

ESTADO DE SANTA CATARINA
 PREFEITURA MUNICIPAL DE UNIÃO DO OESTE
 DEPTO. DE COMPRAS E LICITAÇÕES

ATA PROCESSO LICITATÓRIO Nº 11/2021 - PREGÃO PRESENCIAL Nº 07/2021

Às oito horas e trinta minutos do dia 12 de maio de 2021, na sala do Setor de Licitações, Compras e Contratos da Prefeitura Municipal de União do Oeste, Estado de Santa Catarina, reuniram-se a Pregoeira e Equipe de Apoio, nomeados pelo Decreto nº 4.632/2021, para abertura da Licitação na modalidade Pregão Presencial para registro de preços, tipo menor preço por Item nº 07/2021: **AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS ODONTOLÓGICOS PARA A UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE UNIÃO DO OESTE - SC.**

Participou do presente Pregão as seguintes empresas:

1. DENTAL SHOW – COMÉRCIO DE PRODUTOS ODONTOLÓGICOS E HOSPITALARES EIRELI - EPP;

Compareceu para acompanhar a sessão e se credenciou para participar da etapa de lances os representantes das empresas abaixo listadas:

1. LUIZ CARLOS GUIMARÃES da Empresa DENTAL SHOW – COMÉRCIO DE PRODUTOS ODONTOLÓGICOS E HOSPITALARES EIRELI - EPP;

A seguir passou-se a abertura dos envelopes com a proposta escrita. Após análise passou-se para as etapas de lances. A empresa ofertou os lances conforme planilha anexa.

A seguir passou-se para abertura dos envelopes contendo as documentações da empresa vencedora.

Em consulta efetuada no CEIS, constatou-se que a empresa não possui suspensão ou foi declarada inidônea. Para tanto a empresa esta devidamente habilitada.

A seguir a Pregoeira oportunizou para manifestação de recurso, não houve nenhuma manifestação.

Findas as etapas do presente pregão, a Pregoeira declarou vencedora do pregão N.º 07/2021, a empresa abaixo listada, com seus respectivos itens vencedores:

PARTICIPANTE: DENTAL SHOW – COMÉRCIO DE PRODUTOS ODONTOLÓGICOS E HOSPITALARES EIRELI - EPP;

Item	Especificação	Un.Med	Qtde Cotada	Marca	Preço Unitário	Preço Total
2	EQUIPAMENTO DE SUÇÃO DE ALTA POTÊNCIA (BOMBA DE VÁCUO) PARA USO ODONTOLÓGICO COMPOSTO DE: MOTOR DE 1/2 CV 2P COM EIXO CENTRAL EM INOX; PROTETOR TÉRMICO DO MOTOR E DO COMANDO ELETRÔNICO; TURBINA EM BRONZE; SILENCIADOR; FILTRO COLETOR DE DETRITOS COM ABERTURA SUPERIOR, EVITANDO CONTATO COM OS RESÍDUOS; VÁLVULA SOLENÓIDE QUE CORTA E LIBERA INSTANTANEAMENTE A PASSAGEM DE ÁGUA; COMANDO DE ACIONAMENTO ELETRÔNICO COM "TEMPORIZADOR DE VARREDURA", SISTEMA QUE AO COLOCAR O SUCTOR NO SUPORTE DO KIT SUCTOR/UNIDADE AUXILIAR, A SUÇÃO PERMANECE POR APROXIMADAMENTE 15 SEGUNDOS A FIM DE LIMPAR TODA A TUBULAÇÃO INTERNA. SISTEMA AUTOMÁTICO DE DESCARGA DOS RESÍDUOS DIRETAMENTE AO ESGOTO. PRÉ-LAVAGEM AUTOMÁTICA NO FILTRO COLETOR. FILTRO COLETOR DE DETRITOS NA ENTRADA DA SUÇÃO COM ABERTURA SUPERIOR, EVITANDO O CONTATO COM OS RESÍDUOS. FILTRO DE ENTRADA DE ÁGUA. VÁCUO MÁXIMO: 450 MMHG/17,62 INHG. ROTAÇÕES DO MOTOR (R.P.M.): 3450-60 HZ. * ALIMENTAÇÃO: BIVOLT 110V / 220V; FREQUÊNCIA: 60 HZ. TENSÃO NA PLACA DE COMANDO: 24 V. VAZÃO	UN	1,00	SCHUSTER SUCTRON ELE	3.640,00	3.640,00

