

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO EQUIPAMENTO - MODELO 07

EDITAL DE: **PREGÃO**

nº /2.0

LOTE Nº: 2

PROPONENTE:

**Prefeitura Municipal de FRANCISCO BELTRÃO – Pr.**

NOME DO BEM: **CAMINHÃO 4x2 equipado com guindaste e cestos aéreos**

Nº DE UNIDADES PROPOSTAS: **01(UM)**

(1) DISCRIMINAÇÃO	(2) EXIGÊNCIAS MÍNIMAS DO MUNICÍPIO	(3) ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO PROPOSTO
<b>1. MARCA/MODELO</b>	<i>Indicar</i>	
<b>1.1. FABRICAÇÃO/MODELO (Ano)</b>	<i>2021/2022 (novo, zero km)</i>	
<b>2. CHASSI DE CAMINHÃO</b>		
<b>2.1. MOTOR</b>		
2.1.1. Marca/ Modelo	<i>Indicar</i>	
2.1.2. Mínima potência efetiva líquida (CV)	<i>156 CV</i>	
<b>2.2. TRANSMISSÃO</b>		
2.2.1. Número de marchas à frente	<i>06 (seis) marchas</i>	
2.2.2. Tração com dupla Redução	<i>4x2</i>	
<b>2.3. CAPACIDADE, DIMENSÕES E PESO</b>		
2.3.1. Capacidade de carga sobre o chassi do veículo sem considerar o peso equipamento (kg)	<i>Indicar</i>	
2.3.2. Capacidade admissível sobre o eixo traseiro (kg)	<i>5.400 Kg</i>	
2.3.3. Peso bruto total homologado (kg)	<i>8.300 Kg</i>	
2.3.4. Distância entre eixos dianteiros e traseiros	<i>Compatível para instalação do equipamento</i>	
<b>2.4. EIXOS</b>		
2.4.1. Número de eixos	<i>2</i>	
<b>2.5. DIREÇÃO</b>		
2.5.1. Tipo	<i>Hidráulica ou elétrica</i>	
<b>2.6. CABINE</b>		
2.6.1. Tipo	<i>Metálica</i>	
2.6.2. Cabine com sistema de Ar-condicionado	<i>Sim</i>	
2.6.3. Capacidade de pessoas transportadas	<i>Lugares para 03 (três) passageiros</i>	
<b>2.7. PNEUS</b>	<i>Da linha de montagem</i>	
<b>2.8. ACESSÓRIOS E OPCIONAIS EXIGIDOS</b>		
2.8.1. Aro e pneu socorro	<i>Sim, da linha de montagem</i>	
2.8.2. Espelhos externos com braços fixados à cabine	<i>Sim</i>	
2.8.3. Macaco hidráulico tipo garrafa, compatível com o veículo, capacidade (t)	<i>Sim</i>	

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO EQUIPAMENTO - MODELO 07**

 EDITAL DE: **PREGÃO**

nº /2.0

LOTE Nº:2

PROPONENTE:

