Especificação

CNPJ: 75.967.745/0001-23 Telefone: 42 3522 1837

Av. Bento Munhoz da Rocha Neto, 3856 C.E.P.: 84600-000 - União da Vitória - PR

Item Quantidade Unid

PREGÃO PRESENCIAL Nr.: 12/2015 - PR

Processo Administrativo:
Data do Processo Adm.:

03/08/2015 13/2015

13/2015

Processo de Licitação: Data do Processo:

Preço Unit. Máximo

03/08/2015Folha: 1/6

Total Preço Máximo

ANEXO IV RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Marca

		1		1	,	
Lote: 1						
1	13,00	UN	CADEIRA ODONTOLÓGICA COM ESTRUTURA EM		12.500,0000	162.500,0000
			AÇO, com tratamento anti corrosivo e			
			revestida em PVC ou poliestireno de alto			
			impacto. Articulação central entre			
			assento e encosto, construída em aço,			
			com tratamento anticorrosivo, podendo			
			conter ligações nas laterais da cadeira.			
			Apoio dos braços: um fixo e outro			
			escamoteável , podendo ser os dois fixos.			
			Encosto da cadeira em chapa de aço.			
			Apoio de cabeça biarticulada com			
			regulagem de altura, podendo ser			
			removível. Base da cadeira, construída			
			em aço com tratamento anticorrosivo, com			
			boa estabilidade capaz de suportar ela			
			mesma e o paciente sem necessidade de			
			ser parafusada ao chão. Deve ter debrum			
			de borracha por toda a base, para evitar			
			contato da parte metálica da base			
			diretamente com o piso e impedir a			
			entrada de sugeira. Estofamento com			
			apoio lombar, ergonômico montado sobre			
			estrutura rígida, injetado com PVC			
			flexível e sem costura, plástico cristal			
			para proteção do assento na região dos			
			pés. Pintura lisa com tratamento			
			anticorrosivo. Sistema de elevação: Deve			
			conter moto redutores elétricos			
			totalmente isentos de óleo. Caixa de			
			ligação compacta e construída em PVC			
			acoplada a cadeira, tensão de			
			alimentação -127 ou 220V ~ 50/60Hz.			
			Cadeira contendo no mínimo (6) seis			
			movimentos sendo, (4) quatro individuais			
			sendo eles subida e descida do encosto,			
			subida e descida da cadeira e (2) dois			
			automáticos, sendo 1 programáveis pelo			
			CD e o outro (volta à zero. Acionamento			
			dos movimentos da cadeira feitos através			
			de comando de pé independente móvel ou			
			acoplado a estrutura da cadeira, com			
			todas as funções da cadeira e pedal			
			para peças de mão podendo este ser			

composto de pedal único ou dois pedais sendo um para acionamento da cadeira e

CNPJ: 75.967.745/0001-23 Telefone: 42 3522 1837

Av. Bento Munhoz da Rocha Neto, 3856 C.E.P.: 84600-000 - União da Vitória - PR PREGÃO PRESENCIAL Nr.: 12/2015 - PR

Processo Administrativo: Data do Processo Adm.:

Processo de Licitação: 13/2015
Data do Processo: 03/08/2015

Folha: 2/6

13/2015

03/08/2015

ANEXO IV RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

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

outro para as peças de mão. Possibilidade de reversão na instalação destro/canhoto. Equipo acoplado com trava pneumática, com mesa dotada de três terminais sendo: uma seringa tríplice com o bico removível e autoclavável, 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, podendo conter ou não bloco de acionamento dos instrumentos com regulagem da vazão, pedal progressivo móvel para acionamento dos instrumentos, mesa com suporte para até (4) quatro pontas com tampo de inox de fácil limpeza, facilitando o acesso do profissional aos instrumentos, suporte das mangueiras integrada ou de encaixe. mesa com puxadores bilaterais ou central com linhas arredondadas e travamento pneumático. Estrutura da mesa fabricada em material ABS de alta resistência, injetado com proteção UV e 30% de cristal. __Unidade Auxiliar acoplada a cadeira, rebatível juntamente com a cuspideira com angulação 45° graus, com tubulação toda embutida sem mangueira corrugada exposta, suporte para água no copo, cuspideira fabricada com material de alta resistência, removível e de fácil limpeza com porta detritos sólidos, sistema de água para enxágüe da cuspideira regulado através de registro ou acionado por botão elétrico. Sugador com diâmetro 6,3 mm (aproximadamente), tipo venturi, kit bomba vacuo com retentor de detritos. Refletor Odontológico dotado de lâmpada halogena de fácil troca, com iluminação de temperatura igual à luz do dia, luz fria com intensidade progressiva ou regressiva, variando entre 6.000 a 30. 000 lux - aproximadamente, 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,

