPUTADOR DE BORDO ORIGINAL DE FABRICA E CARROCERIA ALONGADA. FINALIDADE: SIMPLES REMOÇÃO ELETIVA DE PACIENTES						

SEM RISCO DE VIDA. FABRICAÇÃO , NO MÁXIMO, HÁ 6 MESES DA DATA DESIGNADA PARA ABERTURA DO PREGÃO
Porte da empresa: ME/EPP

07.975.278/0001-23	CUSTOMIZAR COMERCIO E LOCACAO DE VEICULOS ESPECIAIS LT	Sim	Sim	1	R\$ 155.000,0000	R\$ 155.000,0000	28/07/2021 22:02:30
--------------------	--	-----	-----	---	------------------	------------------	------------------------

Marca: FIAT

Fabricante: FIAT

Modelo / Versão: FIORINO AMBULANCIA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: VEÍCULO AUTOMOTOR, 0 KM, TIPO FURGONETA FIAT FIORINO AMBULÂNCIA ADAPTADO PARA AMBULÂNCIA TIPO "A" - SIMPLES REMOÇÃO PEQUENO PORTE, AMBULÂNCIA COM AR CONDICIONADO NA CABINE E NO SALÃO, DIREÇÃO HIDRÁULICA OU ELETRICA, VIDRO ELÉTRICO, TRAVA ELÉTRICA, COMPUTADOR DE BORDO ORIGINAL DE FABRICA E CARROCERIA ALONGADA. FINALIDADE: SIMPLES REMOÇÃO ELETIVA DE PACIENTES SEM RISCO DE VIDA. FABRICAÇÃO , NO MÁXIMO, HÁ 6 MESES DA DATA DESIGNADA PARA ABERTURA DO PREGÃO. VEÍCULO AUTOMOTOR, 0 KM, TIPO FURGONETA OU PICK-UP ADAPTADO PARA AMBULÂNCIA TIPO "A" - SIMPLES REMOÇÃO PEQUENO PORTE, AMBULANCIA COM AR CONDICIONADO NA CABINE E NO SALÃO, DIREÇÃO HIDRÁULICA OU ELETRICA, VIDRO ELÉTRICO, TRAVA ELÉTRICA, COMPUTADOR DE BORDO ORIGINAL DE FABRICA E CARROCERIA ALONGADA. FINALIDADE: SIMPLES REMOÇÃO ELETIVA DE PACIENTES SEM RISCO DE VIDA. FABRICAÇÃO, NO MÁXIMO, HÁ 6 MESES DA DATA DESIGNADA PARA ABERTURA DO PREGÃO. - Veículo ambulância tipo furgão ou Pick-up, para simples remoção com potência mínima 95cv, Cilindrada mínima 1,300 cc e máxima 1800 cc, Cintos de segurança dianteiros com pré-tensionadores e ajuste de altura, Para-choques pintados na cor do veículo original de fabrica, Alerta sonoro de faróis ligados, Banco do motorista com regulagem de altura, tanque de combustível mínimo 48 litros, Roda de aço aro 15'' original de fabrica, Freio c/ (A.B.S.) nas 4 rodas, direção hidráulica, ar condicionado, Air-Bag, travas das portas pelo controle remoto, Chave tipo canivete dobrável, Computador de Bordo, Espelhos retrovisor externo elétrico, acendimento automático de faróis e lanternas ao destravar as portas pelo controle remoto, Trava elétrica das portas, Vidro elétrico nas portas sendo todos os itens originais de fabrica, comprimento externo mínimo do veiculo transformado 4.800 mm devidamente comprovado pelo CCT (Comprovante de Capacitação Técnica). DESCRITIVO DA TRANSFORMAÇÃO - Sinalizador Visual Frontal Principal: Barra sinalizadora em formato de arco, com módulo único; múltiplas lentes de leds (categoria altíssimo brilho); potência não inferior de 0,5 W, na cor RUBI, com garantia de 5 anos. Dotado de lente colimadora difusora em plástico de engenharia com resistência automotiva e alta visibilidade. Alimentados nominalmente com 12 Vcc, permitir total visualização em ângulo de 360 graus, sem que haja pontos cegos de luminosidade, desde que o "design" do veículo permita; comprimento entre 1.000 mm e 1.300 mm, largura entre 250 mm e 500 mm e altura entre 55 mm e 110 mm. Instalada pela licitante vencedora no teto do veículo. Barra dotada de base construída em ABS (reforçada com perfil de alumínio extrudada na cor preta, cúpula, injetada em policarbonato na cor rubi, resistente a impactos, descoloração e com tratamento UV.) strobo de led instalados no pára-choque dianteiro e traseiro assim como na grade frontal do veículo com acionamento e desligamento juntamente com luzes de emergência Giroflex. - Sinalização Visual Traseiro: Barra linear, com módulo único; 02 (dois) sinalizadores na parte traseira da AMBULÂNCIA na cor vermelha, com frequência de 90 flashes por minuto, quando acionado com lente injetada em policarbonato. Podendo utilizar um dos conceitos em led. Cor predominante: Vermelho Intensidade luminosa de cada Led de no mínimo 40 Lumens; - Sinalizador Acústico: Amplificador de no mínimo 100 W RMS de potência, 13,8 Vcc e 06 (seis) sons de sirene (Wail, Yelp, Hi,yelp, Hi,Lo, Manual, Hoem) potência sonora:120 dB, Sistema de megafone com ajuste de ganho, e potência de no mínimo 30 W RMS, com interligação auxiliar de áudio com o rádio transceptor, resposta de frequência de 300 a 3000 Hz e pressão sonora a 1 (um) metro de no mínimo 100dB @ 13,8 Vcc. Monitoramento de bateria com desligamento automático, consumo em stand by inferior a 1Ma. Deverá ser apresentado Laudo que comprove o atendimento à norma SAE J1849, no que se refere a requisitos e diretrizes nos sistemas de sirenes eletrônicas com um único alto falante. - Instalação do conjunto: no teto da cabine do veículo. Deverá ser apresentado Laudo que comprove o atendimento à norma SAE J575, SAE J595 e SAE J845, no que se refere aos ensaios contra vibração, umidade, poeira, corrosão, deformação e fotometria classe 1, para o Sinalizador Luminoso Frontal Principal; Farol de embarque instalado na porta traseira. - Transformação cabine paciente confeccionada em fibra de vidro sem emendas para total higienização, com comprimento interno mínimo de 2.100 mm; Divisória entre cabine do motorista e passageiro permanecendo original de fábrica; Piso antiderrapante em fibra de vidro sem emendas para total higienização, contendo no mínimo 2.100 mm com trilho em fibra para entrada e saída da maca; - 1 (uma) luminária interna em Led, 12V. Suporte de soro, sangue e plasma sobre a cabeceira da maca. 04 (quatro) tomadas 2P+T 110VCA. 02 (duas) tomadas internas de 12Vcc. Farol de embarque instalado sobre a porta traseira. Inversor de voltagem de no mí

Porte da empresa: ME/EPP

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 155.000,0000	07.975.278/0001-23	29/07/2021 09:00:00:620
R\$ 130.000,0000	20.306.945/0001-43	29/07/2021 09:00:00:620
R\$ 129.990,0000	07.975.278/0001-23	29/07/2021 09:04:51:510
R\$ 129.900,0000	20.306.945/0001-43	29/07/2021 09:23:55:157
R\$ 129.890,0000	07.975.278/0001-23	29/07/2021 09:24:41:790
R\$ 129.800,0000	20.306.945/0001-43	29/07/2021 09:26:15:057
R\$ 129.790,0000	07.975.278/0001-23	29/07/2021 09:26:26:307
R\$ 129.500,0000	20.306.945/0001-43	29/07/2021 09:28:18:703
R\$ 129.490,0000	07.975.278/0001-23	29/07/2021 09:28:30:323
R\$ 129.450,0000	20.306.945/0001-43	29/07/2021 09:29:56:290
R\$ 129.440,0000	07.975.278/0001-23	29/07/2021 09:30:12:987
R\$ 129.430,0000	20.306.945/0001-43	29/07/2021 09:30:55:850
R\$ 129.420,0000	07.975.278/0001-23	29/07/2021 09:32:08:503
R\$ 129.410,0000	20.306.945/0001-43	29/07/2021 09:32:21:473
R\$ 129.400,0000	07.975.278/0001-23	29/07/2021 09:34:16:497
R\$ 129.390,0000	20.306.945/0001-43	29/07/2021 09:34:21:840
R\$ 129.380,0000	07.975.278/0001-23	29/07/2021 09:34:31:553
R\$ 129.370,0000	20.306.945/0001-43	29/07/2021 09:34:40:783
R\$ 129.360,0000	07.975.278/0001-23	29/07/2021 09:34:47:587
R\$ 129.350,0000	20.306.945/0001-43	29/07/2021 09:36:07:877

