

EDITAL DE COTAÇÃO PRÉVIA DE PREÇO N° 003/2024 – SESAU

O Município de Pojuca/Ba, através do setor de compras da SESAU, vem solicitar COTAÇÃO DE PREÇOS, com o objetivo de obter pesquisa de preço no mercado em âmbito nacional, uma vez que este é de suma importância para o Município, pois nele consiste o início do procedimento legal a para realização de futuras contratações/licitações. Os interessados deverão enviar orçamentos para o e-mail: *dmscontratos@gmail*, prazo de até 05 (cinco) dias úteis.

OBJETO: Contratação de empresa para Aquisição de Equipamentos e Material Permanente Médico/Odontológico (Autoclave, Raio X, Cadeira, Compressor E Ultrasson), para atender as demandas do Centro de Especialidades Odontológicas (CEO) e as Unidades Bucal que encontram-se instaladas nas Unidades de Saúde da Família (USF) do Município.

Item	Descrição	Qnt	Apres	Marca	Valores R\$	
					Unitário	Total
01	AUTOCLAVE HORIZONTAL CAPACIDADE MÍNIMA 30L Para esterilização a vapor sob pressão; Painel digital em teclado de membrana e controle termodinâmico de temperatura e pressão automático, com acompanhamento através de displays e indicadores luminosos; Câmara de esterilização em aço inoxidável; Fecho da tampa de triplo estágio com sistema de restrição de abertura por fuso de encaixe e deslizamento por rolamento axial; Sistema de porta com construção dupla totalmente em aço carbono e aço inox laminado; Guarnição	17	Und			

	<p>em silicone vulcanizado fixada na câmara de esterilização não necessita de tubulação para drenagem de água; Operação fácil e automática que permite a seleção de diferentes ciclos; Utiliza água limpa a cada ciclo para melhor qualidade de vapor; Sistemas de segurança que controlam todo o ciclo e previnem falhas de operação e/ou funcionamento; Desligamento automático em caso de excesso de temperatura, pressão ou falta de água; Produto resistente, de fácil instalação, operação e manutenção; Frequência - 50/60hz; Bivolt; Devem ser entregues com o produto todos os cabos, conectores, adaptadores e demais itens necessários ao perfeito funcionamento do conjunto ofertado; Garantia: duração mínima de 1 ano a contar da data de aceitação do equipamento. O equipamento deve estar de acordo com todas as legislações e regulamentos vigentes que se apliquem a ele. -Incluso: Todos os Impostos e entrega, Instalação e treinamento quando couber.</p>					
Total R\$. (por extenso).						

Item	Descrição	Qty	Apres	Marca	Valores	
					Unitário	Total
02	<p>ULTRASSOM ODONTOLÓGICO PORTÁTIL Aparelho piezoelétrico para profilaxia com reservatório e bomba peristáltica elétrica; Usado para: Periodontia, Endodontia, Dentística, Prótese e Preparação Cavitária</p>	8	Und			

<p>- Frequência: 50/60Hz; - Frequência do Ultrassom: 29 a 32 KHz; -Tensão: Bivolt (127V / 220V); -Potência aprox. 45 VA; - Dispões de reservatórios aprox. 500ml para líquidos, com o recipiente removível e bomba peristáltica elétrica. - Possui pedal de comando para acionamento; - Ajuste no painel frontal da potência do fluxo e refrigeração. - Não necessita de conexão com o compressor de ar; Caneta de ultrassom com luz de LED; Itens inclusos: · 1und Equipamento de Ultrassom; · 2unds Capa da caneta de ultrassom; confeccionada em silicone, removível e autoclavável; · 1und pedal de acionamento; 1und Chave torquímetro (aperto pontas); 4unds Pontas (T1-S, T2-S, T3-S e T4-S); -Devem ser entregues com o produto todos os cabos, conectores, adaptadores e demais itens necessários ao perfeito funcionamento do conjunto ofertado; - Devem ser entregues com o produto todos os cabos, conectores, adaptadores e demais itens necessários ao perfeito funcionamento do conjunto ofertado; Garantia: duração mínima de 1 ano a contar da data de aceitação do equipamento. -O equipamento deve estar de acordo com todas as legislações e regulamentos vigentes que se apliquem a ele. -Incluso: Todos os Impostos e entrega, Instalação e treinamento quando couber.</p>					
--	--	--	--	--	--

