

AO PREGOEIRO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE MORADA NOVA CEARÁ

Através do presente declaramos inteira submissão aos ditames Lei nº 10.520, de 17 de Julho de 2002, subsidiada pela Lei nº 8.666/93 e suas posteriores alterações e, às cláusulas e condições previstas neste pregão presencial nº PP-006/2017-SESA

Declaramos, ainda que nos preços apresentados, bem como nos lances verbais, estão incluídos todos os custos e despesas de impostos, taxas entre outros

Assumimos o compromisso de bem e fielmente executar o objeto desta licitação, caso sejamos vencedores da presente licitação

NOME DO EQUIPAMENTO	PSF - Emenda Pe. José Linhares	PSF - Emenda Tasso Jereissati	HRFGO - Emenda Eunício Oliveira	HRFGO - Ação Ministério da Saúde	QUANT IDADE TOTAL	UNID	MARCA	Valor Unitário	Valor Total
LOTE I - EQUIPAMENTO ODONTOLÓGICO									
Quantidade e Valor Estimado									
1. Cadeira odontológica completa (equipo/ sugador/ refletor). Característica físicas: 05 terminais; cabeceira biarticulada; comando pedal; unidade auxiliar 03 pontas; equipo acoplado pneumático; refletor multifocal (mais de uma intensidade); cuba translúcida; caneta de alta rotação 02.			01 (9.500,00)		1	UNID	KAVO	R\$ 12.000,00 doze mil reais	R\$ 12.000,00 doze mil reais
VALOR TOTAL DO LOTE									R\$ 12.000,00 doze mil reais

NOME DO EQUIPAMENTO	PSF - Emenda Pe. José Linhares	PSF - Emenda Tasso Jereissati	HRFGO - Emenda Eunício Oliveira	HRFGO - Ação Ministério da Saúde	QUANT IDADE TOTAL	UNID	MARCA	Valor Unitário	Valor Total
LOTE V - EQUIPAMENTOS HOSPITALARES I									
Quantidade e Valor Estimado									
1. INCUBADORA NEONATAL Incubadora Neonatal (Estacionária). Construída em material não ferroso para evitar oxidações e facilitar assepsia. Cúpula em acrílico transparente de paredes duplas para evitar a perda de calor por irradiação; Possuir trava de segurança e/ou mecanismo de amortecimento para fechamento suave da cúpula para evitar acidentes; possuir portas de acesso rebatíveis em toda a extensão da cúpula; Possui pelo menos 5 portinholas ovais com trincos que possam ser abertos com os cotovelos e fechamento sobre guarnição de material atóxico, garantindo o isolamento e a condição de leve pressão positiva dentro da câmara; Possuir pelo menos uma portinhola do tipo íris, permitindo a passagem e posicionamento de circuitos de respiradores, facilitando as manobras de intubação, sem alterar as condições do ambiente; Possuir passa-tubos nas laterais da cúpula, permitindo o acesso de cabos e circuitos para o paciente; Suporte com rodízios de pelo menos 4 polegadas e freios; Leito do paciente construído em material plástico, atóxico e radiotransparente, permitindo o procedimento de radiografia sobre o paciente; Ajuster do leito na posições Trendelenburg e Próclive, pelo menos, sem abrir a cúpula; Possibilidade de deslocamento do leito para fora da cúpula, na parte frontal, através de trilhos, com trava de segurança; Possuir colchão de espuma de densidade adequada ao conforto do paciente; Capa de materiais atóxicos e autoextinguíveis; Deve ter balança integrada; Não possuir cantos vivos, facilitando os trabalhos de limpeza e desinfecção. Painel de controle microprocessado de fácil acesso e remoção para manutenção e calibração; Possuir display de LCD luminoso (back-light) ou display de segmentos (LEDs) que apresente as informações dos parâmetros monitorados; Possuir sensor de temperatura de pele e sensor de umidade; Servocontrole de temperatura do ar (ATC) e de pele (ITC), permitir monitoração da temperatura periférica do paciente e servocontrole contínuo de umidade relativa do ar. Alarmes mínimos: Alta temperatura (ar / pele);			01 (20.000,00)		1	UNID	OLIDEF	R\$ 20.000,00 vinte mil reais	R\$ 20.000,00 vinte mil reais