R\$ 129.340,0000	07.975.278/0001-23	29/07/2021 09:36:26:883
R\$ 129.330,0000	20.306.945/0001-43	29/07/2021 09:36:59:410
R\$ 129.320,0000	07.975.278/0001-23	29/07/2021 09:37:12:380
R\$ 129.310,0000	20.306.945/0001-43	29/07/2021 09:37:38:017
R\$ 129.300,0000	07.975.278/0001-23	29/07/2021 09:38:00:493
R\$ 129.290,0000	20.306.945/0001-43	29/07/2021 09:38:18:683
R\$ 129.280,0000	07.975.278/0001-23	29/07/2021 09:38:26:060
R\$ 129.270,0000	20.306.945/0001-43	29/07/2021 09:38:52:567
R\$ 129.260,0000	07.975.278/0001-23	29/07/2021 09:39:05:450
R\$ 129.250,0000	20.306.945/0001-43	29/07/2021 09:39:40:513
R\$ 129.240,0000	07.975.278/0001-23	29/07/2021 09:40:04:603
R\$ 129.230,0000	20.306.945/0001-43	29/07/2021 09:40:22:497
R\$ 129.220,0000	07.975.278/0001-23	29/07/2021 09:41:46:663
R\$ 129.210,0000	20.306.945/0001-43	29/07/2021 09:42:19:373
R\$ 129.200,0000	07.975.278/0001-23	29/07/2021 09:42:34:647
R\$ 129.190,0000	20.306.945/0001-43	29/07/2021 09:44:09:910
R\$ 129.180,0000	07.975.278/0001-23	29/07/2021 09:44:27:050

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Abertura	29/07/2021 09:02:02	Item aberto.
Encerramento sem prorrogação	29/07/2021 09:12:03	Item aguardando decisão sobre reinício ou encerramento da etapa aberta.
Reinício etapa aberta	29/07/2021 09:16:38	Reinício da etapa aberta. Justificativa: PARA MELHORES LANCES.
Encerramento etapa aberta	29/07/2021 09:46:28	Encerrada etapa aberta do item.
Encerramento	29/07/2021 09:46:28	Item encerrado.
Cancelado no julgamento	25/08/2021 14:17:01	Item cancelado no julgamento. Motivo: Valor do lance encontra-se acima do valor autorizado para contratação.

Não existem intenções de recurso para o item**Item: 2 - Ambulância**

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
01.654.749/0001-15	STRADA VEICULOS E PECAS LTDA Marca: FIAT Fabricante: FIAT Modelo / Versão: FIORINO ENDURANCE	Não	Não	1	R\$ 125.000,0000	R\$ 125.000,0000	28/07/2021 20:49:25
07.975.278/0001-23	CUSTOMIZAR COMERCIO E LOCACAO DE VEICULOS ESPECIAIS LT Marca: FIAT Fabricante: FIAT Modelo / Versão: FIORINO AMBULANCIA	Sim	Sim	1	R\$ 155.000,0000	R\$ 155.000,0000	28/07/2021 22:02:30
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: VEÍCULO AUTOMOTOR TIPO FURGONETA FIAT FIORINO ADAPTADO PARA AMBULÂNCIA TIPO A - PEQUENO PORTE COM AR CONDICIONADO NA CABINE E NO SALÃO, DIREÇÃO HIDRÁULICA OU ELÉTRICA, VIDRO ELÉTRICO. FINALIDADE: SIMPLES REMOÇÃO E ELETIVA DE PACIENTES SEM RISCO DE VIDA. MODELO (MÍNIMO): 2019 E ANO DE FABRICAÇÃO (MÍNIMO): 2019. Veículo tipo furgoneta c/ carroceria em aço ou monobloco e original de fábrica, 0 km,direção elétrica ou hidráulica; vidro elétrico nas portas da cabine, sistema de trava elétrica nas portas, acionado por controle remoto do sistema de alarme; protetor de aço para cárter do motor e câmbio; AirBag p/ os ocupantes da cabine, Freio c/ (A.B.S.) nas 4 rodas, modelo do ano da contratação ou do ano posterior, adaptado p/ ambulância de SIMPLES REMOÇÃO. Motor Dianteiro; 4 cilindros; Combustível = gasolina ou gasolina e/ou álcool misturados em qualquer proporção (flex); Potência mín de 85 cv; Tanque de Combustível: Capac. mín =47, L. Freios e Suspensão. Equipamentos Obrigatórios exigidos pelo CONTRAN (estepe, macaco, chave de rodas, triângulo, etc) jogo de tapetes de borracha (na cabine) DESCRITIVO DA TRANSFORMAÇÃO - Sinalizador Visual Frontal Principal: Barra sinalizadora em formato de arco, com módulo único; múltiplas lentes de leds (categoria altíssimo brilho); potência não inferior de 0,5 W, na cor RUBI, com garantia de 5 anos. Dotado de lente colimadora difusora em plástico de engenharia com resistência automotiva e alta visibilidade.							

Alimentados nominalmente com 12 Vcc, permitir total visualização em ângulo de 360 graus, sem que haja pontos cegos de luminosidade, desde que o "design" do veículo permita; comprimento entre 1.000 mm e 1.300 mm, largura entre 250 mm e 500 mm e altura entre 55 mm e 110 mm. Instalada pela licitante vencedora no teto do veículo. Barra dotada de base construída em ABS (reforçada com perfil de alumínio extrudada cor preta, cúpula, injetada em policarbonato na cor rubi, resistente a impactos, descoloração e com tratamento UV.) strobo de led instalados no pára-choque dianteiro e traseiro assim como na grade frontal do veículo com acionamento e desligamento juntamente com luzes de emergência Giroflex. - Sinalização Visual Traseiro: Barra linear, com módulo único; 02 (dois) sinalizadores na parte traseira da AMBULÂNCIA na cor vermelha, com frequência de 90 flashes por minuto, quando acionado com lente injetada em policarbonato. Podendo utilizar um dos conceitos em led. Cor predominante: Vermelho Intensidade luminosa de cada Led de no mínimo 40 Lumens; - Sinalizador Acústico: Amplificador de no mínimo 100 W RMS de potência, 13,8 Vcc e 06 (seis) sons de sirene (Wail, Yelp, Hi, yelp, Hi, Lo, Manual, Hoem) potência sonora: 120 dB, Sistema de megafone com ajuste de ganho, e potência de no mínimo 30 W RMS, com interligação auxiliar de áudio com o rádio transceptor, resposta de frequência de 300 a 3000 Hz e pressão sonora a 1 (um) metro de no mínimo 100dB @ 13,8Vcc. Monitoramento de bateria com desligamento automático, consumo em stand by inferior a 1Ma. Deverá ser apresentado Laudo que comprove o atendimento à norma SAE J1849, no que se refere a requisitos e diretrizes nos sistemas de sirenes eletrônicas com um único alto falante. - Instalação do conjunto: no teto da cabine do veículo. Deverá ser apresentado Laudo que comprove o atendimento à norma SAE J575, SAE J595 e SAE J845, no que se refere aos ensaios contra vibração, umidade, poeira, corrosão, deformação e fotometria classe 1, para o Sinalizador Luminoso Frontal Principal; Farol de embarque instalado na porta traseira. - Adaptação do compartimento traseiro: Vidro(s) fixo (s) traseiro(s) com película opaca; e faixas transparentes. 1 (uma) janela lateral corredeira com película opaca e faixas transparentes. A cabine do veículo deve ser mantida com suas características originais, para que haja espaço adequado ao passageiro não condutor. O compartimento do paciente, suas paredes internas, piso e a divisória deverão ser em plástico reforçado com fibra de vidro laminadas ou em aço Acrilonitrila Butadieno Estireno auto-extinguível, com desenho que permita no lado da maca se ter, no mínimo, 1,8 m de comprimento interno e dotada de janela de comunicação entre a cabine e o compartimento traseiro. Nivelamento do piso em compensado naval, se necessário. Suporte para oxigênio na esquerda ao lado do banco. 1 (uma) luminária interna em Led, 12V. Suporte de soro, sangue e plasma sobre a cabeceira da maca. 04 (quatro) tomadas 2P+T 110VCA. 02 (duas) tomadas internas de 12Vcc. Farol de embarque instalado sobre a porta traseira. Inversor de voltagem de no mínimo 400W. Bateria: 120 Ah. Sistema de gerenciamento de energia separando a bateria original do veículo da bateria do compartimento ambulância, sendo que esta, juntamente com o inversor de voltagem, devem ser instalados sob o banco de 2 (dois) lugares com assento estofado em courvin cinza claro e cintos de segurança individuais e assento confec

Porte da empresa: ME/EPP

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 155.000,0000	07.975.278/0001-23	29/07/2021 09:00:00:620
R\$ 125.000,0000	01.654.749/0001-15	29/07/2021 09:00:00:620
R\$ 124.990,0000	07.975.278/0001-23	29/07/2021 09:05:01:227

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Abertura	29/07/2021 09:02:02	Item aberto.
Encerramento sem prorrogação	29/07/2021 09:12:03	Item aguardando decisão sobre reinício ou encerramento da etapa aberta.
Reinício etapa aberta	29/07/2021 09:16:43	Reinício da etapa aberta. Justificativa: PARA MELHORES LANCES.
Encerramento etapa aberta	29/07/2021 09:26:44	Encerrada etapa aberta do item.
Encerramento	29/07/2021 09:26:44	Item encerrado.
Cancelado no julgamento	25/08/2021 14:17:18	Item cancelado no julgamento. Motivo: Valor do lance encontra-se acima do valor autorizado para contratação.

