

ANEXO I – PROPOSTA DE PREÇOS  
PREGÃO PRESENCIAL Nº 014/2019-FMS – PROCESSO Nº 1341/19  
DATA DA ABERTURA: 21/10/2019 ÀS 10 hs

NOME DA PROPONENTE:			ENDEREÇO:	
C.N.P.J.:			INSC. ESTADUAL:	INSC. MUNICIPAL:
BANCO:	AGÊNCIA:	C/C:	E-MAIL	TELEFONE:

“AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS ODONTOLÓGICOS”

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	MARCA	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL
1	AUTOCLAVE – Capacidade de 12 litros. Consumo de energia: 336 Watts/hora. Câmara: Aço inox. Potência: 1.100 Watts. Voltagem: Bivolt Automático. Freqüência: 50/60 Hz. Dimensões: Autoclave: 33 x 34,5 x 48,5 cm (L x A x P) / Câmara: 22 x 30 cm (D x P). Peso Líquido: 17,5 Kg. Peso Bruto: 19,1 Kg.	UNIDADES	1			0,00
2	COMPRESSOR DE AR – Reservatório com tratamento interno antioxidante. Pressostato com chave geral liga/desliga. Válvula de segurança. Dispositivo de alívio do excesso de pressão. Rele térmico ( protetor de sobrecarga de tensão ). Largura / Altura / Comprimento (cm) 40 x 62 x 40 cm; Peso líquido (Kg); monofásico; Freqüência do motor 60Hz; Fluxo de ar (teórico) 188 l / min; (6,6 pc/min.); Capacidade do reservatório 45 litros; Pressão máxima de trabalho 120 psi (0,83 MPa); Potência (motor) 1,13 CV (840W); Consumo de energia 0,75 KW/hora; Corrente nominal 6ª (110V); Velocidade de rotação do motor 1750 r.p.m.; Número de pólos do motor 4 pólos; Número de pistões (cabeçotes) 2 pist	UNIDADES	1			0,00
3	CONSULTÓRIO ODONTOLÓGICO – Cadeira com 4 comandos na base da cadeira e movimentos sincronizados; cabeceira articulada; braço fixo ;caixa de conexões avulsas ; posição de emergência com inclinação de -5° do encosto; articulação do assento e encosto na linha do acetábulo; dois motores Bosch isentos de óleo; botão stop de emergência; equipo kart com braço reto mecânico ; seringa triplice com bico autoclavável e removível; 1 terminal para alta rotação bordem por spray e 1 terminal para baixa rotação bordem; pedal progressivo para acionamento de pontas; bandeja única em PVC; sistema antirefluxo válvula antirretração; filtro para resíduos sólidos no reservatório de água dos instrumentos; refletor com estrutura ABS injetado; 20.000 Lux; on/off na base da cadeira ; unidade de água rebatível em 90°; um sugador para cânula descartável de 06,5mm;cuba de porcelana removível; acionamento de água manual; mocho de material estrutura aço trat. anti-corrosão, pintura epóxi ou, tipo assento regulável, encosto regulável na inclinação, revestimento assento revestido em pvc laminado sem costura, regulagem a gás, características adicionais base giratória mínimo 5 rodízios.	UNIDADES	1			0,00
4	FOTOPOLIMERIZADOR – Display Digital; Tempo de aplicação disponíveis: 10, 20, 60, 99 segundos; Fotopolimerizador sem fio com bateria de lítio; Pode ser utilizado sem fio; luz fria (azul) gerada por LED de alta potência (1250 Mw/cm2); Bivolt automático. Desligamento automático ao final do tempo solicitado; Corpo da caneta constituído em ABS e Alumínio Anodizado; Alimentação: 90-240V. Freqüência : 50/60Hz; Bateria: 3,7 V 750 Ma.	UNIDADES	1			0,00
5	KIT DE CANETA DE ALTA-ROTAÇÃO - Rotação 350.000 rpm; ruído máximo: 70 db; consumo: 42 l/min; pressão: 30 psi; sistema push-bottom; spray único; cabeça pequena; autoclavável até 135°C; MICROMOTOR - rotação de 3.000 a 18.000 rpm; consumo de 65 l/min; pressão de 60 a 80 psi; sem spray; compatível com o contra-ângulo; CONTRA-ÂNGULO - rotação máxima de 20.000 rpm; cabeça reduzida; corpo giratório sobre o micromotor compatível com o micro-motor, PEÇA RETA - Rotação máxima: 20.000 rpm; sistema: Intra giratório; sistema de fixação da broca em Giro de anel ;	UNIDADES	1			0,00
<b>VALOR TOTAL R\$</b>						<b>0,00</b>
<b>VALOR TOTAL POR EXTENSO:</b>						

PREGOEIRA

CARIMBO DO CNPJ E ASSINATURA