

**PREFEITURA MUNICIPAL DE SIQUEIRA CAMPOS****CNPJ - 76.919.083/0001-89****ANEXO I****RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO**

ITEM	QNT	UNID	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	PREÇO UNIT	PREÇO TOTAL
1	1	UNID	<p>APARELHO DE RX ODONTOLOGICO 70 KV - Braço articulável com movimentação vertical e horizontal proporciona movimentos suaves e facilidade de posicionamento. Base totalmente construída em ferro fundido, garantindo maior estabilidade no deslocamento do aparelho. Rodas confeccionadas em acrílico de alta resistência, com freio para travamento, garantindo maior funcionalidade. Comando Eletrônico Digital Microprocessador Centesimal. Cabeçote de Raios X com ampola totalmente imersa em óleo isolante especial, fechado à vácuo, proporcionando uma vida mais longa ao aparelho. Cabo espiralado que permite o disparo em até 5mts de distância. Articulações com movimentos de 360°. Pintura com tinta poliuretana. POTENCIADE 70 KV . Tempo de exposição.....0.07 a 3 seg. Intensidade de corrente do Tubo. 8 Ma Foco... 0.8 x 0.8 mm. Apresentar registro na ANVISA e BPF e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante.</p>		R\$ 6.500,00	R\$ 6.500,00
2	1	UNID	<p>BALANÇA DIGITAL ADULTO - Corpo: Plataforma em chapa de aço carbono 1020. Coluna leve e resistente em tubo de aço carbono. Tampa da plataforma pode ser retirada para limpeza. Display: LED vermelho com 6 dígito. Visor: Com proteção em policarbonato de alta resistência à umidade elevada. Pintura: Eletrostática a pó ( epóxi) Piso de borracha antiderrapante Reveste a superfície da plataforma de pesagem proporcionando maior segurança e conforto aos usuários. Régua antropométrica: Prático sistema para medir altura instalada na própria coluna da balança, com régua antropométrica retrátil em alumínio anodizado, medindo até 2m com graduação de 0,5cm. Cabeçote da régua antropométrica em plástico ABS injetado, com desenho ergonômico especialmente desenvolvido para garantir máxima segurança ao paciente. Dimensões:Plataforma no mínimo40 x 40 cm. Capacidade:no mínimo 200 kg Alimentação: Fonte automática "Full Range" externa. Entrada: 90-250VAC, 50/60Hz e Saída 9V/1,5A. Apresentar catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante.</p>		R\$ 1.900,00	R\$ 1.900,00

3	2	UNID	<p>Unidade Móvel para Oxigenação - Conjunto de equipamentos para realizar oxigenação de emergência Composto por uma válvula reguladora para cilindro com fluxômetro para oxigênio ) e um conjunto de umidificação com frasco de PVC de 250ml cilindro de oxigênio com capacidade para 7lts / 1,00m3. Apresentar registro na ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento.</p>		R\$ 1.550,00	R\$ 3.100,00
4	1	UNID	<p>CENTRAL DE NEBULIZAÇÃO COM 4 SAIDAS - Aparelho de aerosol4 saídas. Com carro suporte e rodizio 3 pol.4 kits de Nebulizações, compressoras isentam de óleo, régua com válvula de impacto. Para retenção do ar destinado aos inaladores, potencia 1/4hp 50/60hz. Rotação 1.750 RPM, 40 libras 2.8 bar, protetor térmico que desliga o Equipamento automaticamente quando o mesmo sofre aquecimento ou Descarga elétrica, tensão 110 ou 220 volts. CARRO COM 4 RODIZIOS. Apresentar registro na ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante.</p>		R\$ 1.800,00	R\$ 1.800,00
5	3	UNID	<p>Dermatoscópio - Iluminação do campo através de LED de 3.5 volts. Ampliação de 10 vezes da estrutura da pele com o foco da lente acromática. Escala de 0 - 10 mm para medição exata das lesões pigmentadas da pele. Troca do LED de forma facilitada na parte inferior da cabeça do instrumento. Estrutura em metal cromado preta, construção selada contra entrada de poeira. Borracha de proteção para não arañhar as lentes de quem usa óculos. Cabo recarregável. Apresentar registro na ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE)da licitante.</p>		R\$ 1.830,00	R\$ 5.490,00
6	4	UNID	<p>CABEÇA DE OFTALMOSCOPIO 2,5 V XL - Cabeça de oftalmoscópio que inclui os filtros azul e polarizado para todas as aberturas. Possui o sistema óptico de alta performance com lentes esféricas condensadas e redução de reflexo, acesso facil com uma só mão de todos comandos do oftalmoscópio. Disco com 89 lentes corretivas de -44 a + 45. Com 7 aberturas (grid, fenda, fixação, circulo grande, médio, pequeno e semi círculo), filtro livre de vermelho. O disco possui indicação com desenho de todas as aberturas e filtros para facilitar seu uso. Ajuste de foco com retenção no ponto zero para rápida correção de ametropias. Sistema selado. Acompanha cabo recarregável Apresentar registro na ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE)da licitante.</p>		R\$ 1.550,00	R\$ 6.200,00