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 3 - Ambulância

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
16.561.822/0001-81	A3D COMERCIO EIRELI	Sim	Sim	1	R\$ 224.000,0000	R\$ 224.000,0000	28/07/2021 17:55:11

Marca: RENAULT

Fabricante: RENAULT

Modelo / Versão: MASTER L3H2 2.3 2021/2022 DIESEL 0KM

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MASTER L3H2 2.3 2021/2022 DIESEL 0KM, VEÍCULO AUTOMOTOR TIPO FURGÃO, ADAPTADO PARA AMBULÂNCIA TIPO A, COM AR CONDICIONADO NA CABINE E SALÃO, DIREÇÃO HIDRAULICA OU SIMPLES ELETRICA. FINALIDADE: SIMPLES REMOÇÃO E ELETIVA DE PACIENTES SEM RISCO DE VIDA. MODELO (MINIMO): 2019 E ANO DE FABRICAÇÃO (MINIMO): 2019. Veículo furgão original de fábrica, 0 km, adap. p/ AMB SIMPLES REMOÇÃO, ANO MODELO 2020/2021 com motor Diesel; Potência Mín. 110 cv; Protetor de Aço para cárter e câmbio; Sistema de trava elétrica nas portas, acionamento dos vidros por controle remoto do sistema de alarme ao fechar o veículo; Vidro elétrico nas portas da cabine; direção elétrica ou hidráulica, suspensão dianteira e traseira com mola parabólica ou trapezoidais e amortecedores telescópicos; sistema de limpador com temporizador e lavador elétrico para o para brisa; AirBag p/ os ocupantes da cabine, Freio c/ (A.B.S.) nas 4 rodas, capacidade tanque Mín. 70 litros; Compr. total Mín. 5.000 mm; Largura Min. 1,90; entre eixos Mín 3,700; Mín cap. Vol. Compartimento de passageiros com no mínimo 1 (um) acesso lateral dotado de 01 (uma) porta deslizante (corredeira) e acesso traseiro dotado de porta tipo 2 (duas) folhas envidraçadas ;Do salão não inferior a 10 metros cúbicos; largura Mín. do salão 1,75 mm; Comp. Mín. do salão de atendimento 3.000 mm; Altura Int. Mín. do salão de atendimento 1.850 mm; entre eixos Mín 3,700; Equipado com todos os equipamentos de série não especificados e exigidos pelo CONTRAN; A estrutura da cabine e da

carroceria será original, construída em aço. O painel elétrico interno, deverá possuir 2 tomadas p/ 12V (DC). Extintor de Incêndio 01 (Um) de PQS, 6 (seis) Kg, com suporte; Equipamento, estepe, macaco, chave de rodas, triângulo e demais equipamentos e acessórios exigidos pelo código Nacional de trânsito; jogos de tapete de borracha (na cabine). DESCRITIVO DA TRANSFORMAÇÃO - Sinalizador Visual Frontal Principal: Barra sinalizadora em formato de arco, com módulo único; múltiplas lentes de leds (categoria altíssimo brilho); potência não inferior de 0,5 W, na cor RUBI, com garantia de 5 anos. Dotado de lente colimadora difusora em plástico de engenharia com resistência automotiva e alta visibilidade. Alimentados nominalmente com 12 Vcc, permitir total visualização em ângulo de 360 graus, sem que haja pontos cegos de luminosidade, desde que o "design" do veículo permita; comprimento entre 1.000 mm e 1.300 mm, largura entre 250 mm e 500 mm e altura entre 55 mm e 110 mm. Instalada pela licitante vencedora no teto do veículo. Barra dotada de base construída em ABS (reforçada com perfil de alumínio extrudada) na cor preta, cúpula, injetada em policarbonato na cor rubi, resistente a impactos, descoloração e com tratamento UV.) strobo de led instalados no pára-choque dianteiro e traseiro assim como na grade frontal do veículo com acionamento e desligamento juntamente com luzes de emergência Giroflex. - Sinalização Visual Traseira: Barra linear, com módulo único; 02 (dois) sinalizadores na parte traseira da AMBULÂNCIA na cor vermelha, com frequência de 90 flashes por minuto, quando acionado com lente injetada em policarbonato. Podendo utilizar um dos conceitos em led. Cor predominante: Vermelho Intensidade luminosa de cada Led de no mínimo 40 Lumens; - Sinalizador Acústico: Amplificador de no mínimo 100 W RMS de potência, 13,8 Vcc e 06 (seis) sons de sirene (Wail, Yelp, Hi, yelp, Hi, Lo, Manual, Hoem) potência sonora: 120 dB, Sistema de megafone com ajuste de ganho, e potência de no mínimo 30 W RMS, com interligação auxiliar de áudio com o rádio transceptor, resposta de frequência de 300 a 3000 Hz e pressão sonora a 1 (um) metro de no mínimo 100dB @ 13,8 Vcc. Monitoramento de bateria com desligamento automático, consumo em stand by inferior a 1mA. Deverá ser apresentado Laudo que comprove o atendimento à norma SAE J1849, no que se refere a requisitos e diretrizes nos sistemas de sirenes eletrônicas com um único alto falante. - Instalação do conjunto: no teto da cabine do veículo. Deverá ser apresentado Laudo que comprove o atendimento à norma SAE J575, SAE J595 e SAE J845, no que se refere aos ensaios contra vibração, umidade, poeira, corrosão, deformação e fotometria classe 1, para o Sinalizador Luminoso Frontal Principal; Farol de embarque instalado na porta traseira. - Adaptação do compartimento traseiro: Vidro(s) fixo (s) traseiro(s) com película opaca; e faixas transparentes. 1 (uma) janela lateral corrediça com película opaca e faixas transparentes. -A cabine do veículo deve ser mantida com suas características originais, para que haja espaço adequado ao passageiro não condutor. - O compartimento do paciente, suas paredes internas, piso e a divisória deverão ser em plástico reforçado com fibra de vidro laminadas ou em aço Acrilonitrila Butadieno Estireno auto-extinguível, com desenho que permita no lado da maca se ter, no mínimo, 2,00 m de comprimento interno e dotada de janela de comunicação entre a cabine e o compartimento trase

Porte da empresa: ME/EPP

20.351.700/0001-38 VRIO SOLUCOES Sim Sim 1 R\$ 225.000,0000 R\$ 225.000,0000 27/07/2021 09:54:11

SERVICOS DE MONTAGENS MOVEIS EIRELI

Marca: MASTER L2H2

Fabricante: RENAULT

Modelo / Versão: 2019

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: VEÍCULO AUTOMOTOR TIPO FURGÃO, ADAPTADO PARA AMBULÂNCIA TIPO A, COM AR CONDICIONADO NA CABINE E SALÃO, DIREÇÃO HIDRAULICA OU SIMPLES ELETRICA. FINALIDADE: SIMPLES REMOÇÃO E ELETIVA DE PACIENTES SEM RISCO DE VIDA. MODELO (MINIMO): 2019 E ANO DE FABRICAÇÃO (MINIMO): 2019.

Porte da empresa: ME/EPP

30.262.049/0002-64 CLJ VEICULOS Sim Sim 1 R\$ 225.000,0000 R\$ 225.000,0000 27/07/2021 16:42:42

Marca: Renault

Fabricante: Renault

Modelo / Versão: MasterL3H2

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: VEÍCULO AUTOMOTOR TIPO FURGÃO, ADAPTADO PARA AMBULÂNCIA TIPO A, COM AR CONDICIONADO NA CABINE E SALÃO, DIREÇÃO HIDRAULICA OU SIMPLES ELETRICA. FINALIDADE: SIMPLES REMOÇÃO E ELETIVA DE PACIENTES SEM RISCO DE VIDA. MODELO (MINIMO): 2019 E ANO DE FABRICAÇÃO (MINIMO): 2019. Veículo furgão original de fábrica, 0 km, adap. p/ AMB SIMPLES REMOÇÃO, ANO MODELO 2020/2021 com motor Diesel; Potência Mín. 110 cv; Protetor de Aço para cârter e câmbio; Sistema de trava elétrica nas portas, acionamento dos vidros por controle remoto do sistema de alarme ao fechar o veículo; Vidro elétrico nas portas da cabine; direção elétrica ou hidráulica, suspensão dianteira e traseira com mola parabólica ou trapezoidais e amortecedores telescópicos; sistema de limpador com temporizador e lavador elétrico para o para brisa; AirBag p/ os ocupantes da cabine, Freio c/ (A.B.S.)nas 4 rodas, capacidade tanque Mín. 70 litros; Compr. total Mín. 5.000 mm; Largura Mín. 1,90; entre eixos Mín 3,700; Mín cap. Vol. Compartimento de passageiros com no mínimo 1 (um) acesso lateral dotado de 01 (uma) porta deslizante (corrediça) e acesso traseiro dotado de porta tipo 2 (duas) folhas envidraçadas ;Do salão não inferior a 10 metros cúbicos; largura Mín. do salão 1,75 mm; Comp. Mín. do salão de atendimento 3.000 mm; Altura Int. Mín. do salão de atendimento 1.850 mm; entre eixos Mín 3,700; Equipado com todos os equipamentos de série não especificados e exigidos pelo CONTRAN; e conforme especificações do Termo de Referência. Validade da Proposta: 90 (noventa) dias, conforme edital; Prazo de entrega: 60 (sessenta) dias consecutivos; Local de entrega: Almoarifado Central, sito à Avenida VIII, n.º 50, Carreira Comprida, em Santa Luzia/MG,Declaramos que conhecemos e aceitamos o edital e seus anexos, nos comprometendo ao seu exato e fiel cumprimento. DECLARO, que o(s) item(s) ofertado(s) está(ão) em conformidade com as especificações contidas no ANEXO I -Termo de Referência do Objeto deste Edital. DECLARO, ainda, que nos preços estão inclusos todos os custos diretos e indiretos indispensáveis à perfeita execução do objeto deste Edital, assim como abrange todos os custos com materiais e serviços necessários à entrega do(s) item(ns) em perfeitas condições de uso, eventual substituição de unidades defeituosas e/ou entrega de itens faltantes.

