

PREFEITURA MUNICIPAL DE TACIBA
CNPJ: 55.354.302/0001-50

DIGITAÇÃO ELETRÔNICA DA PROPOSTA

PREGÃO PRESENCIAL

SEQUENCIA: 16

Data Abertura: 02/08/2018 Hrs: 09:00

Data Abertura: 02/08/2018 Hrs: 09:00

Local Entrega: PAÇO MUNICIPAL, PRACA PADRE
FELIX, 80

Observação: aquisição de móveis para escritório, equipamentos de Informática, equipamentos hospitala

NOME / RAZÃO SOCIAL

CPF/CNPJ

ITEM	PRODUTO	QDE.	REQUIS.	UNII	VL. UNITÁRIO	VL. TOTAL	MARCA
1	Adipômetro, Pressão constante indicados (9,8 g/mm²). Permite utilização por destros e canhotos. Confeccionado em Material Termo-Injetável, com resolução em Milímetros, Faixa de Medição de 0 a 55 mm com tolerância de ± 1 mm em 55 mm.	1.0000		UN		0.00	
2	Aparelho de Som 4 x 30 W/canal. Reforço dinâmico de graves Controle de som digital Potência de áudio total (W RMS)120 W.	1.0000		UN		0.00	
3	Ar Condicionado de 12.000btu's do tipo split, hi wall inverter; operação: frio; vazão de ar de mínimo 1000m3/h; voltagem: 220V,60hz, monofásico; com selo procel, classificação "a"; com baixo ruído; equipamento composto de 01 unidade condensadora e 01 evaporadora.	1.0000		UN		0.00	
4	Armário com 02 portas confeccionado em MDF de 15mm de espessura com 02 prateleiras internas e pés. Com as seguintes medidas Altura 0,85cm (incluso os pés) x Largura 0,85 x Profundidade 0,55cm. Cor Branco	1.0000		UN		0.00	

5 Armário com 02 portas confeccionado em MDF de 15mm de espessura com 02 prateleiras internas e pés. Com as seguintes medidas Altura 0,95cm (incluso os pés) x Largura 1.00m x Profundidade 0,45cm. Cor Ameixa Negra	1.0000 UN	0.00
6 Armário com 02 portas confeccionado em MDF de 15mm de espessura com 02 prateleiras internas. Com as seguintes medidas Altura 0,95cm (incluso os pés) x Largura 0,85m x Profundidade 0,45m. Cor Branco	2.0000 UN	0.00
7 Armario confeccionado em aço, altura de 180 a 210cm x largura de 70 a 110cm	2.0000 UN	0.00
8 Armários com 02 portas confeccionado em MDF de 15mm de espessura com 02 prateleiras internas e pés. Com as seguintes medidas Altura 0,80cm (incluso os pés) x Largura 0,80 x Profundidade 0,45cm. Cor Branco.	2.0000 UN	0.00
9 Armários com 02 portas confeccionado em MDF de 15mm de espessura com 02 prateleiras internas e pés. Com as seguintes medidas Altura 0,95cm (incluso os pés) x Largura 1.00m x Profundidade 0,45cm. Cor Branco.	2.0000 UN	0.00
10 Armários com 02 portas confeccionado em MDP/MDF de 15mm de espessura com 02 prateleiras internas e pés. Com as seguintes medidas Altura 0,90cm (incluso os pés) x Largura 0,66 x Profundidade 0,52cm. Cor Branco.	2.0000 UN	0.00
11 Armários suspensos com 02 portas confeccionado em MDF de 15mm de espessura com 02 prateleiras internas. Com as seguintes medidas Altura 0,70cm x Largura 1.00m x Profundidade 0,45cm. Cor Branco	5.0000 UN	0.00
12 Balança antropométrica infantil - modo de operação digital	1.0000 PÇ	0.00
13 Balança antropométrica para obesos - modo de operação : digital.	1.0000 PÇ	0.00
14 Balde pedal capacidade 30 litros em Polietileno (material de primeira qualidade).	2.0000 UN	0.00
15 Cadeira de rodas para obeso - material de confecção : aço/ferro pintado - braço removível - pés fixo - elevação de pernas e suporte de soro.	1.0000 PÇ	0.00
16 Carrinho funcional para limpeza confeccionado em aço carbono galvanizado e polipropileno, com balde espremedor para duas águas, um conjunto Mop pó de 60 cm com cabo em alumínio, um conjunto Mop úmido de 320g crú com cabo em alumínio, placa sinalizadora, pá para lixo e saco de vinil. Altura do chão 900 cm, largura 56 cm, comprimento 89 cm. Estrutura na cor cinza e balde amarelo. Rodízios de PVC. Fixas de 8", 2 Giratórias de 2" com capacidade carga mínima de 300kg	5.0000 UN	0.00

