



**ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE TENENTE PORTELA**

**CNPJ:** 87.613.089/0001-40      **Telefone:** (55) 3551-3400  
**Endereço:** Praça Tenente Portela, 23 - Centro  
**CEP:** 98500-000 - Tenente Portela

**Pregão eletrônico**  
**42/2022**

**Número Processo:** 121/2022  
**Data do Processo:** 27/09/2022

**OBJETO DO PROCESSO**

AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS ODONTOLÓGICOS

**ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS Nº 1/2022**

Reuniram-se no dia 13/10/2022, às 09:00 os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Portaria/Decreto Nº 844/2022, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório Nº 121/2022 na modalidade de Pregão eletrônico. Inicialmente procedeu-se a leitura do teor das propostas para estudo e análise de preço e outros fatores previstos no edital. Logo após julgadas as propostas, a comissão emitiu o parecer discriminando o(s) vencedor(es), conforme segue abaixo:

**PARECER DA COMISSÃO**

A presente licitação foi realizada na Plataforma BLL Compras.  
 Após realizadas todas as fases do processo foram declaradas vencedoras as empresas conforme abaixo especificado. Foram desclassificadas as empresas que não enviaram a documentação necessária.  
 Segue o processo para fase de homologação.

**Participante: EMERSON NUNES DO EGITO - MEI**

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
4	Ultrassom Odontológico - Aparelho de profilaxia digital conjugado de ultrassom e jato de bicarbonato, montado em conjunto composto de corpo em ABS e tampa confeccionada em poliestireno e painel principal em policarbonato. Circuito eletrônico localizado atrás do painel frontal. Sistema ativado através de transdutor cerâmico piezoelétrico c/ quatro pastilhas de cerâmicas montadas de forma intermitentes e jato de bicarbonato de sódio para profilaxia do cálculo e do biofilme não mineralizado. - Ultrassom Odontológico - Aparelho de profilaxia digital conjugado de ultrassom e jato de bicarbonato, montado em conjunto composto de corpo em ABS e tampa confeccionada em poliestireno e painel principal em policarbonato. Circuito eletrônico localizado atrás do painel frontal. Sistema ativado através de transdutor cerâmico piezoelétrico c/ quatro pastilhas de cerâmicas montadas de forma intermitentes e jato de bicarbonato de sódio para profilaxia do cálculo e do biofilme não mineralizado. Duas capas protetoras do transdutor rígidas, removíveis e autoclavável, uma ponta jato de bicarbonato, 03 insertos, removíveis e autoclaváveis e chave p/ instalação. Difusor concêntrico que efetua a mistura de ar + água + bicarbonato a uma pequena distância da ponta, evitando entupimento. Tampa do reservatório de bicarbonato de fácil acesso e limpeza, e copo removível. Painel c/ comandos próximos, c/ teclado de membrana seletora das funções, escala dos níveis de potência por cores facilitam os trabalhos em periodontia, endodontia ou geral, reguladores mais suaves, seletora de operação (jato de bicarbonato/ultrassom) painel ergonomicamente desenhado com display indicativo de qual função está acionada e qual potência está habilitada. Ajuste fino do ar c/ registro exclusivo p/ regulagem fina do fluxo de ar do jato de bicarbonato, ajuste fino da água nos	2,000	UN	KONDERTE C SCARLE JET	1.750,0000	3.500,00

procedimentos c/ refrigeração. Oferece irrigação constante c/ controle de fluxo. Permite também a realização de trabalhos a seco (condensação amálgama, cimentação de onlays / inlays, etc), ajuste fino da potência adequado a cada tipo de procedimento. Resistente a oxidação, proporciona um visual agradável e harmônico, além de fácil limpeza e desinfecção. Peça de mão do ultrassom de forma anatômico, de fácil empunhadura. Linha interna do jato de pó em aço inox; peça de mão do jato de bicarbonato removível e autoclavável. Filtro de ar c/ drenagem automática na parte inferior da caixa do aparelho. Circuito eletrônico c/ estabilizador de frequência e válvula reguladora de pressão de ar estabilizada. Pedal único de acionamento p/ ultrassom e jato de bicarbonato de sódio e mangueira lisa, leve e flexível. Níveis de rotação de bomba peristáltica c/ micromotor elétrico c/ eixo central que gira três roletes e reservatório em policarbonato transparente líquido irrigante acoplado de 500 ml. Tecla geral liga/desliga c/ led indicativo no painel, que facilita a visualização p/ identificação do acionamento do aparelho. Frequência das vibrações do ultrassom: entre 24-30khz. Tensão entre 99-242v e potência de 36w. Medidas aprox. de 215x310x250mm. Marca de ref.: DENTEMED; modelo: PRIME PUMP. Garantia de no mín. 12 meses a partir da data de entrega

