

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO EQUIPAMENTO - MODELO 07EDITAL DE: **PREGÃO ELETRÔNICO nº 72/2.022**LOTE Nº: **01**

PROPONENTE:

Prefeitura Municipal de PATO BRANCO – Pr.NOME DO BEM: **VEÍCULO UTILITÁRIO tipo PICK UP**Nº DE UNIDADES PROPOSTAS: **01 (UM)**

| (1) DISCRIMINAÇÃO | (2) EXIGÊNCIAS MININAS DO MUNICÍPIO | (3) ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO PROPOSTO |
|--|---|--|
| 1. MARCA/MODELO | <i>Indicar</i> | |
| 1.1. FABRICAÇÃO/MODELO | <i>2021/2022(novo, zero km)</i> | |
| 2. MOTOR | | |
| 2.1. Marca | <i>Indicar</i> | |
| 2.2. Potência (CV ou HP) | 86 CV (E) e 85 CV (G) | |
| 2.3. Combustível | Gasolina e Etanol (flex) | |
| 3. TRANSMISSÃO | | |
| 3.1. Tipo mecânica ou automática | Mecânica | |
| 3.2. Nº de marchas/velocidades à frente | 5 marchas à frente | |
| 4. DIREÇÃO | | |
| 4.1. Tipo Hidráulica ou Elétrica | Hidráulica ou Elétrica | |
| 5. PNEUS | | |
| 5.1 Tipo e medidas | Pneus da linha de montagem, especificar medidas | |
| 5.2 Estepe | Sim, da linha de montagem, especificar medidas | |
| 6. FREIOS | | |
| 6.1 Sistema de Freios | ABS | |
| 7. SISTEMA ELÉTRICO | | |
| 7.1 Sistema Elétrico mínimo (Volts) | 12 VOLTS | |
| 8. CAPACIDADE DE CARGA | | |
| 8.1. Capacidade de carga PBT(Kg) | 600 kg | |
| 9. CARROCERIA –TIPO E DIMENSÕES | | |
| 9.1. Carroceria | Tipo Pick Up | |
| 9.2 Capacidade de Passageiros sentados + motorista | 1 (um) passageiro + motorista | |
| 10.0. ACESSÓRIOS | | |
| 10.1. Cintos de Segurança | Sim | |