<p>Baixa temperatura (ar / pele); alta de circulação do ar; baixa na bateria, hipotermia e hipertermia, desconexão do sensor à pele do paciente, falta de sensor, falta de energia, desconexão da balança, umidade alta/baixa; Desligamento automático em caso de alta temperatura; Sistema de segurança; Possuir tecla para silenciar alarmes momentaneamente; Indicação das temperaturas medidas e ajustadas de pele e ar, pelo menos; Memorização dos últimos valores programados de temperaturas, umidade e alarmes para o caso de falta de energia; Entrada para sensor de temperatura auxiliar; Sistema de circulação de ar dentro da cúpula. Acompanhar o equipamento no mínimo: Gabinete; Suporte para posicionar os circuitos de ventiladores; Suporte de soro de altura ajustável; Duas prateleiras giratórias para suporte de equipamentos que suporte pelo menos 10kg; Alimentação elétrica a ser definida pela entidade solicitante.</p>										
<p>2. DESFIBRILADOR CONVENCIONAL Característica física: com sincronismo; tipo bifásico; com suporte/ teste de pás; pás internas; com bateria.</p>		01 (7.000,00)	1	UNID	CMOS DRAKE	RS 7.000,00	sete mil reais	RS 7.000,00	sete mil reais	
<p>3. BISTURI ELÉTRICO (a partir de 200W) Bisturi elétrico. Equipamento microprocessado utilizado para procedimentos cirúrgicos. Com potência de no mínimo 300 Watts, com no mínimo as funções: funções corte, 3 níveis de blend, coagulação e bipolar. Características para as potências das funções de no mínimo: Corte: Puro - 300w; Blend 1 - 250w; Blend 2 - 200w; Blend 3 - 150w; Coagulação: Spray - 120w; Bipolar - 70w, no mínimo. Display digital de fácil leitura; Painel à prova d'água; Alarmes audiovisuais de segurança: acionamento de corte e coagulação por pedal ou caneta com comando manual; saída bipolar independente. Com duas saídas independentes para caneta de comando manual facilitando o trabalho de dois cirurgiões; compatível com sistema de gás argônio; Sistema de segurança; Possibilidade de controle da potência na caneta e/ou no pedal. Memorização de programações realizadas; indicação sonora da função acionada. Acompanhar o equipamento, no mínimo: 1 pedal duplo, 1 caneta padrão autoclavável; 1 caneta de comando manual reutilizável; 1 placa neutra permanente em inox; 1 cabo bipolar autoclavável; 1 cabo de força (3m); 1 carro móvel para transporte; 1 conjunto com mínimo de 6 eletrodos; 1 pinça bipolar isolada tipo baioneta; 1 cabo de placa neutra dupla (monitora contato paciente). Alimentação elétrica a ser definida pela entidade solicitante.</p>		01 16.000,00	1	UNID	DELTR ONIX	RS 16.000,00	dezoiséis mil reais	RS 16.000,00	dezoiséis mil reais	
<p>4. CAMA PPP Utilizada para realizar procedimento de parto natural e como cama para repouso. Base: Confeccionada em tubos retangulares de aço com acabamento em pintura epoxy pó. Possui plataforma de apoio para auxiliar a parturiente ao subir e descer da cama. O suporte: Dorso e perneiras articulados, confeccionados em tubos de aço pintado em tinta epoxy pó, dividido em quatro seções: Dorso, Assento, Perneiras e Complemento da perneira. O complemento da perneira é removível e sua estrutura é confeccionada em tubos de aço inoxidável. A perneira também pode ser removida soltando os manípulos de fixação. Tampos: Confeccionados em fôrmica radiotransparente. Estrado: Confeccionados com tubos retangulares de aço pintado com tinta epoxy pó. Equipado com dispositivo para uso do suporte de soro nas laterais do dorso. Possui gaveta coletora abaixo do leito, confeccionada em aço inoxidável. Rodas: Giratórias de 6 polegadas de diâmetro revestida com material termoplástico com sistema de freio total, sendo uma com sistema direcional. Acionamento através de um único pedal. Grades: Possui um par de grades na região do dorso, injetadas em poliuretano, providas de mecanismo de recuo acionadas manualmente. Cabeceira: Removível, confeccionadas em poliuretano. Possui para-choques de material termoplástico para proteção, fixados na própria cabeceira. Movimentos: Dorso, Elevação do Leito e Trendelenburg acionados eletricamente através de controle remoto com fio. Acompanha colchão compatível.</p>		03 (13.000,00)	3	UNID	SANTA CLARA	RS 13.000,00	treze mil reais	RS 39.000,00	trinta e nove mil reais	

