



Resultado do julgamento

Licitação: PE13/2020	Data de abertura: 31/08/2020	Modalidade: Pregão	Valor total estimado: R\$ 68.455,98
Forma de julgamento: Por item	Tipo da licitação: Menor preço		
Objeto: Registro de preços para aquisição de 03 Cadeiras Odontológicas Completas (com todos os acessórios, conforme descrição anexo ao processo) e 03 Compressores Odontológicos de 40 litros. Equipamentos a serem utilizados na Atenção Primária à Saúde do Município de Itaiópolis /SC.			

Item	Quantidade	Tratamento	Unid. de medida	Material/Serviço/Denominação	Valor estimado (R\$)
1	3,00000	Normal	UND	20728 - CADEIRA ODONTOLÓGICA COMPLETA (com todos os acessórios conforme descrição): Cadeiras Odontológicas com Estrutura em aço maciço, com tratamento anticorrosivo e revestida em poliestireno alto impacto. Base com debrum antiderrapante. Estofamento de fácil higienização, cor a ser definido na AF. Braço de apoio para o paciente articulável, rebatível em 90o, com estrutura interna de metal. Pedal de Comandos Padrão joystick com: - Três programações de trabalho - Volta à posição zero - Posição de cuspir e retorno à última posição- Bloqueio dos movimentos da cadeira - Acionamento do refletor Sistema de elevação Eletromecânico acionado por moto-reductor de baixa tensão com 24 volts. Sistema eletrônico Integrado e de baixa voltagem: 24 volts. Tensão de alimentação 220V ~ 50/60Hz. Encosto da cabeça anatômico, removível, bi-articulável e com regulagem de altura, com movimentos anterior, posterior e longitudinal e sistema de trava por alavanca Ambidestro Equipó Composição: 01 Seringa tríplice. 01 terminal com spray para alta rotação. 01 terminal sem spray para micromotor pneumático. Braços Articuláveis e com travamento pneumático, acionado por botão localizado sob o corpo do equipo. Pedal Progressivo para o acionamento das peças de mão nos terminais do equipo. Seringa tríplice Bico giratório, removível e autoclavável. Mangueiras Arredondadas, leves e flexíveis, sem ranhuras ou estrias. Suporte das pontas Com acionamento pneumático individual. Tampo de inox Removível. Fácil de limpar. Pintura Na cor branca, com tratamento anticorrosivo. Puxador Bilateral Negatoscópio acoplado ao equipo para a fácil visualização de exames radiográficos. Unidade de Água. Cuba Profunda, removível e com ralo para retenção de sólidos e cobertura para evitar respingos. Filtro de detritos localizado na base do consultório. Sistema de regulagem da vazão da água. Suctores 01 Suctor de saliva a ar (Sistema Venturi) Unidade de água rebatível em 90o. Sistema porta copos Seringa tríplice. Braço alcance com possibilidade de inclusão de até três terminais. Reservatório translúcidos de 1000 ml para: Água das peças de mão e seringa tríplice. Refletor LED - Sistema óptico com 1 LED. - Monofocal para uso odontológico com multi-intensidade luminosa, variando de 8.000 a 35.000 Lux. - Com foco de luz retangular, - Cabeçote em material resistente com giro do cabeçote de 620°. - Puxadores bilaterais em forma de alça, com design apropriado para colocação de protetores esterilizados evitando o risco de contaminação cruzada. Classificação do Produto: Segundo a norma NBR IEC 60601-1. Alimentação: 127/220 V~ (Selecionável internamente). Frequência: 50/60 Hz. Proteção contra choque elétrico: Equipamento de Classe I - Parte aplicada de Tipo B. Modo de operação: Contínua, com carga intermitente - 1min. trabalho e 4 min. descanso. Proteção contra penetração nociva de água: IPX 0 - Toda a cadeira, com exceção do pedal de comando IPX1 - Pedal de comando Potência de entrada: 200VA. Fusíveis de Proteção: F1 e F2 (127 ou 220V~) = 5A - ação retardada. Capacidade de levantamento: Carga distribuída de 200 Kg (massa do paciente + acessórios e equipamentos). Peso Líquido: 120 Kg. Capacidade máxima de carga aplicada nas bandejas dos