7	5	UNID	Otoscópio XL 2.5 V - Otoscópio com lâmpada de xenon 2,5V, fabricado em fibra de vidro reforçado, transmissão da luz através de fibra óptica, lente de aumento 2,5 vezes, sistema selado para otoscopia pneumática, lente removível para instrumentação. Cabo de metal resistente a corrosão, inclui conjunto com 5 espéculos 2,5 e 5 tam. 4 reusáveis. Apresentar registro na ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante.		R\$ 450,00	R\$ 2.250,00
8	2	UNID	DETECTOR FETAL PORTATIL COM TELA DE LCD COLORIDO - DETECTOR FETAL PORTATIL COM TELA DE LCD COLORIDO BATERIA RECARREGAVEL: Doppler fetal portátil com transdutor de alta sensibilidade, compacto e de fácil operação e transporte. Possui alto falante de alta performance, formato ergonômico, compartimento para transdutor, entrada para fone de ouvido ou gravador de som, botão liga e desliga, controle preciso do volume e desligamento automático. Tela de LCD colorida para visualização numérica e da onda do batimento cardíaco fetal. Possui alarmes visuais/sonoros ajustáveis e programáveis. Alimentação através de bateria interna recarregável e carregador integrado ao equipamento. Possuir 01 ano de garantia, manual de operação em português e certificado de aprovação do INMETRO. Apresentar registro na ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante.		R\$ 1.250,00	R\$ 2.500,00
9	3	UNID	Estetoscópio Clínico Profissional Infantil - Estetoscópio infantil, fabricado em aço inoxidável, que permita auscultar sons de baixa e alta frequência, girando o auscultador. Revestimento da borda anti-frio para maior conforto do paciente. Mola do ângulo flexível e interna ao tubo de PVC. Todas as partes do produto devem ser isentos de látex Deverão vir sobressalente, dois pares de olivas e uma membrana para a campânula. Garantia mínima de três anos comprovada através do manual registrado na ANVISA. Apresentar registro na ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante		R\$ 90,00	R\$ 270,00

10	14	UNID	<p>APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL INFANTIL (ESFIGMOMANOMETRO): - Modelo clássico com tubo duplo Metal, preto, braçadeira INFANTIL velcro - modelo tradicional de esfigmomanômetro. Engate de aço inox para fixar o manômetro a braçadeira (Clip de metal inoxidável para acoplar o manômetro a braçadeira) * Válvula de precisão com ajuste fino* Micro filtro na válvula para proteger o sistema de medição* Escala linear de alumínio Ø 49 mm, de fácil leitura; * Escala e 0 a 300mmhg * Livre de Látex (Manguito/Pera Livre de Látex com válvula de precisão de ar, com regulação fina); * Invólucro de metal preto laqueado * Em bolsa de vinil com zíper COM VALIDAÇÃO: BHS Apresentar registro na ANVISA e CATALOGO e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante</p>		R\$ 260,00	R\$ 3.640,00
11	14	UNID	<p>ESFIGMOMANOMETRO (APARELHO DE PRESSÃO) ADULTO OBESO - Modelo clássico com tubo duplo Metal, preto, braçadeira OBESO velcro - modelo tradicional de esfigmomanômetro. Engate de aço inox para fixar o manômetro a braçadeira (Clip de metal inoxidável para acoplar o manômetro a braçadeira) * Válvula de precisão com ajuste fino * Micro filtro na válvula para proteger o sistema de medição * Escala linear de alumínio Ø 49 mm, de fácil leitura; * Escala e 0 a 300mmhg * Livre de Látex (Manguito/Pera Livre de Látex com válvula de precisão de ar, com regulação fina); * Invólucro de metal preto laqueado * Em bolsa de vinil com zíper COM VALIDAÇÃO: BHS Apresentar registro na ANVISA e CATALOGO e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante</p>		R\$ 280,00	R\$ 3.920,00
12	28	UNID	<p>ESFIGMOMANOMETRO (APARELHO DE PRESSÃO) ADULTO - Modelo clássico com tubo duplo Metal, preto, braçadeira adulta velcro - modelo tradicional de esfigmomanômetro. Engate de aço inox para fixar o manômetro a braçadeira (Clip de metal inoxidável para acoplar o manômetro a braçadeira) * Válvula de precisão com ajuste fino * Micro filtro na válvula para proteger o sistema de medição * Escala linear de alumínio Ø 49 mm, de fácil leitura; * Escala e 0 a 300mmhg * Livre de Látex (Manguito/Pera Livre de Látex com válvula de precisão de ar, com regulação fina); * Invólucro de metal preto laqueado * Em bolsa de vinil com zíper COM VALIDAÇÃO: BHS Apresentar registro na ANVISA e CATALOGO e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante</p>		R\$ 260,00	R\$ 7.280,00

13	7	UNID	<p>Foco Clínico - Foco de luz auxiliar para exames clínicos e ginecológicos. Com haste superior flexível e cromada e pedestal com haste inferior pintada. Pintura em epóxi a de alta resistência. Altura variável entre 90 a 164 cm. Base do pedestal com 04 rodízios proporcionando maior sustentação e segurança ao equipamento. Alimentação elétrica automática de 110 à 220 v. 50/60 Hz. Lâmpada de Led (luz fria e branca). Intensidade luminosa de 8.000 LUX à 50 cm do campo observado. Prjetado de acordo com as normas: NBR-IEC 60.601-1 e NBR-IEC 60.601-1-2. Certificado Inmetro. Garantia de 01 ano contra defeitos de fabricação. Apresentar registro na ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE)da licitante</p>		R\$ 800,00	R\$ 5.600,00
14	2	UNID	<p>DOPPLER FETAL DE MESA COM TELA DE LCD COLORIDO - DOPPLER FETAL DE MESA COM TELA DE LCD COLORIDO BATERIA RECARREGAVEL Doppler fetal portátil com transdutor de alta sensibilidade, compacto e de fácil operação e transporte. Possui alto falante de alta performance, formato ergonômico, compartimento para transdutor, entrada para fone de ouvido ou gravador de som, botão liga e desliga, controle preciso do volume e desligamento automático. Tela de LCD colorida para visualização numérica e da onda do batimento cardíaco fetal. Possui alarmes visuais/sonoros ajustáveis e programáveis. Alimentação através de bateria interna recarregável e carregador integrado ao equipamento. Possuir 01 ano de garantia, manual de operação em português e certificado de aprovação do INMETRO. Apresentar registro na ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante</p>		R\$ 2.800,00	R\$ 5.600,00

