



ESTADO DO MATO GROSSO DO SUL
PREFEITURA MUNICIPAL DE AQUIDAUANA

CNPJ: 03.452.299/0001-03
R. LUIZ DA COSTA GOMES, 711
C.E.P.: 79200-000 - Aquidauana - MS

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 48/2020 - PR

Processo Administrativo: 226/2020
Data do Processo Adm.: 23/10/2020
Processo Licitatório: 226/2020
Data do Processo: 23/10/2020

ANEXO VI

Folha: 1/6

Fornecedor: E-mail:
Endereço: Contato:
Cidade: Estado: Telefone:
CNPJ / CPF: Inscrição Estadual: Fax:
Validade da Proposta: Prazo Entrega/Exec.: Condições de Pagamento:

Item	Código	Unid	Especificação	Quantidade	Marca Oferecida	Preço Unitário	Preço Total
1	3062899	UN	Biombo Plumbífero - Com visor plumbífero 10 x 15cm. 180 cm x 80cm x 1mm. Armação de aço. Acabamento em polikroy. Validade: indeterminada. Garantia de Fabricação: 3 meses (03-06-2899)	1,000	_____	_____	_____
2	3062900	UN	Ultrassom e Jato de Bicarbonato Sacler Jet - Filtro de ar com drenagem automática. Controle independente de fluxos de água e pó. Ultrassom com sistema piezoelétrico. Peça de mão removível e autoclavável. Alimentado externamente por uma rede de água e uma rede ar comprimido. Reservatório interno para armazenamento de pó de bicarbonato de sódio. Dimensões do Produto: 336mm x 180mm x 89mm. Frequência: 26 KHZ. Potência: 35w. Bivolt. Acompanha 3 Ponteiros Universais. Garantia: 12 meses. (03-06-2900)	1,000	_____	_____	_____
3	3062901	UN	Autoclave Horizontal de Mesa - 75 litros. Peso: 78Kg. Câmara de Inox. Dimensões da Câmara: 36 X 73,7 cm (diâmetro x comprimento). Dimensões do Autoclave: 44 X 50 x 92 cm (altura x largura x comprimento). Potência: 2000w. Pressão de Trabalho: 1 kgf/cm². Temperatura: padrão O.M.S até 121°C. Segurança: 22 dispositivos de segurança. Tensão?Corrente nominal: 220 V / 5 A. Ciclo de Secagem: de série. Bandejas: de alumínio. (03-06-2901)	1,000	_____	_____	_____

Local e Data:,/...../.....

Carimbo e Assitura do Fornecedor



ESTADO DO MATO GROSSO DO SUL
PREFEITURA MUNICIPAL DE AQUIDAUANA

CNPJ: 03.452.299/0001-03
R. LUIZ DA COSTA GOMES, 711
C.E.P.: 79200-000 - Aquidauana - MS

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 48/2020 - PR

Processo Administrativo: 226/2020
Data do Processo Adm.: 23/10/2020
Processo Licitatório: 226/2020
Data do Processo: 23/10/2020

ANEXO VI

Folha: 2/6

Item	Código	Unid	Especificação	Quantidade	Marca Oferecida	Preço Unitário	Preço Total
4	3062902	UN	Compressor Odontológico - Volume do Reservatório: 30 a 39 litros Pressão Máxima: 120 libras/min Deslocamento Teórico: 6,0 a 7 pés ³ /min (170 litros/min) Potência do Motor: 1 HP - 0,75kw Tipo de Motor: monofásico aberto Isento de Óleo (03-06-2902)	1,000	_____	_____	_____
5	3062903	UN	Jato de Bicarbonato - Conjunto leve e ergonômico. Todas as peças metálicas resistentes a oxidação. Tampa do depósito com visor transparente. Acompanha dois visores extras. Regulagem precisa do fluxo de água. Acionamento através do pedal do equipo. Depósito de bicarbonato acoplado a peça de mão. Facilmente desmontável. Com ponteira removível, giratória e autoclavável. Conectado ao terminal do equipo (encaixe borden). Não necessita de instalação. Cor prata. (03-06-2903)	1,000	_____	_____	_____
6	3062904	UN	Fotopolimerizador - Potência luminosa de 1200 mW/cm ² ; Tempos de Fotopolimerização de 20 ou 40 segundos; Bip's d e 10 em 10 segundos; Tensão de Operação: 90 a 250V automático e estabilizado; Design anatômico e peso reduzido; Tempo indicado por 2 cores (verde e vermelho); Corpo do aparelho em alumínio liso tratado; Ponteira condutoras de luz, passível de desinfecção química (não autolavável), encaixe rígido e giratório de 360°, permitindo acesso a todos os quadrantes, sendo uma com diâmetro de 8mm (extremo bucal - polimerização para 1 dente) ou com 20mm x 15mm (extremo bucal - clareamento para 3 dentes); Sem fio; sem Radiômetro. Peso: 50g - Produto Certificado pelo Inmetro. (03-06-2904)	1,000	_____	_____	_____