<p>5. CAMA PPP Cabeceira e pesseira removíveis em poliuretano injetado ou material compatível. Estrado articulado, com estrutura em tubos de 25 x 25 x 1,2mm e 50 x 30 x 1,5mm (aproximadamente), totalmente revestido em ABS de alto impacto, possibilitando os movimentos Trendelemburg, Reverso do Trendelemburg, elevação do dorso e elevação do leito. Sistema de acionamento através de comando elétrico com controle remoto a fio ou nas grades, com dispositivo de segurança e sistema de bateria. Grades laterais em poliuretano injetado ou material compatível, móveis pelo sistema semi-giro, permitindo que fiquem acima e abaixo do leito. Equipada com um par de porta-coxas estofados, com altura reguláveis e anexos em inox. Um par de barras de apoio com altura regulável, em aço inox, localizadas nas laterais do leito. Um par de apoio para os pés, com altura regulável e estofados. Bacia em aço inox localizada sob a pesseira, para coleta de resíduos. Permite, através de dispositivo, a retração da parte das pernas. Suporte de soro em aço inox, com altura regulável. Tratamento antiferruginoso, acabamento em pintura eletrostática a pó, excelente resistência química e mecânica. Provida de para-choque redondo nos 4 pontos da cama para proteção de parede. Rodízios de, no mínimo 4 polegadas de diâmetro, com sistema de movimento/freio acionado por um único pedal, colocado em dois lados da base da cama. Acompanha colchão de espuma revestido em courovin, de acordo com as partes do leito da cama. Capacidade: 180 kg. Alimentação elétrica definida pela entidade solicitante.</p>			02 (25.000,00)	2	UNID	SANTA CLARA	RS 25.000,00	vinte e cinco mil reais	RS 50.000,00	cinquenta mil reais
<p>6. ELETROCARDIOGRAFO Característica física: Laudo interpretativo; número de canais: 01; com bateria interna; com memória; com tela LCD; suporte com rodízios; software para exame em computador</p>	01 (5.000,00)			1	UNID	MACRO SUL	RS 5.000,00	cinco mil reais	RS 5.000,00	cinco mil reais
<p>7. ELETROCARDIOGRAFO Característica física: Laudo interativo; número de canais: 12; com bateria interna; com memória.</p>	02 (7.500,00)			2	UNID	MACRO SUL	RS 7.500,00	sete mil e quinhentos reais	RS 15.000,00	quinze mil reais
<p>8. BERÇO AQUECIDO Berço Aquecido. Equipamento com sistema de aquecimento por calor irradiante por elemento aquecedor revestido de quartzo localizado na parte superior do berço com calha protetora e com aletas direcionadoras que propiciam calor homogêneo em toda a área do colchão; Possuir giro bilateral no plano horizontal para posicionamento do aparelho de raios X; Possuir bandeja para alojamento do filme radiográfico; Possuir sistema de proteção térmica através de dispositivo de detecção eletrônica para sobrecarga no elemento aquecedor; Leito do recém-nascido construído em material plástico radiotransparente com possibilidade de ajuste de inclinação em Trendelemburg e Póelive; Colchão de espuma de densidade adequada no leito do paciente coberto com capa em PVC removível; Estrutura em aço pintado em tinta epóxi com rodízios com freios e pára-choques frontal e traseiro; Painel de controle integrado com indicações gráficas numéricas com acabamento liso que evita a perda de líquidos e com teclas tipo toque-suave; Display alfanumérico de cristal líquido de alta resolução com iluminação de fundo para indicação de temperatura e potência desejada, relógio Apgar e alarmes; Memória para retenção dos valores programados; Sistema de controle microprocessado, com modo de operação servo controlado através de sensor ligado ao RN e manual; Relógio Apgar incorporado; Alarmes audiovisuais intermitentes para visualização à distância indicando pelo menos: falta de energia, falta e desalocamento do sensor no paciente; baixa e alta temperatura do paciente, alta temperatura do elemento aquecedor com desligamento automático; Permite indicações simultâneas de temperatura da pele, da temperatura de ajuste, da temperatura auxiliar, da temperatura ambiente, do nível de potência de aquecimento em uso e dados do paciente; Deverá acompanhar o equipamento, no mínimo: Prateleira sob o leito para guarda de materiais, duas prateleiras giratórias para monitores que suporte a carga de pelo menos 10 Kg, suporte flexível para posicionar circuitos de ventiladores, haste para bomba de infusão e suporte de soro. Alimentação elétrica a ser definida pela entidade solicitante.</p>			01 (10.000,00)	1	UNID	OLIDEF	RS 10.000,00	dez mil reais	RS 10.000,00	dez mil reais
<p>9. ASPIRADOR DE SECREÇÕES ELÉTRICO MÓVEL Característica física: capacidade de 4 a 6 litros; suporte com rodízios; pedal de acionamento; válvula de segurança e frasco termoplástico.</p>			01 (1.560,00)	1	UNID	OLIDEF	RS 1.560,00	mil quinhentos e sessenta reais	RS 1.560,00	mil quinhentos e sessenta reais