15	2	UNID	<p>Oxímetro de Pulso Portátil com bateria recarregável - Deve possuir visor colorido de LCD de alta resolução, possibilidade de rotação da tela (modo horizontal ou vertical) e no mínimo 04 modos de exibição, indicar nível de SPO2, frequência Cardíaca, força de pulso, onda plestimografica e tabela de tendências. Alarmes visuais e sonoros, ajustáveis e programáveis e tecla de silenciamento. Deve possuir conexão USB para computadores. Software que permita armazenar, visualizar e compartilhar eventos. Capa de proteção e suporte para superfícies planas. Deve possuir bateria recarregável integrada ao equipamento com alimentação Bivolt automático com autonomia mínima de 18 horas. Capacidade de monitorar pacientes adultos, pediátricos e neonatais e no mínimo 100 horas de tendências. Seu peso não deve ultrapassar 300 gramas com bateria. O Equipamento deve ser aprovado pelo INMETRO e possuir garantia mínima de 01 ano. Apresentar registro na ANVISA e catálogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante</p>		R\$ 2.800,00	R\$ 5.600,00
16	13	UNID	<p>Lanterna clínica 2,2v com lâmpada a halogena - Possui estrutura em plástico rígido reforçado com fibra de vidro. Possui clip para prender no bolso. Deve possuir foco de luz fixo concêntrico. Deve possuir comprimento do cabo de 12 mm e 1 cm de diâmetro. Deve utilizar 2 pilhas alcalinas AAA de 1,5v. Sistema de acionamento simples, basta pressionar o clip. Deve acompanhar 2 pilhas e capa protetora. Apresentar registro na ANVISA e catálogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante</p>		R\$ 80,00	R\$ 1.040,00

17	2	<p>UNID CADEIRA ODONTOLÓGICA COMPLETA - CADEIRA ODONTOLÓGICA COMPLETA (conjunto) Cadeira odontológica com estrutura em aço, com tratamento anti corrosivo e proteção em PVC, articulação central entre assento e encosto, com pontos de ligação nas laterais da cadeira, apoio de braço curto fixo e outro escamotável, facilitando sua entrada e saída. Encosto da cadeira em chapa de aço, sem parafusos aparentes, apoio de cabeça articulada com regulagem de altura. Base em chapa de aço fosfatizado, com isolamento em PVC e tratamento anti corrosivo, evitando futuros sinais de oxidação e sem necessidade de fixação no piso, com movimentos silenciosos e sincronizados através de moto redutores elétricos totalmente isentos de óleo, evitando assim riscos com vazamentos e movimentos involuntários. Pintura lisa eletrostática a pó epóxi, estofamento ergonômico, macio injetado em PVC flexível e sem costura, com apoio lombar. Caixa de distribuição integrada a base da cadeira. Cadeira contendo (8) oito movimentos sendo, (4) quatro individuais e (4) quatro automáticos, sendo 3 programáveis pelo CD (volta à zero, Posição de trabalho 1 e PT2) e Last Posicion (última posição programada). Acionamento dos movimentos da cadeira feitos através de comando de pé independente móvel, com todas as funções da cadeira e peças de mão integradas. Equipo acoplado com trava manual, com mesa dotada de três terminais sendo: uma seringa tríplice, uma mangueira para baixa rotação, alta rotação, lisas, de fácil limpeza e desinfecção, com conexão bordem dois furos, dispondo de sistema de regulagem do spray tipo anelar, bloco de acionamento dos instrumentos com regulagem da vazão, regulagem do spray (ar/ água) localiza na parte inferior da mesa feita de pelo próprio profissional, mesa com suporte para até (4) quatro pontas e com angulação de 45º graus, facilitando o acesso do profissional aos instrumentos, de fácil limpeza, suporte das mangueiras integrada a mesa do equipo (peça única), escalonado evitando a queda involuntária dos instrumentos, causando danos aos mesmos. Pedal progressivo móvel para acionamento dos instrumentos. Mesa com puxadores bilaterais com linhas arredondadas, estrutura da mesa fabricada em material ABS de alta resistência, injetado com proteção UV e 30% de cristal. Unidade Auxiliar acoplada a cadeira, rebatível com angulação 45º graus, com tubulação toda embutida, sem mangueira corrugada exposta (biossegurança), estrutura fabricada em ABS de alta resistência, injetado com proteção UV e 30% cristal, suporte das mangueiras integrado (peça única), suporte para água no copo, cuba fabricada em porcelana, removível e de fácil limpeza com porta detritos sólidos, sistema de água para enxágue da cuspeira regulado através de registro. Um sugador com diâmetro 6,3 mm (aproximadamente), tipo Venturi. Refletor Odontológico dotado de lâmpada halogena de fácil troca, com cor de iluminação de 5000º k (iluminação a</p>	15200	30400
----	---	---	-------	-------

