

CNPJ: 76.919.083/0001-89
 Rua Marechal Deodoro, 1837
 C.E.P.: 84940-000 - Siqueira Campos - PR

Processo Administrativo: 96/2016
 Data do Processo Adm.: 04/11/2016
 Processo de Licitação: 89/2016
 Data do Processo: 04/11/2016

Folha: 1/32

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
1	6,000	UND	<p>AMALGAMADOR ODONTOLOGICO - Painei digital com teclados tipo membrana externa. Haste batidora com 4600 oscilações por minuto, grande amplitude e movimento helicoidal elíptico em ? oferecendo a homogeneização ideal. Indicado para todos os tipos de materiais odontológicos encapsulados. Garfo universal, permitindo a fixação de todos os modelos de cápsulas de amálgama, inclusive cápsulas com êmbolos (ionômeros de vidro). Sistema de amortecedores que anulam as vibrações transmitidas pela frequência da haste, tornando o equipamento estável e extremamente silencioso. Segurança - Dispositivo de segurança com micro-chave, interrompendo o funcionamento do equipamento caso a tampa seja aberta acidentalmente. Tampa protetora em acrílico de alto impacto transparente. Chave geral luminosa no painel. Temporizador Digital Eletrônico micro- processado com escala de 0 à 60 segundos. Programação de tempo com memória automática ao final de cada operação, garantindo a repetição do tempo solicitado. Apresentar catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA(AFE) da licitante.</p>		950,0000	5.700,0000
2	5,000	UND	<p>APARELHO DE RX ODONTOLOGICO 70KV - Braço articulável com movimentação vertical e horizontal, proporciona movimentos suavez 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 Microprocessado 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</p>		6.000,0000	30.000,0000

CNPJ: 76.919.083/0001-89
 Rua Marechal Deodoro, 1837
 C.E.P.: 84940-000 - Siqueira Campos - PR

Processo Administrativo: 96/2016
 Data do Processo Adm.: 04/11/2016
 Processo de Licitação: 89/2016
 Data do Processo: 04/11/2016

Folha: 2/32

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
			disparo em até 5mts de distância. Articulações com movimentos de 360°. Pintura com tinta poliuretana POTENCIA DE 70 KV. Tempo de exposição.....0.07 a 3 seg. Intensidade de corrente do Tubo8 Ma. Foco0.8 x 0.8 mm. Apresentar registro na ANVISA e BPF e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante e carta de autorização do fabricante para comercializar o produto.			
3	8,000	UND	Articulador odontológico - o Semi- ajustável / Arcon; o Distância intercondilar fixa (110mm); 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		810,0000	6.480,0000
4	7,000	UND	AUTOCLAVE HORIZONTAL DE BANCADA DIGITAL 1 - Equipamento utilizado para esterilização e secagem de materiais e utensílios diversos em clínicas odontológicas, médicas, postos de saúde e ambulatorios, dentre outros. De fácil instalação, não requer instalação hidráulica. O EQUIPAMENTO DEVERÁ TER O PAINEL DE 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 uma 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		6.500,0000	45.500,0000

CNPJ: 76.919.083/0001-89
 Rua Marechal Deodoro, 1837
 C.E.P.: 84940-000 - Siqueira Campos - PR

Processo Administrativo: 96/2016
 Data do Processo Adm.: 04/11/2016
 Processo de Licitação: 89/2016
 Data do Processo: 04/11/2016

Folha: 3/32

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
5	5,000	UND	<p>ambiente. Possui bandejas confeccionadas em aço inox, 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 ba quelite, 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 litros. Possibilita o reaproveitamento da água, permitindo vários ciclos de esterilização sem necessidade de reabastecimento. Gabinete em chapa de aço carbono, com tratamento anti corrosivo 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. CAPACIDADE MINIMA 42 LITROS Apresentar registro na ANVISA e catálogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante</p>		8.400,0000	42.000,0000
			AUTOCLAVE HORIZONTAL DE BANCADA DIGITAL 2 - Equipamento utilizado para esterilização e secagem de materiais e			

CNPJ: 76.919.083/0001-89
Rua Marechal Deodoro, 1837
C.E.P.: 84940-000 - Siqueira Campos - PR

Processo Administrativo: 96/2016
Data do Processo Adm.: 04/11/2016
Processo de Licitação: 89/2016
Data do Processo: 04/11/2016

Folha: 4/32

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
			<p>utensílios diversos em clínicas odontológicas, médicas, postos de saúde e ambulatorios, dentre outros. De fácil instalação, não requer instalação hidráulica. O EQUIPAMENTO DEVERÁ TER O PAINEL DE 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 uma 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 inox, 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 ba quelite, 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 litros. Possibilita o reaproveitamento da água, permitindo vários ciclos de esterilização sem necessidade de reabastecimento. Gabinete em chapa de aço carbono, com tratamento anti corrosivo 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</p>			

CNPJ: 76.919.083/0001-89
 Rua Marechal Deodoro, 1837
 C.E.P.: 84940-000 - Siqueira Campos - PR

Processo Administrativo: 96/2016
 Data do Processo Adm.: 04/11/2016
 Processo de Licitação: 89/2016
 Data do Processo: 04/11/2016

Folha: 5/32

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
			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. CAPACIDADE MINIMA 42 LITROS Apresentar registro na ANVISA e catálogo e autorização de funcionamento da ANVISA(AFE)da licitante			
6	2,000	UND	BALDE A PEDAL (LIXEIRA) 15 LITROS INOX: Confeccionada em aço inox com cesto interno em PVC e tampa. Acionada a pedal. Capacidade mínima 15 litros. Apresentar catálogo.		194,3500	388,7000
7	1,000	UND	BIOMBO TRIPLO INOXDOBRAVEL P/ AMBOS OS LADOS BIOMBO TRIPLO INOXDOBRAVEL P/ AMBOS OS LADOS, COM PLÁSTICO IMPERMEÁVEL Estrutura em tubo de aço inoxredondo 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 Apresentarcatalogo e autorização de funcionamento da ANVISA(AFE)da licitante		1.300,0000	1.300,0000
8	3,000	UND	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 (32w)- 110 ou 220 volts (não selecionável) Acabamento pintura epóxi, com tratamento anti-ferruginoso Apresentar catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE)da licitante		400,0000	1.200,0000

CNPJ: 76.919.083/0001-89
Rua Marechal Deodoro, 1837
C.E.P.: 84940-000 - Siqueira Campos - PR

Processo Administrativo: 96/2016
Data do Processo Adm.: 04/11/2016
Processo de Licitação: 89/2016
Data do Processo: 04/11/2016

