



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

ANEXO I – DESCRIÇÃO DETALHADA DO OBJETO

1. 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

1.1. Em caso de discordância existente entre as especificações deste objeto descritas na Bolsa de Licitações e Leilões do Brasil “BLL” e as especificações constantes deste Edital, prevalecerão as últimas.

2. ESPECIFICAÇÕES DOS PRODUTOS / PREÇO ESTIMADO:

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR ESTIMADO 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	01 UNIDADE	R\$ 427.000,00	R\$ 427.000,00



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

(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 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.), 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



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

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.			
			R\$ 427.000,00

OBSERVAÇÃO: OS VALORES UNITÁRIOS APRESENTADOS SÃO ESTIMADOS, E PARA APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA E PROPOSTA FINAL, DEVERÃO SER OBEDECIDAS ESTRITAMENTE AS CLÁUSULAS EDITALÍCIAS.

*** Valores de referência. Para fins da apresentação da proposta final, deverão ser considerados unicamente 02 (duas) casas decimais após a vírgula.**

Serão desclassificadas as propostas que:

Contenham mais de 02 (duas) casas decimais após a vírgula em seus valores unitários do Item;

Sejam incompletas, isto é, não contenham informação(ões) suficiente(s) que permita (m) a perfeita identificação do item ofertado;

Contiverem qualquer limitação ou condição substancialmente contrastante com o presente Edital, bem como as manifestamente inexequíveis;

Não contenham a marca do produto ou fabricante e modelo quando for o caso, ou se houver alteração na marca inicial ofertada;

Contenham divergência nas especificações contidas na proposta inicial.