luz do dia), luz fria com intensidade regressiva de 25.000 a 6.000 lux, com 3 intensidades de luz(22.000, 15.000 e 6.000), controle de iluminação acionados no comando de pé. Pega mão duplo de fácil manuseio, todos os movimentos de giro possuem batente para evitar rompimento dos cabos elétricos, cabeçote injetado em ABS, com proteção UV, cabeçote totalmente fechado, com proteção frontal em acrílico, proporcionando maior segurança ao paciente, braço multiarticulado e comprido que permite, permitindo a iluminação durante o procedimento, acionamento liga/desliga no pé. Acionamento automático do refletor ao executar as funções da cadeira. Turbina Extra Torque Turbina fabricada em latão, utilizando liga de alpaca com tratamento de superfície interno e externo resistente a altas temperaturas em autoclave e produtos para desinfecção. Recartilha desenvolvida com base em sistema digital que facilita os movimentos e garante a segurança no uso sem provocar cansaço nas mãos e pulsos. Spray triplo que garante a refrigeração da área de tratamento mesmo nas situações mais difíceis. Capa longa que facilita o acesso aos dentes posteriores. Componentes internos projetados para resistir os ciclos de esterilização sem comprometer a qualidade e consequentemente o rendimento do instrumento. Encaixes universais do tipo Bordem de dois furos. Com rolamentos de esferas de alta precisão, rotor balanceado. Totalmente esterilizável em autoclave até 135o C, por mais de 1.000 ciclos, desde que observados sua instrução de lubrificação e manutenção. Rotação máxima de 380.000 RPM. Consumo de ar: 34 até 37 NI/min. Pressão de trabalho: 2,1 a 2,3 bar Fresas recomendadas; FG 19-26mm. Sistema de retirada da fresa por meio de troca broca, seguro para o odontólogo. Identificação do instrumento gravado a laser. Micromotor INTRAMATIC Micro motor fabricado em latão, com tratamento de superfície e resistente a altas temperaturas em autoclave e materiais para desinfecção o que garante prolongada utilização com máximo desempenho. Spray interno propicia conforto ao profissional durante o trabalho haja vista a ausência de mangueiras externamente ao corpo do instrumento. Encaixe universal Borde de dois furos garante fácil acoplamento em qualquer marca de equipamento. Anel regulador de rotações e sentido de giro disposto no corpo do motor permite fácil regulagem durante uso. Rotação de 5.000 a 20.000 rpm com torque excepcional mantendo os mais baixos índices de ruído e ausência de vibração. Sistema de encaixe rápido intramatic permite a troca facilitada de instrumentos rotativos. Componentes internos e materiais aplicados permitem a esterilização em autoclave à 135° C por no mínimo 1.000 ciclos sem perda de desempenho. Pressão de trabalho: 2,2 bares. Identificação do instrumento gravado a laser. Contra Ângulo INTRAMATIC: Contra Ângulo fabricado em latão,

		<p>utilizando liga de alpaca com tratamento de superfície interno e externo resistente as temperaturas de autoclave e materiais para desinfecção. Recartilha desenvolvida com base em sistema digital facilita os movimentos e garante a segurança no uso sem provocar cansaço na mão e pulso. Spray único garante a refrigeração da área de tratamento mesmo nas situações mais difíceis. Componentes projetados para resistir por no mínimo 1.000 ciclos de esterilização sem comprometer a qualidade e conseqüentemente o rendimento dos instrumentos. Sistema de troca brocas prático fecho posicionado na cabeça do instrumento. Adaptador de brocas do tipo "FG" permite a utilização de brocas de alta rotação. Encaixe universal Intra permite a troca rápida e segura de instrumentos. Máximo desempenho de trabalho a 25.000 RPM com torque excepcional mantendo os mais baixos índices de ruído e ausência de vibração. Transmissão de 1:1, passível de uso com brocas do tipo "AR" e "FG", com spray externo. Identificação do instrumento gravado a laser. MOCHO: Regulagem da inclinação e da altura do encosto por alavanca independente, que permite ajuste anatômico. Estofamento com espuma espessa, revestida em laminado de PVC, garantindo maior resistência e rigidez. Sem costura e de fácil assepsia Sistema a gás para regulagem de altura do assento Base giratória com cinco rodízios Observação: todos os itens e acessório deverão obrigatoriamente ser da mesma marca Apresentar registro na ANVISA e BPF e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante</p>				
18	7	UNID	<p>ULTRASSON ODONTOLOGICO COM JATO DE BICARBONATO - para uso em periodontia e outros usos; com frequência. Aproximada de 30.000Hz; chave seletora para potencia; amplitude de. Vibração da ponta de aproximadamente 0,1mm; irrigação através de. Sistema de controle do fluxo de água e bomba peristáltica; acompanhado. De no mínimo 3 pontas esterilizáveis p/ raspagem e remoção de coroas e Blocos; transdutor cerâmico com sistema piezoeléctrico; ultrassom com. Capas removíveis de fácil limpeza, desinfecção e que suporte auto clavar. Com pedal único; voltagem 110/220 volts - 50/60hz Apresentar registro na ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA ( AFE) da licitante</p>		R\$ 2.500,00	R\$ 17.500,00

19	1	UNID	<p>FOTOPOLIMERIZADOR S/FIO - Fotopolimerizador a Led sem fio indicado para fotopolimerização de resinas compostas ou qualquer substância sensível à faixa de luz no espectro de 440nm a 480nm aproximadamente. Emite luz fria (azul), através de caneta portátil, com bateria de Li-Ion recarregável. Leve, de fácil assepsia e manuseio, possui 3 modos de operação (rápida, gradual e pulsante) e timer digital. Bivolt automático Apresentar registro na ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE)da licitante</p>	R\$ 900,00	R\$ 900,00
20	4	UNID	<p>Turbina Extra Torque - Turbina fabricada em latão, utilizando liga de alpaca com tratamento de superfície interno e externo resistente a altas temperaturas em autoclave e produtos para desinfecção. Recartilha desenvolvida com base em sistema digital que facilita os movimentos e garante a segurança no uso sem provocar cansaço nas mãos e pulsos. Spray triplo que garante a refrigeração da área de tratamento mesmo nas situações mais difíceis. Capa longa que facilita o acesso aos dentes posteriores. Componentes internos projetados para resistir os ciclos de esterilização sem comprometer a qualidade e consequentemente o rendimento do instrumento. Encaixes universais do tipo Bordem de dois furos. Com rolamentos de esferas de alta precisão, rotor balanceado. Totalmente esterilizável em autoclave até 135o C, por mais de 1.000 ciclos, desde que observados sua instrução de lubrificação e manutenção. Rotação máxima de 380.000 RPM. Consumo de ar: 34 até 37 NI/min. Pressão de trabalho: 2,1 a2,3 baresFresam recomendadas; FG 19-26 mm. Sistema de retirada da fresa por meio de troca broca, seguro para o odontólogo. Identificação do instrumento gravado a laser. Apresentar registro na ANVISA e catalogo e BPF e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE)da licitante</p>	R\$ 650,00	R\$ 2.600,00