Porte da empresa: ME/EPP

37.532.344/0001-51 FRP MAQUINAS E EMPREENDIMENTOS LTDA. Sim Sim 1 R\$ 225.000,0000 R\$ 225.000,0000 28/07/2021 13:42:04

Marca: RENAULT

Fabricante: RENAULT DO BRASIL

Modelo / Versão: MASTER L3H2 - AMBULÂNCIA TIPO A

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: VEÍCULO AUTOMOTOR TIPO FURGÃO, ADAPTADO PARA AMBULÂNCIA TIPO A, COM AR CONDICIONADO NA CABINE E SALÃO, DIREÇÃO HIDRAULICA OU SIMPLES ELETRICA. FINALIDADE: SIMPLES REMOÇÃO E ELETIVA DE PACIENTES SEM RISCO DE VIDA. MODELO (MINIMO): 2019 E ANO DE FABRICAÇÃO (MINIMO): 2019. Veículo furgão original de fábrica, 0 km, adap. p/ AMB SIMPLES REMOÇÃO, ANO MODELO 2020/2021 com motor Diesel; Potência Mín. 110 cv; Protetor de Aço para cârter e câmbio; Sistema de trava elétrica nas portas, acionamento dos vidros por controle remoto do sistema de alarme ao fechar o veículo; Vidro elétrico nas portas da cabine; direção elétrica ou hidráulica, suspensão dianteira e traseira com mola parabólica ou trapezoidais e amortecedores telescópicos; sistema de limpador com temporizador e lavador elétrico para o para brisa; AirBag p/ os ocupantes da cabine, Freio c/ (A.B.S.)nas 4 rodas, capacidade tanque Mín. 70 litros; Compr. total Mín. 5.000 mm; Largura Mín. 1,90; entre eixos Mín 3,700; Mín cap. Vol. Compartimento de passageiros com no mínimo 1 (um) acesso lateral dotado de 01 (uma) porta deslizante (corrediça) e acesso traseiro dotado de porta tipo 2 (duas) folhas envidraçadas ;Do salão não inferior a 10 metros cúbicos; largura Mín. do salão 1,75 mm; Comp. Mín. do salão de

atendimento 3.000 mm; Altura Int. Mín. do salão de atendimento 1.850 mm; entre eixos Mín 3,700; Equipado com todos os equipamentos de série não especificados e exigidos pelo CONTRAN; A estrutura da cabine e da carroceria será original, construída em aço. O painel elétrico interno, deverá possuir 2 tomadas p/ 12V (DC). Extintor de Incêndio 01 (Um) de PQS, 6 (seis) Kg, com suporte; Equipamento, estepe, macaco, chave de rodas, triângulo e demais equipamentos e acessórios exigidos pelo código Nacional de trânsito; jogos de tapete de borracha (na cabine). DESCRITIVO DA TRANSFORMAÇÃO - Sinalizador Visual Frontal Principal: Barra sinalizadora em formato de arco, com módulo único; múltiplas lentes de leds (categoria altíssimo brilho); potência não inferior de 0,5 W, na cor RUBI, com garantia de 5 anos. Dotado de lente colimadora difusora em plástico de engenharia com resistência automotiva e alta visibilidade. Alimentados nominalmente com 12 Vcc, permitir total visualização em ângulo de 360 graus, sem que haja pontos cegos de luminosidade, desde que o "design" do veículo permita; comprimento entre 1.000 mm e 1.300 mm, largura entre 250 mm e 500 mm e altura entre 55 mm e 110 mm. Instalada pela licitante vencedora no teto do veículo. Barra dotada de base construída em ABS (reforçada com perfil de alumínio extrudada) cor preta, cúpula, injetada em policarbonato na cor rubi, resistente a impactos, descoloração e com tratamento UV.) strobo de led instalados no pára-choque dianteiro e traseiro assim como na grade frontal do veículo com acionamento e desligamento juntamente com luzes de emergência Giroflex. - Sinalização Visual Traseiro: Barra linear, com módulo único; 02 (dois) sinalizadores na parte traseira da AMBULÂNCIA na cor vermelha, com frequência de 90 flashes por minuto, quando acionado com lente injetada em policarbonato. Podendo utilizar um dos conceitos em led. Cor predominante: Vermelho Intensidade luminosa de cada Led de no mínimo 40 Lumens; - Sinalizador Acústico: Amplificador de no mínimo 100 W RMS de potência, 13,8 Vcc e 06 (seis) sons de sirene (Wail, Yelp, Hi, yelp, Hi, Lo, Manual, Hoem) potência sonora:120 dB, Sistema de megafone com ajuste de ganho, e potência de no mínimo 30 W RMS, com interligação auxiliar de áudio com o rádio transceptor, resposta de frequência de 300 a 3000 Hz e pressão sonora a 1 (um) metro de no mínimo 100dB @ 13,8 Vcc. DEMAIS ITENS DE ACORDO COM EDITAL E TERMOS DE REFERENCIA

Porte da empresa: ME/EPP

35.457.127/0001-19	MABELE COMERCIO DE VEICULOS EIRELI	Não	Não	1	R\$ 225.000,0000	R\$ 225.000,0000	28/07/2021 15:19:01
--------------------	------------------------------------	-----	-----	---	------------------	------------------	---------------------