10. CENTRAL DE NEBULIZAÇÃO Característica física: tipo compressor com 04 saídas; potência: mínimo de ¼ de HP.	01 (2.000,00)				1	UNID	OLIDEF	R\$ 2.000,00	dois mil reais	R\$ 2.000,00	dois mil reais
11. CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICO Característica física: sistema de emergência (bateria/ no-break) mínimo de 24 horas; material de confecção (gabinete externo) aço/ferro pintado; material de confecção (gabinete interno) polipropileno; temperatura entre +2°C e + 8°C; porta vidro duplo; capacidade mínima de 120 litros (vertical); com circulação de ar forçada; com contra porta.	01 (10.800,00)				1	UNID	INDREL	R\$ 10.800,00	dez mil e oitocentos reais	R\$ 10.800,00	dez mil e oitocentos reais
12. AUTOCLAVE HORIZONTAL DE MESA (ATÉ 75 LITROS) Característica física: Modo de operação analógica; câmara de esterilização de aço inoxidável; capacidade mínima de 10 litros.	01 (2.000,00)				1	UNID	STERM AX	R\$ 2.000,00	dois mil reais	R\$ 2.000,00	dois mil reais
13. CARDIOTOCÓGRAFO Características físicas: Portátil, com impressora, gemelar, com suporte.				01 (20.000,00)	1	UNID	MEDPE J	R\$ 20.000,00	vinte mil reais	R\$ 20.000,00	vinte mil reais
VALOR TOTAL DO LOTE										R\$ 198.360,00	cento e noventa e oito mil, trezentos e sessenta reais

NOME DO EQUIPAMENTO	PSF - Emenda Pe. José Linhares	PSF - Emenda Tasso Jereissati	HRFGO - Emenda Eunício Oliveira	HRFGO - Ação Ministério da Saúde	QUANTIDADE TOTAL	UNID	MARCA	Valor Unitário	Valor Total		
LOTE VI - EQUIPAMENTOS HOSPITALARES II											
Quantidade e Valor Estimado											
1. FOCO REFLETOR AMBULATORIAL Características físicas: Iluminação halogênia e haste flexível		04 (500,00)		03 (350,00)	7	UNID	TUBOM ED	R\$ 300,00	trezentos reais	R\$ 2.100,00	dois mil e cem reais
2. FOCO REFLETOR AMBULATORIAL Características físicas: Iluminação led e haste flexível	01 (600,00)				1	UNID	TUBOM ED	R\$ 350,00	trezentos e cinquenta reais	R\$ 350,00	trezentos e cinquenta reais
3. NEGATOSCÓPIO Característica física: Material de confecção: aço inoxidável; tipo: parede; 01 corpo		02 (450,00)			2	UNID	TUBOM ED	R\$ 400,00	quatrocentos reais	R\$ 800,00	oitocentos reais
4. NEGATOSCÓPIO Característica física: Material de confecção: aço inoxidável; tipo: mamográfico 08 filmes (04 corpo)	02 (5.000,00)				2	UNID	KONEX	R\$ 4.250,00	quatro mil, duzentos e cinquenta reais	R\$ 8.500,00	oito mil e quinhentos reais
5. DETECTOR FETAL Característica física: Tipo mesa; tecnologia digital.	02 (500,00)				2	UNID	MEDPE J	R\$ 500,00	quinhentos reais	R\$ 1.000,00	mil reais
6. DETECTOR FETAL Característica física: Tipo portátil; tecnologia digital.		02 (700,00)			2	UNID	MEDPE J	R\$ 650,00	seiscentos e cinquenta reais	R\$ 1.300,00	mil e trezentos reais
7. OTOSCÓPIO Característica física: composição: mínimo de 03 espelhos reusíveis; bateria convencional.	02 (300,00)				2	UNID	MACRO SUL	R\$ 300,00	trezentos reais	R\$ 600,00	seiscentos reais
8. OTOSCÓPIO Característica física: composição: mínimo de 05 espelhos reusíveis; bateria convencional.		01 (300,00)			1	UNID	MACRO SUL	R\$ 350,00	trezentos e cinquenta reais	R\$ 350,00	trezentos e cinquenta reais
VALOR TOTAL DO LOTE										R\$ 15.000,00	quinze mil reais

