CARACTERISTICAS TÉCNICAS DO EQUIPAMENTO - MODELO 07

*EDITAL DE:* ***PREGÃO       nº      /2.0*** LOTE Nº:***1***

PROPONENTE:

***Prefeitura Municipal de Contenda – Pr.***

NOME DO BEM: ***RETROESCAVADEIRA 4x4*** Nº DE UNIDADES PROPOSTAS: ***01 (UMA)***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **(1) DISCRIMINAÇÃO** | **(2) EXIGÊNCIAS MÍNIMAS DO MUNICÍPIO** | **(3) ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO PROPOSTO** |
| **1. MARCA/MODELO** | Indicar |  |
| **1.1. Fabricação/Série** | Última série novo, zero hora |  |
| **2. MOTOR** |  |  |
| 2.1. Potência líquida no volante (máxima HP) | 85 HP (que atenda ao controle de emissão de poluentes – PROCONVE MAR-I – CONAMA) |  |
| 2.2. Combustível | Diesel |  |
| **3. TRANSMISSÃO** |  |  |
| 3.1. Conversor de torque | Sim |  |
| 3.1.1. Tipo Marca/Modelo | Indicar |  |
| 3.1.2. Fator multiplicador de torque | Sim |  |
| 3.2. Caixa de marchas |  |  |
| 3.2.1 Tipo e número de marchas à frente e à ré | PowerShift ou Powershuttle, 04 velocidades a frente e 02 velocidades a ré |  |
| 3.2.2 Tração | 4X4 |  |
| **4. DIMENSÕES** |  |  |
| 4.1. Largura em posição de transporte (m) | Indicar |  |
| 4.2. Altura em posição de transporte (m) | Indicar |  |
| 4.3. Comprimento em posição de transporte (m) | Indicar |  |
| 4.4. Raio de giro (m) | Indicar |  |
| **5. PESO** |  |  |
| 5.1. Peso operacional homologado, com equipamento santard (kg) | 7.100 kg |  |
| **6. CARREGADOR FRONTAL** |  |  |
| 6.1. Capacidade da caçamba (m³) | 0,96 m³ |  |
| 6.2. Altura de descarga (m) | Indicar |  |
| **7. RETROESCAVADEIRA** |  |  |
| 7.1. Altura de descarga (m) | Indicar |  |
| 7.2. Alcance a partir do pivô de giro (m) | Indicar |  |

CARACTERISTICAS TÉCNICAS DO EQUIPAMENTO - MODELO 07

*EDITAL DE:* ***PREGÃO       nº      /2.0*** LOTE Nº:***1***

PROPONENTE:

***Prefeitura Municipal de Contenda – Pr.***

NOME DO BEM: ***RETROESCAVADEIRA 4x4*** Nº DE UNIDADES PROPOSTAS: ***01 (UMA)***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **(1) DISCRIMINAÇÃO** | **(2) EXIGÊNCIAS MÍNIMAS DO MUNICÍPIO** | **(3) ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO PROPOSTO** |
| 7.3. Profundidade da escavação (m) | Indicar |  |
| 7.4 Largura da caçamba (polegadas) | 30 polegadas |  |
| **8.** **RODAS E PNEUS** | Dianteiro 12,5/80 x 18 - 10 lonas e traseiros da linha de montagem, especificar medidas. |  |
| 9. **FREIO DE SERVIÇO** | Freio de serviço a disco banhado a óleo |  |
| **10. DIREÇÃO TIPO** | Hidráulica |  |
| **11. ACESSÓRIOS** |  |  |
| 11.1. Sistema de iluminação | Para trabalho noturno |  |
| 11.2. Cabine tipo fechada ou aberta | Cabine fechada ROPS/FOPS |  |
| 11.3. Sistema de ar-condicionado | Sim, com ar-condicionado |  |
| **12. ADESIVO DA LOGOMARCA DO PROGRAMA** | Conforme modelo a ser fornecido |  |
| **13. GARANTIA** | 12 (doze) meses da entrada da operação |  |
| **14. TREINAMENTO DE MECÂNICOS E OPERADORES (DURAÇÃO)** | Entrega técnica realizada pelo fornecedor com emissão de certificado |  |
| **15. MANUAL(IS) EM LINGUA** | Sim, de operação, manutenção e peças obrigatório padrão do fabricante, em língua portuguesa |  |

***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).

Carimbo e assinatura legal

Nome responsável legal:

Carteira de identidade -       nº e Órgão Emisor

     ,       de       de 20     .