**Prefeitura Municipal de FRANCISCO BELTRÃO – Pr.**

 NOME DO BEM: : **CAMINHÃO 4x2 equipado com guindaste e cestos aéreos**

 Nº DE UNIDADES PROPOSTAS: **01(UM)**

(1) DISCRIMINAÇÃO	(2) EXIGÊNCIAS MÍNIMAS DO MUNICÍPIO	(3) ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO PROPOSTO
2.8.4. Caixa de Ferramentas	<i>Conforme exigências do Código de Nacional de Trânsito e Normas do CONTRAN</i>	
2.8.5. Sistema de Som	<i>Rádio FM com entrada USB</i>	
2.8.6. Vidros Elétricos	<i>Sim</i>	
2.8.7. Adesivo da Logomarca do Programa	<i>Adesivo 35cmx20cm, 4 cores gerado em <a href="https://paranainterativo.pr.gov.br/placas/index.html">https://paranainterativo.pr.gov.br/placas/index.html</a></i>	
2.8.8. Kit de Ferramentas	<i>Exigido por lei e normas do CONTRAN</i>	
<b>3. GUINDASTE HIDRÁULICO</b>		
3.1. Momento de carga útil (kg/m)	<i>De 7.600 kg/m</i>	
3.2. Predisposição das lanças	<i>Duas hidráulicas e uma lança manual, alcance horizontal hidráulico de 7660 mm, alcance máximo horizontal de 9050 mm, alcance vertical hidráulico de 10640 mm, alcance máximo vertical de 12010 mm, ângulo de giro de 360°, duas patolas dianteiras com extensões de acionamento hidráulico, acionado por bomba hidráulica com pressão mínima de trabalho de 285 BAR; Horímetro digital; Atender a NBR 14768, Resolução 12/98 do CONTRAN, demais legislação.</i>	
3.3. Peso máximo do guindaste (kg)	<i>1.000 kg</i>	
<b>4. CESTO AÉREO</b>		
4.1 Cesto aéreo acoplado METÁLICO	<i>eletromecânico independente; Suporte de adaptação na lança do guindaste universal e regulável; Sistema de freio do cesto; Capacidade de carga até 200kg; Isolamento até 1000v; 04 pontos de ancoragem para cinto de segurança. Bateria: Independente, de alto rendimento; visor de carga; Sinal sonoro e luminoso de carga baixa; Carregador incorporado; Cabo para carregamento</i>	



# - 2022 - SEDU

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO EQUIPAMENTO - MODELO 07

EDITAL DE: **PREGÃO**

nº **/2.0**

LOTE Nº: **2**

PROPONENTE:

**Prefeitura Municipal de FRANCISCO BELTRÃO – Pr.**

NOME DO BEM: **CAMINHÃO 4x2 equipado com guindaste e cestos aéreos**

Nº DE UNIDADES PROPOSTAS: **01(UM)**

(1) DISCRIMINAÇÃO	(2) EXIGÊNCIAS MÍNIMAS DO MUNICÍPIO	(3) ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO PROPOSTO
4.2 Cesto aéreo acoplado FIBRA	<i>01 (UMA) Unidade com cesto construído com lança de aço e caçamba em fibra de vidro com bordas reforçadas e pés de apoio nos dois lados da caçamba, Cesto com sistema de nivelamento manual por gravidade, de fácil acoplagem a lança do guindaste e com sistema de travamento mecânico.</i>	
<b>5. CARROCEIRA</b>		
5.1. Carroceira Metálica	<i>Nova, para carga seca, com no mínimo 01 (um) metro de comprimento a mais do tamanho do chassi, ALTURA DE 400 MM, ASSOALHO DO TIPO XADREZ, capacidade de carga de acordo com a legislação, com tampas laterais e traseira removíveis, MALHAL COMPATIVEL COM O GUINDASTE, CAIXA DE FERRAMENTAS E COROTE D'ÁGUA, Faixas Refletivas E SINALIZAÇÃO (aprovadas pelo DETRAN e respeitando a legislação vigente (DENATRAN/ABNT/INMETRO). CERTIFICADO DE CAPACITAÇÃO TECNICA (CCT) E CERTIFICADO DE ADEQUAÇÃO A LEGISLAÇÃO DE TRÂNSITO (CAT);</i>	
4. MANUAIS DO EQUIPAMENTO	<i>Sim, de operação e manutenção</i>	
<b>5. GARANTIA DO CONJUNTO</b>	<i>Mínimo 12 meses</i>	
6. Treinamento de Mecânicos e Motoristas (Duração)	<i>08 (oito) horas</i>	

**Obs.:** A proponente deverá preencher todos os espaços vazios da coluna 3 (três) com as especificações do equipamento proposto, obedecendo ao 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 Emissor  
, de de 20 .