NOME DO EQUIPAMENTO	PSF - Emenda Pe. José Linhares	PSF - Emenda Tasso Jereissati	HRFGO - Emenda Eunício Oliveira	HRFGO - Ação Ministério da Saúde	QUANTIDADE TOTAL	UNID	MARCA	Valor Unitário	Valor Total
LOTE VII - EQUIPAMENTOS HOSPITALARES III									
Quantidade e Valor Estimado									

1. BRAÇADEIRA PARA INJEÇÃO Característica física: material de confecção: aço inoxidável; apoio do braço de aço inoxidável; tipo pedestal altura regulável.	02 (190,00)			2	UNID	TUBOM ED	R\$ 190,00	cento e noventa reais	R\$ 380,00	trezentos e oitenta reais
2. CARRO MACA SIMPLES Característica física: material de confecção aço inoxidável; com suporte de soro; com grades laterais; acessório: colchonete.	01 (2.500,00)			1	UNID	TUBOM ED	R\$ 2.500,00	dois mil e quinhentos reais	R\$ 2.500,00	dois mil e quinhentos reais
3. ESTETOSCOPIO INFANTIL Característica física: Tipo simples; auscultador: aço inoxidável.	02 (50,00)			2	UNID	SOLIDO R	R\$ 16,20	dezesseis reais e vinte centavos	R\$ 32,40	trinta e dois reais e quarenta centavos
4. ESTETOSCOPIO INFANTIL Característica física: Tipo duplo; auscultador: aço inoxidável.	02 (90,00)			2	UNID	SOLIDO R	R\$ 16,20	dezesseis reais e vinte centavos	R\$ 32,40	trinta e dois reais e quarenta centavos
5. ESTETOSCOPIO ADULTO Característica física: Tipo duplo; auscultador: aço inoxidável.	02 (200,00)	02 (120,00)		4	UNID	SOLIDO R	R\$ 16,20	dezesseis reais e vinte centavos	R\$ 64,80	sessenta e quatro reais e oitenta centavos
6. ESFIGMOMANÔMETRO OBESO Característica física: Material de confecção: nylon; tipo de feixe: velcro.	02 (100,00)			2	UNID	SOLIDO R	R\$ 100,00	cem reais	R\$ 200,00	duzentos reais
7. ESFIGMOMANÔMETRO INFANTIL Característica física: Material de confecção: nylon; tipo de feixe: velcro.	02 (50,00)			2	UNID	SOLIDO R	R\$ 54,00	cinquenta e quatro reais	R\$ 108,00	cento e oito reais
8. ESFIGMOMANÔMETRO ADULTO Característica física: Material de confecção: nylon; tipo de feixe: velcro.	02 (50,00)			2	UNID	SOLIDO R	R\$ 54,00	cinquenta e quatro reais	R\$ 108,00	cento e oito reais
9. SUPORTE PARA SORO Características físicas: material de confecção AÇO/ ferro pintado; tipo pedestal altura fixa.	02 (100,00)			2	UNID	SOLIDO R	R\$ 100,00	cem reais	R\$ 200,00	duzentos reais
10. SUPORTE PARA SORO Características físicas: material de confecção AÇO/ ferro pintado; tipo pedestal altura regulável.			04 (190,00)	4	UNID	SOLIDO R	R\$ 190,00	cento e noventa reais	R\$ 760,00	setecentos e sessenta reais
11. SUPORTE PARA SORO Características físicas: material de confecção AÇO INOXIDÁVEL; tipo pedestal altura regulável.	02 (300,00)			2	UNID	SOLIDO R	R\$ 297,00	duzentos e noventa e sete reais	R\$ 594,00	quinhentos e noventa e quatro reais
12. LANTERNA CLÍNICA Característica física: material de confecção: alumínio; tipo LED	02 (60,00)			2	UNID	MACRO SUL	R\$ 37,80	trinta e sete reais e oitenta centavos	R\$ 75,60	setenta e cinco reais e sessenta centavos
13. NEBULIZADOR PORTÁTIL Característica física: tipo ultrassônico; número de saídas simultâneas: 01	01 (300,00)			1	UNID	INALAR E	R\$ 202,50	duzentos e dois reais e cinquenta centavos	R\$ 202,50	duzentos e dois reais e cinquenta centavos
14. OXÍMETRO DE PULSO Característica física: Tipo portátil (de mão); 01 sensor de SpO2	01 (1.000,00)			1	UNID	ENDOB RAX	R\$ 1.000,00	mil reais	R\$ 1.000,00	mil reais
15. CILINDRO DE GASES MEDICINAIS Característica física: Material de confecção aço; capacidade mínima de 20 litros.	01 (1.000,00)			1	UNID	MAT	R\$ 1.018,04	mil e dezoito reais e quatro centavos	R\$ 1.018,04	mil e dezoito reais e quatro centavos
16. DERMATOSCÓPIO Característica física: Aumento 8x; iluminação halogênia.	02 (500,00)			2	UNID	MD	R\$ 1.215,00	mil duzentos e quinze reais	R\$ 2.430,00	dois mil, quatrocentos e trinta reais
17. OFTALMOSCÓPIO Característica física: Bateria convencional; composição: mínimo de 3 aberturas e 19 lentes.	02 (600,00)			2	UNID	MACRO SUL	R\$ 670,95	seiscentos e setenta reais e noventa e cinco centavos	R\$ 1.341,90	mil trezentos e quarenta e um reais e noventa centavos
18. AQUECEDOR PORTÁTIL DE AMBIENTE Característica física: tipo termoventilador	02 (100,00)			2	UNID	CADEN CE	R\$ 94,50	noventa e quatro reais e cinquenta centavos	R\$ 189,00	cento e oitenta e nove reais
19. BANQUETA PARA PARTO VERTICAL			02 (700,00)	2	UNID	SANTA CLARA	R\$ 907,20	novecentos e sete reais e vinte centavos	R\$ 1.814,40	mil oitocentos e quatorze reais e quarenta centavos
20. BERÇO PARA RECÉM-NASCIDO Capacidade física: com rodízios, cama serilico, com prateleira, estrutura em aço/ferro pintado			04 (750,00)	4	UNID	SANTA CLARA	R\$ 560,25	quinhentos e sessenta reais e vinte e cinco centavos	R\$ 2.241,00	dois mil, duzentos e quarenta e um reais
21. ESPALDAR EM MADEIRA (BARRA/ESCADA DE LING) Característica física: material de confecção madeira			01 (600,00)	1	UNID	ARKTU S	R\$ 778,61	setecentos e setenta e oito reais e sessenta e um centavos	R\$ 778,61	setecentos e setenta e oito reais e sessenta e um centavos
22. AMNIOSCÓPIO Característica física: Composição com 3 pontas em material esterilizado			01 (1.200,00)	1	UNID	RSP	R\$ 2.025,00	dois mil e vinte e cinco reais	R\$ 2.025,00	dois mil e vinte e cinco reais