21	4	UNID	<p>Micromotor INTRAMATIC - Micro motor fabricado em latão, com tratamento de superfície e resistente a altas temperaturas em autoclave e materiais para desinfecção o que garante prolongada utilização com máximo desempenho. Spray interno propicia conforto ao profissional durante o trabalho haja vista a ausência de mangueiras externamente ao corpo do instrumento. Encaixe universal Borden de dois furos garante fácil acoplamento em qualquer marca de equipamento. Anel regulador de rotações e sentido de giro disposto no corpo do motor permite fácil regulagem durante uso. Rotação de 5.000 a 20.000 RPM com torque excepcional mantendo os mais baixos índices de ruído e ausência de vibração. Sistema de encaixe rápido intramatic permite a troca facilitada de instrumentos rotativos. Componentes internos e materiais aplicados permitem a esterilização em autoclave à 135º C por no mínimo 1.000 ciclos sem perda de desempenho. Pressão de trabalho: 2,2 bares. Identificação do instrumento gravado a laser. Contra Ângulo INTRAMATIC: Contra Ângulo fabricado em latão, utilizando liga de alpaca com tratamento de superfície interno e externo resistente as temperaturas de autoclave e materiais para desinfecção. Recartilha desenvolvida com base em sistema digital facilita os movimentos e garante a segurança no uso sem provocar cansaço na mão e pulso. Spray único garante a refrigeração da área de tratamento mesmo nas situações mais difíceis. Componentes projetados para resistir por no mínimo 1.000 ciclos de esterilização sem comprometer a qualidade e conseqüentemente o rendimento dos instrumentos. Sistema de troca brocas prático fecho posicionado na cabeça do instrumento. Adaptador de brocas do tipo "FG" permite a utilização de brocas de alta rotação. Encaixe universal Intra permite a troca rápida e segura de instrumentos. Máximo desempenho de trabalho a 25.000 RPM com torque excepcional mantendo os mais baixos índices de ruído e ausência de vibração. Transmissão de 1:1, passível de uso com brocas do tipo "AR" e "FG", com spray externo. Identificação do instrumento gravado a laser. Apresentar registro na ANVISA e catalogo e BPF e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE)da licitante</p>		R\$ 850,00	R\$ 3.400,00
22	9	UNID	<p>Articulador odontológico - o Semi-ajustável / Arcon;o Distância intercondilar fixa (110 mm); o Guia condílica curva; o Regulagem do ângulo da guia Condílica; o Regulagem do ângulo de Bennet; o Trava Central; o Sistema estabilizador dos movimentos com junção de silicone; o Pino para apoio do Ramo Superior na posição aberta. Com Arco Facial Standard Compatível com qualquer acessório. Apresentar catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE)da licitante</p>		R\$ 1.200,00	R\$ 10.800,00

23	3	<p>AUTOCLAVEDIGITALDEMESA - Equipamento utilizado para esterilização e secagem de materiais e utensílios diversos em clínicas odontológicas, médicas, postos de saúde e ambulatórios, dentre outros. De fácil instalação, não requer instalação hidráulica.</p> <p>OEQUIPAMENTODEVERÁTERO PAINELDE CONTROLE FRONTAL Controle construído com componentes de altíssima qualidade e confiabilidade, com funcionamento totalmente automático, realizado por meio de micro controlador. Possui 3 ciclos de esterilização . Apresenta tecla de secagem extra de mais 10 minutos para os casos em que o usuário julgar necessário o processo. Monitoramento no controle da temperatura, obtidos por meio de um termo resistência (PT-100). Câmara cilíndrica construída em aço inoxidável, revestida externamente com material isolante ao calor, que além de otimizar o seu funcionamento, reduz o consumo de energia e não transfere calor ao ambiente. Possui bandejas confeccionadas em aço inoxidáveis, totalmente perfuradas para permitir uma boa circulação do vapor, garantindo excelente qualidade na esterilização. Porta em aço inoxidável fundido, com anel de vedação em borracha de silicone resistente a altas temperaturas. Possui dispositivo que impede o funcionamento do equipamento com a tampa aberta. Sistema de fechamento da porta construído de forma robusta, dotado internamente de um rolamento de encosto que proporciona maior segurança e suavidade no manuseio. Os cabos são em baquelite, isolantes ao calor. Resistência elétrica de imersão, blindada e fabricada de tubo de aço inoxidável. Reservatório em aço inoxidável acoplado ao equipamento, com capacidade para 3,0 litros. Possibilita o reaproveitamento da água, permitindo vários ciclos de esterilização sem necessidade de reabastecimento. Gabinete em chapa de aço carbono, com tratamento anticorrosivo e pintura epóxi. Apresenta aberturas para ventilação tipo "venezianas". Painel de controle com chave on/off, manômetro, display indicativo de tempo e temperatura e teclas de abastecimento, seleção dos ciclos, secagem extra e start/stop. Sistema eletrônico de segurança que desliga automaticamente caso a temperatura exceda em 3 °C a temperatura programada. Válvula de alívio de pressão regulada para atuar com pressão igual ou superior à MPTA (máxima pressão de trabalho admissível). Sistema elétrico de segurança com fusível de proteção e termostato de segurança para evitar a queima das resistências e dos materiais em caso de falta de água. Construída com base nas Normas ASME e ABNT e atende à Norma Regulamentadora NR 13. CAPACIDADEMINIMA 21 LITROS. Apresentar registrona ANVISA e BPF e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante</p>	R\$ 5.760,00	R\$ 17.280,00
----	---	--	--------------	---------------