Local e Data:

Carimbo e Assitura do Fornecedor



ESTADO DO MATO GROSSO DO SUL
PREFEITURA MUNICIPAL DE AQUIDAUANA

CNPJ: 03.452.299/0001-03
R. LUIZ DA COSTA GOMES, 711
C.E.P.: 79200-000 - Aquidauana - MS

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 48/2020 - PR

Processo Administrativo: 226/2020
Data do Processo Adm.: 23/10/2020
Processo Licitatório: 226/2020
Data do Processo: 23/10/2020

ANEXO VI

Folha: 3/6

Item	Código	Unid	Especificação	Quantidade	Marca Oferecida	Preço Unitário	Preço Total
7	3062905	UN	Conjunto Cadeira Odontológica - com estrutura em aço, estofamento de espuma injetada com revestimento em 100% PVC laminado sem costuras, 2 apoios de braços anatômicos e rebatíveis, acionamento por motorreductor elétrico (24V cc) e caixa de distribuição integrada. Possui 8 movimentos: 4 individuais, 4 automáticos sincronizados (2 posições de trabalho e Volta à Zero programáveis pelo profissional) e Last Position (última posição de trabalho acionada). Cadeira com movimentação silenciosa e suave. Controle de qualidade e processo de pintura altamente rigorosa evita a corrosão das peças metálicas. A cadeira alcança altura mínima do chão, o que auxilia na acomodação do paciente na cadeira. Ponto de giro da cadeira entre o encosto e o assento, projetado respeitando os movimentos naturais do corpo humano que evita a sensação de esmagamento e expulsão da cadeira. O estofamento é revestido com laminado 100% PVC, um material nobre e sem tramas de tecido na parte interna (exclusivo na categoria) que proporciona melhor acabamento e durabilidade. Disponível em cores modernas e com diversos tipos de acabamento: brilho, fosco, metálico, holográfico e textura de Couro Dental (permite correta assepsia), mesa equipo - Suporte dos instrumentos integrado à mesa e escalonado, com 04 terminais para alta e baixa rotação, evita a queda involuntária dos instrumentos e facilita a limpeza. Regulagem externa do ar e da água do spray dos instrumentos realizada pelo próprio Dentista. Mesa projetada em material de alta tecnologia e com proteção UV, que evita o amarelamento das peças. A regulagem da água e do ar spray dos instrumentos pode ser realizada de forma prática e rápida pelo próprio dentista, sem a necessidade de chamar um técnico. Suporte dos instrumentos com inclinação de 45°, que facilita o manuseio e favorece a saúde do profissional, refletor - fechado, mais seguro e prático, com dupla pega mão para dentista e assistente. Liga e desliga sincronizado com os movimentos automáticos da cadeira. Gera luz fria (cor branca neutra) que impede desvios de identificação das cores da resina. Braço totalmente articulado permite iluminação na arcada inferior lingual e atendimento de pacientes cadeirantes. Regulagem de intensidade luminosa de 8.000 LUX a 25.000 LUX (+/- 15%) possibilita iluminação mínima durante a preparação da resina, evitando a fotopolimerização precoce, pedal móvel e com todas as funções integradas. Facilidade de uso e mais espaço para a movimentação do profissional durante os tratamentos. Aciona as funções da cadeira, refletor e controle progressivo da rotação dos instrumentos. Aderente ao piso e construído com material resistente e de fácil assepsia, suctora - Desenvolvida por meio de processos de fabricação de alta tecnologia que garantem ao produto durabilidade e resistência. Suctora rebatível com giro de 45° auxilia a aproximação da assistente à cadeira. Porta detritos de fácil acesso localizado na mangueira de sucção. Acompanha cuba de porcelana autoclavável Caneta Alta Rotação Extra Torque 605C Spray Triplo Push Button. Contra-ângulo 2068 FGBN, 1:1, encaixe intramatic spray interno Esterilização em	1,000			

Local e Data:

Carimbo e Assitura do Fornecedor



ESTADO DO MATO GROSSO DO SUL
PREFEITURA MUNICIPAL DE AQUIDAUANA

CNPJ: 03.452.299/0001-03
R. LUIZ DA COSTA GOMES, 711
C.E.P.: 79200-000 - Aquidauana - MS

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 48/2020 - PR

Processo Administrativo: 226/2020
Data do Processo Adm.: 23/10/2020
Processo Licitatório: 226/2020
Data do Processo: 23/10/2020

ANEXO VI

Folha: 4/6

Item	Código	Unid	Especificação	Quantidade	Marca Oferecida	Preço Unitário	Preço Total
8	3062906	UN	Autoclave a 135° C. Micro Motor - Sentido de rotação ajustável Spray interno Pressão de entrada 2,2 bar/ 32 libras/pol 5.000 a 20.000 RPM BENEFÍCIOS ESTERELIZÁVEL POR MAIS DE 1.000 CICLOS EM AUTOCLAVE BAIXO NÍVEL DE RUÍDO ENCAIXE BORDEN PARA ACIONAMENTO DAS PEÇAS ACOPLAMENTO BORDEN (2 FUIROS) *GARANTIA DE 1 ANO. Com comando de cadeira. Com cabeceira. Com Unidade Auxiliar. Com Seringa Triplíce. Peça Reta. (03-06-2905)	1,000			
9	3062907	UN	Raio X Timex 70E Coluna Móvel - - Exclusiva Tecnologia Green com 95% menos chumbo. Leveza e precisão nos movimentos. Sua movimentação é suave, precisa, de fácil manuseio e excelente estabilidade. Controle digital ergonômico com cabo removível. Com controle centesimal de tempo através de microprocessador. Seletor em painel lexan de alto-relevo. Todas as funções do aparelho são comandadas pelo controle digital, conectado com cabo espiralado de 5 metros. 21 Intervalos de tempo de exposição padronizados. O Raios-X Timex 70E permite inclusive operações com tomadas centesimais a partir de 0,06 segundos. Os tempos padronizados permitem a realização de radiografias conforme estabelecido pela Norma NBR IEC 60.601-2-7. Escala de angulação do cabeçote. Rotação de 300° com indicação na parte traseira e dianteira do cabeçote. Novo sistema de articulação do cabeçote. Fácil posicionamento do cabeçote sem esforço do operador. Facilita a substituição caso necessário. Produto com certificado INMETRO. Norma NBR IEC-60601-1, NBR IEC-60601-2-7 e NBR IEC-601-1-1-3. Acompanha o Raios-X Timex 70E. Certificado de Qualidade. Laudo de ensaio - atesta que as radiações de fuga do aparelho estão dentro dos padrões estabelecidos pela Portaria SVS 453. Produto pronto para o sistema digital. Fator de resfriamento: 1:30s. Tensão da rede: 127V/60Hz / 220V/60Hz / 220V/50Hz / 230V/50Hz / 240V/50Hz. (03-06-2906)	1,000			
			Bomba de Vácuo Supergap 1 - Desenvolvida para atender 1 consultório odontológico. Semisseca. Baixo ruído. Bivolt, com chave seletora. A mais econômica do mercado. Equipamento totalmente desenvolvido e produzido no Brasil. Motor Weg: Com protetor térmico e eixo central de aço inox. Conjunto de vácuo em nylon de alta resistência. Design clean, moderno e compacto, facilita a limpeza. Filtro de resíduos na entrada de sucção. Comando com acionamento eletrônico. Proteção no eixo central do motor. Carenagem em poliestireno (PS). Peso Bruto: 13,6kg. Peso Líquido: 12,5kg. Dimensões Externas: 23,2x23,5x34cm. Frequência: 60 Hz. Consumo de Água: 0,08 l/min. Potência: 250W - 1/3 CV. Consumo de Energia: 0,25kW/h. Vazão Máxima (ar): 150 l/min. RPM: 1750. Vácuo máximo 330 mm Hg. Nível de Ruído: 66 dB. 1 ano de garantia. (Schuster, Cristófoli, Nevoni) (03-06-2907)				

Local e Data:

Carimbo e Assitura do Fornecedor



ESTADO DO MATO GROSSO DO SUL
PREFEITURA MUNICIPAL DE AQUIDAUANA

CNPJ: 03.452.299/0001-03
R. LUIZ DA COSTA GOMES, 711
C.E.P.: 79200-000 - Aquidauana - MS