Comissão de Licitação
FL. 579

23. REANIMADOR PULMONAR MANUAL (AMBU) Especificações técnicas: Reanimador, silicone, manual, 250 ml, reservatório de O2, máscara de silicone, autoclavável, tamanho neonatal.			02 (950,00)	2	UNID	JGMORI YA	R\$ 232,20	duzentos e trinta e dois reais e vinte centavos	R\$ 464,40	quatrocentos e sessenta e quatro reais e quarenta centavos
24. ESTETOSCÓPIO DE PINARD Características físicas: Material de confecção alumínio			05 (30,00)	5	UNID	PREMI UM	R\$ 53,99	cinquenta e três reais e noventa e nove centavos	R\$ 269,95	duzentos e sessenta e nove reais e noventa e cinco centavos
VALOR TOTAL DO LOTE									R\$ 18.830,00	dezoito mil, oitocentos e trinta reais

NOME DO EQUIPAMENTO	PSF - Emenda Pe. José Linhares	PSF - Emenda Tasso Jereissati	HRFGO - Emenda Eunício Oliveira	HRFGO - Ação Ministério da Saúde	QUANT IDADE TOTAL	UNID	MARCA	Valor Unitário		Valor Total	
LOTE VIII - ELETRODOMÉSTICO											
Quantidade e Valor Estimado											
1. AR-CONDICIONADO Característica física: Climatização: apenas frio; tipo SPLIT mínimo de 7000 BTU	04 (1.000,00)		01 (1.100,00)		5	UNID	AGRAT O	R\$ 1.000,00	mil reais	R\$ 5.000,00	cinco mil reais
2. AR-CONDICIONADO Característica física: capacidade de 9.000 a 12.000 BTUs; tipo SPLIT; função: quente e frio.		10 (1.800,00)			10	UNID	AGRAT O	R\$ 1.377,50	mil trezentos e setenta e sete reais e cinquenta centavos	R\$ 13.775,00	treze mil, setecentos e setenta e cinco reais
3. GELADEIRA Característica física: Capacidade mínima de 400 litros			01 (1500,00)		1	UNID	CONSU L	R\$ 1.467,40	mil quatrocentos e sessenta e sete reais e quarenta centavos	R\$ 1.467,40	mil quatrocentos e sessenta e sete reais e quarenta centavos
4. GELADEIRA Característica física: Capacidade mínima de 250 a 299 litros		01 (1.100,00)			1	UNID	CONSU L	R\$ 1.100,00	mil e cem reais	R\$ 1.100,00	mil e cem reais
5. BEBEDOURO/PURIFICADOR Característica física: tipo pressão coluna conjugada aço inox	01 (1.000,00)				1	UNID	IBBL	R\$ 1.000,00	mil reais	R\$ 1.000,00	mil reais
6. BEBEDOURO/PURIFICADOR Característica física: tipo pressão coluna simples		02 (760,00)			2	UNID	IBBL	R\$ 760,00	setecentos e sessenta reais	R\$ 1.520,00	mil quinhentos e vinte reais
7. SELADORA Característica física: tipo manual/pedal; aplicação convencional; controle de temperatura digital.	01 (1.000,00)				1	UNID	ALT	R\$ 900,00	novecentos reais	R\$ 900,00	novecentos reais
8. SELADORA Característica física: tipo manual/pedal; aplicação: grau cirúrgico;		01 (2.000,00)			1	UNID	ALT	R\$ 1.900,00	mil e novecentos reais	R\$ 1.900,00	mil e novecentos reais
9. TV LED Característica física: tipo LED; tamanho da tela: mínimo de 42"; com conversor digital; entrada HDMI; portas USB.		02 (1.800,00)			2	UNID	LG	R\$ 1.800,00	mil e oitocentos reais	R\$ 3.600,00	três mil e seiscentos reais