equipos: 2Kg. MOCHO - Encosto anatômico com ajuste de altura. Assento com elevação central. Rebaixamento das bordas anteriores.Base com 5 rodízios, banda de rolagem em poliuretano, com grande durabilidade. Estofamento em material resistente e macio, densidade adequada e anti-deformante. Elevação Sistema de elevação do assento a gás através de alavanca lateral que permite maior facilidade e rapidez no ajuste de posições. Acabamento liso com cantos arredondados, altura regulável permitindo que os profissionais de diferentes alturas sentem-se corretamente, respeitando-se a hemodinâmica. - Largura = 430 mm - Comprimento = 500/550 mm - Altura do assento = 410/500 mm - Altura do encosto = 425/465 mm - Capacidade de carga = 135 kg - Sistema de elevação = Pistão a gás. FOTOPOLIMERIZADOR - Aparelho sem fio, Controle de operação com botões no próprio fotopolimerizador Acionamento da fotoativação 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: Aumento gradual da intensidade da luz Pulsado: Acionamento pulsante com ciclos de 1x1 seg. Tempo de operação programável 5, 10, 15 e 20 segundos Sinal sonoro BIP a cada 5 segundos LED de alta potência – 1200 mw/cm2 Eficiente acoplamento e distribuição óptica Condutor de luz De fibra óptica 100% coerente Autoclavável a 134oC 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. Alimentação: 100 - 240 Vac 50/60Hz Potência de entrada: máxima 8 VA Bateria: Li-ion 3,7 V - 2200 mAh - Bateria: Li-ion 3,7 V - 2200 mAh Comprimento de onda: 450 a 470nm Potência da luz: ? 1200 mW/cm2 Programas: contínuo, rampa e pulsado Tempo de operação programável: 5, 10, 15 e 20 segundos Sinal sonoro: bip a cada 5 segundos Tempo aproximado para recarga da bateria: 4 horas Peso líquido: 0,389 kg Peso bruto: 0,640 kg Classificação do Produto: Segundo a norma NBR IEC 60601-1 Tipo de proteção contra choque elétrico. DESTILADORA Dotada de: Reservatório com capacidade de quatro litros. Cuba interna em aço inoxidável com corpo recoberto por termoplástico, Velocidade suficiente para suprir até quatro autoclaves de 12 litros funcionando simultaneamente (1 litro por hora). Desligamento automático quando acabar a água do reservatório interno. Abastecimento manual. Alimentação: 127/220 V~ Frequência: 50/60 Hz Potência: 750 W Tanque de pressão: Inox Volume Destilado: 1L/h Eficiência do calor: 95% Filtro: Filtro de carvão ativado Capacidade do reservatório: 4 L Dimensão do produto: 380 X 235 mm Dimensão da embalagem: 450 X 260 X 290 mm Peso líquido: 3,5 kg Peso bruto: 4,7 kg Acessórios: Tampa de condensação Bico guia de água Reservatório para coleta de água destilada Tampa do reservatório para coleta de água destilada Cabo entrada de força Plug de alimentação da tampa de condensação Cabo entrada de força. DEVERÁ COMPOR A CADEIRA ODONTOLÓGICA, 01 caneta de alta rotação, com as seguintes características: Corpo peça de mão com design diferenciado, totalmente fabricada em latão tratamento cromado acetinado. Autoclavável a até 135°C. Spray Triplo distribuído simetricamente em direção à ponta da broca e projetado minuciosamente para refrigerar a região de corte da broca em qualquer posição de trabalho. Rotação de 420.000 RPM Rotores precisamente microbalanceados Vazão de 60 ml/min Peso líquido inferior a 59,0 gramas com terminal midwest e 65,0 gramas com terminal borden. Baixo ruído Fixação das Brocas por sistema Push Button, permite uma troca rápida das brocas. Dispensa a utilização do saca-brocas. Pinça que prende a broca com adequada resistência a tração (superior a 22 N) o que assegura o travamento da broca. Alto torque de 0.13N.cm Formato ergonômico Possui ranhuras antiderrapantes. 