

RD COMÉRCIOS E EMPREENDIMENTOS LTDA
RUA MAGDA PERONA FROSSARD, Nº 770 SALA 22
NOVA ALIANÇA - RIBEIRÃO PRETO SP - CEP: 14-026-596
CPNJ: 33-789-719/0001-02 I-E: 120-593-986-114
FONE: 16-3637-7606 WHATSAPP: 16 99283-1987
E-MAIL: rdcomercioelicitacoes@gmail.com

RODRIGO DONEGA QUIRINO

CPF 322-501-228-90 RG: 30-501-551-5

BANCO: CAIXA 104 - AGÊNCIA: 0304 - CONTA CORRENTE: 5302-0

RD
COMÉRCIOS E
EMPREENDIMENTOS

VALOR UNIT.	R\$ 415.900,00 (quatrocentos e quinze mil e novecentos reais)
VALOR TOTAL	R\$ 415.900,00 (quatrocentos e quinze mil e novecentos reais)

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

VALIDADE: 60 (sessenta) DIAS.

PRAZO DE PAGAMENTO: À VISTA

ENTREGA: 90 (noventa) DIAS.

GARANTIA: mínimo de 12 (doze) meses.

Declaramos que nos preços propostos encontram-se incluídos todos os custos e despesas, tributos, encargos sociais, frete até o destino, carga e descarga e quaisquer outros ônus que porventura possam recair conforme objeto da presente licitação, bem como os descontos porventura concedidos;

Ribeirão Preto SP, 10 de dezembro de 2024

RD COMÉRCIOS E EMPREENDIMENTOS LTDA
CNPJ: 33.789.719/0001-02
I.E. 120.593.986.114
RUA MAGDA PERONA FROSSARD Nº 770
SALA 22 NOVA ALIANÇA
RIBEIRÃO PRETO / SP CEP: 14.026-596

RD COMERCIOS E EMPREENDIMENTOS LTDA:33789719000102
RD COMERCIOS E EMPREENDIMENTOS LTDA:33789719000102

RUA MAGDA PERONA FROSSARD, Nº 770 SALA 22
NOVA ALIANÇA - RIBEIRÃO PRETO SP - CEP: 14-026-596
CPNJ: 33-789-719/0001-02 I-E- 120-593-986-114
FONE: 16-3637-7606 WHATSAPP: 16 99283-1987
E-MAIL: rdcomercioelicitacoes@gmail.com
RODRIGO DONEGA QUIRINO
CPF 322-501-228-90 RG: 30-501-551-5
BANCO: CAIXA 104 - AGÊNCIA: 0304 - CONTA CORRENTE: 5302-0



PREFEITURA MUNICIPAL DE TAQUARI RS

A/C: COMISSÃO DE LICITAÇÃO

ORÇAMENTO

SEGUE PARA APRECIÇÃO ORÇAMENTO PARA AQUISIÇÃO DE VEÍCULOS.

ITEM	01 (UM)
QUANTIDADE	01 (UMA) UNIDADE
MARCA/MODELO	MERCEDES BENZ SPRINTER MINIBUS COM ACESSIBILIDADE
DESCRIÇÃO	Furgão adaptado para transporte de 15 + 1 passageiros - com dispositivo de poltrona móvel (DPM). Veículo automotor novo (zero quilômetro) Tipo van: motor a diesel; ano/modelo: 2024/2025 garantia do veículo de 24 (vinte e quatro meses); adaptada para 15 passageiros + 1 motorista; cilindrada mínima 2.000 cm³, distância entre eixos de no mínimo de 170 cv, com torque de no mínimo 40kg.f.m, com freio de estacionamento, transmissão manual com no mínimo 6 marchas a frente e 1 a ré, tração traseira, freio a disco nas 4 rodas. Tanque de combustível com no mínimo 70 litros, tanque arla 32:20 litros, com air bag, comprimento total de no mínimo 5.932 mm, pbt mínimo: 4.100kg, vidros dianteiros elétricos, trava elétrica, iluminação interna e externa e demais equipamentos obrigatórios; direção hidráulica; pintura sólida branca, capacidade para 16 lugares, sendo 14 (quatorze) passageiros mais o motorista e 1 (um) cadeirante.