10. TELEVISOR Característica física: tipo LCD; tamanho da tela: mínimo de 32"; com conversor digital; entrada HDMI; portas USB; FULL HD.	01 (1.300,00)				1	UNID	LG	R\$ 1.300,00	mil e trezentos reais	R\$ 1.300,00	mil e trezentos reais
11. VENTILADOR DE TETO Característica física: Composição: 04 ou mais hélices.	02 (200,00)				2	UNID	LOREN SIDE	R\$ 200,00	duzentos reais	R\$ 400,00	quatrocentos reais
12. VENTILADOR DE TETO Característica física: Composição: 03 hélices.		03 (150,00)			3	UNID	LOREN SIDE	R\$ 150,00	cento e cinquenta reais	R\$ 450,00	quatrocentos e cinquenta reais
13. LEITOR DE CÓDIGO DE BARRAS Característica física: tipo manual; feixe de luz bidirecional; fonte de luz laser 650 nm; velocidade de leitura 100 p/s; garantia mínima de 12 meses.	02 (500,00)				2	UNID	BEMAT ECH	R\$ 293,80	duzentos e noventa e três reais e oitenta centavos	R\$ 587,60	quinhentos e oitenta e sete reais e sessenta centavos
VALOR TOTAL DO LOTE									R\$ 33.000,00	trinta e três mil reais	

MAXXI DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS HOSPITALARES EIRELI

CNPJ: 05.199.870/0001-55 - RUA: JOÃO PITOMBEIRA, Nº 13 CENTRO / SENADOR POMPEU-CE

FONE: (88) 3449-1249 E-mail: maxxi@maxxidistribuidora.com



Comissão de Licitação
FL. 580

Inovacia Nova - SP

NOME DO EQUIPAMENTO	PSF - Emenda Pe. José Linhares	PSF - Emenda Tasso Jereissati	HRFGO - Emenda Eunício Oliveira	HRFGO - Ação Ministério da Saúde	QUANTIDADE TOTAL	UNID	MARCA	Valor Unitário	Valor Total
LOTE XI - UTILIDADES									
Quantidade e Valor Estimado									
1. BALDE/LIXEIRA Característica física: material de confecção: aço/ ferro pintado; capacidade de 11 até 20 litros.		03 (70,00)			3	UNID	D'CASA	setenta reais R\$ 70,00	R\$ 210,00 duzentos e dez reais
2. BALDE A PEDAL Característica física: Material de confecção polipropileno; capacidade de 30 a 49 litros.		12 (100,00)			12	UNID	ARQPL AST	cem reais R\$ 100,00	R\$ 1.200,00 mil e duzentos reais
3. BALDE A PEDAL/ LIXEIRA Característica física: Material de confecção: aço inoxidável; capacidade mínima de 05 litros.	05 (150,00)				5	UNID	D'CASA	cento e cinquenta reais R\$ 150,00	R\$ 750,00 setecentos e cinquenta reais
4. CARRO PARA TRANSPORTE DE MATERIAL Característica física: tipo cuba, capacidade mínima de 200 litros; material de confecção: polipropileno.		01 (1.150,00)			1	UNID	BRALI MPIA	mil cento e cinquenta reais R\$ 1.150,00	R\$ 1.150,00 mil cento e cinquenta reais
5. CARRO PARA MATERIAL DE LIMPEZA Característica física: Material de confecção: polipropileno; com balde espremedor; com MOPs líquido e pó, placa de sanitização e pé; saco de vinil.		01 (1.100,00)			1	UNID	BRALI MPIA	mil e cem reais R\$ 1.100,00	R\$ 1.100,00 mil e cem reais
VALOR TOTAL DO LOTE									R\$ 4.410,00 quatro mil, quatrocentos e dez reais