Folha: 6/32

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
9	6,000	UND	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. Equipamento acoplado com trava PNEUMÁTICO 1, com mesa dotada de três terminais sendo: uma seringa triplice, uma mangueira para baixa rotação, alta rotação, lisas, de fácil limpeza e desinfecção, com conexão borden 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 45° graus, facilitando o acesso do profissional aos instrumentos, de fácil limpeza, suporte das mangueiras integrada a mesa do equipamento (peça única),		12.500,0000	75.000,0000

CNPJ: 76.919.083/0001-89
Rua Marechal Deodoro, 1837
C.E.P.: 84940-000 - Siqueira Campos - PR

Processo Administrativo: 96/2016
Data do Processo Adm.: 04/11/2016
Processo de Licitação: 89/2016
Data do Processo: 04/11/2016

Folha: 7/32

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
			<p>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 45° 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 enxágüe 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 5000° k (iluminação a 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. 01 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</p>			

CNPJ: 76.919.083/0001-89
Rua Marechal Deodoro, 1837
C.E.P.: 84940-000 - Siqueira Campos - PR

Processo Administrativo: 96/2016
Data do Processo Adm.: 04/11/2016
Processo de Licitação: 89/2016
Data do Processo: 04/11/2016

Folha: 8/32

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
------	------------	------	---------------	-------	--------------------	--------------------

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. Encaixe universal do tipo Borden 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 Nl/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. 01 Micromotor INTRAmatic 181 DBN. 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 135° C por no mínimo 1.000 ciclos sem perda de desempenho. Pressão de trabalho: 2,2 bar. Identificação do instrumento gravado a laser. 01 Contra Ângulo INTRAmatic 2068 FGBN. Contra Ângulo fabricado em latão,

CNPJ: 76.919.083/0001-89
Rua Marechal Deodoro, 1837
C.E.P.: 84940-000 - Siqueira Campos - PR

Processo Administrativo: 96/2016
Data do Processo Adm.: 04/11/2016
Processo de Licitação: 89/2016
Data do Processo: 04/11/2016

Folha: 9/32

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
			<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 01 Peça Reta INTRAmatic 10 ABN Peça Reta fabricada em latão, utilizando liga de alpaca com tratamento de superfície 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 por fecho através de anel no corpo do instrumento. Encaixe universal Intra. Máximo desempenho de trabalho a 25.000 rpm com torque excepcional mantendo os mais baixos índices de ruído e ausência de vibração. Transmissão 1:1, com spray externo. Identificação do instrumento gravado. 01 MOCHO: regulagem da inclinação e da altura do encosto por</p>			

CNPJ: 76.919.083/0001-89
 Rua Marechal Deodoro, 1837
 C.E.P.: 84940-000 - Siqueira Campos - PR

Processo Administrativo: 96/2016
 Data do Processo Adm.: 04/11/2016
 Processo de Licitação: 89/2016
 Data do Processo: 04/11/2016

Folha: 10/32

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
10	2,000	UND	<p>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. Apresentar registro na ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA(AFE)da licitante</p> <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 é estofado com espuma de poliuretamo 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 Sentado: Comp.: 900mm Larg.: 650mm - Larg. (útil do assento): 520mm Alt.: 1100mm Posição Deitado: Comp.: 1700mm Larg.: 650mm; Apresentar registro na ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA(AFE)da licitante</p>		1.500,0000	3.000,0000
11	2,000	UND	<p>CARRO CURATIVO EM AÇO INOXIDÁVEL, COM BALDE E COM BACIA - Carro com estrutura tubular, tampo, prateleira e varandas confeccionadas em aço inoxidável com acabamento polido. Equipado de balde com capacidade de 4,2 litros e bacia, também confeccionados em aço inoxidável AMBOS RETRATEIS com acabamento polido. Dotado de 04 rodízios, sendo 02 deles com freios na diagonal. DIMENSÕES: Comp.: 800mm x Larg.: 430mm x Alt.: 800mm. Apresentar catalogo e autorização</p>		1.450,0000	2.900,0000

CNPJ: 76.919.083/0001-89
 Rua Marechal Deodoro, 1837
 C.E.P.: 84940-000 - Siqueira Campos - PR

Processo Administrativo: 96/2016
 Data do Processo Adm.: 04/11/2016
 Processo de Licitação: 89/2016
 Data do Processo: 04/11/2016

Folha: 11/32

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
12	2,000	UND	de funcionamento da ANVISA(AFE) da licitante CARRO MACA ALTURA REGULÁVEL - 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.: 520mm Alt. Máxima: 800mm - Alt. Mínima: 620mm Apresentar registro na ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA(AFE)da licitante	_____	1.800,0000	3.600,0000
13	1,000	UND	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	_____	1.200,0000	1.200,0000
14	1,000	UND	CENTRAL DE NEBULIZAÇÃO COM 4 SAIDAS - Aparelho de aerosol 4 saídas. Com carro suporte e rodizio 3 pol.4 kits de nebulização, compressor isento 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	_____	2.100,0000	2.100,0000

CNPJ: 76.919.083/0001-89
 Rua Marechal Deodoro, 1837
 C.E.P.: 84940-000 - Siqueira Campos - PR

Processo Administrativo: 96/2016
 Data do Processo Adm.: 04/11/2016
 Processo de Licitação: 89/2016
 Data do Processo: 04/11/2016

Folha: 12/32

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
15	2,000	UND	CENTRAL DE NEBULIZAÇÃO COM 6 SAIDAS - Aparelho de aerosol 4 saídas. Com carro suporte e rodizio 3 pol.4 kits de nebulização, compressor isento 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 MINIMO DE 4 SAIDAS Apresentar registro na ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante	_____	2.100,0000	4.200,0000
16	2,000	UND	CILINDRO PARA GAZES MEDICINAIS 7 LITROS - Confeccionado em aço dotado de válvula reguladora de pressão e fluxometro e carro para transporte ou maleta Apresentar registro na ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante	_____	2.200,0000	4.400,0000
17	6,000	UND	DERMATOSCOPIO 10 AUMENTOS - Iluminação de Xenon Halógena 2.5V proporciona luz mais branca e brilhante, projetando a verdadeira cor do tecido Ajuste de foco e campo de visão com aumento de 10 vezes. Lente de contato com escala e sem escala; Iluminação branca e de alto brilho, com excelente nitidez da imagem; Cabo em metal com superfície recartilhada, melhor aderência e segurança Reostato para controle de intensidade da luz; Abertura na base do cabo, permite utilizar bateria recarregável; Alimentação através de 2 pilhas alcalinas tipo C; Apresentar registro na ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA(AFE) da licitante e carta de autorização do fabricante ou importador para comercializar o produto	_____	1.500,0000	9.000,0000
18	1,000	UND	COMPRESSOR ODONTOLOGICO ISENTO DE OLEO 40 LITROS - Totalmente isento de óleo. Não necessita lubrificação. Reservatório com tratamento interno antioxidante. Baixo nível de ruído: 56	_____	3.300,0000	3.300,0000