Marca: Renault

Fabricante: Renault

Modelo / Versão: Master L3H2 Ambulância

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: VEÍCULO AUTOMOTOR TIPO FURGÃO, ADAPTADO PARA AMBULÂNCIA TIPO A, COM AR CONDICIONADO NA CABINE E SALÃO, DIREÇÃO HIDRAULICA OU SIMPLES ELETRICA. FINALIDADE: SIMPLES REMOÇÃO E ELETIVA DE PACIENTES SEM RISCO DE VIDA. MODELO (MINIMO): 2019 E ANO DE FABRICAÇÃO (MINIMO): 2019. Veículo furgão original de fábrica, 0 km, adap. p/ AMB SIMPLES REMOÇÃO, ANO MODELO 2020/2021 com motor Diesel; Potência Mín. 110 cv; Protetor de Aço para cárter e câmbio; Sistema de trava elétrica nas portas, acionamento dos vidros por controle remoto do sistema de alarme ao fechar o veículo; Vidro elétrico nas portas da cabine; direção elétrica ou hidráulica, suspensão dianteira e traseira com mola parabólica ou trapezoidais e amortecedores telescópicos; sistema de limpador com temporizador e lavador elétrico para o para brisa; AirBag p/ os ocupantes da cabine, Freio c/ (A.B.S.)nas 4 rodas, capacidade tanque Mín. 70 litros; Compr. total Mín. 5.000 mm; Largura Mín. 1,90; entre eixos Mín 3,700; Mín cap. Vol. Compartimento de passageiros com no mínimo 1 (um) acesso lateral dotado de 01 (uma) porta deslizante (corrediça) e acesso traseiro dotado de porta tipo 2 (duas) folhas envidraçadas ;Do salão não inferior a 10 metros cúbicos; largura Mín. do salão 1,75 mm; Comp. Mín. do salão de atendimento 3.000 mm; Altura Int. Mín. do salão de atendimento 1.850 mm; entre eixos Mín 3,700; Equipado com todos os equipamentos de série não especificados e exigidos pelo CONTRAN; A estrutura da cabine e da carroceria será original, construída em aço. O painel elétrico interno, deverá possuir 2 tomadas p/ 12V (DC). Extintor de Incêndio 01 (Um) de PQS, 6 (seis) Kg, com suporte; Equipamento, estepe, macaco, chave de rodas, triângulo e demais equipamentos e acessórios exigidos pelo código Nacional de trânsito; jogos de tapete de borracha (na cabine). DESCRITIVO DA TRANSFORMAÇÃO - Sinalizador Visual Frontal Principal: Barra sinalizadora em formato de arco, com módulo único; múltiplas lentes de leds (categoria altíssimo brilho); potência não inferior de 0,5 W, na cor RUBI, com garantia de 5 anos. Dotado de lente colimadora difusora em plástico de engenharia com resistência automotiva e alta visibilidade. Alimentados nominalmente com 12 Vcc, permitir total visualização em ângulo de 360 graus, sem que haja pontos cegos de luminosidade, desde que o "design" do veículo permita; comprimento entre 1.000 mm e 1.300 mm, largura entre 250 mm e 500 mm e altura entre 55 mm e 110 mm. Instalada pela licitante vencedora no teto do veículo. Barra dotada de base construída em ABS (reforçada com perfil de alumínio extrudada) cor preta, cúpula, injetada em policarbonato na cor rubi, resistente a impactos, descoloração e com tratamento UV.) strobo de led instalados no pára-choque dianteiro e traseiro assim como na grade frontal do veículo com acionamento e desligamento juntamente com luzes de emergência Giroflex. - Sinalização Visual Traseiro: Barra linear, com módulo único; 02 (dois) sinalizadores na parte traseira da AMBULÂNCIA na cor vermelha, com frequência de 90 flashes por minuto, quando acionado com lente injetada em policarbonato. Podendo utilizar um dos conceitos em led. Cor predominante: Vermelho Intensidade luminosa de cada Led de no mínimo 40 Lumens; - Sinalizador Acústico: Amplificador de no mínimo 100 W RMS de potência, 13,8 Vcc e 06 (seis) sons de sirene (Wail, Yelp, Hi, yelp, Hi, Lo, Manual, Hoem) potência sonora:120 dB, Sistema de megafone com ajuste de ganho, e potência de no mínimo 30 W RMS, com interligação auxiliar de áudio com o rádio transceptor, resposta de frequência de 300 a 3000 Hz e pressão sonora a 1 (um) metro de no mínimo 100dB @ 13,8 Vcc. Monitoramento de bateria com desligamento automático, consumo em stand by inferior a 1Ma. Deverá ser apresentado Laudo que comprove o atendimento à norma SAE J1849, no que se refere a requisitos e diretrizes nos sistemas de sirenes eletrônicas com um único alto falante. - Instalação do conjunto: no teto da cabine do veículo. Deverá ser apresentado Laudo que comprove o atendimento à norma SAE J575, SAE J595 e SAE J845, no que se refere aos ensaios contra vibração, umidade, poeira, corrosão, deformação e fotometria classe 1, para o Sinalizador Luminoso Frontal Principal; Farol de embarque instalado na porta traseira. - Adaptação do compartimento traseiro: Vidro(s) fixo (s) traseiro(s) com película opaca; e faixas transparentes. 1 (uma) janela lateral corrediça com película opaca e faixas transparentes. A cabine do veículo deve ser mantida com suas características originais, para que haja espaço adequado ao passageiro não condutor. - O compartimento do paciente, suas paredes internas, piso e a divisória deverão ser em plástico reforçado com fibra de vidro laminadas ou em aço Acrilonitrila Butadieno Estireno auto-extinguível, com desenho que permita no lado da maca se ter, no mínimo, 2,00 m de comprimento interno e ...TOSAS AS ESPECIFICAÇÕES DESCRITAS NO EDITAL.

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

12.579.490/0001-01	SAINT EMILION AUTOMOVEIS PECAS E SERVICOS LTDA	Não	Não	1	R\$ 225.000,0000	R\$ 225.000,0000	28/07/2021 15:23:32
--------------------	--	-----	-----	---	------------------	------------------	---------------------

Marca: RENAULT

Fabricante: RENAULT

Modelo / Versão: MASTER L2H2 /AMBUÂNCIA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: VEÍCULO AUTOMOTOR TIPO FURGÃO, ADAPTADO PARA AMBULÂNCIA TIPO A, COM AR CONDICIONADO NA CABINE E SALÃO, DIREÇÃO HIDRAULICA OU SIMPLES ELETRICA. FINALIDADE: SIMPLES REMOÇÃO E ELETIVA DE PACIENTES SEM RISCO DE VIDA. Veículo furgão original de fábrica, 0 km, adap. p/ AMB SIMPLES REMOÇÃO, ANO MODELO 2020/2021 com motor Diesel; Potência Mín. 110 cv; Protetor de Aço para cárter e câmbio; Sistema de trava elétrica nas portas, acionamento dos vidros por controle remoto do sistema de alarme ao fechar o veículo; Vidro elétrico nas portas da cabine; direção elétrica ou hidráulica, suspensão dianteira e traseira com mola parabólica ou trapezoidais e amortecedores telescópicos; sistema de limpador com temporizador e lavador elétrico para o para brisa; AirBag p/ os ocupantes da cabine, Freio c/ (A.B.S.)nas 4 rodas, capacidade tanque Mín. 70 litros; Compr. total Mín. 5.000 mm; Largura Min. 1,90; entre eixos Mín 3,700; Mín cap. Vol. Compartimento de passageiros

com no mínimo 1 (um) acesso lateral dotado de 01 (uma) porta deslizante (corredieça) e acesso traseiro dotado de porta tipo 2 (duas) folhas envidraçadas ;Do salão não inferior a 10 metros cúbicos; largura Mín. do salão 1,75 mm; Comp. Mín. do salão de atendimento 3.000 mm; Altura Int. Mín. do salão de atendimento 1.850 mm; entre eixos Mín 3,700; Equipado com todos os equipamentos de série não especificados e exigidos pelo CONTRAN; A estrutura da cabine e da carroceria será original, construída em aço. O painel elétrico interno, deverá possuir 2 tomadas p/ 12V (DC). Extintor de Incêndio 01 (Um) de PQS, 6 (seis) Kg, com suporte; Equipamento, estepe, macaco, chave de rodas, triângulo e demais equipamentos e acessórios exigidos pelo código Nacional de trânsito; jogos de tapete de borracha (na cabine). DESCRITIVO DA TRANSFORMAÇÃO - Sinalizador Visual Frontal Principal: Barra sinalizadora em formato de arco, com módulo único; múltiplas lentes de leds (categoria altíssimo brilho); potência não inferior de 0,5 W, na cor RUBI, com garantia de 5 anos. Dotado de lente colimadora difusora em plástico de engenharia com resistência automotiva e alta visibilidade. Alimentados nominalmente com 12 Vcc, permitir total visualização em ângulo de 360 graus, sem que haja pontos cegos de luminosidade, desde que o "design" do veículo permita; comprimento entre 1.000 mm e 1.300 mm, largura entre 250 mm e 500 mm e altura entre 55 mm e 110 mm. Instalada pela licitante vencedora no teto do veículo. Barra dotada de base construída em ABS (reforçada com perfil de alumínio extrudada cor preta, cúpula, injetada em policarbonato na cor rubi, resistente a impactos, descoloração e com tratamento UV.) strobo de led instalados no pára-choque dianteiro e traseiro assim como na grade frontal do veículo com acionamento e desligamento juntamente com luzes de emergência Giroflex. - Sinalização Visual Traseiro: Barra linear, com módulo único; 02 (dois) sinalizadores na parte traseira da AMBULÂNCIA na cor vermelha, com frequência de 90 flashes por minuto, quando acionado com lente injetada em policarbonato. Podendo utilizar um dos conceitos em led. Cor predominante: Vermelho Intensidade luminosa de cada Led de no mínimo 40 Lumens; - Sinalizador Acústico: Amplificador de no mínimo 100 W RMS de potência, 13,8 Vcc e 06 (seis) sons de sirene (Wail, Yelp, Hi, yelp, Hi, Lo, Manual, Hoem) potência sonora:120 dB, Sistema de megafone com ajuste de ganho, e potência de no mínimo 30 W RMS, com interligação auxiliar de áudio com o rádio transceptor, resposta de frequência de 300 a 3000 Hz e pressão sonora a 1 (um) metro de no mínimo 100dB @ 13,8 Vcc. Monitoramento de bateria com desligamento automático, consumo em stand by inferior a 1Ma. Deverá ser apresentado Laudo que comprove o atendimento à norma SAE J1849, no que se refere a requisitos e diretrizes nos sistemas de sirenes eletrônicas com um único alto falante. - Instalação do conjunto: no teto da cabine do veículo. Deverá ser apresentado Laudo que comprove o atendimento à norma SAE J575, SAE J595 e SAE J845, no que se refere aos ensaios contra vibração, umidade, poeira, corrosão, deformação e fotometria classe 1, para o Sinalizador Luminoso Frontal Principal; Farol de embarque instalado na porta traseira. - Adaptação do compartimento traseiro: Vidro(s) fixo (s) traseiro(s) com película opaca; e faixas transparentes. 1 (uma) janela lateral corrediça com película opaca e faixas transparentes. -A cabine do veículo deve ser mantida com suas características originais, para que haja espaço adequado ao passageiro não condutor. - O compartimento do paciente, suas paredes internas, piso e a divisória deverão ser em plástico reforçado com fibra de vidro laminadas ou em aço Acrilonitrila Butadieno Estireno auto-extinguível, com desenho que permita no lado da maca se ter, no mínimo, 2,00 m de comprimento interno e dotada de janela de comunicação entre a cabine e o compartimento traseiro. Nivelamento do piso em compe