**Total do Participante:** 3.500,00

**Participante: SUPRIMEDICE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA**

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
1	Cadeira Odontológica Completa Flex Pneumático (Cadeira, sugador, Refletor) - Cadeira c/ Movimentos automáticos, volta à zero, c/ duas posições de trabalho, c/ sistema de travamento p/ cirurgias: encosto sem costura em PVC. Lavável, c/ mangueira embutidas, c/ cabeceira biarticulada: dois apoios de braços, um rebatível, mesa c/ equipo c/ quatro terminais, MODELO KART ACOPLADO - Cadeira Odontológica Completa Flex Pneumático (Cadeira, sugador, Refletor) - Cadeira c/ Movimentos automáticos, volta à zero, c/ duas posições de trabalho, c/ sistema de travamento p/ cirurgias: encosto sem costura em PVC. Lavável, c/ mangueira embutidas, c/ cabeceira biarticulada: dois apoios de braços, um rebatível, mesa c/ equipo c/ quatro terminais, MODELO KART ACOPLADO, (mesa c/ rodízio): bandeja auxiliar em aço inoxidável c/ bordas e negatoscópio acoplado p/ até seis radiografias, cabeceira standard e pedal de comando multifuncional; Unidade auxiliar c/ linhas arredondadas, rebatível em 90°, c/ duas unidades suctoras; c/ cuba removível em cerâmica, c/ controle de água na cuba, suporte confeccionado em estrutura de aço reforçado e c/ pintura anticorrosiva, auto brilho e proteção UV; pedal de comando c/ funções integradas p/ acionamento dos movimentos da cadeira; refletor c/ intensidade variável de 5.000 até 30.000 lux, c/ acionamento no pedal, c/ duplo pega mão e braço totalmente articulado (movimento horizontal e vertical), dois mochos impulsionados a gás, c/ regulagem através de alavanca sub lateral, encosto anatômico, c/ ajuste de aproximação - afastamento e altura, c/ os rodízios. A base da cadeira não deve precisar ser fixada no chão. Cadeira capacidade de elevação de 200kg - caixa de ligação não pode ser integrada à cadeira (encanamento externo) Acompanha kit de peças de mão: uma alto rotação (corpo peça de mão c/ linhas arredondadas, autoclavável à 135°C conexão borden; spray triplo, rotação de 420.000 RPM; rotores precisamente balanceados; pressão de ar de trabalho entre 30 e 35 libras, baixo ruído de trabalho; broca fixadas por átrio - sistema, frictiongrip, resistentes e tração que assegura o travamento da broca; auto torque, acompanha saca brocas, um contra-ângulo autoclavável até 135°C, micro motor c/ regulagem de direção da rotação, micro motor c/ refrigeração interna da mesma marca equipamento,	1,000	UN	ALLIAGE/S AEVO ALLIAG	22.980,0000	22.980,00

baixo ruído, autoclavável, conexão borden, modelo intra, as peças de mão devem ser da mesma marca da fabricante da cadeira, incluídos todos os custos do fornecimento, bem como/ frete, instalação e deslocamento do técnico p/ instalação da mesma. Cor a combinar. Voltagem 220v. Marca de ref.: DENTMED; modelo: MAGNUS PRIME FLEX ou CART. Garantia de no mín. 12 meses a partir da data de entrega.