CNPJ: 76.919.083/0001-89
 Rua Marechal Deodoro, 1837
 C.E.P.: 84940-000 - Siqueira Campos - PR

Processo Administrativo: 96/2016
 Data do Processo Adm.: 04/11/2016
 Processo de Licitação: 89/2016
 Data do Processo: 04/11/2016

Folha: 13/32

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
19	1,000	UND	<p>Db a um metro de distância. Pressostato com chave geral liga/desliga. Válvula de segurança. Dispositivo de alívio do excesso de pressão. Rele térmico (protetor de sobrecarga de tensão). Protege o motor contra quedas ou picos de tensão desligando-o automaticamente em casos de temperatura excessiva. Dois manômetros: um para verificar a pressão interna do reservatório e outro para a pressão de saída de ar. Filtro de ar com drenagem automática (retém a umidade do ar no interior do reservatório) e regulador de pressão de saída do ar.Registro para drenagem da umidade condensada no reservatório de fácil acesso. Ventoinha de refrigeração nos motores.Filtros de aspiração (entradas de ar no reservatório). Acompanha dois refis para futura substituição. Mangueira do motor metálica e flexível. Maior segurança na estanqueidade do ar e de grande vida útil. Válvula de alívio (solenóide). Despressurização dos cabeçotes, fazendo com que o compressor trabalhe com menos esforço. Alimentação: 127V ou 220V - Monofásico Freqüência do Motor: 60 Hz Fluxo de ar (vazão efetiva): 212 l/min. (7,48 pc/min.) Capacidade do reservatório: 45 litros Pressão máxima de trabalho: 120 psi (0,83 MPa) Potência (motor): 1,13 CV (840W) Velocidade de rotação do motor:1750 r.p.m. Número de pólos do motor:4 polos Número de pistões (cabeçotes):2 pistões Apresentar catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE)da licitante</p>		4.800,0000	4.800,0000
			<p>COMPRESSOR ODONTOLOGICO ISENTO DE OLEO 60 LITROS - Totalmente isento de óleo. Não necessita lubrificação. Reservatório com tratamento interno antioxidante. Reservatório vertical; Motor BIVOLT 127V/220V- Cabo elétrico com plugue; Filtro de ar; Dreno (válvula purgadora); Registro de saída de ar Manômetro; Válvula de retenção; Pressostato; Regulador de pressão com manômetro- Válvula de segurança; Vibraless; Coxim entre o bloco compressor e o reservatório Pintura</p>			

CNPJ: 76.919.083/0001-89
 Rua Marechal Deodoro, 1837
 C.E.P.: 84940-000 - Siqueira Campos - PR

Processo Administrativo: 96/2016
 Data do Processo Adm.: 04/11/2016
 Processo de Licitação: 89/2016
 Data do Processo: 04/11/2016

Folha: 14/32

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
20	2,000	UND	<p>antibacteriana; Deslocamento teórico 290 litros /min. (10 pcm); Pressão Máxima 120 psi - 8,3 bar; Reservatório 60L; Tempo de Enchimento máximo 3'12"; N° de Cilindros 2; Ruído dB(A) máximo 76; Motor Elétrico mínimo 2 HP; Apresentar catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA(AFE) da licitante</p> <p>DESFIBRILADOR AUTOMATICO DEA - Desfibrilador Externo Automático com as seguintes características mínimas em um só aparelho: Forma de onda bifásica. Sistema automático de avaliação do ECG, identificando a necessidade do choque. Adaptável a qualquer paciente adulto ou criança. Análise automática da impedância torácica do paciente possuindo energia configurável com dose de choque inicial de 150 joules para adultos e para crianças no mínimo 50 joules. Deverá possuir tempo de carga para disparo menor que 10 segundos para a energia máxima do aparelho e descarga interna de segurança no caso da não aplicação do choque após 30 segundos (ou mais) carregado. Possui botão liga/desliga, botão de choque luminoso, display em cristal líquido incorporado no próprio gabinete para exibição de instruções em português número de choques e tempo de funcionamento. Mensagem e comando por texto e voz em português. Feedback da RCP em tempo real quanto a frequência e profundidade das compressões na tela do desfibrilador. Verificar periodicamente a disponibilidade através dos testes da carga da bateria, dos circuitos internos, do software e da presença do eletrodo. Permitir registro em memória interna ou cartão de dados do ECG contínuo, frequência e profundidade das compressões, eventos e procedimentos realizados. Transferência dos dados para PC através de conexão bluetooth ou porta infravermelha. Bateria descartável ou conjunto de pilhas descartáveis de longa duração com autonomia de 03 anos no modo de espera, com capacidade mínima de 250 choques em energia máxima sem a necessidade de troca. Deve possuir</p>		10.500,0000	21.000,0000

CNPJ: 76.919.083/0001-89
 Rua Marechal Deodoro, 1837
 C.E.P.: 84940-000 - Siqueira Campos - PR

Processo Administrativo: 96/2016
 Data do Processo Adm.: 04/11/2016
 Processo de Licitação: 89/2016
 Data do Processo: 04/11/2016

Folha: 15/32

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
21	1,000	UND	<p>sensibilidade e especificidade em pacientes adultos e pediátricos do algoritmo de detecção de ritmos chocáveis e não chocáveis que atenda as recomendações de desempenho da A.H.A. Deverá ser apresentadas certificações de conformidade definitivo com logomarca Inmetro com as normas: NBR IEC 60601-1, NBR 60601-2-4 e IP 55 para resistência à entrada de partículas e água, e registro definitivo da Agência Nacional de Vigilância Sanitária - ANVISA.</p> <p>ELETRCARDIÓGRAFO - Eletrocardiógrafo com impressão em 12 canais simultâneos, impressora térmica de alta resolução integrada ao equipamento. Alimentação bivolt automático e através de bateria interna recarregável, com autonomia aproximada para 100 exames. Os exames devem ser impressos em papel no formato A4, termo sensível, possuir medidas e laudo interpretativo do ECG. Memória do último exame. Comunicação com computador que possibilite visualizar, enviar e arquivar os exames. Deve acompanhar os seguintes acessórios: 01 cabo de alimentação; 1 cabo paciente de 10 vias; 4 eletrodos de membros tipo clipe; 6 eletrodos precordiais de sucção isentos de latex; 1 tubo de gel para eletrodos; 1 rolo de papel termo sensível e manual de instruções em português. Apresentar registro na ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante e carta de autorização do fabricante ou importador para comercializar o produto.</p>		7.300,0000	7.300,0000
22	2,000	UND	<p>DETECTOR FETAL DE MESA - Doppler Fetal digital de mesa, com transdutor de alta sensibilidade, alto falante integrado ao equipamento e tela de LCD colorida que possibilite a visualização numérica e da onda do batimento cardíaco fetal. Deve possuir suporte para o transdutor, entrada para fone de ouvido, gravador de som ou computador e porta USB, controle do volume e desligamento automático após 3 minutos de inatividade. Alarmes visuais e sonoros ajustáveis e programáveis. Bateria interna recarregável Bivolt automático integrada</p>		1.600,0000	3.200,0000