134°C Base de descanso com carregador

CNPJ: 75.967.745/0001-23 Telefone: 42 3522 1837

Av. Bento Munhoz da Rocha Neto, 3856 C.E.P.: 84600-000 - União da Vitória - PR PREGÃO PRESENCIAL Nr.: 12/2015 - PR

Processo Administrativo: Data do Processo Adm.:

13/2015 03/08/2015

Processo de Licitação: Data do Processo:

13/2015 03/08/2015

Folha: 3/6

ANEXO IV RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
Item	Quantidade		Especificação 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 ou por sensor de aproximação. Contendo também 2 mochos odontológicos com regulagem da altura do encosto por alavanca independente ou registro de pressão, 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 com cinco rodízio. ISO 9001. (55-07-0008) MOCHO ODONTOLÓGICO com fácil regulagem da altura do encosto por alavanca independente ou registro de pressão, que permite ajuste anatômico, estofamento com espuma espessa, revestida em laminado de PVC, garantindo maior resistência e rigidez, sem costura e de	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
Lote 2	33,00	UN	fácil assepsia, sistema a gás para regulagem de altura do assento, base com cinco com rodízio. ISO 9001. (55-07-0009) FOTOPOLIMERIZADOR LED SEM FIO Aparelho sem fio Confeccionado em termoplástico injetado Controle de operação com botões na própria caneta Acionamento do aparelho (tipo gatilho) Ajuste do tempo de ativação Seleção do modo de aplicação 3 modos programáveis de aplicação Contínuo/Rampa/Pulsado Contínuo: Máxima luminosidade do início ao fim da polimerização Rampa:	Tot:	al Máximo do Lote: 1.050,0000	170.970,0000 34.650,0000
			Aumento gradual da intensidade da luz Pulsado: Acionamento pulsante com ciclos de 1x1 seg. Tempo de operação programável 5, 10, 15, 20 e 30 segundos com marcação em números visível em tela Sinal sonoro BIP a cada 5 segundos LED de alta potência Eficiente acoplamento e distribuição óptica Condutor de luz De fibra óptica 100% coerente Autoclavável a			

CNPJ: 75.967.745/0001-23 Telefone: 42 3522 1837

Av. Bento Munhoz da Rocha Neto, 3856 C.E.P.: 84600-000 - União da Vitória - PR PREGÃO PRESENCIAL Nr.: 12/2015 - PR

