



PREFEITURA MUNIC DE BIRIGUI

Anexo - I

Lote 0001 - VEÍCULO VAN, ANO 2010, ESPECIFICAÇÕES:

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
1	1	UN	<p>VEÍCULO VAN, ANO 2010, ESPECIFICAÇÕES:</p> <p>CAPÍTULO 1 - CARACTERÍSTICAS GERAIS</p> <p>1.1 - CARACTERÍSTICAS GERAIS</p> <p>1.1.1 O veículo deverá ser do tipo VAN, totalmente em aço, com capacidade mínima para 15 passageiros e 01 motorista, dotado de motor diesel, com ar condicionado, atendendo às características e desempenho mínimo detalhados nesta especificação.</p> <p>1.1.2 O veículo deverá ser: zero Km, com ano de fabricação/modelo não inferior a 2010/2010, respectivamente, de procedência nacional.</p> <p>CAPÍTULO 2 - CHASSIS</p> <p>2.1. MOTOR</p> <p>2.1.1. O veículo deverá estar equipado com motor turbinado de 127 cv de potência mínima, com 04 cilindros, com injeção eletrônica, com o melhor aproveitamento de velocidade final. Motor movido a óleo diesel, sendo o reservatório de combustível com capacidade mínima de 70 litros. O motor deverá estar equipado com turbo alimentador para melhor aproveitamento da potência e para retomada de velocidade com elevado torque em baixa rotação, de forma que atenda aos limites de emissões de poluentes constantes nas normas brasileiras. O motor deverá ter informações das especificações técnicas sobre marca, modelo, tipo, potência máxima em cv (kW) / RPM, torque máximo Nm (kgfm) / RPM, cilindrada total, diâmetro do pistão, curso e relação de compressão.</p> <p>2.2 - EMBREAGEM, TRANSMISSÃO E SUSPENSÃO</p> <p>2.2.1. A transmissão deve ser de acionamento com alavanca no assoalho ou painel, com marchas distribuídas de 01 a 05 à frente e uma a ré; sincronizada.</p> <p>2.2.2. A suspensão dianteira deve ser do tipo independente com braços articulados ou barras tensoras, barra de torção ou molas helicoidais com amortecedores hidráulicos ou de dupla ação.</p> <p>2.2.3. A suspensão traseira composta de (molas) feixes principal e auxiliar semi-elíptico, amortecedores reversos.</p> <p>2.3 - SISTEMA ELÉTRICO</p> <p>2.3.1. A bateria e alternador deverão ser original do fabricante, sendo o alternador de no mínimo 120 ah e 12 V.</p> <p>2.4 - SISTEMA DE FREIOS</p> <p>2.4.1. Os freios devem ser do tipo hidráulico servo assistido com duplo circuito e válvula proporcional a disco na dianteira e na traseira (freio a disco nas quatro rodas).</p> <p>2.5- SISTEMA DE DIREÇÃO</p> <p>2.5.1. A direção deverá ser hidráulica de redução variável ou de esferas recirculantes.</p> <p>2.6 -RODAS E PNEUS</p> <p>2.6.1. Os pneus deverão ser Radiais, sem câmara, mínimo aro 15".</p> <p>2.7 - RODAGEM</p> <p>2.7.1. Rodagem simples nos eixos traseiro e dianteiro.</p> <p>2.8- DIMENSÕES</p> <p>2.8.1. Dimensões em metros:</p> <p>Distância entre eixos (mínima)</p> <p>3200 mm</p> <p>Comprimento total (mínimo)</p> <p>5000 mm</p> <p>Largura (mínima)</p> <p>1900 mm</p> <p>2.9 - EQUIPAMENTOS DE SÉRIE</p> <p>2.9.1 Obrigatoriamente deverão ser instalados e fornecidos os equipamentos e dispositivos de série, originais do fabricante;</p> <p>CAPÍTULO 3 - PORTAS E VIDROS</p> <p>3.1- PORTAS</p> <p>3.1.1. Porta lateral direita do tipo corrediça;</p> <p>3.1.2. As maçanetas externas e internas das portas e dobradiças deverão ser originais do veículo.</p> <p>3.1.3. Os miolos de chaves das fechaduras de todas as portas e ignição deverão ser idênticos com chave única.</p> <p>3.2. VIDROS</p> <p>3.2.1 Vidros verdes</p> <p>CAPÍTULO 4 - EQUIPAMENTOS</p> <p>4.1 EQUIPAMENTOS BÁSICOS DO VEÍCULO</p> <p>4.1.1 Tacógrafo com mostrador digital, cintos de segurança e demais equipamentos obrigatórios do veículo, previstos no Código de Trânsito Brasileiro.</p> <p>CAPÍTULO 5 - PINTURA E CONFIGURAÇÃO EXTERNA</p> <p>5.1 - PINTURA E CONFIGURAÇÃO EXTERNA</p> <p>5.1.1 O furgão deverá ser na cor BRANCA, com faixa na cor laranja mirassol, pintada nos pára-choques dianteiro e traseiro e nas laterais na mesma altura dos pára-choques, padrão da Prefeitura Municipal de Birigui.</p> <p>5.1.2 A empresa vencedora deverá entrar em contato com a Secretaria Municipal de Saúde, para confirmação da tinta a ser utilizada e a altura da faixa.</p> <p>CAPÍTULO 6 - PÓS - VENDA E GARANTIA</p> <p>6.1 - PRAZOS E GARANTIAS</p> <p>6.1.1. O veículo deverá ter garantia, no que tange a defeitos de fabricação ou de material e peças, pelo prazo mínimo de 12 meses, sem limite de quilometragem.</p> <p>6.2 - MANUTENÇÃO E ASSISTÊNCIA</p> <p>6.2.1. Deverá o fabricante indicar concessionárias instaladas no Estado de São Paulo, com capacidade técnica</p>



PREFEITURA MUNIC DE BIRIGUI

Anexo - I

legalmente comprovada, para prover os serviços incluídos no termo de garantia.
6.2.2 A ficha técnica do veículo e manual do proprietário deverão estar em Língua Portuguesa.

Observação

- 1) Colocar número do Edital e do Pregão;



PREFEITURA MUNIC DE BIRIGUI

Anexo - I

- 2) A proponente deverá mencionar número do item, especificação, unidade, marca, quantidade, preço unitário e total para o item;
- 3) Prazo da validade da proposta: 60 dias;
- 4) Prazo de entrega: Conforme Edital;
- 5) Local de entrega: Conforme Edital;
- 6) Condições de Pagamento: 10 dias, Conforme Edital;
- 7) Banco, Agência e Conta Corrente;
- 8) Garantia: 12 meses, nos termos do item 5.6 do Edital.

BIRIGUI

-SP, ____ de _____ de _____.

Walter Fantoni Júnior
Pregoeiro Oficial