CNPJ: 76.919.083/0001-89
Rua Marechal Deodoro, 1837
C.E.P.: 84940-000 - Siqueira Campos - PR

Processo Administrativo: 96/2016
Data do Processo Adm.: 04/11/2016
Processo de Licitação: 89/2016
Data do Processo: 04/11/2016

Folha: 16/32

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
23	1,000	UND	<p>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 e carta de autorização do fabricante ou importador para comercializar o produto</p> <p>DOPPLER FETAL PORTATIL COM TELA DE LCD COLORIDO - 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 e carta de autorização do fabricante ou importador para comercializar o produto</p>	_____	910,0000	910,0000
24	1,000	UND	<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 anti-derrapante, pés com ponteiros em material plástico. Estrutura confeccionada em aço inoxidável com acabamento polido. DIMENSÕES: Largura (Total): 420mm Altura (do piso ao 1.º degrau): 210mm Altura (do piso ao 2.º degrau): 370mm Apresentar catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante</p>	_____	270,0000	270,0000
25	5,000	UND	<p>ESFIGMOMANOMETRO ADULTO - Modelo clássico com tubo duplo metal, preto, braçadeira adulto velcro - modelo</p>	_____	300,0000	1.500,0000

CNPJ: 76.919.083/0001-89
Rua Marechal Deodoro, 1837
C.E.P.: 84940-000 - Siqueira Campos - PR

Processo Administrativo: 96/2016
Data do Processo Adm.: 04/11/2016
Processo de Licitação: 89/2016
Data do Processo: 04/11/2016

Folha: 17/32

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
26	3,000	UND	<p>tradicional de esfigmomanômetro. Engate de aço inox para fixar o manômetro a braçadeira (Clip de metal inoxidável para acoplar o manômetro a braçaderia) * 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 Latex com válvula de precisão de ar, com regulação fina); * Invólucro de metal preto laqueado * Em bolsa de vinil com zíper Apresentar registro na ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante e carta de autorização do fabricante ou importador para comercializar o produto.</p> <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 braçaderia) * 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 Latex com válvula de precisão de ar, com regulação fina); * Invólucro de metal preto laqueado * Em bolsa de vinil com zíper Apresentar registro na ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante e carta de autorização do fabricante ou importador para comercializar o produto</p>		300,0000	900,0000
27	6,000	UND	<p>Clareador e fotopolimerizador à bateria (sem fio) - APLICAÇÕES: Restaurações diretas e indiretas. Colagem de brackets e acessórios ortodônticos. Clareamento dental e fotopolimerização de barreiras gengivais. Cimentação e adesivação fotopolimerizáveis. TECNOLOGIA: Wireless (sem fio). Maior praticidade de manuseio. Luz</p>		1.100,0000	6.600,0000

CNPJ: 76.919.083/0001-89
 Rua Marechal Deodoro, 1837
 C.E.P.: 84940-000 - Siqueira Campos - PR

Processo Administrativo: 96/2016
 Data do Processo Adm.: 04/11/2016
 Processo de Licitação: 89/2016
 Data do Processo: 04/11/2016

Folha: 18/32

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
			<p>azul gerada por LED de alta potência (1250 mW/cm2). BATERIA REMOVÍVEL E DE ALTA PERFORMANCE: A substituição da bateria, quando houver necessidade, é de forma simples e rápida, executada pelo próprio operador. Mais de 600 aplicações de 15 segundos com carga cheia. Display digital. Timer (3, 5, 10, 15, 20, 25, 30, 35 e 40 segundos), com bip sonoro indicativo a cada 5 seg e no final da operação. Tempo máximo de uso contínuo: 300 segundos. Comandos de programação na própria caneta. Corpo metálico confeccionado em alumínio anodizado. Cores disponíveis: Preto ou Vermelho. Intensidade de luz constante, independente do nível de carga da bateria. A solidificação (cura) da resina não é afetada pela diferença de carga da bateria. Tempo de uso contínuo com carga total - 150 minutos. Silencioso, pois não necessita de ventilação forçada. Bivolt automático 90/240V. Ponteira de fotopolimerização confeccionada em fibra ótica orientada (sem fuga de luz), autoclavável a 134°C e com giro de 360°. Sistema stand by. Desliga automaticamente após 2 minutos sem utilização. MODOS DE USO: Rampa, contínuo e pulsado. Apresentar registro na ANVISA e Catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante</p>			
28	2,000	UND	LANTERNA CLINICA - 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 12mm e 1cm 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 catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante		100,0000	200,0000
29	2,000	UND	LARINGOSCÓPIO FIBRA OPTICA DE LED - com lâminas curvas - Conjunto de laringoscópio com lâminas em aço inoxidável e transmissão de luz por fibra ótica. LED de 60.000 Lux que proporcione maior luminosidade e vida		950,0000	1.900,0000

CNPJ: 76.919.083/0001-89
Rua Marechal Deodoro, 1837
C.E.P.: 84940-000 - Siqueira Campos - PR

Processo Administrativo: 96/2016
Data do Processo Adm.: 04/11/2016
Processo de Licitação: 89/2016
Data do Processo: 04/11/2016

Folha: 19/32

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
			útil mínima de 50.000 horas. Cabo em metal recartilhado compatível com pilhas tamanho C. Deverá acompanhar tres lâminas sendo, Mac 2, Mac 3 e Mac 4. Todas as lâminas deverão ser isentas de pontos de soldas e autoclaváveis. As lâminas e os cabos devem possuir sistema codificado verde, compatíveis com laringoscópios de fibra óptica padrão ISO7376. Deve acompanhar um estojo para acondicionar o conjunto e manual de instruções em português. Apresentar registro na ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA(AFE)da licitante e carta de autorização do fabricante ou importador para comercializar produto.			
30	2,000	UND	Laringoscópio fibra ótica de LED com lâminas curvas INFANTIL - Conjunto de laringoscópio com lâminas em aço inoxidável e transmissão de luz por fibra óptica. LED de 60.000 Lux que proporcione maior luminosidade e vida útil mínima de 50.000 horas. Cabo em metal recartilhado compatível com pilhas tamanho AA. Deverá acompanhar tres lâminas sendo, Mac 0, Mac 1 . Todas as lâminas deverão ser isentas de pontos de soldas e autoclaváveis. As lâminas e os cabos devem possuir sistema codificado verde, compatíveis com laringoscópios de fibra óptica padrão ISO7376. Deve acompanhar um estojo para acondicionar o conjunto e manual de instruções em português. Apresentar registro na ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA(AFE)da licitante e carta de autorização do fabricante ou importador para comercializar produto.		800,0000	1.600,0000
31	1,000	UND	OXIMETRO DE PULSO PORTATAIL RECARREGAVEL - 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		2.700,0000	2.700,0000

