



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

ANEXO IV MODELO PROPOSTA DE PREÇO FINAL PARA FORNECIMENTO DO OBJETO DO EDITAL

**Ao Município de Birigui/SP
EDITAL N° ____/2023**

PREGÃO ELETRÔNICO N° ____/2023

OBJETO: AQUISIÇÃO DE 01 (UM) VEÍCULO AUTOMOTOR, CAMINHÃO COM CARROCERIA ABERTA, NOVO, ZERO QUILOMETRO, ANO E MODELO DE FABRICAÇÃO NÃO INFERIOR A 2023/2023, DESTINADO AO ALMOXARIFADO DA SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, CONFORME ESPECIFICAÇÕES DOS ANEXOS I E IX – TERMO DE REFERÊNCIA

Razão Social:	
CNPJ:	Inscrição Estadual:
Endereço completo:	
Telefone:	E-mail:
Dados Bancários:	
Representante / Cargo:	
RG	CPF:

PROPOSTA DE PREÇO FINAL PARA FORNECIMENTO DO OBJETO DO EDITAL

Apresentamos nossa proposta para fornecimento dos Itens abaixo discriminados, conforme Anexo I, que integra o instrumento convocatório da licitação em epígrafe.

A proponente declara conhecer os termos do instrumento convocatório que rege a presente licitação.



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	VEÍCULO AUTOMOTOR, CAMINHÃO COM CARROCERIA ABERTA, NOVO, 00 (ZERO) KM, COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: Veículo automotor, caminhão com carroceria aberta, novo, 00 (zero) km, ano e modelo de fabricação não inferior a 2.023/2.023; CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GERAIS: ESTRUTURA: Cabine simples com capacidade mínima para 01 (um) motorista e 01 (um) passageiro; Cor: Deverá ser na cor branca e para-choque dianteiro na mesma cor; MOTOR: Potência: Mínimo de 156cv; Tipo: Mínimo 04 (quatro) cilindros; Torque: Mínimo de 400Nm; Sistema de Injeção: Eletrônica; Combustível: Diesel; PESOS E CAPACIDADES: Peso Bruto Total (PBT) homologado: Mínimo 8.000kg; Capacidade de carga útil + carroceria: Mínimo de 5.000kg; TRANSMISSÃO: Tipo/acionamento: Manual ou superior; Número de marchas: Mínimo de 05 (cinco) à frente e 01 (Uma) à ré; Tração: 4x2; DIREÇÃO: Tipo: Hidráulica; SISTEMA ELÉTRICO: Tensão nominal: Mínimo 12V; Bateria: Munido de no mínimo 01 (uma) bateria com amperagem e voltagem convencionais de mercado e compatíveis com o porte do veículo; Alternador: Com amperagem e voltagem convencionais de mercado e compatíveis com o porte do veículo; SUSPENSÕES: Suspensão dianteira: As convencionais de mercado e compatíveis com o porte do veículo; Suspensão Traseira: As convencionais de mercado e compatíveis com o porte do veículo; SISTEMA DE FREIOS: Tipo: Os convencionais de mercado e compatíveis com porte do veículo; ABASTECIMENTO: Tanque combustível: Capacidade mínima de 150 (cento e cinquenta) litros; Tanque uréia/Arla32: Capacidade mínima de 12 (doze) litros; RODAS E PNEUS: Mínimo 06 (seis), mais estepe, devendo todos serem novos e originais; O estepe deve ser completo, devendo o pneu ser da mesma marca, modelo e dimensões dos demais conjuntos que integram o veículo. LEGISLAÇÃO DE EMISSÕES: Deve atender aos limites de emissões de poluentes constantes nas normas brasileiras. EQUIPAMENTOS E COMPONENTES: O veículo deverá conter no mínimo: - Ar condicionado; - Tacógrafo; - Mangueira de ar no painel				