<p>17 Computador Servidor (apenas servidor básico de entrada). Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; computador servidor com processador no mínimo Intel Xeon E3 ou AMD Opteron ou similar; memória ram 16gb ddr4 ecc 2133 mhz (2 módulos de 8gb); disco rígido: 2 x 1 tb 7200rpm sata 3 - configurado em raid 1; unidade combinada de gravação de disco óptico cd, dvd rom, conexão sata, sem monitor, gabinete torre, teclado deverá conter todos os caracteres da língua portuguesa, inclusive ç e acentos, nas mesmas posições do teclado padrão abnt2 com fio e mouse óptico usb, 800 dpi, 2 botões mais scroll - com fio; interfaces de rede 2 x rede 10/100/1000 (integrada); interfaces de vídeo integrada à CPU com 16mb; fonte compatível e que suporte toda a configuração exigida no item; sistema operacional Windows Server 2012 R2 standard (64 bits) ou superior; todos os componentes do produto deverão ser novos, sem uso, reforma ou recondicionamento; garantia de 36 meses.</p>	1.0000 UN	0.00
<p>18 Condicionador de Ar; do Tipo Split, Hi-wall, Inverter; Com Capacidade de 30.000 Btu/h; Operação: Frio; Vazão de Ar de 800 M3/h no mínimo; Com Filtro do Tipo Removível e Lavável; Voltagem: 220v; Com Consumo Aproximado de 3000 W; Com Selo Procel, Classificação "a"; Funções: Timer, Sleep; Com Baixo Nível de Ruído; Equipamento Composto de Composto Por Uma Unidade Evaporadora e Uma Condensadora; Com Utilização do Gás R410a; Gabinete Confeccionado Em Polipropileno; Medindo Aproximadamente a Evaporadora (1000 x 320 x 230)mm e a Condensadora (900 x 830 x 330)mm = (lxaxp); Fornecido Com Controle Remoto Sem Fio; Manual de Instrucoes e Certificado de Garantia Em Português; Conforme Nbr 16401 e Demais Nbr/abnt Vigentes</p>	1.0000 UN	0.00

<p>19 Detector Fetal Digital Portátil para monitoração contínua de frequência Cardíaca fetal, sensibilidade a partir de 9 semanas, com transdutor de no mínimo 2 Mhz. Autofalante embutido de 1,2 W e gabinete em ABS. Display LCD com mostrador digital, apresentação de F.C.F. Escala de medição da FCF de 50 a 240 bpm. Controle de volume; Saída p/ fone de ouvido. Acessórios: Alça para pescoço; Bolsa para transporte. Alimentação: Bateria de no mínimo 1,5V recarregável. Acompanha Carregador de Bateria. Desligamento automático após 5 minutos sem uso.</p>	<p>1.0000 UN</p>	<p>0.00</p>
<p>20 Impressora Laser (Comum)Especificação mínima: que esteja em linha de produção pelo fabricante; impressora laser com padrão de cor monocromático; resolução mínima de 1200 x 1200 DPI; velocidade de 35 páginas por minuto PPM; suportar tamanho de papel a5, a4 carta e ofício; capacidade de entrada de 200 páginas; ciclo mensal de 50.000 páginas; interface USB; permitir compartilhamento por meio e rede 10/100/100 ethernet e WIFI 802.11 b/g/n; suportar frente e verso automático; o produto deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento garantia de 12 meses.</p>	<p>1.0000 UN</p>	<p>0.00</p>
<p>21 Martelo de Reflexo, Martelo de Buck, confeccionado em aço inoxidável, com duas extremidades de borracha sintética, com escova rosqueada na extremidade do cabo e agulha inserida na extremidade da cabeça. Comprimento de 19cm.</p>	<p>1.0000 UN</p>	<p>0.00</p>
<p>22 Mesa paraa impressora com medidas minimas de 50 x 40 x 70 cm, estrutura base em aço/ferro pintado base em MDF ou similar.</p>	<p>1.0000 UN</p>	<p>0.00</p>