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

20.901.717/0001-11	BRUNISA COMERCIO E SERVICOS PARA TRANSITO E TRANSPORTE	Sim	Sim	1	R\$ 225.000,0000	R\$ 225.000,0000	29/07/2021 00:10:18
--------------------	--	-----	-----	---	------------------	------------------	------------------------

Marca: MERCEDES-BENZ

Fabricante: MERCEDES-BENZ

Modelo / Versão: SPRINTER

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mercedes Benz Sprinter transformada em ambulancia tipo A conforme edital. VEÍCULO AUTOMOTOR TIPO FURGÃO, ADAPTADO PARA AMBULÂNCIA TIPO A, COM AR CONDICIONADO NA CABINE E SALÃO, DIREÇÃO HIDRAULICA OU SIMPLES ELETRICA. FINALIDADE: SIMPLES REMOÇÃO E ELETIVA DE PACIENTES SEM RISCO DE VIDA. MODELO (MÍNIMO): 2019 E ANO DE FABRICAÇÃO (MÍNIMO): 2019.

Porte da empresa: ME/EPP

03.093.776/0007-87	MANUPA COMERCIO, EXPORTACAO, IMPORTACAO DE EQUIPAMENTOS	Não	Não	1	R\$ 250.000,0000	R\$ 250.000,0000	29/07/2021 08:50:08
--------------------	---	-----	-----	---	------------------	------------------	------------------------

Marca: RENAULT

Fabricante: RENAULT

Modelo / Versão: MASTER L1H1 AMBULANCIA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: VEÍCULO AUTOMOTOR TIPO FURGÃO, ADAPTADO PARA AMBULÂNCIA TIPO A, COM AR CONDICIONADO NA CABINE E SALÃO, DIREÇÃO HIDRAULICA OU SIMPLES ELETRICA. FINALIDADE: SIMPLES REMOÇÃO E ELETIVA DE PACIENTES SEM RISCO DE VIDA ANO 2020 MODELO 2021 Veículo furgão original de fábrica, 0 km, adap. p/ AMB SIMPLES REMOÇÃO, com motor Diesel; Potência Mín. 110 cv; Protetor de Aço para cárter e câmbio; Sistema de trava elétrica nas portas, acionamento dos vidros por controle remoto do sistema de alarme ao fechar o veículo; Vidro elétrico nas portas da cabine; direção elétrica ou hidráulica, suspensão dianteira e traseira com mola parabólica ou trapezoidais e amortecedores telescópicos; sistema de limpador com temporizador e lavador elétrico para o para brisa; AirBag p/ os ocupantes da cabine, Freio c/ (A.B.S.)nas 4 rodas, capacidade tanque Mín. 70 litros; Compr. total Mín. 5.000 mm; Largura Min. 1,90; entre eixos Mín 3,700; Mín cap. Vol. Compartimento de passageiros com no mínimo 1 (um) acesso lateral dotado de 01 (uma) porta deslizante (corredieça) e acesso traseiro dotado de porta tipo 2 (duas) folhas envidraçadas ;Do salão não inferior a 10 metros cúbicos; largura Mín. do salão 1,75 mm; Comp. Mín. do salão de atendimento 3.000 mm; Altura Int. Mín. do salão de atendimento 1.850 mm; entre eixos Mín 3,700; Equipado com todos os equipamentos de série não especificados e exigidos pelo CONTRAN; A estrutura da cabine e da carroceria será original, construída em aço. O painel elétrico interno, deverá possuir 2 tomadas p/ 12V (DC). Extintor de Incêndio 01 (Um) de PQS, 6 (seis) Kg, com suporte; Equipamento, estepe, macaco, chave de rodas, triângulo e demais equipamentos e acessórios exigidos pelo código Nacional de trânsito; jogos de tapete de borracha (na cabine). Sinalizador Visual Frontal Principal: Barra sinalizadora em formato de arco, com módulo único; múltiplas lentes de leds (categoria altíssimo brilho); potência não inferior de 0,5 W, na cor RUBI, com garantia de 5 anos. Dotado de lente colimadora difusora em plástico de engenharia com resistência automotiva e alta visibilidade. Alimentados nominalmente com 12 Vcc, permitir total visualização em ângulo de 360 graus, sem que haja pontos cegos de luminosidade, desde que o "design" do veículo permita; comprimento entre 1.000 mm e 1.300 mm, largura entre 250 mm e 500 mm e altura entre 55 mm e 110 mm. Instalada pela licitante vencedora no teto do veículo. Barra dotada de base construída em ABS (reforçada com perfil de alumínio extrudada cor preta, cúpula, injetada em policarbonato na cor rubi, resistente a impactos, descoloração e com tratamento UV.) strobo de led instalados no pára-choque dianteiro e traseiro assim como na grade frontal do veículo com acionamento e desligamento juntamente com luzes de emergência Giroflex. - Sinalização Visual Traseiro: Barra linear, com módulo único; 02 (dois) sinalizadores na parte traseira da AMBULÂNCIA na cor vermelha, com frequência de 90 flashes por minuto, quando acionado com lente injetada em policarbonato. Podendo utilizar um dos conceitos em led. Cor predominante: Vermelho Intensidade luminosa de cada Led de no mínimo 40 Lumens; - Sinalizador Acústico: Amplificador de no mínimo 100 W RMS de potência, 13,8 Vcc e 06 (seis) sons de sirene (Wail, Yelp, Hi, yelp, Hi, Lo, Manual, Hoem) potência sonora:120 dB, Sistema de megafone com ajuste de ganho, e potência de no mínimo 30 W RMS, com interligação auxiliar de áudio com o rádio transceptor, resposta de frequência de 300 a 3000 Hz e pressão sonora a 1 (um) metro de no mínimo 100dB @ 13,8 Vcc. Monitoramento de bateria com desligamento automático, consumo em stand by inferior a 1Ma. Deverá ser apresentado

Laudo que comprove o atendimento à norma SAE J1849, no que se refere a requisitos e diretrizes nos sistemas de sirenes eletrônicas com um único alto falante. - Instalação do conjunto: no teto da cabine do veículo. Deverá ser apresentado Laudo que comprove o atendimento à norma SAE J575, SAE J595 e SAE J845, no que se refere aos ensaios contra vibração, umidade, poeira, corrosão, deformação e fotometria classe 1, para o Sinalizador Luminoso Frontal Principal; Farol de embarque instalado na porta traseira. - Adaptação do compartimento traseiro: Vidro(s) fixo (s) traseiro(s) com película opaca; e faixas transparentes. 1 (uma) janela lateral corrediça com película opaca e faixas transparentes. -A cabine do veículo deve ser mantida com suas características originais, para que haja espaço adequado ao passageiro não condutor. - O compartimento do paciente, suas paredes internas, piso e a divisória deverão ser em plástico reforçado com fibra de vidro laminadas ou em aço Acrilonitrila Butadieno Estireno auto-extinguível, com desenho que permita no lado da maca se ter, no mínimo, 2,00 m de comprimento interno e dotada de janela de comunicação entre a cabine e o compartimento traseiro. Nivelamento do piso em compensado naval, se necessário. - Banco de 3 (três) lugares, estrutura tubular, com assento estofa

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

01.654.749/0001-15 STRADA VEICULOS Não Não 1 R\$ 270.000,0000 R\$ 270.000,0000 28/07/2021 20:49:25
E PECAS LTDA

Marca: FIAT

Fabricante: FIAT

Modelo / Versão: DUCATO MAXICARGO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: VEÍCULO AUTOMOTOR TIPO FURGÃO, ADAPTADO PARA AMBULÂNCIA TIPO A, COM AR CONDICIONADO NA CABINE E SALÃO, DIREÇÃO HIDRAULICA OU SIMPLES ELETRICA. FINALIDADE: SIMPLES REMOÇÃO E ELETIVA DE PACIENTES SEM RISCO DE VIDA. MODELO (MINIMO): 2019 E ANO DE FABRICAÇÃO (MINIMO): 2019.