24	10	UNID	<p>CARRO MACA ALTURA REGULÁVEL, ESTRUTURA EM AÇO - CARRO MACA ALTURA REGULÁVEL, ESTRUTURA EM AÇO COM PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, LEITO ESTOFADO: Carro Maca com altura regulável, dotado de leito com cabeceira, também regulável, o qual possui proteção contra choques laterais e frontais, sendo removível e confeccionado em espuma com revestimento em courvim. Estrutura tubular confeccionada em aço com acabamento em pintura eletrostática a pó. Sistema de elevação do leito acionado através de manivela retrátil, localizada junto à peseira. Grades laterais, suporte de soro (02 ganchos) e manivela retrátil confeccionados em aço inoxidável com acabamento polido. Carro dotado de 04 rodízios de 5", sendo 02 com freios nas diagonais. DIMENSÕES: Leito (úteis): Comp.: 1.810mm Larg.: 520 mm Alt. Máxima: 800 mm - Alt. Mínima: 620 mm Apresentar registro na ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante</p>		R\$ 2.200,00	R\$ 22.000,00
25	2	UNID	<p>POLTRONA PARA COLETA DE SANGUE - Estrutura em aço tubular com acabamento em pintura eletrostática a pó, é reclinável através de sistema de alavanca hidráulica, proporciona posição de trendelemburg, semi-sentado, sentado. O apoio de pés é efetuado mecanicamente através de sistema de cremalheira. O assento, encosto e apoio de pés são estofados com espuma de poliuretano sendo de formato anatômico com revestimento em courvim. Acompanha 02 apoios para braços os quais são do tipo concha,confeccionados em aço inoxidável, com revestimento em courvim e regulagem de altura e posicionamentos. DIMENSÕES: Posição Sentada: Comp.: 900 mm Larg.: 650 mm - Larg. (útil do assento): 520 mm Alt.: 1100 mm Posição Deitado: Comp.: 1700 mm Larg.: 650 mm Apresentar registro na ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante</p>		R\$ 1.800,00	R\$ 3.600,00
26	10	UNID	<p>ESCADINHA DE 02 DEGRAUS, ESTRUTURA EM AÇO INOXIDÁVEL - Escada de 02 degraus confeccionada em estrutura tubular com degraus confeccionados em compensado compactado, recebendo piso de borracha antiderrapante, pés com ponteiros em material plástico. Estrutura confeccionada em aço inoxidável com acabamento polido. DIMENSÕES: Largura (Total): 420 mm Altura (do piso ao 1.º degrau): 210 mm Altura (do piso ao 2.º degrau): 370 mm Apresentar catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE)da licitante</p>		R\$ 280,00	R\$ 2.800,00

27	3	UNID	MESA DE MAYO ESTRUTURA E BANDEJA EM AÇO INOXIDÁVEL - Estrutura tubular de 1", haste de 5/8" e bandeja em aço inoxidável, altura regulável por meio de fixador, base triangular, dotada de 03 rodízios. Dimensões: C.: 600 X L.: 425 X A.: min 885 / máx. 1300 mm Dimensões da bandeja: 350 x 520 mm. Apresentar catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante		R\$ 450,00	R\$ 1.350,00
28	6	UNID	MESA PARA EXAMES CLÍNICOS - Móvel confeccionado em fiberglass com acabamento em gel coat isoftálico, e tendo grande resistência a sabões e detergentes. Dotado de 03 gavetas e 02 portas com prateleira interna, com dispositivo para escoamento de líquidos. O leito é estofado em espuma de alta densidade com revestimento em courvim, possuindo cabeceira regulável. As Mesas de Exames Clínicos Luxo Moldglass, podem ser elaboradas nos mais diversos padrões de cores para diferenciação de setores, bem como, com ou sem inscrição: nome do setor, especificação do material, e/ou logomarca do Hospital ou Casa de Saúde. DIMENSÕES: Comp.: 1.880mm Larg.: 550 mm Alt.: 900 mm Apresentar registro na ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante		R\$ 3.500,00	R\$ 21.000,00
29	2	UNID	MESA PARA EXAMES CLÍNICOS E GINECOLÓGICOS LUXO - Móvel confeccionado em fiberglass com acabamento em gel coat isoftálico interno e externamente. Dotado de 03 gavetas com guias deslizantes e armário 02 portas com 01 prateleira interna. O leito dividido em 03 seções possibilita 03 posicionamentos do dorso e 03 posicionamentos de pernas. Estofado em espuma de alta densidade com revestimento em courvim. Pode ser elaborada nos mais diversos padrões de cores, com inscrição do nome do setor, especificação do material, e/ou logomarca do Hospital / Clínica / Instituição. MOVIMENTOS: Dorsal, Apoio de Pernas e Semi-sentado. DIMENSÕES: Comp.: 1250 mm Larg.: 550 mm Alt.: 900 mm ACESSÓRIOS FORNECIDOS: 01 par de portas coxas em P.U. Injetado com ajuste de altura. Apresentar registro na ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante		R\$ 4.500,00	R\$ 9.000,00