CNPJ: 76.919.083/0001-89
 Rua Marechal Deodoro, 1837
 C.E.P.: 84940-000 - Siqueira Campos - PR

Processo Administrativo: 96/2016
 Data do Processo Adm.: 04/11/2016
 Processo de Licitação: 89/2016
 Data do Processo: 04/11/2016

Folha: 20/32

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
32	1,000	UND	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 catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA(AFE)da licitante e carta de autorização do fabricante ou importador para comercializar o produto		4.500,0000	4.500,0000
33	1,000	UND	MESA PARA EXAMES CLÍNICOS FIBERGLASS - 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.: 550mm; Alt.: 900 mm; Apresentar catalogo e autorização de funcionamento da licitante		650,0000	650,0000
			MOCHO C/ REGULAGEM - 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 Apresentar registro na ANVISA e BPF e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE)da licitante			

CNPJ: 76.919.083/0001-89
Rua Marechal Deodoro, 1837
C.E.P.: 84940-000 - Siqueira Campos - PR

Processo Administrativo: 96/2016
Data do Processo Adm.: 04/11/2016
Processo de Licitação: 89/2016
Data do Processo: 04/11/2016

Folha: 21/32

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
34	1,000	UND	oftalmoscópio XL 2.5 V, em estojo - O Sistema de encaixa rápido e seguro no cabo. Altamente resistente a impactos feito de fibra de vidro reforçado. Lâmpada fácil de trocar na base do instrumento. Lentes de 0 a +20 e de 0 a - 20 dioptrias. Display iluminado, protetor para não arranhar a lente dos óculos. Quatro aberturas: grande, pequena, semi-circulo e fixação e um filtro verde. Apresentar registro na ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA(AFE)da licitante e carta de autorização do fabricante ou importador para comercializar o produto.	_____	700,0000	700,0000
35	2,000	UND	CABEÇA 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 recaregavel Apresentar registro na ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE)da licitante e carta de autorização do fabricante ou importador para comercializar o produto.	_____	1.550,0000	3.100,0000
36	1,000	UND	OTOSCOPIO XENON XL 2.5 V - 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 e carta	_____	480,0000	480,0000

CNPJ: 76.919.083/0001-89
Rua Marechal Deodoro, 1837
C.E.P.: 84940-000 - Siqueira Campos - PR

Processo Administrativo: 96/2016
Data do Processo Adm.: 04/11/2016
Processo de Licitação: 89/2016
Data do Processo: 04/11/2016

Folha: 22/32

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
37	5,000	UND	de autorização do fabricante ou importador para comercializar o produto. SELADORA PARA PAPEL GRAU CIRURGICO DIGITAL - Seladora com acionamento por pedal, para selagem de embalagens de papel grau cirúrgico e filme Bopp; Painele digital com controle de temperatura até 300°C. Controle eletrônico do tempo de selagem com alarme sonoro. Permite selar bobinas com até 35 cm de largura. Espessura de selagem de 13mm. Desenvolvida para atender diversos segmentos: hospitais, clínicas, consultórios odontológicos. Apresentar catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA(AFE)da licitante	_____	1.550,0000	7.750,0000
38	6,000	UND	Ultrassom Piezoelétrico e Jato de Bicarbonato - Tecnologia Ampla variação do fluxo de água ou do líquido irrigante proporcionando uma regulação precisa. Permite trabalhos sem refrigeração. Iluminação interna do reservatório de bicarbonato, facilitando a visualização do volume de bicarbonato sem a necessidade de retirar a tampa. Transdutor do ultrassom piezoelétrico através de pastilhas cerâmicas com frequência de 32.000Hz estabilizado eletronicamente. Peça de mão do ultrassom com capa removível e autoclavável. Seguindo a mais alta tecnologia, a caneta de ultrassom possui somente a sua capa removível e autoclavável, proporcionando uma longa vida útil ao transdutor. O equipamento acompanha duas capas da caneta. Reservatório de Bicarbonato com Aquecimento Sistema de aquecimento do ambiente interno do reservatório, assegurando um baixo índice de umidade para o bicarbonato, contribuindo para uma melhor eficiência do jateamento e menor probabilidade de obstruções nas tubulações internas do equipamento. Ultrassom; Ajuste no painel sensível e preciso de sua potência e do fluxo de refrigeração.Pode executar procedimentos sem o uso de refrigeração como condensação de amálgama, cimentação de onlays/inlays. Alta frequência na	_____	2.300,0000	13.800,0000

CNPJ: 76.919.083/0001-89
 Rua Marechal Deodoro, 1837
 C.E.P.: 84940-000 - Siqueira Campos - PR

Processo Administrativo: 96/2016
 Data do Processo Adm.: 04/11/2016
 Processo de Licitação: 89/2016
 Data do Processo: 04/11/2016

Folha: 23/32

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
			<p>ponta ativa, formando uma fina névoa de água, sem que haja gotejamento. 5 níveis de potência do ultrassom (baixa, baixa/média, média, média/alta e alta). Tips (Pontas) com vários modelos: Periodontia, Endodontia, Dentística e Prótese, Preparação Cavitária Acompanham o equipamento: pontas T1, T2 e T3. Jato de Bicarbonato Peça de mão metálica, removível e autoclavável. Confeccionada em alumínio anodizado, possui alta resistência aos procedimentos de esterilização, contribuindo para que tenha uma longa vida útil. Filtro de ar com drenagem automática. Tampa do reservatório de bicarbonato com visualizador. Outras Características Entrada de ar e água com bitolas desiguais, evitando uma possível ligação invertida. Chave geral luminosa localizada no painel. Pedal de acionamento único. Apresentar catálogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante</p>			
39	2,000	UND	<p>CADEIRA DE RODAS EM AÇO CARBONO - Fabricada em tubos de aço carbono com assento em nylon duplo reforçado com lona e encosto em nylon duplo almofadado, com almofada de 4cm 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" raiada 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). Capacidade mínima 130 KG Largura mínima do assento 52 cm Largura</p>		1.100,0000	2.200,0000

CNPJ: 76.919.083/0001-89
 Rua Marechal Deodoro, 1837
 C.E.P.: 84940-000 - Siqueira Campos - PR

Processo Administrativo: 96/2016
 Data do Processo Adm.: 04/11/2016
 Processo de Licitação: 89/2016
 Data do Processo: 04/11/2016