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

07.975.278/0001-23 CUSTOMIZAR Sim Sim 1 R\$ 400.000,0000 R\$ 400.000,0000 28/07/2021 22:02:30
COMERCIO E
LOCAAO DE
VEICULOS
ESPECIAIS LT

Marca: MERCEDES-BENZS

Fabricante: MERCEDES-BENZS

Modelo / Versão: SPRINTER 416 10.5 M3

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: VEÍCULO AUTOMOTOR TIPO FURGÃO, MERCEDES-BENZ SPRINTER 10.5 M3 ADAPTADO PARA AMBULÂNCIA TIPO A, COM AR CONDICIONADO NA CABINE E SALÃO, DIREÇÃO HIDRAULICA OU SIMPLES ELETRICA. FINALIDADE: SIMPLES REMOÇÃO E ELETIVA DE PACIENTES SEM RISCO DE VIDA. MODELO (MINIMO): 2019 E ANO DE FABRICAÇÃO (MINIMO): 2019. Veículo furgão original de fábrica, 0 km, adap. p/ AMB SIMPLES REMOÇÃO, ANO MODELO 2020/2021 com motor Diesel; Potência Mín. 110 cv; Protetor de Aço para cárter e câmbio; Sistema de trava elétrica nas portas, acionamento dos vidros por controle remoto do sistema de alarme ao fechar o veículo; Vidro elétrico nas portas da cabine; direção elétrica ou hidráulica, suspensão dianteira e traseira com mola parabólica ou trapezoidais e amortecedores telescópicos; sistema de limpador com temporizador e lavador elétrico para o para brisa; AirBag p/ os ocupantes da cabine, Freio c/ (A.B.S.)nas 4 rodas, capacidade tanque Mín. 70 litros; Compr. total Mín. 5.000 mm; Largura Min. 1,90; entre eixos Mín 3,700; Mín cap. Vol. Compartimento de passageiros com no mínimo 1 (um) acesso lateral dotado de 01 (uma) porta deslizante (corrediça) e acesso traseiro dotado de porta tipo 2 (duas) folhas envidraçadas ;Do salão não inferior a 10 metros cúbicos; largura Mín. do salão 1,75 mm; Comp. Mín. do salão de atendimento 3.000 mm; Altura Int. Mín. do salão de atendimento 1.850 mm; entre eixos Mín 3,700; Equipado com todos os equipamentos de série não especificados e exigidos pelo CONTRAN; A estrutura da cabine e da carroceria será original, construída em aço. O painel elétrico interno, deverá possuir 2 tomadas p/ 12V (DC). Extintor de Incêndio 01 (Um) de PQS, 6 (seis) Kg, com suporte; Equipamento, estepe, macaco, chave de rodas, triângulo e demais equipamentos e acessórios exigidos pelo código Nacional de trânsito; jogos de tapete de borracha (na cabine). DESCRITIVO DA TRANSFORMAÇÃO - Sinalizador Visual Frontal Principal: Barra sinalizadora em formato de arco, com módulo único; múltiplas lentes de leds (categoria altíssimo brilho); potência não inferior de 0,5 W, na cor RUBI, com garantia de 5 anos. Dotado de lente colimadora difusora em plástico de engenharia com resistência automotiva e alta visibilidade. Alimentados nominalmente com 12 Vcc, permitir total visualização em ângulo de 360 graus, sem que haja pontos cegos de luminosidade, desde que o "design" do veículo permita; comprimento entre 1.000 mm e 1.300 mm, largura entre 250 mm e 500 mm e altura entre 55 mm e 110 mm. Instalada pela licitante vencedora no teto do veículo. Barra dotada de base construída em ABS (reforçada com perfil de alumínio extrudada) cor preta, cúpula, injetada em policarbonato na cor rubi, resistente a impactos, descoloração e com tratamento UV.) strobo de led instalados no pára-choque dianteiro e traseiro assim como na grade frontal do veículo com acionamento e desligamento juntamente com luzes de emergência Giroflex. - Sinalização Visual Traseiro: Barra linear, com módulo único; 02 (dois) sinalizadores na parte traseira da AMBULÂNCIA na cor vermelha, com frequência de 90 flashes por minuto, quando acionado com lente injetada em policarbonato. Podendo utilizar um dos conceitos em led. Cor predominante: Vermelho Intensidade luminosa de cada Led de no mínimo 40 Lumens; - Sinalizador Acústico: Amplificador de no mínimo 100 W RMS de potência, 13,8 Vcc e 06 (seis) sons de sirene (Wail, Yelp, Hi, yelp, Hi, Lo, Manual, Hoem) potência sonora:120 dB, Sistema de megafone com ajuste de ganho, e potência de no mínimo 30 W RMS, com interligação auxiliar de áudio com o rádio transceptor, resposta de frequência de 300 a 3000 Hz e pressão sonora a 1 (um) metro de no mínimo 100dB @ 13,8 Vcc. Monitoramento de bateria com desligamento automático, consumo em stand by inferior a 1Ma. Deverá ser apresentado Laudo que comprove o atendimento à norma SAE J1849, no que se refere a requisitos e diretrizes nos sistemas de sirenes eletrônicas com um único alto falante. - Instalação do conjunto: no teto da cabine do veículo. Deverá ser apresentado Laudo que comprove o atendimento à norma SAE J575, SAE J595 e SAE J845, no que se refere aos ensaios contra vibração, umidade, poeira, corrosão, deformação e fotometria classe 1, para o Sinalizador Luminoso Frontal Principal; Farol de embarque instalado na porta traseira. - Adaptação do compartimento traseiro: Vidro(s) fixo (s) traseiro(s) com película opaca; e faixas transparentes. 1 (uma) janela lateral corrediça com película opaca e faixas transparentes. -A cabine do veículo deve ser mantida com suas características originais, para que haja espaço adequado ao passageiro não condutor. - O compartimento do paciente, suas paredes internas, piso e a divisória deverão ser em plástico reforçado com fibra de vidro laminadas ou em aço Acrilonitrila Butadieno Estireno auto-extinguível, com desenho que permita no lado da maca se ter, no mínimo, 2,00 m de comprimento interno e dotada de janela

Porte da empresa: ME/EPP

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 400.000,0000	07.975.278/0001-23	29/07/2021 09:00:00:620
R\$ 270.000,0000	01.654.749/0001-15	29/07/2021 09:00:00:620
R\$ 250.000,0000	03.093.776/0007-87	29/07/2021 09:00:00:620
R\$ 225.000,0000	35.457.127/0001-19	29/07/2021 09:00:00:620
R\$ 225.000,0000	12.579.490/0001-01	29/07/2021 09:00:00:620
R\$ 225.000,0000	20.351.700/0001-38	29/07/2021 09:00:00:620
R\$ 225.000,0000	30.262.049/0002-64	29/07/2021 09:00:00:620

R\$ 225.000,0000	37.532.344/0001-51	29/07/2021 09:00:00:620
R\$ 225.000,0000	20.901.717/0001-11	29/07/2021 09:00:00:620
R\$ 224.000,0000	16.561.822/0001-81	29/07/2021 09:00:00:620
R\$ 223.900,0000	12.579.490/0001-01	29/07/2021 09:03:46:480
R\$ 220.000,0000	35.457.127/0001-19	29/07/2021 09:05:08:877
R\$ 219.000,0000	03.093.776/0007-87	29/07/2021 09:05:15:350
R\$ 218.900,0000	07.975.278/0001-23	29/07/2021 09:05:26:583
R\$ 218.500,0000	30.262.049/0002-64	29/07/2021 09:06:23:327
R\$ 215.000,0000	35.457.127/0001-19	29/07/2021 09:06:34:040
R\$ 214.500,0000	03.093.776/0007-87	29/07/2021 09:06:45:367
R\$ 210.000,0000	35.457.127/0001-19	29/07/2021 09:07:21:897
R\$ 209.900,0000	12.579.490/0001-01	29/07/2021 09:07:52:777
R\$ 208.000,0000	03.093.776/0007-87	29/07/2021 09:08:05:703
R\$ 207.500,0000	16.561.822/0001-81	29/07/2021 09:08:21:153
R\$ 207.000,0000	03.093.776/0007-87	29/07/2021 09:08:56:343
R\$ 206.600,0000	16.561.822/0001-81	29/07/2021 09:09:19:100
R\$ 205.000,0000	03.093.776/0007-87	29/07/2021 09:09:24:103
R\$ 206.500,0000	12.579.490/0001-01	29/07/2021 09:09:32:287
R\$ 204.999,0000	35.457.127/0001-19	29/07/2021 09:09:41:473
R\$ 204.500,0000	16.561.822/0001-81	29/07/2021 09:09:41:937
R\$ 204.000,0000	12.579.490/0001-01	29/07/2021 09:09:47:910
R\$ 203.500,0000	03.093.776/0007-87	29/07/2021 09:10:06:243
R\$ 203.000,0000	16.561.822/0001-81	29/07/2021 09:10:12:353
R\$ 202.500,0000	03.093.776/0007-87	29/07/2021 09:10:18:887
R\$ 202.000,0000	16.561.822/0001-81	29/07/2021 09:10:25:883
R\$ 207.000,0000	07.975.278/0001-23	29/07/2021 09:10:30:213
R\$ 210.000,0000	37.532.344/0001-51	29/07/2021 09:11:19:633
R\$ 201.000,0000	03.093.776/0007-87	29/07/2021 09:11:40:570
R\$ 200.000,0000	12.579.490/0001-01	29/07/2021 09:11:47:640
R\$ 217.500,0000	20.901.717/0001-11	29/07/2021 09:11:51:317
R\$ 199.500,0000	16.561.822/0001-81	29/07/2021 09:11:54:730
R\$ 199.000,0000	03.093.776/0007-87	29/07/2021 09:12:28:480
R\$ 198.500,0000	16.561.822/0001-81	29/07/2021 09:12:40:917
R\$ 197.000,0000	03.093.776/0007-87	29/07/2021 09:12:49:897
R\$ 196.500,0000	16.561.822/0001-81	29/07/2021 09:12:57:840
R\$ 198.000,0000	12.579.490/0001-01	29/07/2021 09:13:07:837
R\$ 195.000,0000	03.093.776/0007-87	29/07/2021 09:13:29:890
R\$ 194.900,0000	16.561.822/0001-81	29/07/2021 09:14:10:553
R\$ 194.000,0000	03.093.776/0007-87	29/07/2021 09:14:19:527
R\$ 190.000,0000	03.093.776/0007-87	29/07/2021 09:15:32:783