30	5	UNID	Banqueta giratória - Confeccionada em estrutura tubular de aço inoxidável com acabamento polido e base com 5 rodízios giratórios. Assento confeccionado em espuma com revestimento em courvim, o qual pode ser elaborado nos mais diversos padrões de cores. A elevação é proporcionada através de movimento circular aplicado ao assento. DIÂMETRO DO ASSENTO: 370 mm DIMENSÕES: Alt. mín.: 570mm Alt. max.: 680mm Apresentar catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE)da licitante		R\$ 450,00	R\$ 2.250,00
31	2	UNID	SUPOORTE PARA SORO SUPORTE PARA SORO, BASE TUBULAR QUADRADA COM RODÍZIOS, PROTETOR E HASTE COM 04 GANCHOS EM AÇO INOXIDÁVEL: Base tubular quadrada em forma de "X", protetor da haste e haste com 04 ganchos confeccionados em aço inoxidável com acabamento polido. Fornecido com 04 rodízios. Regulável em altura através de mancal rosqueado. Apresentar registro na ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE)da licitante		R\$ 350,00	R\$ 700,00
32	3	UNID	SUPOORTE DE SORO ALT. REG. ESMALTADO, COM RODÍZIOS - Base em tubo de aço carbono redondo de 7/8 x 1.20mm, com 04 pés (H)- Coluna fixada à base em tubo de aço carbono redondo de 7/8 x 1.20mm Haste em tubo de aço inox redondo de 5/8 x 1.00mm - 304AISI 4 ganchos alternados Altura regulável por meio de manípulo Pés com rodízios giratórios de 2" de diâmetro Acabamento pintura epóxi, com tratamento anti-ferruginoso. Apresentar registrona ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE)da licitante		R\$ 150,00	R\$ 450,00
33	3	UNID	NEGATOSCÓPIO DE 01 CORPO ESMALTADO - Armação em chapa de aço carbono de 0.80mm de espessura Parte frontal em chapa de acrílico de 1,81mm, permitindo luz uniforme- Adaptável para uso em mesa ou parede. Acompanha lâmpada circular fluorescente (32 w)- 110 ou 220 volts (não selecionável) Acabamento pintura epóxi, com tratamento anti-ferruginoso. Apresentar catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE)da licitante		R\$ 260,00	R\$ 780,00
34	2	UNID	ESCADINHA CLÍNICA 02 DEGRAUS - - Estrutura em tubo de aço redondo de 7/8 x 1.20mm com tratamento antiferruginoso e pintura epóxi - Pisos de madeira, revestidos com borracha antiderrapante. - Pés com ponteiros plásticos DIMENSÕES Dimensão aproximada: 390 x 540 x 330 mm - Capacidade Aprox.: 110 kg Apresentar catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante		R\$ 200,00	R\$ 400,00

35	3	UNID	<p>BIOMBO TRIPLO INOXDOBRAVEL P/ AMBOS OS LADOS  BIOMBO TRIPLO INOXDOBRAVEL P/ AMBOS OS LADOS,  COM PLÁSTICO IMPERMEÁVEL Estrutura em tubo de  aço inox redondo de ¾ x 1.20mm Dobrável para ambos  os lados, com dois eixos giratórios Rodízios giratórios  de 2" nas laterais Pés de apoio protegidos por  ponteiras plásticas Acompanha cortinas em plástico  impermeável na cor Branca Acabamento polido  Dimensão aproximada:1870 x 1800 mm – aberto  Apresentar catalogo e autorização de funcionamento  da ANVISA(AFE)da licitante</p>		R\$ 1.300,00	R\$ 3.900,00
36	2	UNID	<p>BIOMBO TRIPLO ESMALTADO, DOBRÁVEL P/ AMBOS OS  LADOS - Estrutura em tubo de aço carbono redondo de  ¾ x 1.20mm - Dobrável para ambos os lados, com dois  eixos giratórios. - Rodízios giratórios de 2" nas laterais -  Pés de apoio protegidos por ponteiras plásticas -  Acompanha cortinas em plástico impermeável na cor  Branca - Acabamento em pintura epóxi, com  tratamento ferruginoso. Dimensão aproximada:1870 x  1800 mm - aberto</p>		R\$ 700,00	R\$ 1.400,00
37	7	UNID	<p>CADEIRADE RODAS Fabricada em tubos de aço carbono  com assento em nylon duplo reforçado com lona e  encosto-me a nylon duplo almofadado, com almofada  de 4 cm no assento, com protetor de roupa, dobrável  em "X" duplo tubular reforçado e estabilizado por duas  cruzetas de aço carbono maciço bilateral, freios  bilaterais zincados, aro impulsor bilateral em nylon com  8 pontos de fixação, apoios para os braços  escamoteáveis com apoio em poliuretano injetado,  apoio para os pés em nylon injetado removíveis com  quick, rebatíveis lateralmente e com regulagem de  altura, rodas dianteiras aro 6" raiaada com pneus  maciços e rolamentos duplos blindados nas rodas e no  eixo vertical, rodas traseiras aro 24" em nylon injetado  com fibra com 8 raias com pneus infláveis e rolamentos  blindados duplo com sistema quick com placa de  regulagem horizontal, barra de reforço no quadro e  caixa de rolamento, pintura epóxi texturizada  (eletrostática). Capacidademínima130KG Largura  mínimado assento52 cm Largura máxima aberta 71  cm Apresentar registro na ANVISA e catalogo e  autorização de funcionamento da ANVISA (AFE)da  licitante</p>		R\$ 1.400,00	R\$ 9.800,00