Folha: 24/32

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
40	1,000	UND	<p>máxima aberta 71 cm Apresentar registro na ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE)da licitante</p> <p>CÂMARA P/ CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS E TERMOLÁBEIS - GABINETE EXTERNO - Tipo vertical, construído em chapas de aço galvanizado branco, para evitar processos de corrosão. Montado sobre chassi metálico e rodízios giratórios 3" com freios diagonais. GABINETE INTERNO - Construído totalmente em chapa de aço galvanizado branco, dotados de 04 prateleiras em aço inoxidável com perfuração hermética. ILUMINAÇÃO INTERNA - Através de lâmpada 10 watts, com acionamento automático quando da abertura da porta. HOMOGENEIZADOR DE TEMPERATURA - Ventilação interna através de microventilador para homogeneização da temperatura, com desligamento do microventilador da abertura da porta. ISOLAMENTO TÉRMICO - Em poliuretano injetado. PORTA - De vidro duplo, com sistema antiembaçante, vedação através de perfil magnético. REFRIGERAÇÃO- Através de compressor hermético, com circulação de ar forçado, gás ecológico R-134 isento de CFC, com sistema de ar forçado. Degelo automático com evaporação do condensado. PAINEL DE COMANDO - Montado na parte superior da câmara com chave geral, fusíveis de proteção na parte posterior e painel frontal do tipo membrana com teclas soft-touch. Termostato eletrônico microprocessado com mostrador digital da temperatura e dos parâmetros de programação, sistema de verificação automática da programação, sistema de travamento da programação contra manuseio inadvertido, sistema que restabelece os parâmetros programados mesmo com variação brusca da energia ou desligamento do equipamento, filtro contra ruídos eletromagnéticos, com apresentação de data e horário. Dotado com quatro sensores tipo NTC, sendo um para leitura digital da temperatura imerso em solução térmica, um no ar para o controle do compressor, um ligado ao sistema de segurança com atuação</p>		25.600,0000	25.600,0000

CNPJ: 76.919.083/0001-89
Rua Marechal Deodoro, 1837
C.E.P.: 84940-000 - Siqueira Campos - PR

Processo Administrativo: 96/2016
Data do Processo Adm.: 04/11/2016
Processo de Licitação: 89/2016
Data do Processo: 04/11/2016

Folha: 25/32

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
			<p>totalmente independente e outro no ambiente externo. Display em LCD com fundo iluminado com caracteres expandidos, com indicações visuais simultâneas e independentes para refrigeração; aquecimento; desvios de temperatura; temperatura externa; porta aberta; falta de energia elétrica comercial; sistema de emergência do em atividade; indicação do nível das baterias do sistema de emergência. ALARMES - Temperatura abaixo de 2°C, temperatura alta acima de 8°C, falta de energia elétrica, porta aberta, com tecla de inibição para silenciar o buzzer por 15 minutos. FAIXA DE TRABALHO - De 2° C e 8° C, travado ao usuário entre 3,5°C a 5,5°C, com ponto fixo em 4°C. REGISTRADOR DE TEMPERATURA - Registrador eletrônico das temperaturas mínima e máximas atingidas, acionadas através de um toque. SISTEMA DE SEGURANÇA - Termostato instalado em paralelo ao controlador eletrônico da câmara, assumindo automaticamente o controle das funções de comando do compressor de frio sempre que houver falha no comando eletrônico. DISCADOR - Sistema automático que realiza ligações telefônicas via central telefônica ou linha fixa direta, para até três números sempre que o equipamento alarmar por temperatura CRÍTICA. SISTEMA DE EMERGÊNCIA PARA FALTA DE ENERGIA ELÉTRICA - Através de conversor 12 volts (cc) para 110/220 volts (ac), mantendo todas as funções eletro-eletrônicas, inclusive o compressor de frio, com autonomia para até 72 horas. Integrado ao gabinete, montado na parte inferior da câmara, com gaveta móvel para as baterias seladas. Controlador da tensão elétrica, monitora e aciona o sistema de emergência caso ocorra instabilidade da energia elétrica. Emite dados de performance via data-logger. Software de gerenciamento que emite relatórios e gráficos de performance, inclusive retroativos, permitindo o gerenciamento da câmara via internet - SEM COBRANÇA MENSALIDADE. CAPACIDADE INTERNA - 360 LITROS. DIMENSÕES</p>			

CNPJ: 76.919.083/0001-89
Rua Marechal Deodoro, 1837
C.E.P.: 84940-000 - Siqueira Campos - PR

Processo Administrativo: 96/2016
Data do Processo Adm.: 04/11/2016
Processo de Licitação: 89/2016
Data do Processo: 04/11/2016

Folha: 26/32

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
			<p>EXTERNAS - 198 X 59,5 X 60 (cm). FUNCIONAMENTO - 127/220 VOLTS 50/60 Hz. GARANTIA mínima - 12 meses. Apresentar registro na ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante Devem apresentar juntamente com a proposta, Formulário de Petição para Cadastramento de Equipamento registrado junto a Anvisa, para comprovação das características técnicas e acessórios registrados.</p>			
41	6,000	UND	GELADEIRA/REFRIGERADOR 300 LITROS - Com no mínimo 2 portas degelo automático Selo A de eficiência energética Alimentação elétrica 127v Apresentar catalogo		1.800,0000	10.800,0000
42	2,000	UND	GELADEIRA/REFRIGERADOR 350 LITROS - Com no mínimo 2 portas degelo automático Selo A de eficiência energética Alimentação elétrica 127v Apresentar catalogo		1.850,0000	3.700,0000
43	1,000	UND	ARQUIVO DE AÇO QUATRO 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 COR CINZA Apresentar catalogo.		600,0000	600,0000
44	11,000	UND	AR CONDICIONADO SPLIT 7.000 BTUS QUENTE/FRIO - No mínimo 7.000 btus Alimentação elétrica 220 v Apresentar catalogo		1.372,7800	15.100,5800
45	3,000	UND	AR CONDICIONADO SPLIT 12.000 BTUS QUENTE/FRIO - No mínimo 12.000 btus Alimentação elétrica 220 v Apresentar catalogo		1.705,6100	5.116,8300
46	9,000	UND	MICRO-COMPUTADOR - 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		2.000,0000	18.000,0000

ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL SIQUEIRA CAMPOS

PREGÃO PRESENCIAL
Nr.: 58/2016 - PR

CNPJ: 76.919.083/0001-89
 Rua Marechal Deodoro, 1837
 C.E.P.: 84940-000 - Siqueira Campos - PR

Processo Administrativo: 96/2016
 Data do Processo Adm.: 04/11/2016
 Processo de Licitação: 89/2016
 Data do Processo: 04/11/2016