Desempate de Lances ME/EPP

CPF/CNPJ	Data/Hora Inicial Desempate	Data/Hora Final Desempate	Situação do Lance	Valor do Lance
16.561.822/0001-81	29/07/2021 09:17:33:077	29/07/2021 09:22:33:077	Tempo para envio de lance expirou	-

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Abertura	29/07/2021 09:02:03	Item aberto.
Encerramento etapa aberta	29/07/2021 09:17:33	Encerrada etapa aberta do item.
Desempate - Início do desempate	29/07/2021 09:17:33	Item está em 1º desempate Me/Epp, aguardando lance.
Desempate - Tempo do lance expirado	29/07/2021 09:22:34	O Item teve o 1º desempate Me/Epp encerrado às 09:22:33 de 29/07/2021. O tempo expirou e o lance não foi enviado pelo fornecedor A3D COMERCIO EIRELI, CPF/CNPJ: 16.561.822/0001-81.
Encerramento	29/07/2021 09:22:34	Item encerrado.
Recusa de proposta	30/07/2021 08:36:35	Recusa da proposta. Fornecedor: MANUPA COMERCIO, EXPORTACAO, IMPORTACAO DE EQUIPAMENTOS, CNPJ/CPF: 03.093.776/0007-87, pelo melhor lance de R\$ 190.000,0000. Motivo: Conforme e-mail enviado pelo vencedor, "o veículo MASTER L1H1 ofertado pela nossa empresa não atende as dimensões do descritivo".
Abertura do prazo - Convocação anexo	25/08/2021 14:10:47	Convocado para envio de anexo o fornecedor A3D COMERCIO EIRELI, CNPJ/CPF: 16.561.822/0001-81.

Aceite de proposta	25/08/2021 14:15:14	Aceite individual da proposta. Fornecedor: A3D COMERCIO EIRELI, CNPJ/CPF: 16.561.822/0001-81, pelo melhor lance de R\$ 194.900,0000.
Habilitação de fornecedor	25/08/2021 14:17:27	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: A3D COMERCIO EIRELI - CNPJ/CPF: 16.561.822/0001-81
Encerramento do prazo - Convocação anexo	27/08/2021 15:35:31	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor A3D COMERCIO EIRELI, CNPJ/CPF: 16.561.822/0001-81.

Não existem intenções de recurso para o item

Troca de Mensagens

	Data	Mensagem
Sistema	29/07/2021 09:00:01	A sessão pública está aberta. Nesta compra foi realizada a análise de propostas automática e todas foram classificadas para a fase de lances. Até 20 itens poderão estar em disputa simultaneamente e o período de abertura para disputa será entre 08:00 e 12:00 e entre 13:20 e 18:00. Haverá aviso prévio de abertura dos itens de 2 minutos. Mantenham-se conectados.
Sistema	29/07/2021 09:00:02	A abertura do item 1 para lances está agendada para daqui a 2 minutos. Mantenham-se conectados.
Sistema	29/07/2021 09:00:03	A abertura do item 2 para lances está agendada para daqui a 2 minutos. Mantenham-se conectados.
Sistema	29/07/2021 09:00:04	A abertura do item 3 para lances está agendada para daqui a 2 minutos. Mantenham-se conectados.
Sistema	29/07/2021 09:02:02	O item 1 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	29/07/2021 09:02:02	O item 2 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	29/07/2021 09:02:03	O item 3 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Pregoeiro	29/07/2021 09:02:47	Senhores licitantes, bom dia, conforme determinado daremos início ao nosso certame licitatório referente ao Pregão Eletrônico número 061/2021. Em nome da Prefeitura Municipal de Santa Luzia-MG, gostaria desde já, agradecer pela participação. Para melhor desempenho do certame, peço que por gentileza leiam todas as mensagens postadas com atenção, evitando assim transtornos e prejuízos futuros para ambas as partes (licitante e administração).
Pregoeiro	29/07/2021 09:03:07	Solicitamos que os licitantes participantes estejam conectados ao sistema até que seja emitida mensagem de suspensão/reabertura/convocação e que respondam ao chat quando forem convocadas. Certa de que estão cientes das exigências contidas no edital e das mensagens postadas, a Pregoeira dará início a fase de lances. Bom trabalho a todos.
Pregoeiro	29/07/2021 09:03:28	PREZADOS PEÇO GENTILEZA MELHORA NOS LANCES
Sistema	29/07/2021 09:12:03	O item 1 está aguardando decisão de reinício ou encerramento da etapa aberta pelo pregoeiro.
Sistema	29/07/2021 09:12:03	O item 2 está aguardando decisão de reinício ou encerramento da etapa aberta pelo pregoeiro.
Sistema	29/07/2021 09:16:38	A etapa aberta do item 1 foi reiniciada. Justificativa: PARA MELHORES LANCES. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	29/07/2021 09:16:43	A etapa aberta do item 2 foi reiniciada. Justificativa: PARA MELHORES LANCES. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	29/07/2021 09:17:33	O item 3 terá desempate Me/Epp do lance. Mantenham-se conectados.
Sistema	29/07/2021 09:17:33	Sr. Fornecedor A3D COMERCIO EIRELI, CPF/CNPJ 16.561.822/0001-81, em cumprimento à Lei Complementar 123 de 14/12/2006, você poderá enviar ou desistir de apresentar lance final e único para o item 3 até às 09:22:33 do dia 29/07/2021. Acesse a Sala de Disputa.
Sistema	29/07/2021 09:22:34	O item 3 teve o 1º desempate encerrado às 09:22:33 de 29/07/2021. O tempo expirou e o lance não foi enviado pelo fornecedor A3D COMERCIO EIRELI, CPF/CNPJ 16.561.822/0001-81.
Sistema	29/07/2021 09:22:34	O item 3 está encerrado.
Sistema	29/07/2021 09:26:44	O item 2 está encerrado.
Sistema	29/07/2021 09:46:28	O item 1 está encerrado.
Sistema	29/07/2021 09:46:32	Será iniciada a etapa de Julgamento de Propostas. Favor acompanhar através da funcionalidade "Acompanhar julgamento/habilitação/admissibilidade.
Pregoeiro	24/08/2021 16:30:09	PREZADOS, BOA TARDE. NA DATA DE 25/08/2021 ÀS 14:00 HS, DAREI CONTINUIDADE AO PREGÃO, DISPONIBILIZANDO LAUDO DE AVALIAÇÃO DE CATÁLOGOS DOS VENCEDORES E DEMAIS ETAPAS DO CERTAME.
Sistema	25/08/2021 14:10:47	Senhor fornecedor A3D COMERCIO EIRELI, CNPJ/CPF: 16.561.822/0001-81, solicito o envio do anexo referente ao ítem 3.
Pregoeiro	25/08/2021 14:11:44	Para A3D COMERCIO EIRELI - PREZADO, SOLICITO POR GENTILEZA O ENVIO DA PROPOSTA REALINHADA AO SEU LANCE.

Pregoeiro	25/08/2021 14:13:12	O LAUDO DE APROVAÇÃO ESTÁ DISPONÍVEL NO LINK: https://www.santaluzia.mg.gov.br/v2/index.php/licitacao/pregao-eletronico-no-061-2021/
Pregoeiro	25/08/2021 14:14:48	Para A3D COMERCIO EIRELI - A PROPOSTA REALINHADA POERÁ SER ENVIADA PARA O E-MAIL: soraiasoares@santaluzia.mg.gov.br
Sistema	25/08/2021 14:17:01	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	25/08/2021 14:17:39	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 25/08/2021 às 15:00:00.

Eventos do Pregão

Evento	Data/Hora	Observações
Abertura da sessão pública	29/07/2021 09:00:01	Abertura da sessão pública
Julgamento de propostas	29/07/2021 09:46:32	Início da etapa de julgamento de propostas
Abertura do prazo	25/08/2021 14:17:01	Abertura de prazo para intenção de recurso
Fechamento do prazo	25/08/2021 14:17:39	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 25/08/2021 às 15:00:00.

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 15:35 horas do dia 27 de agosto de 2021, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

SORAIA BARBOSA SOARES
Pregoeiro Oficial

MARIA APARECIDA DE ARAUJO AQUINO ANANIAS
Equipe de Apoio

MARINA LOPES DIAS
Equipe de Apoio



[Voltar](#)