Processo Administrativo: Data do Processo Adm.: 13/2015 03/08/2015

Processo de Licitação: Data do Processo: 13/2015 03/08/2015

Folha: 4/6

ANEXO IV RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
7	13,00	UN	de bateria Com LED indicador de carga da bateria. Sistema stand-by Desliga automaticamente após 3 minutos sem utilização. Bateria inteligente recarregável Sistema inteligente de desligamento automático: a bateria desliga automaticamente em caso de subtensão, garantindo uma fotoativação segura. Sem necessidade de descarregar completamente para efetuar nova recarga. (55-07-0153) NEGATOSCOPIOS DE LED COM AS SEGUINTES ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: Negatoscópio utilizado no diagnóstico por imagens para a visualização de radiografias panorâmicas, telerradiografias, periapicais, interproximais, oclusais, carpais, seios da face e ATM entre outras. Gabinete produzido em plástico injetado; Sem áreas de sombra; Tela plana; Iluminância 5.000 lux Luz fria; Lâmpada Leds por barra Temperatura da Cor 6.500 K Voltagem: 127 / 220 V - Comutação Automática (55-07-0004)		330,0000	4.290,0000
Lote:	. 3			Tota	al Máximo do Lote:	38.940,0000
4	2,00	UN	CÂMERA INTRA E EXTRAORAL Capacidade de armazenar no mínimo 5.000 fotos, podendo ou não ser instalado software Foco automático. Com ou sem fio. Pode ser usada de forma intra ou extraoral. As imagens capturadas podem ser salvas em computador ou simplesmente visualizadas em uma TV ou monitor/TV através de uma entrada de vídeo RCA. Bateria de lítio. Iluminação com LEDs. Resolução mínima: 640 X 480 (VGA) / 0.3 megapixel. Voltagem: 127 / 220 V - comutação automática. Frequência: 50/60 Hz. (55-07-0098)		2.315,0000	4.630,0000
<u>Lote:</u>	<u>: 4</u>			Tota	al Máximo do Lote:	4.630,0000
5	8,00	UN	BOMBA DE VÁCUO 4 consultórios Motor Potência - 1 HP. Com vácuo máximo de 550 mm/Hg. Operar até 4 consultórios simultaneamente. Material - Construída em material de alta resistência. Câmara de recirculação de água. Filtro		2.510,0000	20.080,0000

separador de detritos. Saída de sucção

CNPJ: 75.967.745/0001-23 Telefone: 42 3522 1837

Av. Bento Munhoz da Rocha Neto, 3856 C.E.P.: 84600-000 - União da Vitória - PR PREGÃO PRESENCIAL Nr.: 12/2015 - PR