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 48/2020 - PR

Processo Administrativo: 226/2020
Data do Processo Adm.: 23/10/2020
Processo Licitatório: 226/2020
Data do Processo: 23/10/2020

ANEXO VI

Folha: 5/6

Item	Código	Unid	Especificação	Quantidade	Marca Oferecida	Preço Unitário	Preço Total
10	3062908	UN	Mocho - PVC em acabamento 3D. Fácil 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. (03-06-2908)	1,000	_____	_____	_____
11	3062909	UN	Negatoscópio - - Carenagem confeccionada em Poliestireno de alto impacto Reator eletrônico, proporcionando maior durabilidade Lâmpada fluorescente de 8 watts proporcionando luz branca e homogênea Pode ser utilizado em três posições: horizontal, vertical, e pode ser fixado na parede. Acompanha suporte para fixação de radiografias. Visor de acrílico leitoso e translúcido, com a sua superfície totalmente plana para facilitar a traçagem com régua. Peso líquido: 588 g Peso bruto: 688 g Reator eletrônico: 8 W Lâmpada fluorescente: 8 W Tensão: 110V/220V Frequência: 50/60 Hz Consumo: 10 W Dimensões: 35 x 22 x 6 cm. (03-06-2909)	1,000	_____	_____	_____
12	3062910	UN	Seladora - Design moderno e inovador com alça de pressão para selagem com proteção térmica que evita acidentes. Depois de aquecida, selamento instantâneo em apenas 5 segundos. Chassi metálico de aço com tratamento anticorrosivo e pintura epóxi eletrostática conferindo segurança, qualidade e durabilidade ao produto. Área de selagem em aço inox. Aquecimento uniforme em toda área de selagem. 30 cm X 12 mm contínuos de área de selagem e área selada 25 cm X 10 mm. Acionamento e controle de temperatura por potenciômetro. Temperaturas de 35° a 230°. Sela plástica e papel grau cirúrgico. Tensão Elétrica: Bivolt; Frequência: 50Hz / 60Hz; Material: Aço com tratamento anticorrosivo e pintura epóxi eletrostática; Cor do corpo: Branco; Resistências: Cobertas com aço inox; Dimensões: 360 X 120 X 650 cm; Dimensões Embalagem: 40 X 11,5 X 7 cm (C x A x L); Área de Selagem: 30 cm X 12 mm; Área Selada: 25 cm X 10 mm; Peso: 1,1 Kg; Peso produto embalado: 1,2 Kg; Potência Máxima: 110V - 45W / 220V - 60W; Temperatura: 35° a 230° Celsius; Registro na ANVISA: Isento de registro e cadastro na ANVISA, segundo a RDC360; Garantia: 1 ano. (03-06-2910)	1,000	_____	_____	_____

Local e Data:,/...../.....

Carimbo e Assitura do Fornecedor



ESTADO DO MATO GROSSO DO SUL
PREFEITURA MUNICIPAL DE AQUIDAUANA

CNPJ: 03.452.299/0001-03
R. LUIZ DA COSTA GOMES, 711
C.E.P.: 79200-000 - Aquidauana - MS

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 48/2020 - PR

Processo Administrativo: 226/2020
Data do Processo Adm.: 23/10/2020
Processo Licitatório: 226/2020
Data do Processo: 23/10/2020

ANEXO VI

Folha: 6/6

Item	Código	Unid	Especificação	Quantidade	Marca Oferecida	Preço Unitário	Preço Total
13	3062911	UN	Amalgamador Vibramat Capsular Speed Automático - Bivolt Automático. Sistema de amortecedores que anulam as vibrações transmitidas pela frequência da haste, tornando o equipamento estável e extremamente silencioso. Largura / Altura / Comprimento (cm) 22,5 X 111 X 21,5. 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. Programação de tempo com memória automática ao final de cada operação, garantindo a repetição do tempo solicitado. Peso líquido (kg) 2,50 Kg. Potência do motor 35 W. Painel digital com teclados tipo membrana interna. Haste batidora com dupla velocidade: Média: 4200 oscilações por minuto. Alta: 5000 oscilações por minuto. Garfo metálico com sistema universal, permitindo a fixação de todos os modelos de cápsulas de amálgama, inclusive cápsulas com êmbolos (ionômeros de vidro). Eletrônico micro processado com escala de 0 a 99 segundos. (03-06-2911)	1,000			

Local e Data:

Carimbo e Assitura do Fornecedor