Item	Descrição	Qnt	Apres	Marca	Valores	
					Unitário	Total
03	<p>COMPRESSOR ODONTOLÓGICO ISENTO DE ÓLEO; Numero de fases: Monofásico; Frequência 60 Hz; Potencia do motor 2 hp; Bivolt; Compacto e super silencioso com um design moderno, mantendo um ambiente agradável para o profissional e assegurando a tranquilidade do paciente durante a execução dos procedimentos, precisa ser Projetado para prover ar comprimido para uso clínico e laboratorial, possui desempenho estável, grande capacidade de fluxo, baixo consumo de energia precisa ser isento de óleo; Apresentar características que facilitam a operação e manutenção do equipamento tais como: - 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. È necessário utilizar um 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. Os reservatórios tem que ter pintura eletrostática interna e externa garantindo uma maior durabilidade do compressor; Informações Técnicas:</p>	2	Und			

	<p>Deslocamento teórico: (l/min/pés³/min) 227/8; Pressão máxima: (lbf/pol²/bar) 120/8,3; Pressão mínima: (lbf/pol²/bar) 80/5,5; N° de Pistão: 2; N° de Estágio: 1; Volume do vaso de pressão (l): 50; Aplicação: Profissional; Controle de acionamento: Pressostato; Potência do motor (Hp/Kw): 2,0/1,5; Polos do motor: 4; Rotação do motor (rpm): 1750. Possui: Cabo elétrico com plugue, interruptor liga/desliga, alça ergonômica, rodas para transporte, pé de borracha, regulador de pressão de saída, protetor térmico e engate rápido. -Devem ser entregues com o produto todos os cabos, conectores, adaptadores e demais itens necessários ao perfeito funcionamento do conjunto ofertado; -Devem ser entregues os manuais de operação, em português. Garantia: duração mínima de 1 ano a contar da data de aceitação do equipamento. O equipamento deve estar de acordo com todas as legislações e regulamentos vigentes que se apliquem a ele. -Incluso: Todos os Impostos e entrega, Instalação e treinamento quando couber.</p>					
--	--	--	--	--	--	--

Item	Descrição	Qnt	Apres	Marca	Valores	
					Unitário	Total
04	<p>CADEIRA ODONTOLÓGICA COMPLETA (Consultório Odontológico) Equipo acoplado, sugador e refletor, caneta de alta rotação,</p>	5	Und			

<p>micromotor, contra ângulo. Mínimo de 03 terminais (02 para alta rotação e 01 para baixa rotação).</p> <p>1-CADEIRA ODONTOLÓGICA Estrutura construída em aço maciço, com tratamento anticorrosivo e revestida em poliestireno alto impacto. Caixa de ligação integrada. Apresenta o botão on/off localizado na lateral da base da cadeira facilitando o acesso do profissional. Estofamento: Cor verde claro; Braços de apoio fixos com estrutura interna de metal.</p> <p>Pintura: Na cor gelo, com tratamento anticorrosivo.</p> <p>Pedal de Comandos integrados: Três programações de trabalho com volta automática à posição zero. Sistema de elevação: Eletromecânico acionado por moto-redutor de baixa tensão com 24 volts. Tensão de alimentação 127 ou 220V ~ 50/60Hz.</p> <p>Encosto da cabeça Encosto de cabeça anatômico, removível, bi-articulado, com regulagem de altura, com movimentos anterior, posterior e longitudinal.</p> <p>Equipo Braço Articulado à cadeira. Puxadores laterais. Tampo em inox.</p> <p>Composição: - Seringa tríplice. - 02 terminais Borden com spray para alta rotação. - 01 terminal Borden sem spray para micromotor.</p> <p>Pedal:</p>					
---	--	--	--	--	--