Folha: 27/32

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
			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 Garantia de 12 MESES			
47	1,000	UND	DVD PLAYER COM ENTRADA USB FRONTAL - E FUNCAO RIPPING. COM CONTROLE REMOTO.		350,0000	350,0000
48	1,000	UND	BEBEDOURO/PURIFICADOR COLUNA INOX - Características: Gabinete em aço inox ou aço eletrozincado branco e sem emendas; Base em plástico poliestileno; Tampa, aparador de copos, base do aparador de copos e separador de água em plástico polipropileno; Conexões hidráulicas internas de material atóxico; Torneiras em plástico ABS, sendo uma para água natural e outra para água gelada; Reservatório de água em alumínio com pintura atóxica; Serpentina localizada na parte externa do reservatório; Controlador com 7 níveis de temperatura através de termostato entre 15° e 4°C; Refrigerado por compressor. Apresentar catalogo		950,0000	950,0000
49	1,000	UND	TV LED 42 POLEGADAS COM CONVERSOR IMBUTIDO - USB DivX HD: Reproduz vídeos fotos e músicas em alta resolução de um dispositivo USB. Smart Energy Saving Plus: Função que proporciona economia de energia através do ajuste do nível do brilho da TV. Full HD : a máxima qualidade de imagem Quick Menu: Menu de acesso rápido que possibilita os seguintes ajustes: Formato de tela / Ajuste de imagem / Ajuste de áudio / Legendas / Função Soneca / Remover USB. Áudio Estéreo/SAP. Potência: 10W. Clear Voice II. Infinite Surround System. Imagem Progressive Scan. XD Engine. Resolução: 1920 x 1080 pixels (42"). Formato Tela: 16:9. Ângulo de Visão: 178° x 178°. Brilho 32": 500 cd/m2. Contraste: 1300:1 Conveniência Ajuste formato tela: 4: 3 / 16:9 / Pelo Programa / Zoom / Zoom 2		1.900,0000	1.900,0000

ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL SIQUEIRA CAMPOS

PREGÃO PRESENCIAL
Nr.: 58/2016 - PR

CNPJ: 76.919.083/0001-89
Rua Marechal Deodoro, 1837
C.E.P.: 84940-000 - Siqueira Campos - PR

Processo Administrativo: 96/2016
Data do Processo Adm.: 04/11/2016
Processo de Licitação: 89/2016
Data do Processo: 04/11/2016

Folha: 28/32

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
			<p>/ Just Scan /Cinema Zoom. Pré-ajustes imagem (APC): Sensor Inteligente / Vivo / Padrão / Cinema / Esportes / Jogos/ Expert 1 e Expert 2. Ajuste temp. cor (ACC): quente / frio / médio. Outros ajustes imagem: contraste / brilho / cor / nitidez. Pré-ajustes áudio: Padrão / Músicas / Cinema / Esportes / Jogos. Ajuste áudio: Balanço / Agudos e Graves. Relógio: Ligar - Desligar TV / Função Soneca. Bloqueio de teclas. Closed Caption/Função Mute. Smart Energy Saving Plus. Simplink: controla outros aparelhos compatíveis com a função, através do controle remoto da TV. USB Cloning Welcome screen Welcome Screen ou Tela de Boas Vindas é um recurso para definir a imagem inicial do televisor. Utilize esta função para definir uma imagem inicial para ser exibida ao ligar a TV. ainda determina o tempo de exibição da "Imagem Logotipo". Este tempo varia de 1 ~ 10 segundos. Alimentação: 100~240v. Sistema de Cores: PAL-M / N / NTSC / ISDB-TB. Consumo Médio: 170W (IEC62087) . Consumo Stand By: MINIMO de 40 polegadas Apresentar catalogo</p>			
50	1,000	UND	MESA PARA ESCRITORIO EM L: Confeccionada e MDP de no mínimo 15 mm. Revestimento em laminado melaminico de baixa pressão, dupla face Bordas recobertas em perfil de PVC Estrutura em aço com tratamento anti ferruginoso e pintura epóxi PARTE A : MEDIDAS APROXIMADAS 1,00X0,60X0,75 PARTE B : MEDIDAS APROXIMADAS 1. 40X060X075 Com 3 gavetas com chave Deve acompanhar a conexão par união das partes Apresentar catalogo Apresentar catalogo		690,0000	690,0000
51	7,000	UND	NO- BREAK PARA COMPUTADOR COM CAPACIDADE DE 1000va. - Modelo bivolt automático: entrada 115/127V ou 220V e saída 115V. - 6 tomadas no Padrão NBR 14136 APRESENTAR CATALOGO		600,0000	4.200,0000
52	1,000	UND	PROJETOR MULTIMÍDIA 3200 LUMENS - Características de Exibição Resolução SVGA (800 x 600) 3.200 ANSI lumens Dynamic Black 20.000:1 DLP® 3D Ready HDMI 3D com 144Hz 24p Usabilidade Aprimorada Alto falante integrado de		1.750,0000	1.750,0000

CNPJ: 76.919.083/0001-89
Rua Marechal Deodoro, 1837
C.E.P.: 84940-000 - Siqueira Campos - PR

Processo Administrativo: 96/2016
Data do Processo Adm.: 04/11/2016
Processo de Licitação: 89/2016
Data do Processo: 04/11/2016

Folha: 29/32

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
53	4,000	UND	<p>3W Retorno instantâneo do modo de economia de energia Facilidade de Uso Correção de imagem de até 40 graus Auto correção de imagem Funcionalidade eco-friendly Acer EcoProjection Vida útil da lâmpada de até 10.000 horas no modo ExtremeEco Características Técnicas Sistema de Projeção - DLP® Resolução Nativa 800x600 Resoluções máximas :UXGA (1.600 x 1.200), WUXGA (1.920 x 1.200) Contraste:20.000 : 1 Brilho: 3.200 ANSI Lumens (padrão) e 2.560 ANSI Lumens (ECO) Entradas/conexões - 1 HDMI (video, Audio HDCP) * 2- RGB/Video Componente (D-sub) * 1- S-Video (Mini DIN) * 1- Video Composto (RCA) * 2 PC Audio (Stereo) Duração da Lâmpada: Duração: 4.000 horas (Standard) 6.000 horas (ECO) 10.000 horas (ExtremeEco) Apresentar catalogo</p> <p>ROTEADOR WIRELESS 04 PORTAS -</p> <p>Características: Capacidade até 60 usuários navegando simultaneamente: " Ideal para aplicações em estabelecimentos comerciais, como cafés, escritórios, bares, restaurantes, etc. " Assistente de configuração fácil - Velocidade : 300 MBPS - 2 redes Wi-Fi: uma para funcionários e uma para visitantes - Melhor cobertura de sinal com 500 mW de potência.. - Modo de operação Roteador - Instalação fácil, Visualização do status do roteador pelo LED - Clientes conectados e nível de qualidade de sinal por cliente Controle de potência: Porta Ethernet Porta:1 WAN/LAN (PoE passivo) 1 LAN Padrão 10/100 Mbps Características gerais: Frequência 2,4 GHz Potência de RF: 500 mW Antenas: 2 antenas removíveis 5 dBi Padrão: IEEE 802.11n 300 Mbps 2T2R Chipset :Ralink RT3662 Flash: 8 MB SDRAM: 64 MB Sensibilidade:-90 dBm Wireless: Opção de ocultar SSID corporativo Segurança: WEP WPA-PSK (TKIP/AES) WPA2-PSK (AES) Multi SSID: 2 Isolação de SSID: SSID visitante acessa somente a WAN QoS: Controle de banda por SSID Alocação dinâmica por usuário</p>		420,0000	1.680,0000
54	2,000	UND	SWITCH 24 PORTAS - 24 portas 10/100 Mbps		750,0000	1.500,0000