**Total do Participante:** 22.980,00

**Participante: SILVIO VIGIDO**

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
2	Compressor Odontológico - P/ um consultório, sem bomba de vácuo. Totalmente isento de óleo. Capacidade de reservatório de ar no mín. 40 litros, tratamento interno e externo c/ antioxidante. - Compressor Odontológico - P/ um consultório, sem bomba de vácuo. Totalmente isento de óleo. Capacidade de reservatório de ar no mín. 40 litros, tratamento interno e externo c/ antioxidante. Motor c/ potência mínima 1,19 CV, c/ 2 cabeçotes e refrigeração por ventoinha, velocidade mín. de rotação do rotor: 1750 RPM, fluxo de ar mín. (vazão efetiva) 220 l/min., pressão máxima de trabalho de 120 PSI. Nível de ruído até 58 db a um metro de distância. Pressostato c/ chave geral liga/desliga, válvula de segurança e de alívio de pressão;/ relé térmico de proteção; saída de ar c/ válvula de fechamento e abertura por alavanca. Dreno de reservatório de ar por válvula de fechamento de abertura por alavanca. Filtro regulador de pressão de saída de ar. Manômetro de pressão do reservatório de ar. Voltagem 220v. Garantia mín. de 12 meses a partir da data de entrega. Marca de ref.: DENTMED; modelo: PRIME AIR 4°L.	2,000	UN	FIAC XS45V10P CM	2.692,0000	5.384,00
3	Fotopolimerizador Odontológico - P/ resinas, ionômeros e adesivos. C/ luz azul gerada por LED de alta potência (maior ou igual a 1250 mW/cm2). Sem fio, c/ bateria removível. - Fotopolimerizador Odontológico - P/ resinas, ionômeros e adesivos. C/ luz azul gerada por LED de alta potência (maior ou igual a 1250 mW/cm2). Sem fio, c/ bateria removível. Intensidade da luz constante independente do nível de carga da bateria, da maneira que a polimerização da resina não seja afetada pela diferença de carga da bateria. Display digital. Comprimento de onda de 420 a 480nm. Que a potência luminosa seja crescente nos primeiros 5 segundos, permanecendo logo após na potência máxima. Timer c/ 5, 10 e 20 segundos, c/ bip sonoro no final da operação. Comando de programação na própria caneta. Bivolt automático 90/240 v Bateria: 3,7v 1400 mA. Ponteira de fotopolimerização confeccionada em fibra ótica, sem fuga de luz, autoclavável a 134° e c/ giro de 360°. Sistema stand by. Desligar automaticamente quando não utilizada após 2 min. Garantia mín. 12 meses a partir da data de entrega. Marca de ref.: DENTMED; modelo: PRIME LED.	1,000	UN	MICRODO NT BLUESTAR +	425,0000	425,00
5	Raio X Odontológico - C/ 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 c/ cabo espiralado de 5m. Rotação de 300° c/ inclinação na parte traseira e dianteira do cabeçote. Proteção térmica do cabeçote. Cabeçote c/ câmara de Compensação. Ponto Focal: c/ correto dimensionamento, proporciona um feixe de radiação sem distorção. - Raio X Odontológico - C/ 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 c/ cabo espiralado de 5m. Rotação de 300° c/ inclinação na parte traseira e dianteira do cabeçote. Proteção térmica do cabeçote. Cabeçote c/ câmara de Compensação. Ponto Focal: c/ correto dimensionamento, proporciona um feixe de radiação sem distorção. Caixa de comando: em material especial c/ suporte de fixação do controle. Braços:	1,000	UN	X-DENT X- 70	8.120,0000	8.120,00

articulado verticalmente e horizontalmente. Coluna, braço e base: construídos em aço. Base pendular super estável: c/ linhas arredondadas e rodízios especiais (freio em dois rodízios). Tensão da rede: 127v/60hz, 220v/60hz, 220v/50hz, 230v/50hz, 240v/50hz; potência de entrada: 1200VA; tenção do tubo: 70kVp; corrente do tubo: 7mA; tempo de exposição: 60ms a 3,2s; comprimento do cilindro: 200mm (300mm opcional); colimador retangular 30 x 40 mm; filtro equivalente em alumínio: 1,5 mm; dimensão do foco do tubo: 0,8 x 0,8mm; fator de resfriamento: 1:30s. Marca de ref.: SAEVO/GNATUS; modelo: TIMEX. Garantia de no mín. 12 meses a partir da data de entrega.

6	Câmara Escura Odontológica - Material bicolor que evita entrada de luminosidade externa. Tampa e base removíveis que facilitam higienização e reposição dos químicos; sistema de ventosa p/ fixação; amplo visor de acrílico vermelho translúcido c/ proteção ultravioleta. Copos c/ tampa de fácil reposição e que permitem economia de químicos; aros que facilitam a retirada das luvas para limpeza. Leve, portátil, ergonômica e em material bicolor resistente de alta durabilidade e sem riscos de oxidação. - Câmara Escura Odontológica - Material bicolor que evita entrada de luminosidade externa. Tampa e base removíveis que facilitam higienização e reposição dos químicos; sistema de ventosa p/ fixação; amplo visor de acrílico vermelho translúcido c/ proteção ultravioleta. Copos c/ tampa de fácil reposição e que permitem economia de químicos; aros que facilitam a retirada das luvas para limpeza. Leve, portátil, ergonômica e em material bicolor resistente de alta durabilidade e sem riscos de oxidação. Partes e peças de fácil reposição; reciclável e ecologicamente correta. Dimensão do visor: 192 x 95 mm, material: poliestireno de alto impacto - PSAI Copos: 4 copos de 200 ml - dimensão do produto: 320 x 220 x 250 mm, peso do produto: 0,740 kg. Garantia de 12 meses a partir da entrega. Marca de ref.: BIOTRON; modelo: CLASSIC. Garantia de no mín. 12 meses a partir da data de entrega.	1,000	UN	BIOTRON CLASSIC	252,0000	252,00
---	---	-------	----	--------------------	----------	--------