<p>23 Oxímetro de Pulso com tecnologia digital de ponta, que permite a monitoração constante dos pacientes (desde neonatos até adultos), inclusive aqueles com baixa perfusão periférica. Com variados tipos de sensores, 6 tipos de alarmes, baterias recarregáveis automaticamente, opera em rede elétrica de 90 a 250 Vac. Possui alça de transporte e fixação rápida em emergências.</p> <p>SpO2: Tecnologia DSP, Técnicas de espectrofotometria, Mostra os valores medidos de SpO2 e pulso, Software de máxima precisão, Indica a qualidade do sinal, procurando pulso e pulso fraco, Faixa de medida: 0 a 100%, Precisão: 50 a 69% ±3% 70 a 100% ±2%.</p> <p>DISPLAY E INDICADORES: Controle digital do brilho, Display de led para SpO2 e pulso, Bargraph, com escala logarítmica indicando a qualidade do sinal, Indicação de bateria fraca, Indicação ligado, bateria carregando, bateria com carga, ligado à rede elétrica.</p> <p>PULSO: Bip de pulso: 7 níveis, Faixa de medidas: 30 a 254 bpm, Precisão: 30 a 254 bpm - ± 2%.</p> <p>SOM: 3 tipos de som, bip de pulso, alarmes e sem sensor. Controle digital e independentes para alarmes e bip de pulso.</p> <p>ALARMES: Indicação sonora com 2 tipos de tons, Indicação visual através de leds, Indicação sem sensor, limites de máximos e mínimos, Oximetria: 30 a 100% - passo de 1%, Pulso: 30 a 254 bpm - passo de 5 bpm.</p> <p>ALIMENTAÇÃO: Rede elétrica -110 a 220Vac - 50/60 Hz automática, Bateria: Níquel-Cádmio, 12 Vdc, recarga interna e automática, uso aproximado de 1 hora quando totalmente carregado. Desligamento automático no caso de limite mínimo de carga da bateria. Tempo de recarga: 10 horas quando totalmente descarregada.</p>	1.0000 UN	0.00
24 Poltrona hospitalar. Reclinação com acionamento pistão a gás	6.0000 UN	0.00
25 Televisor LED, 43", Porta USB, Entrada HDMI, com conversor digital.	1.0000 UN	0.00

26 TENS e FES , O Neurodyn Portátil é amplamente utilizado na fisioterapia ortopédica, traumatológica, reumatológica e neurológica. Portátil pode ser utilizado à bateria ou ligado a rede elétrica. tecnologia de operação microcontrolada;Dois canais independentes em amplitude;Alimentação: bateria de 9 V tipo 6F22;Possibilita opção de funcionamento com adaptador AC/DC - fonte eliminadora de baterias;Potência de entrada - consumo máximo: 15 Va;Forma de pulso: onda quadrada bifásica assimétrica sem componente c.c. (corrente contínua);Intensidade de corrente máxima por canal com carga resistiva de 1000 ohms (quando R= 250 Hz e T= 500 useg);Modo TENS normal e FES sync: 100 mA pico a pico por canal;Duração (largura - T) da fase positiva do pulso da corrente TENS e FES a 50% da amplitude máxima: variável de 25 useg a 500 useg;Duração (largura - T) da fase negativa do pulso da corrente TENS e FES a 50% da amplitude máxima: variável de 0 a 250 useg;Faixa de frequência de repetição de pulso (R) para TENS e FES a 50% da amplitude máxima: variável de 0,5 a 250 Hz;Modulação em trens de pulso BURST (TENS): 7 pulsos correspondentes a ciclo ON de 28 mseg e ciclo OFF de 472 mseg (2 Hz);ON Time (FES): variável de 1 a 9 segundos;OFF Time (FES): variável de 1 a 30 segundos;RISE Tempo de subida do trem de pulso (FES): variável de 1 a 9 segundos;DECAY

3.0000 UN

0.00

27 Ultrassom para Fisioterapia com frequência de 1 e 3 MHZ. Tela de LCD. Saída para terapia combinada. Modo de emissão contínuo e pulsado.

1.0000 UN

0.00

Valor Líquido

0.00

Validade da Proposta
Condições de Pagamento
Garantia da Proposta
Prazo de Entrega

Carimbo do CNPJ

Assinatura do Responsável