

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO EQUIPAMENTO - MODELO 07

EDITAL DE PREGÃO nº /2019

LOTE Nº: 01

PROPONENTE:

PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO AMAZONAS – PR

 NOME DO BEM: **ROLO COMPACTADOR VIBRATÓRIO AUTOPROPELIDO**

 Nº DE UNIDADES PROPOSTAS: **01 (uma)**

(1) DISCRIMINAÇÃO	(2) EXIGÊNCIAS MÍNIMAS DO MUNICÍPIO	(3) ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO PROPOSTO
1. MARCA / MODELO	<i>Indicar</i>	
1.1. Fabricação / série	<i>Última série, novo, zero hora</i>	
2. MOTOR		
2.1. Marca / modelo	<i>Indicar</i>	
2.2. Mínima potência efetiva bruta (HP)	<i>129 HP, atendendo a norma Tier 3</i>	
3. TRANSMISSÃO		
3.1. Tipo	<i>Hidrostática</i>	
3.2. Nº de marchas à frente	<i>02 a frente e 02 a ré</i>	
4. CHASSI		
4.1. Oscilação	<i>Mínimo 9º para cada lado</i>	
4.2. Articulação	<i>Mínimo 33º para cada lado</i>	
5. DIREÇÃO		
5.1. Tipo	<i>Hidráulica</i>	
6. CILINDRO VIBRATÓRIO		
6.1. Tipo	<i>Liso, com kit pé de carneiro, com capacidade teórica de subir em rampa com vibração de 43%</i>	
6.2. Largura (mm)	<i>2.130 mm</i>	
6.3. Diâmetro do cilindro (mm)	<i>1.500 mm</i>	
6.4. Sistema de vibrações	<i>De alta e baixa amplitude</i>	
6.5. Frequência de vibrações (vpm/Hz)	<i>1.800 vpm / 30 Hz</i>	
6.6. Amplitude alta (mm)	<i>1,80 mm</i>	
6.7. Amplitude de baixa (mm)	<i>0,80 mm</i>	
6.8. Força centrífuga em alta amplitude (kN)	<i>234 kN</i>	
6.9. Força centrífuga em baixa amplitude (kN)	<i>133 kN</i>	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO EQUIPAMENTO - MODELO 07

EDITAL DE PREGÃO nº /2019

LOTE Nº: 01

PROPONENTE:

PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO AMAZONAS – PR

 NOME DO BEM: **ROLO COMPACTADOR VIBRATÓRIO AUTOPROPELIDO**

 Nº DE UNIDADES PROPOSTAS: **01 (uma)**

(1) DISCRIMINAÇÃO	(2) EXIGÊNCIAS MÍNIMAS DO MUNICÍPIO	(3) ESPECIFICAÇÕES DO EQUIPAMENTO PROPOSTO
7. PESO		
7.1. Peso operacional (com cilindro vibratório e demais acessórios para compactação de solos – kg)	11.965 kg	
8. ACESSÓRIOS E OPCIONAIS EXIGIDOS		
8.1. Raspadores para rolo	<i>Sim</i>	
8.2. Cabine	<i>Cabine fechada ROPS/FOPS, com ar condicionado</i>	
8.3. Sistema de iluminação	<i>Para trabalho noturno</i>	
8.4. Instrumentos (medidores e indicadores) usados para avaliar o desempenho, segurança, funcionamento e manutenção do equipamento	<i>Horômetro, marcador de temperatura, rotação, indicador de combustível, interruptor principal da bateria, pressão de óleo do motor luzes de aviso (carga bateria, freio, pressão de óleo do motor, filtro de ar e filtro hidráulico)</i>	
8.5. Adesivo da logomarca do programa	<i>Conforme modelo a ser fornecido</i>	
9. GARANTIA	<i>12 (doze) meses da entrada em operação</i>	
10. MANUAL (IS)	<i>Sim, de operação, manutenção e peças, obrigatório padrão fabricante em língua portuguesa.</i>	
11. TREINAMENTO DE MECÂNICOS E OPERADORES (duração)	<i>Entrega técnica a ser realizada pelo fornecedor.</i>	

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 2019