

**PREFEITURA MUNICIPAL DE TACIBA**  
**CNPJ: 55.354.302/0001-50**

DIGITAÇÃO ELETRÔNICA DA PROPOSTA

PREGÃO PRESENCIAL

SEQUENCIA: 7

Data Abertura: 15/05/2018 Hrs: 09:00

Data Abertura: 15/05/2018 Hrs: 09:00

Local Entrega: PAÇO MUNICIPAL, PRACA PADRE  
FELIX, 80

Observação: aquisição de moveis para escritório e equipamentos destinados a implementação de centr

NOME / RAZÃO SOCIAL

CPF/CNPJ

ITEM	PRODUTO	QDE. REQUIS.	UNII	VL. UNITÁRIO	VL. TOTAL MARCA
1	ARMÁRIO PARA ESCRITÓRIO Equipamento novo; Armário para escritório: pelo menos 2 portas, 4 prateleiras. Dimensões mínimas: 1,98 x 0,90 x 0,40 m (altura x largura x profundidade).	1.0000	PÇ		0.00
2	BALANÇA TRANSPALETEIRA ELETRÔNICA Equipamento novo; Transpallet com balança eletrônica integrada; capacidade mínima de 2000 kg	1.0000	PÇ		0.00
3	CADEIRAS Equipamento novo; com pés de aço; estofado em tecido; com encosto; com curva	4.0000	PÇ		0.00
4	CARRINHO MANUAL (PARA CARREGAMENTO DAS BOMBONAS), Equipamento novo; carro tubular para transporte de tambor ou latão; capacidade mínima de carga: 100 kg; equipado com duas rodas montadas no eixo fixo.	1.0000	PÇ		0.00

<p>5 Computador (Desktop - básico ) No mínimo intel core i3 ou AMD A10 ou superiores - disco rígido mínimo de 500 GB - memória Ram :4 GB , DDR 3, 1600 MHZ unidade de disco ótico - CD / DVD Rom / teclado UBS, ABNT2, 107 teclas (com fio) / tipo de monitor : 18,5 polegadas (1366 x 768) / mouse : USB 800 DPI, 2 botões , Scroll com fio/ interfaces de rede : 10/100/1000 e wifi interfaces de vídeo: integrada Sistema operacional: no mínimo Windows 7 Pro (64 BITS) / fonte: compatível com o item/ garantia mínima de 12 meses.</p>	1.0000 PÇ	0.00
<p>6 EMPILHADEIRA HIDR. MANUAL Especificações mínimas do produto: Capacidade de carga (kg) 1000 Peso do equipamento (kg) 235 Elevação A (mm) 1600 Comprimento útil do garfo (mm) 1150 Largura externa do garfo (mm) 560 Comprimento total (mm) 1590 Largura total (mm) 700 Altura total B (mm) 2010 Tração Manual Elevação hidráulica Manual Freio de estacionamento Mecânico Roda direcional Nylon (mm) ø 200x50 Roda de carga Nylon (mm) ø 80x74</p>	1.0000 PÇ	0.00
<p>7 Impressora Laser Multifuncional (copiadora, scanner e fax), PADRÃO DE COR MONOCROMÁTICO MEMÓRIA 64 MB RESOLUÇÃO DE IMPRESSÃO 600 X 600 RESOLUÇÃO DE DIGITALIZAÇÃO 1200 X 1200 RESOLUÇÃO DE CÓPIA 600 X 600 VELOCIDADE 18 PPM CAPACIDADE 150 PÁGINAS/ BANDEJA CICLO 8.000 PÁGINAS/ MÊS FAX 33,6 KBPS INTERFACE USB E REDE FRENTE E VERSO AUTOMÁTICO GARANTIA MÍNIMA DE 12 MES</p>	1.0000 UN	0.00
<p>8 MESA DE TRIAGEM (3,00 m X 1,00 m), Equipamento novo; mesa metálica confeccionada em aço carbono. Dimensões mínimas: 3,0 x 1,0 x 0,8 m (comprimento x largura x altura).</p>	1.0000 PÇ	0.00
<p>9 MESA PARA ESCRITÓRIO, equipamento em formica, na cor cinza com no mínimo 2 gavetas, dimensões mínimas 1,40x0,60m</p>	1.0000 PÇ	0.00

<p>10 PALLET DE PLÁSTICO PRETO</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Seis runners injetados em peça única.</li> <li>- Utilização com prateleiras e empilhadeiras.</li> <li>- Próprio para estantes.</li> <li>- Lavável.</li> <li>- Resistente a insetos, bactérias e fungos.</li> </ul> <p>Informações Técnicas - Especificações Mínimas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dimensões 1: 1200 mm x 1000 mm x 165 mm</li> <li>- Peso do pallet: 18 kg</li> <li>- Carga estática: 7500 kg</li> <li>- Carga dinâmica: 1500 kg</li> <li>- Estantes: 800 kg</li> <li>- Materiais: polietileno e polipropileno</li> </ul> <p>Atender aos requisitos APPCC (Análise de Perigos e Pontos Críticos de Controle) de higienização.</p>	<p>2.0000 PÇ</p>	<p>0.00</p>
<p>11 PRENSA FARDOS ELETROHIDRÁULICA NO MINIMO 25TON.</p> <p>Com porta de segurança, Rodízios para locomoção. Sistema Eletro Hidráulico) Parte frontal tera quer ser composta por duas portas provida de comando elétrico codificado para interrupção do acionamento do compactador enquanto a mesma esteja aberta.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Parte traseira ter que ser composta por uma porta, provida de comando elétrico codificado para interrupção do acionamento do compactador enquanto a mesma esteja aberta, com comando bimanual. Acionados simultaneamente entre eles em até 0,5 segundos.</li> </ul> <p>Sinalização de segurança na cor amarela e preta, manual de operação e manutenção da máquina.</p> <p>Interligações em mangueiras hidráulicas flexíveis com terminais Reusáveis.</p> <p>Painel de controle e proteção dos componentes elétricos.</p> <p>Terá que conter botão de parada de emergência para garantir a parada imediata do acionamento do compactador, 01 (um) botão do tipo com retenção (pressionar e girar), localizado na parte frontal do painel de acionamento e proteção. Anel para aterramento, Equipamento certificado por órgão competente, no qual atende. Completamente a norma NR - 12</p> <p>PHV 250. Aplicação Tambores 200L.</p>	<p>1.0000 PÇ</p>	<p>0.00</p>