CONDIÇÕES GERAIS:

Prazo de Entrega: até 90 dias após recebimento da Ordem de Entrega

Prazo de Pagamento: 30 dias após a entrega.

Validade da Proposta: 60 dias

Dados Bancários: CEF Ag. 4711 / C.c. 715-4

3- PROPOSTA

Nos moldes do descritivo do objeto, propomos:

- Item 1 o veículo tipo VAN o valor de R\$ 415.000,00 (quatrocentos e quinze mil reais),
ofertando 1 veículo MERCEDES BENZ SPRINTER 417 10,5m³.

Jundiaí, 10 de dezembro de 2024.

CLJ VEICULOS

LTDA:30262049000183

Assinado de forma digital por CLJ
VEICULOS LTDA:30262049000183
Dados: 2024.12.10 10:29:02 -03'00'

LUIZA MARIA JORGE VILLAR

CPF: 110.625.306-08

RG: MG-17.114.011

Rep. Legal

COTAÇÃO DE PREÇO

30.262.049/0001-83
I.E.: 407.992.322.114

CLJ VEÍCULOS EIRELI

R. Vigário João José Rodrigues,
nº 905 – sala 64 – Centro –
Jundiaí/SP, CEP: 13.201-001

AO MUNICÍPIO DE TAQUARI - RS

OBJETO: 01 (um) Veículo 0 KM, do tipo VAN.

1 – PROPONENTE

Razão Social: CLJ VEÍCULOS EIRELI

CNPJ: 30.262.049/0001-83,

Endereço: RUA VIGÁRIO J. J. RODRIGUES, 905/SL.64, BAIRRO CENTRO

E-mail: contato@cljveiculos.com.br

Tel: (11) 91340-0017 (WHATSAPP)

CEP: 13.201-001;

Cidade: JUNDIAÍ – SP

2- ESPECIFICACOES DO OBJETO

ITEM	OBJETO	QUANT	V. UNIT	V. TOTAL
1	VAN PASSAGEIROS 16L ACESSIBILIDADE DPM	1	R\$ 415.000,00	R\$ 415.000,00
	MERCEDES BENZ SPRINTER 417 10,5m³			
	<p><i>Veículo automotor novo (zero quilômetro) tipo van; motor a diesel; adaptada para 15 passageiros + 1 motorista; cilindrada mínima 2.000 cm³, distância entre eixos de no mínimo de 3.665 mm, motor com potência mínima de 170 cv, com torque de no mínimo 40 Kg.f.m, com freio de estacionamento, transmissão manual com no mínimo 6 marchas a frente e 1 a ré, tração traseira, freio a disco nas 4 rodas, tanque de combustível com no mínimo 70 litros, tanque arla 32: 20litros, com air bag, comprimento total de no mínimo 5.932 mm, PBT mínimo: 4,100 KG, vidros dianteiros elétricos, trava elétrica, iluminação interna e externa e demais equipamentos obrigatórios; direção hidráulica; pintura sólida branca; capacidade para 16 lugares, sendo 14 (quatorze) passageiros mais o motorista e 1 (um) cadeirante, todos os bancos do salão deverão ser fixados por trilho em alumínio extrusado inteiriços e alinhados integralmente no veículo possibilitando assim, a retirada, reinstalação e modificação de layout dos bancos na van. Alumínio extrusado utilizado 6061, tempera T6 alta resistência a corrosão, resistência mecânica acima de 260 Mpa, fixados por meio de parafusos classe 8.8, chapa de fixação e porcas zincadas auto travantes com tratamento superficial; equipada com dispositivo de poltrona móvel (D.P.M.) que possibilite a acessibilidade com inclusão de 01 (um) cadeirante mantendo o alto padrão de conforto e segurança para todos os passageiros; banco instalado sobre o D.P.M. (dispositivo de poltrona móvel) com apoio de braço duplo e cinto de segurança de três pontas, cintos de segurança nos demais bancos, conforme normas técnicas ABNT; bancos do motorista e passageiros revestido em courvin de alta qualidade ou tecido mantendo o mesmo padrão das poltronas traseiras com apoio de cabeça; Pneus: 225/75R16C de acordo com a linha do fabricante, com selante de pneu profissional que é preventivo e reparador de furos em pneus, com fatores de prevenção ativa contra furos de até 12 milímetros para veículos leves, e até 20</i></p>			