CNPJ: 76.919.083/0001-89
 Rua Marechal Deodoro, 1837
 C.E.P.: 84940-000 - Siqueira Campos - PR

Processo Administrativo: 96/2016
 Data do Processo Adm.: 04/11/2016
 Processo de Licitação: 89/2016
 Data do Processo: 04/11/2016

Folha: 30/32

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
			com negociação de velocidade automática (N-Way) Integração de dispositivos de rede e compartilhamento do acesso à Internet QoS para priorização do tráfego de dados, voz e vídeo Instalação simples e rápida (Plug & Play) Taxa de transferência de até 200 Mbps Interligação de computadores, ATAs, telefones IP e outros dispositivos de rede Guia de instalação em português e espanhol Auto MDI/MDI-X para detecção automática do padrão do cabo (normal/crossover) Fonte de alimentação interna bivolt automática Gabinete desktop para utilização em mesa ou parede Painel frontal com LEDs indicadores			
55	3,000	UND	IMPRESSORA LESER - IMPRESSORA Imprima até 19 ppm Carta/18 ppm A4 com saída da primeira página em 8,5 segundos, Velocidade de impressão: até 19 ppm em preto e branco (normal, Carta) Resolução de impressão: até 600 x 600 x 2 dpi (1.200 dpi de saída efetiva) Conectividade padrão: 1 USB 2.0 de alta velocidade Opções de impressão em frente e verso: Manual (suporte a driver fornecido) CICLO DE SERVIÇO Até 5.000 páginas Volume mensal de páginas recomendado: De 250 a 1.500 páginas MÉM. MÁXIMA/PADRÃO 2 MB TIPOS DE MÍDIA ACEITOS Papel (laser, sulfite, fotográfico, áspero, vellum), envelopes, etiquetas, cartão, transparências, cartões-postais TAMANHOS DE MÍDIA ACEITOS Carta, Ofício, executivo, cartões-postais, envelopes (n°. 10, Monarch) TENSÃO DE ENTRADA 110 a 127VCA (+/- 10%), 60 Hz (+/- 2 Hz) Apresentar catalogo		790,0000	2.370,0000
56	3,000	UND	LEITOR DE CODIGO DE BARRAS MANUAL - Capacidade de Decodificação: padrão 1D, empilhado, 2D, e simbologias postais: leitura de fonte OCR limitada, Contraste de impressão mínimo de 20% de diferença de resistência, com indicador sonoro de leitura, entrada USB, acompanhado de suporte para base. Apresentar catalogo		400,0000	1.200,0000
57	7,000	UND	DESTILADOR PARA AGUA - equipamento desenvolvido para atendê-lo na função da		930,0000	6.510,0000

CNPJ: 76.919.083/0001-89
 Rua Marechal Deodoro, 1837
 C.E.P.: 84940-000 - Siqueira Campos - PR

Processo Administrativo: 96/2016
 Data do Processo Adm.: 04/11/2016
 Processo de Licitação: 89/2016
 Data do Processo: 04/11/2016

Folha: 31/32

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
58	1,000	UND	<p>destilação de água para uso em autoclaves de esterilização à vapor ou qualquer outra aplicação onde seja necessária a utilização de água destilada. Fácil manuseio; Design moderno; Baixo consumo de energia, proporciona economia de até 35% nos gastos com água destilada; Tempo para destilar 150 ml de água: 19 minutos; Tempo para destilar 300 ml de água: 37 minutos; Não necessita instalação hidráulica; 1 ano de garantia; Apresentar catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA(AFE)da licitante</p> <p>Centrífuga Sorológica 40 tubos - Programa nome da técnica; Tempo em minutos e velocidade em RPM ou força G; Trabalha com tubos de 10 e 15 ml no mesmo porta tubos; Capacidade para 12 programas; Sistema de freio automático; Duplo sistema de amortecimento. Capacidade dos porta tubos 28 tubos de 10 ml 28 tubos de 15 ml 40 tubos de 05 ml 40 tubos de 07 ml 04 tubos de 50 ml Obs. Acompanha 01 conjunto com 04 porta tubos escolhido pelo cliente Porta tubos Injetados em nylon Programas 12 programas disponíveis onde é possível programar nome da técnica, tempo em minutos e velocidade em RPM ou Força G. Programas disponíveis Soro, urina, parasito, liquor, plaqueta de plasma rico, plaqueta de plasma pobre, saliva, HDL, tempo de protombina. Rotação Programável de 500 á 3500 RPM (resolução de 1 RPM) Força (g) máxima 2260 g. Pés de fixação Tipo ventosa Ruído Maximo em dB < que 70 dB. O valor observado foi medido a uma distância de um metro do equipamento com um ruído de fundo de 45 dB com uma amostragem media avaliada em 05 equipamentos. OBS: SEGUNDO A NR15 ESPECIFICA QUE SEJA UM MÁXIMO DE 85 dB, EM EXPOSIÇÃO CONTINUA DURANTE 08 HORAS Tempo de centrifugação Programável de 1 á 999 minutos. Motor Indução trifásico (isento de escovas) Rotor (cruzeta) Alumínio usinado Trava da tampa Mecânica Sensor de</p>		6.200,0000	6.200,0000

ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL SIQUEIRA CAMPOS

PREGÃO PRESENCIAL
Nr.: 58/2016 - PR

CNPJ: 76.919.083/0001-89
Rua Marechal Deodoro, 1837
C.E.P.: 84940-000 - Siqueira Campos - PR

Processo Administrativo: 96/2016
Data do Processo Adm.: 04/11/2016
Processo de Licitação: 89/2016
Data do Processo: 04/11/2016

Folha: 32/32

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
			desbalanceamento Mecânico com micro switch Sensor de tampa Sistema de proteção magnético para não utilizar o equipamento com a tampa aberta, e desligar caso seja violada a trava da tampa. Gabinete Chapa de aço carbono com pintura eletrostática e alumínio fundido Painel Teclado de membrana feito de policarbonato Display LCD 04 x 20 linhas (azul) Pintura Eletrostática Apresentar registro na ANVISA e catalogo e autorização de funcionamento da ANVISA (AFE) da licitante			
(Valores expressos em Reais R\$)					Total Máximo Geral:	435.546,1100