38	1	UNID	ARMÁRIO VITRINE 02 PORTAS, LATERAIS EM CHAPA Armário vitrine com 02 portas e 04 prateleiras em vidro (3 mm) Laterais em chapa de aço carbono de 0.80mm de espessura Fechadura cilíndrica Pés em tubo de aço quadrado com ponteiras plásticas Acabamento pintura epóxi, com tratamento ferruginoso. Dimensão aproximada: 700 x 350 x 1650 mm Apresentar catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE)da licitante		R\$ 1.200,00	R\$ 1.200,00
39	1	UNID	Carro Funcional para limpeza Confeccionado em polipropileno injetado dotado de prateleiras e suportes . Acompanha: Balde DOBLO 30 Litros 02 Cabos Alumínio 1,40 m Haste Americana Refil de Algodão 320 g Armação Mop Profi Refil Mop Pó Profi Pá POP Placa Sinalizadora Apresentar catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE)da licitante		R\$ 1.200,00	R\$ 1.200,00
40	4	UNID	BALDECOMPEDAL(LIXEIRA)EMAÇOINOX Confeccionada em aço inox com cesto interno e polipropileno Pedal para acionamento da tampa Capacidade20litros Apresentar catalogo		R\$ 210,00	R\$ 840,00
41	18	UNID	LONGARINA SECRETÁRIA COM ASSENTO/ENCOSTO-ME A POLIPROPILENO INJETADO 03 LUGARES: Estrutura em aço carbono com tratamento anti ferruginoso e pintura epóxi Apresentar catalogo		R\$ 450,00	R\$ 8.100,00
42	23	UNID	LONGARINA SECRETÁRIA COM ASSENTO/ENCOSTO-ME A POLIPROPILENO INJETADO 04 LUGARES: Estrutura em aço carbono com tratamento anti ferruginoso e pintura epóxi Apresentar catalogo		R\$ 550,00	R\$ 12.650,00
43	9	UNID	CADEIRA EMPILHÁVEL COM ESTRUTURA FIXA COM ASSENTO/ENCOSTO-ME A POLIPROPILENO INJETADO : Estrutura em aço carbono com tratamento anti ferruginoso e pintura epóxi Apresentar catalogo		R\$ 150,00	R\$ 1.350,00
44	10	UNID	CADEIRA SECRETARIA EXECUTIVA FIXA BASE A GÁS BACK SYSTEM C/CAPA - C/CACHIMBO - C/BRAÇO DIGITADOR PP Assento e encosto e espuma injeta revestida em tecido Apresentar catalogo		R\$ 320,00	R\$ 3.200,00
45	6	UNID	CADEIRA SECRETARIA EXECUTIVA BASE A GÁS BACK SYSTEM C/CAPA - C/CACHIMBO - C/BRAÇO DIGITADOR PP Assento e encosto e espuma injeta revestida em tecido Dotada de rodízios. Apresentar catalogo		R\$ 300,00	R\$ 1.800,00
46	1	UNID	CADEIRAPARA OBESO BASE A GÁS BACK SYSTEM C/CAPA - C/CACHIMBO - C/BRAÇO DIGITADOR PP Assento e encosto e espuma injeta revestida em tecido Dotada de rodízios. Deve suportar no mínimo120 kg. Apresentar catalogo		R\$ 350,00	R\$ 350,00

47	14	UNID	ARMARIO FECHADO C/ 02 PORTAS - DIMENSÕES 1,65 X 0,91 X 0,45 - TAMPO CURVO: Medidas: Largura: 0,91 mts. Profundidade: 0,45 mts. Altura: 1,65 mts. o Tampo curvo o Borda em perfil PVC "Ergo Soft" 15 mm. o Estrutura do pé em metalon 30 x 50 o Possui uma divisória e três prateleiras o Acabamento em perfil de PVC texturizado fixados com adesivos hot-melt o Peças confeccionadas em MDP 15 MM o Sapatas reguláveis em parafuso recoberto em polipropileno Apresentar catalogo		R\$ 580,00	R\$ 8.120,00
48	1	UNID	MESA PARA COMPUTADOR Estrutura em aço com pintura epóxi,tampo em MDP de no mínimo 15 mm dotada de suporte para o teclado E suporte para CPU Medidas mínimas 1,20x075, 0600		R\$ 400,00	R\$ 400,00
49	1	UNID	ARQUIVO DE AÇO 4 GAVETAS Arquivo confeccionado em chapa de aço laminada fria, gavetas com porta etiqueta estampado e puxador tipo alça cromado, com sistema deslizante por rolamento de aço e fechadura cilíndrica com fechamento simultâneo. Tratamento anti-corrosivo à base de fosfato de zinco e pintura eletrostática a pó com camada de 40 a 50 microns, com secagem a estufa a 240°C. Confeccionados em chapas 24 Medidas aproximadas 1.35x47x68 CORCINZA Apresentar catalogo.		R\$ 600,00	R\$ 600,00
50	2	UNID	ARCONDICIONADOSPLIT 7.000 BTUSQUENTE/FRIO		R\$ 1.600,00	R\$ 3.200,00
51	5	UNID	COMPUTADOR, Processador mínimo 2 núcleos e processamento Processador mínimo 2 núcleos e processamento, mínimo 2,40 Ghz, FBBS 1066Mhz, 3MB Cache L2, memória Ram 4GB (DDR3, PC5300), Slots de Memória 2 Disco Rígido (HD) 500GB SATA 7200RPM, Unidade Ótica DVDRW (gravador de CD 48x gravador de DVD 16x), Leitor de Cartões MS, MS PRO, SD, MMC, Monitor mínimo 18,5 LCD com resolução mínima 1366x768pixel e conexão vga, Vídeo. Com processamento de vídeo integrado com alocação dinâmica mínima 256 MB, Áudio 5.1, Rede. 10/100/1000Mbps, Teclado português brasil ABNT2 com 107 teclas e OS/2, Mouse PS/2 com 2 botões e scroll Ótico, Caixas de som 2.0 estéreo, Gabinete minitorre, Baías internas 2x3, Baías externas 2x5 e 1x. Sistema Operacional Windows 7 SP1 Professional Edition e Garantia de 12		R\$ 2.800,00	R\$ 14.000,00

52	12	UNID	<p>COMPUTADOR, Processador mínimo 2 núcleos e processamento Processador mínimo 2 núcleos e processamento, mínimo 2,40 Ghz, FBBS 1066Mhz, 3MB Cache L2, memória Ram 4GB (DDR3, PC5300), Slots de Memória 2 Disco Rígido (HD) 500GB SATA 7200RPM, Unidade Ótica DVDRW (gravador de CD 48x gravador de DVD 16x), Leitor de Cartões MS, MS PRO, SD, MMC, Monitor mínimo 18,5 LCD com resolução mínima 1366x768pixel e conexão vga, Vídeo. Com processamento de vídeo integrado com alocação dinâmica mínima 256 MB, Áudio 5.1, Rede. 10/100/1000Mbps, Teclado português brasil ABNT2 com 107 teclas e OS/2, Mouse PS/2 com 2 botões e scroll Ótico, Caixas de som 2.0 estéreo, Gabinete minitorre, Baias internas 2x3, Baias externas 2x5 e 1x. Sistema Operacional Windows 7 SP1 Professional Edition e Garantia de 12</p>	R\$ 520,00	R\$ 6.240,00
R\$					
(VALORES EXPRESSOS EM REAIS)				TOTAL MAXIMO	288.250,00