Processo Administrativo: Data do Processo Adm.: 13/2015 03/08/2015

Processo de Licitação: Data do Processo: 13/2015 03/08/2015

Folha: 5/6

ANEXO IV RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

para esgoto. Três amortecedores. Pode ser instalada até 15 mts do ponto de sucção mantendo sua performance. Pintura Na cor gelò, resistente, proteção contra corrosão. Alimentação - Freqüência: 127 V. Tenaão do comando: 24 V Vácuo máximo: 550 mm/Hg. Consumo de água máximo de 0.400 L/min. Vazão máxima: 400 L/min. Produto com certificado CB-0499, 120 9001/2000. MUX 59 -Agência Nacional de Vigilância Sanitária - ANVISA (55-07- 0010) 6 5.00 UN ULTRA-SOM ODONTOLÓGICO Equipamento 2.923,0000 14.615,0000 para profilaxia com ultrassom e Jato de Bloarbonato, corpo e tampa confeccionados em ABS e painel de comendo digital em policarbonato. Resistente a oxidação. Painel Cœnandos próximos com seletores digitais e reguladores suaves. Tecla Geral Liga- Desliga Com LED indicativo no painel. Bomba Peristálica Com regulagem do fluxo de água (uso de água filtrada e/ ou tratada especificamente). Reservatório de água removível Translúcido com iluminação a LED. Liso com cantos arraedondados. Mangueiras: Lisas, arredondadas, leves e flexíveis, sem ramburas ou estrias. ULTRA-SOM. Transdutor Sistema Pierelétrico ativado através de pasrilhas cerâmicas em freqüência minima de 30.000 Hz. Permita Operações sem água. Vibrações Unidirecionais, Incluso no mínimo 31msertos acompanhando a aparelho.Opção de 2 funcões programadas: Perio e Endo. Ajuate fino da potência (frequência entre 24 e 29HH). (apa do Transdutor Removível e autoclavável. Mínimo de Duas capas acompanhando aparelho. Jato de bloazhonato: Peca de mão do Jato Removível e autoclavável. Mínimo de	Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
Description de squa (uso de squa filtrada e/ Ou tratada especificamente). Reservatório de água (uso de água filtrada e/ Ou tratada especificamente). Reservatório de squa removível Translúcido com iluminação a LED. Liso com cantos arredondados. Mangueiras: Lisas, arredondadas. Mangueiras: Lisas, arredondados. Pess (les veiss, sem ranhuras ou estrias. ULTRA-SOM. Transdutor Sistema Piezelétrico ativado através de pastilhas cerâmicas em freqüência mínima de 30.000 Hz. Permita Operações sem água, Vibrações Unidirecionais. Incluso no mínimo 3insertos acompanhando o aparelho. Opção de 2 funções programadas: Perio e Endo. Ajuste fino da potência (frequência entre 24 e 29kHz). Capa do Transdutor Removível e autoclavável. Mínimo de Duas capas acompanhando aparelho. Jato de bicarbonato: Peça de mão do Jato Removível e autoclavável. Difusor				ser instalada até 15 mts do ponto de sucção mantendo sua performance. Pintura Na cor gelo, resistente, proteção contra corrosão. Alimentação - Freqüência: 127 V. Tensão do comando: 24 V~. Vácuo máximo: 550 mm/Hg. Consumo de água máximo de 0,400 L/min. Vazão máxima: 400 L/min. Produto com certificado CE-0499, ISO 9001/2000. RDC 59-Agência Nacional de Vigilância Sanitária - ANVISA (55-07-			
concentrico (mistura de ar + agua + bicarbonato a uma pequena distância da ponta). Seletor digital de Operação (Jato bicarbonato/ Ultrassom). Regulagem fina do Ar. Registro de Água. Filtro de ar Com purgador automático. Reservatório do Bicarbonato Transparente e removível. Conexão das mangueiras Realizado através de engate rápido. Produto com	6	5,00		ULTRA-SOM ODONTOLÓGICO Equipamento para profilaxia com ultrassom e Jato de Bicarbonato, corpo e tampa confeccionados em ABS e painel de comando digital em policarbonato. Resistente a oxidação. Painel Comandos próximos com seletores digitais e reguladores suaves. Tecla Geral Liga- Desliga Com LED indicativo no painel. Bomba Peristáltica Com regulagem do fluxo de água (uso de água filtrada e/ ou tratada especificamente). Reservatório de água removível Translúcido com iluminação a LED. Liso com cantos arredondados. Mangueiras: Lisas, arredondadas, leves e flexíveis, sem ranhuras ou estrias. ULTRA-SOM. Transdutor Sistema Piezelétrico ativado através de pastilhas cerâmicas em freqüência mínima de 30.000 Hz. Permita Operações sem água. Vibrações Unidirecionais. Incluso no mínimo 3insertos acompanhando o aparelho.Opção de 2 funções programadas: Perio e Endo. Ajuste fino da potência (frequência entre 24 e 29kHz). Capa do Transdutor Removível e autoclavável. Mínimo de Duas capas acompanhando aparelho. Jato de bicarbonato: Peça de mão do Jato Removível e autoclavável. Difusor concêntrico (mistura de ar + água + bicarbonato a uma pequena distância da ponta). Seletor digital de Operação (Jato bicarbonato/ Ultrassom). Regulagem fina do Ar. Registro de Água. Filtro de ar Com purgador automático. Reservatório do Bicarbonato Transparente e removível. Conexão das mangueiras Realizado através		2.923,0000	14.615,0000

CNPJ: 75.967.745/0001-23 Telefone: 42 3522 1837

Av. Bento Munhoz da Rocha Neto, 3856 C.E.P.: 84600-000 - União da Vitória - PR PREGÃO PRESENCIAL Nr.: 12/2015 - PR

Processo Administrativo: 13/2015 Data do Processo Adm.: 03/08/2015

Processo de Licitação: 13/2015
Data do Processo: 03/08/2015

Folha: 6/6

ANEXO IV RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

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

59-Agência Nacional de Vigilância Sanitária - ANVISA, Registro na ANVISA. (55-07-0012)

Total Máximo do Lote: 34.695,0000

(Valores expressos em Reais R\$) Total Máximo Geral: 249.235,0000