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

<p>dianteiro; - Cintos de segurança; - Sirene sonora de ré; - Vidros com acionamento elétrico, manual ou qualquer outro sistema disponível no mercado; - Retrovisores com acionamento elétrico, manual ou qualquer outro sistema disponível no mercado; - Para-lamas (dianteiro e traseiro) com tampa barro de polipropileno ou borracha; - Reservatório de água potável (carote) instalado no chassi, capacidade mínima de 15 (quinze) litros, com tampa para abastecimento e torneira; - Caixa de ferramentas; - Demais equipamentos obrigatórios do veículo, previstos no código de trânsito brasileiro; ITENS DE SÉRIE: Deverão ser instalados e fornecidos os equipamentos e dispositivos de série, originais do fabricante; PINTURA E CONFIGURAÇÃO EXTERNA: A cabine do caminhão deverá ser na cor branca, para-choque dianteiro na mesma cor e para-choque traseiro de acordo com as normas brasileiras de trânsito. CARROCERIA METÁLICA DO TIPO ABERTA: A carroceria, deve possuir as máximas dimensões permitidas pelo fabricante do veículo e legislação nacional de trânsito e devem ser montadas sobre quadro auxiliar. O quadro auxiliar deve possuir fixações resistentes ao empuxo (união positiva), através de placas parafusadas, a qualidade do material deverá corresponder a do quadro do chassi do veículo fornecido e deve ser dimensionado para absorver as cargas máximas estabelecidas pelo fabricante do caminhão. Deve possuir guardas laterais e a guarda traseira rebatíveis com altura mínima de 400 mm (quatrocentos milímetros). Devem possuir painel frontal com altura que exceda à da cabine do veículo e atendas às normas do CONTRAN. Devem ser do tipo fixas (não basculantes), projetadas para o transporte de cargas secas. Devem possuir pontos de amarração em conformidade com a resolução 676/17 do CONTRAN. As partes metálicas do chassi e as demais partes metálicas da estrutura metálica onde a carroceria estiver fixada deve receber revestimento de pintura em esmalte sintético para aplicação em metais resistente à intempéries. Preferencialmente cor preta. Deve ser confeccionada em aço obedecendo as seguintes características mínimas: A carroceria deve utilizar aço ASTM 36 ou SAE 10010/1020 em toda sua estrutura (longarinas, travessas, malhal, fueiros, tampas laterais e traseira, etc.),</p>				
--	--	--	--	--



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

com utilização de soldagem MIG. Deve possuir piso (assoalho) em chapa de aço com relevo em xadrez, com espessura mínima de 3/6 in. (Três sextos de polegada). Deve possuir estrutura frontal reforçada e tampas confeccionadas em aço estrutural com 1,5 mm (um milímetro e meio) de espessura e estruturadas com vincos longitudinais. Deve possuir guardas rebatíveis e removíveis, dotadas de fechamento de cantos com pinos rosqueados ou trancas de mola de pressão e pegador ergonômico, dobradiças de engate rápido (chavetas). A guarda traseira deve possuir recurso de abertura e fechamento independente das guardas laterais e realizar abertura individual. Deve possuir pontos de ancoragem em conformidade com o CONTRAN, fixados no corrimão inferior para amarração de carga. Deverá ser munido de faixas refletivas em atendimento a resolução vigente do Contran. Protetores laterais (ciclistas), conforme resoluções vigentes do Contran. Instalação tem que estar em conformidade com o manual de implementação do fabricante do veículo PÓS VENDA E GARANTIA: Prazos e Garantias: o veículo deverá ter garantia no que se refere a defeitos de fabricação ou de material e peças, pelo prazo mínimo de 12 (doze) meses, sem limite de quilometragem. Manutenção e Assistência: deverá o fabricante indicar concessionárias instaladas no estado de São Paulo, com capacidade técnica legalmente comprovada, para prover os serviços incluídos no termo de garantia. a ficha técnica do veículo e manual do proprietário deverá estar em língua portuguesa.				
VALOR TOTAL DA PROPOSTA:				R\$

**** (PREÇO READEQUADO AO LANCE VENCEDOR DE ACORDO COM O OFERTADO NO SISTEMA)**

A proposta terá validade não inferior a 60 (sessenta) dias da sua data de abertura, prazo este que ficará suspenso em caso de interposição de recursos, até a publicação do respectivo julgamento. Precedente: RO em MS 15.378, da 1ª T. do STJ e TC-00011362.989.18-8 do TCESP.

(Local e data)

(Nome e Assinatura do Representante Legal da Empresa Proponente)
(apontado no contrato social ou procuração com poderes específicos).