01 contra ângulo odontológico, com as seguintes características: Corpo do contra-ângulo tem design arrojado com linhas arredondas. Fabricado em alumínio, com tratamento cromado acetinado. Cor Azul. Autoclavável a até 135C, por mais de 1.000 ciclos. Acoplamento por meio de sistema INTRA giratório. travamento com anel em aço inox. Rotação máxima de 20.000 RPM Transmissão 1:1. Baixo Ruído de Trabalho. Cabeça arredondada de fácil limpeza e assepsia da peça de mão, reduzindo o risco de contaminação cruzada. Sistema de fixação da broca: Lâmina trava. Utiliza brocas Standard, Haste Tipo 1. Formato Ergonômico Compacto, possui ranhuras antiderrapantes. 01 micromotor odontológico, com as seguintes características: Corpo do micromotor possui design arrojado com linhas arredondas. Cor Azul. Fabricado em alumínio, com tratamento cromado acetinado. Autoclavável a até 135C. Ranhuras antiderrapantes e indicação de sentido no anel de regulagem de rotação. Rotação que varia de 5.000 RPM a 20.000 RPM Possui regulagem de rotação/inversão no corpo do micromotor Pressão de Ar de Trabalho de 40 libras (psi) Acoplamento através do sistema INTRA Alto Torque Baixo Ruído de Trabalho	57.255,00
				19097 - COMPRESSOR ODONTOLÓGICO COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 40 LITROS Potência de 2Hp; isento de óleo; 220 VOLTS / 60 HZ; monofásico; fluxo de ar 57 PSI/210L/min ; peso de 42 KG; dimensão 45 X 45 X 72. Compacto e silencioso com: manômetro para pressão do reservatório; manômetro para pressão de saída; regulador de pressão na saída com filtro de ar e dreno para água; registro para controle da vazão; registro para drenagem do acúmulo de água no reservatório. Sistema de segurança com válvula que entra em funcionamento para liberação da pressão, caso haja falha do pressostato e protetor de sobrecarga com a finalidade de proteger o equipamento de superaquecimento.	11.200,98
Colocação	Credor/Fornecedor	Marca	Valor unitário (R\$)	Valor Total (R\$)	
1	8264 - BETANIAMED COMERCIAL EIRELI EPP	Dentemed Magnus	11.000,00000	33.000,00	
2	6007 - MF DE ALMEIDA E CIA LTDA.	ALLIAGE/SAEVO	15.800,00000	47.400,00	
3	8014 - OLSEN INDUSTRIA E COMERCIO SA	OLSEN SIENA FLEX +	18.130,00000	54.390,00	
2	3,00000	Normal	UN.	19097 - COMPRESSOR ODONTOLÓGICO COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 40 LITROS Potência de 2Hp; isento de óleo; 220 VOLTS / 60 HZ; monofásico; fluxo de ar 57 PSI/210L/min ; peso de 42 KG; dimensão 45 X 45 X 72. Compacto e silencioso com: manômetro para pressão do reservatório; manômetro para pressão de saída; regulador de pressão na saída com filtro de ar e dreno para água; registro para controle da vazão; registro para drenagem do acúmulo de água no reservatório. Sistema de segurança com válvula que entra em funcionamento para liberação da pressão, caso haja falha do pressostato e protetor de sobrecarga com a finalidade de proteger o equipamento de superaquecimento.	11.200,98
Colocação	Credor/Fornecedor	Marca	Valor unitário (R\$)	Valor Total (R\$)	
1	8263 - BRASFERMA LTDA - EPP	Motomil CMO 8,0/50	2.411,00000	7.233,00	
2	5313 - ALTERMED MATERIAL MÉDICO HOSPITALAR LTDA	COMPBRASIL	2.600,00000	7.800,00	
3	6007 - MF DE ALMEIDA E CIA LTDA.	ALLIAGE/SAEVO	2.700,00000	8.100,00	
4	7370 - AGUAMED COMERCIO DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES E ODONTOLÓGICOS LTDA	MOTOMIL CMO 8/50	2.999,00000	8.997,00	
5	8264 - BETANIAMED COMERCIAL EIRELI EPP	Dentemed Prime Ar	3.489,00000	10.467,00	
6	8132 - PRIORITTÁ PRODUTOS HOSPITALARES - EIRELI	Deltramed	11.198,00000	33.594,00	

Resumo dos licitantes vencedores

Credor/Fornecedor	Item	Valor Total (R\$)
8263 - BRASFERMA LTDA - EPP	2	7.233,00
8264 - BETANIAMED COMERCIAL EIRELI EPP	1	33.000,00
Total Geral		40.233,00

**Fundo Municipal de Saúde Itaiópolis**

Av. Tancredo Neves, 234 - Centro - 89.340-000 - Itaiópolis/ SC
CNPJ: 10.817.032/0001-38 Fone: (47) 3652-1893

Usuário: Jocelir Maria Fávero
Chave de autenticação: 1342-4551-627

Página
2 / 2

Resultado do julgamento

ROBERTO PENKAL

Pregoeiro