**Total do Participante:** 14.181,00

**Participante: ALTERMED MATERIAL MEDICO HOSPITALAR LTDA**

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
8	Mocho Profissional Odontológico - Com Assento Espuma Injetada Redonda; Diâmetro Assento (cm): 38 cm; Espessura Assento (cm): 8 cm. Encosto Espuma Multilaminada Anatômica - Mocho Profissional Odontológico - Com Assento Espuma Injetada Redonda; Diâmetro Assento (cm): 38 cm; Espessura Assento (cm): 8 cm. Encosto Espuma Multilaminada Anatômica; Altura Encosto (cm): 10,5 cm; Largura Encosto (cm): 38 cm; Espessura Encosto (cm): 3,6 cm. Base Giratória Estrutura: Aço com Capa; Regulagem de Altura, Regulagem de Inclinação do Encosto, Regulagem de Altura do encosto; Base possui raio externo de 285 mm, raio útil de 262,5 mm; Rodízios: Sim / Nylon; Revestimento Material: Courvim / Vinil Corporativo; Espessura aproximada: 0,88 mm (pode variar em +/- 5%). Altura máxima do piso ao topo: 74 cm; Altura mínima do piso ao topo: 63 cm; Peso mínimo suportado: 110 kg, incluso 01 Assento Mocho; 01 Encosto Mocho; 01 Coluna; 01 Prolongador; 01 Estrela de Aço com Capa Preto; 05 Rodízios Nylon - Preto; 01 Mecanismo Ergonômico Preto; 01 Suporte de Encosto Ergonômico - Preto; 01 Manual de Montagem. Garantia de 12 meses	1,000	UN	BESTPRO BESTPRO MOD.	450,2500	450,25

**Total do Participante:** 450,25

**Participante: VL FUZETI COMERCIAL ME**

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Marca	Valor Unitário	Valor Total
7	Autoclave Horizontal de Mesa Mín.21l - Pannel digital alfanumérico c/ tecnologia LCD (Led Custon Display), c/ mensagem dupla. Possui porta barreira simples inox e	2,000	UN	DIGITALE 2.1	3.680,0000	7.360,00

alumínio; transdutor pressão / pressostato; termostato. Sensor de porta aberta (microswitch) c/ indicação no painel. - Autoclave Horizontal de Mesa Mín.21l - Painel digital alfanumérico c/ tecnologia LCD (Led Custom Display), c/ mensagem dupla. Possui porta barreira simples inox e alumínio; transdutor pressão / pressostato; termostato. Sensor de porta aberta (microswitch) c/ indicação no painel. Desaeração e despressurização automática. Funcionamento c/ porta fechada. Controle de nível p/ evitar a queima da resistência do gerador em caso de aumento da temperatura sendo configurável. Controle eletrônico que desarma o sistema em caso de aumento de temperatura sendo configurável. Baixo consumo de água e energia. Água limpa a cada mudança de utensílios. Chave geral. Possui filtros. Possui entrada exclusiva p/ validação. Estrutura em aço a36, de simples manutenção. Secagem de porta aberta/fechada ou entre aberta e sem secagem (flash), p/ cada tipo de material, secagem eficiente, secagem extra. Fusível na placa eletrônica. Atende a ISO 9001 e 13485. Desligamento automático no final do ciclo. Trava de segurança, impedindo que a porta se abra enquanto a câmara estive pressurizada. Marca de ref.: STERMAX; modelo: AST 21. Garantia de no mín. 12 meses a partir da data de entrega.

**Total do Participante:** 7.360,00

**Total Geral:** 48.471,25

**Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião de julgamento, da qual foi assinada a presente ata pela Comissão de Licitação e pelos representantes das proponentes.**

**Tenente Portela, 13/10/2022**

---

BARBARA CASTAGNA LOVATO

MEMBRO

---

IVAN LUIS SCHWANKE

MEMBRO