milímetros para veículos de carga e máquinas pesadas. Feito para uso em situações extremas, bem como em veículos militares; composto por fibra kevlar, aramida, polímeros granulados de dimensões diversas à base de borracha e polímeros de PVC. O selante oferece blindagem física de alta performance (não contém químicos à base de colas e adesivos, possui validade indeterminada), contém antioxidantes e não é nocivo ao conjunto roda e pneu, permitindo a reforma do pneu. É altamente solúvel em água. Previne e recupera definitivamente furos em pneus sem a necessidade de reparos posteriores, podendo recuperar pneus já furados. Também recupera pequenas fissuras no talão do pneu, bem como porosidade causada pela reforma, que gera bolhas nos pneus. Além disso, diminui a temperatura do pneu em até 30 graus Celsius, por capilaridade através dos flancos e gestão prolongada da calibragem conforme descrição do manual do fabricante, ficha técnica, FISPQ balizada pela ABNT e termos de garantia do fabricante, (o fornecedor deverá apresentar nota de compra do produto aplicado no ato da entrega do veículo) ar condicionado em todo o veículo; apresentar relatório técnico de ensaio do conforto térmico no veículo ofertado em nome da empresa transformadora, Revestimento interno do salão, teto, lateral direita e esquerda, em ABS (Acrilonitrila butadieno estireno) termo formado; Piso em chapa de compensado naval 12 mm revestido com manta vinílica antiderrapante sem emendas ou fresta para não haver infiltração de líquidos e para obter uma perfeita assepsia com acabamentos em perfis de alumínio; todos os vidros do salão deverão estar em conformidade com a portaria INMETRO 34/2021 e deverá ser apresentado na proposta comercial certificado emitido por laboratório em nome da empresa fabricante dos vidros; toda a fiação elétrica estará protegida por Conduites de fácil acesso para manutenção e cabos antichamas com terminais clipados nas pontas dos fios; 01 (uma) iluminação interna composta de 02 (duas) luminárias embutidas no duto central do ar condicionado - caixa traseira com interruptor de acionamento instalado no painel do motorista; 04 (quatro) portas sendo 2 dianteiras; uma lateral corredeira e uma traseira; tacógrafo digital; radio básico com alto falante no salão do veículo; jogo de tapetes de borracha; protetor de cárter; equipado com 04 martelinhos de segurança instalados nas laterais do veículo; soleira entre a cabine do motorista e salão dos passageiros; 04 (quatro) luzes vigia (sendo duas amarelas e duas vermelhas) instaladas no teto do veículo; cadastro do RENAVAL, para alteração de veículo furgão para veículo passageiro.

Documentação que deverá ser apresentada na proposta:

Apresentação de relatório técnico de ensaio de ancoragem do cinto de segurança, com as seguintes normas devidamente referenciadas no documento apresentado: Contran 939/2022 e UN/ECE R14. O arquivo deverá comprovar, por imagem, fixação dos bancos ao assoalho do veículo por meio do trilho em alumínio. Também deverá estar indicado no relatório a liga do alumínio utilizada na fixação dos bancos. Relatório emitido para empresa adaptadora detentora do CAT;

Apresentação de relatório técnico de ensaio de ancoragem e performance de D.P.M. (dispositivo de poltrona móvel), em nome da empresa adaptadora, com as seguintes normas devidamente referenciadas no documento: ABNT NBR 6091/2015 e Contran 939/2022.

Apresentar engenheiro responsável pela adaptadora, o mesmo terá que apresentar seu registro vigente no CREA;

Apresentar projeto técnico detalhado com todos os itens exigidos na descrição do objeto, e memorial descritivo devidamente assinados pelo engenheiro responsável da empresa adaptadora.

Apresentação do CAT e CCT, ou ISO, em nome da adaptadora;

Apresentar cartão de CNPJ da empresa adaptadora que fará a transformação;

Apresentar carta de solidariedade da empresa adaptadora para o licitante;

Apresentar contrato entre transformador e o licitante, e apresentação da nota fiscal do transformador na entrega do veículo comprovando realização da adaptação com a empresa do cartão de CNPJ e contrato apresentado;

Todos os equipamentos de segurança exigidos pelo CONTRAN; garantia mínima de 12 (doze) meses.