NOME DO EQUIPAMENTO	PSF - Emenda Pe. José Linhares	PSF - Emenda Tasso Jereissati	HRFGO - Emenda Eunício Oliveira	HRFGO - Ação Ministério da Saúde	QUANTIDADE TOTAL	UNID	MARCA	Valor Unitário	Valor Total
LOTE XI I - CADEIRAS DE RODAS									
Quantidade e Valor Estimado									
1. CADEIRA DE RODAS PARA OBESO Característica física: material de confecção: aço/ferro pintado; braços fixos; pés fixos; com elevação de pernas; com suporte de soro.		01 (1.450,00)			1	UNID	CARON E	mil e cem reais R\$ 1.100,00	R\$ 1.100,00 mil e cem reais
2. CADEIRA DE RODAS PEDIÁTRICA Característica física: material de confecção: aço/ferro pintado; braços fixos; pés removíveis; com elevação de perna; com suporte de soro.		01 (1.150,00)			1	UNID	CARON E	quatrocentos e cinquenta reais R\$ 450,00	R\$ 450,00 quatrocentos e cinquenta reais
3. CADEIRA DE RODAS PARA ADULTO Característica física: Material de confecção: aço/ferro pintado; pés removíveis; braços removível; com elevação de pernas; suporte de soro.	02 (800,00)				2	UNID	CARON E	quinhentos e sessenta e dois reais e cinquenta centavos R\$ 562,50	R\$ 1.125,00 mil cento e vinte e cinco reais
4. CADEIRA DE RODAS PARA ADULTO Característica física: Material de confecção: aço/ferro pintado; pés removíveis; braços fixos; com elevação de pernas; suporte de soro.		02 (600,00)			2	UNID	CARON E	quinhentos e sessenta e dois reais e cinquenta centavos R\$ 562,50	R\$ 1.125,00 mil cento e vinte e cinco reais
Valor Total									R\$ 3.800,00 três mil e oitocentos reais

VALOR GLOBAL DA PROPOSTA	R\$ 285.400,00	duzentos e oitenta e cinco mil e quatrocentos reais
---------------------------------	----------------	---

PROPONENTE: MAXXI DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS HOSPITALARES EIRELI

ENDEREÇO: RUA JOÃO PITOMBEIRA Nº 13 CENTRO SENADOR POMPEU CEARÁ

CNPJ: 05.199.870/0001-55

VALIDADE DA PROPOSTA 60 (SESSENTA) DIAS A CONTAR DA DATA DE SUA APRESENTAÇÃO

Através do presente declaramos inteira submissão aos ditames Lei nº 10.520, de 17 de Julho de 2002, subsidiada pela Lei nº 8.666/93 e suas posteriores alterações e, às cláusulas e condições previstas neste pregão presencial nº PP-006/2017-SESA

Declaramos, ainda que nos preços apresentados, bem como nos lances verbais, estão incluídos todos os custos e despesas de impostos, taxas entre outros

Assumimos o compromisso de bem e fielmente executar o objeto desta licitação, caso sejamos vencedores da presente licitação

SENADOR POMPEU CEARÁ, 22 DE MAIO DE 2017

Tasso Gerfeson Lopes Candido
TASSO GERFESON LOPES CANDIDO
RG: 2003014112863
CPF: 019.449.873-55
REPRESENTANTE POR PROCURAÇÃO

MAXXI DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS HOSPITALARES EIRELI

CNPJ: 05.199.870/0001-55 - RUA: JOÃO PITOMBEIRA, Nº 13 CENTRO / SENADOR POMPEU-CE

FONE: (88) 3449-1249 E-mail: maxxi@maxxidistribuidora.com