

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO EQUIPAMENTO - MODELO 07

EDITAL DE: **PREGÃO**

nº **/2.0**

LOTE Nº: **1**

PROPONENTE:

Prefeitura Municipal de Alto Paraíso - Pr.

NOME DO BEM: **VEÍCULO DE TRANSPORTE – Tipo ÔNIBUS**

Nº DE UNIDADES PROPOSTAS: **01(UM)**

| (1) DISCRIMINAÇÃO | (2) EXIGÊNCIAS MÍNIMAS DO MUNICÍPIO | (3) ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO PROPOSTO |
|--|--|--|
| 1. MARCA/MODELO | Indicar | |
| 1.1. FABRICAÇÃO/MODELO (Ano) | 2019/2020 (novo, zero km) | |
| 2. MOTOR | | |
| 2.1. Marca | Indicar | |
| 2.2. Potência (CV ou HP) | 225 CV | |
| 2.3. Combustível | Diesel | |
| 3. TRANSMISSÃO | | |
| 3.1. Tipo | Mecânica | |
| 3.2. Nº de marchas/velocidade à frente | 6 (seis) marchas | |
| 3.3. Tração | 4x2 | |
| 4. DIREÇÃO | | |
| 4.1. Tipo | Hidráulica | |
| 5. PNEUS/RODA | | |
| 5.1 Pneus/Roda/medidas | Rodas de aço 7,5x22,5 e pneus radiais 275/80R22,5 | |
| 5.2 Estepe | Sim, pneu radial 275/80R22,5 | |
| 6. FREIOS | | |
| 6.1 Sistema de Freios | Freio de serviço com acionamento a ar, tambor nas rodas dianteiras e traseiras, com ABS. | |
| 7. SISTEMA ELÉTRICO | | |
| 7.1 Sistema Elétrico (Volts) | 24 V | |
| 8. CAPACIDADE DE CARGA | | |
| 8.1. Capacidade de carga PBT homologado (Kg) | 15.500Kg | |
| 9. CARROCERIA –TIPO | | |
| 9.1. Carroceria Rodoviária/Turismo ou Escolar | Rodoviária/Turismo | |
| 9.2. Comprimento total (mm) | Indicar | |
| 9.3. Largura total (mm) | 2.500 mm | |
| 9.4. Altura interna (mm) | 1.900 mm | |
| 9.5. Capacidade de passageiros sentados | 41 (40 passageiros sentados + 1 motorista) | |
| 9.6. Largura da poltrona | Indicar | |
| 9.7. Poltronas – tipo, reclinável ou escolar fixa e tipo do revestimento | Rodoviárias reclináveis, revestimento em tecido | |

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO EQUIPAMENTO - MODELO 07

EDITAL DE: **PREGÃO**

nº **/2.0**

LOTE Nº: **1**

PROPONENTE:

Prefeitura Municipal de Alto Paraíso - Pr.

NOME DO BEM: **VEÍCULO DE TRANSPORTE – Tipo ÔNIBUS**

Nº DE UNIDADES PROPOSTAS: **01(UM)**

| (1) DISCRIMINAÇÃO | (2) EXIGÊNCIAS MÍNIMAS DO MUNICÍPIO | (3) ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO PROPOSTO |
|--|---|--|
| 9.8. Cintos de segurança p/ todas as poltronas | Sim, obrigatório. | |
| 9.9. Assoalho com passadeira antiderrapante | Sim, emborrachado | |
| 9.10. Porta pacotes sobre os bancos | Sim, com luzes leitura, carregador para celular e tomada 127V | |
| 9.11. Luminárias centrais de teto | Sim | |
| 9.12. Bagageiros | Sim | |
| 9.13. Cortina em todo carro | Sim | |
| 9.14. Sistema de ar condicionado | Sim, de teto | |
| 9.15. Alçapão de teto | Sim | |
| 9.16. Parede divisória atrás do motorista | Sim | |
| 10. Portas | | |
| 10.1. Quantidade e tipo da porta lateral direita | 01 (uma) padrão | |
| 10.2. Saídas de emergência | Obrigatório | |
| 11. ASSESSÓRIOS | | |
| 11.1. Espelhos retrovisores | Sim | |
| 11.2. Tacógrafo | Sim, obrigatório | |
| 11.3. Kit de ferramentas | Exigido por lei e normas do Contran | |
| 11.5. Buzina, sirene, câmara interna e de ré | Sim | |
| 11.6. Adesivo da Logomarca do Programa | <i>Conforme modelo fornecido para confecção</i> | |
| 11.7. Tipo de adesivação (padrão do Município) | Sim, padrão do Município | |
| 11.8. Sistema de Som | Sim, em todo o ônibus | |
| 12. GARANTIA | 12 (doze) meses da entrada em operação | |
| 13. TREINAMENTO DE MECÂNICOS E MOTORISTAS (duração) | Entrega técnica | |

Obs.: A proponente deverá preencher todos os espaços vazios da coluna 3 (três) com as especificações do equipamento proposto, obedecendo o mesmo sistema de unidades e padrões adotados nas colunas 1 (um) e 2 (dois).

Carteira de identidade -
 , de de 20 .