<p>Progressivo para o acionamento das peças de mão nos terminais do equipo, o que possibilita o controle da velocidade e com acionamento em qualquer ponto do pedal.</p> <p>Unidade de Água: Unidade de água rebatível Unidade de água e cuba rebatível em 90°, possibilitando uma ampla mobilidade que permite aproximação do auxiliar ao campo operatório. Sistema porta copos.</p> <p>Suctores: 01 Suctor de saliva a ar (Sistema Venturi).</p> <p>Cuba: Profunda, removível e com ralo para retenção de sólidos e cobertura para evitar respingos. Sistema de regulagem da vazão da água; Permite a regulagem fina do fluxo de água.</p> <p>Reservatório: Reservatório translúcido mínimo de 800ml para: Água das peças de mão, seringa tríplice.</p> <p>Refletor: Tecnologia de iluminação – LED Maior durabilidade da fonte de luz (LED), até 50.000 horas. Cabeçote;</p> <p>Caneta de alta rotação: Encaixe tipo borden, sistema push button, autoclavável, spray triplo, com rolamento cerâmico, rotação máxima de 420.000 rpm corpo fabricado em latão com tratamento cromado acetinado;</p> <p>Contra ângulo: Fabricado em alumínio com tratamento cromado acetinado, com ranhuras antiderrapantes. Autoclavável. Transmissão 1:1, sistema de encaixe intra</p>					
--	--	--	--	--	--

<p>giratório. Rotação máxima de 20.000 rpm Micromotor: Fabricado em alumínio com tratamento cromado acetinado, com ranhuras antiderrapantes, autoclavável. Regulagem de rotação : rotação de 5.000 rpm a 20.000rpm Encaixe tipo borden, rosca com tratamento eletroquímico. Acoplamento intra giratório para o contra ângulo. Devem ser entregues com o produto todos os cabos, conectores, adaptadores e demais itens necessários ao perfeito funcionamento do conjunto ofertado; Garantia: duração mínima de 1 ano a contar da data de aceitação do equipamento. -O equipamento deve estar de acordo com todas as legislações e regulamentos vigentes que se apliquem a ele. -Incluso: Todos os Impostos e entrega, Instalação e treinamento quando couber.</p>					
Total por extenso					

Item	Descrição	Qty	Apres	Marca	Valores	
					Unitário	Total
05	<p>APARELHO DE RAIOS X ODONTOLÓGICO Digital de coluna móvel, braço articulado verticalmente e horizontalmente, base estável em ferro fundido; controle digital, bivolt; cabeçote confeccionado em material leve e com alto grau de isolamento da radiação. Corrente do tubo de 8 ma, tensão do tubo de 70 kv;</p>	4	Und			

tempo de exposição de 0,07 a 3s; Devem ser entregues com o produto todos os cabos, conectores, adaptadores e demais itens necessários ao perfeito funcionamento do conjunto ofertado; Garantia: duração mínima de 1 ano a contar da data de aceitação do equipamento. -O equipamento deve estar de acordo com todas as legislações e regulamentos vigentes que se apliquem a ele. -Incluso: Todos os Impostos e entrega, Instalação e treinamento quando couber.					
Total por extenso					

O preço final deverá incluir todas as despesas referentes aos tributos, frete e demais encargos indispensáveis ao perfeito cumprimento das obrigações contratuais.

Deve constar no Orçamento: Data, Validade da Proposta mínimo de 150 dias, Dados da Empresa, Assinatura do Representante Legal e Carimbo da Empresa.

Pojuca, 23 de Abril de 2024.

Michelle Santos Sá Maia Guimarães
Gestora de Contratos