	DE AR MÁXIMA: 200L/MIN. CONSUMO DE ÁGUA: 0,30L/MIN. SISTEMA ÚMIDO. 60 DECIBÉIS. LARGURA: 29CM. ALTURA: 32CM. COMPRIMENTO: 27CM. PESO LIQUIDO: 16,1 KG.					
3	EQUIPAMENTO DE ULTRASSOM ELÉTRICO E JATO DE BICARBONATO DE SÓDIO PARA PROFILAXIA ODONTOLÓGICA COMPOSTO DE: Válvulas solenoides que cortam e liberam instantaneamente a passagem de água e ar, fazendo com que a mistura de ambos se de somente na saída (parte externa) da caneta de jato de bicarbonato; Possuindo reservatório de água/líquido irrigante, com sistema de encaixe rápido, possuindo dois reservatórios acoplados com uso independente, sendo um para água com capacidade mínima de 500ml e outro para líquido irrigante com capacidade mínima de 350ml. Transdutor com no mínimo 2 capas de canetas ultrassom em material silicone, utilizado em autoclave a 135 °C e mínimo de 0,22mpa; Caneta de jato de bicarbonato com ponteira removível e utilizado em autoclave. Possuindo no mínimo 4 ponteiras metálicas autoclaváveis (t1;t2;t3;t4). Ultrassom pizoelétrico ativado por pastilhas cerâmicas com frequência mínima de 32.000hz. A caneta ultrassom de vera ser em iluminação de led. Possuindo regulador de líquido bicarbonato/ultrassom. Possuindo regulador de ar/bicarbonato. Conter Regulador de potência ultrassom. Bomba peristáltica para irrigação do líquido nas canetas de ultrassom e jato de bicarbonato. Reservatório de líquido; Pedal de comando; Seletor automático do ultrassom e jato de bicarbonato ao retirar a caneta do suporte; Possuir refluxo auto limpante. Após a utilização a depressurização ocorre de maneira com que o bicarbonato de sódio é removido das tubulações internas, evitando possíveis incrustações no seu interior; Tampa do reservatório de bicarbonato transparente; O reservatório de bicarbonato possui iluminação interna e desumidificado (dispositivo que mantém o reservatório aquecido, evitando que o bicarbonato de sódio absorva excesso de umidade); E possuir filtro de ar automático.	UN	1,00	SCHUSTER JETLAXIS SO	3.840,00	3.840,00
4	FOTOPOLIMERIZADOR ODONTOLÓGICO SEM FIO, SILENCIOSO, LUZ FRIA (AZUL) GERADA POR LED DE ALTA POTÊNCIA (MÍNIMO: 1250 MW/CM ²), COM INTENSIDADE MÍNIMA DE: 1250 MW/CM ² , 1900 MW/CM ² E 2500 MW/CM ² , BATERIA REMOVÍVEL. PARA O USO DE MODOS DE USO CONTÍNUO, ORTHO E HIGH; DISPLAY DIGITAL, TIMER COM (5, 10, 15 E 20 SEG). COM BIP SONORO A CADA 5 SEG E NO FINAL DA OPERAÇÃO. COMANDOS DE PROGRAMAÇÃO NA PRÓPRIA CANETA. CORPO CONFECCIONADO EM ABS INJETADO. INTENSIDADE DE LUZ CONSTANTE, INDEPENDENTEMENTE DO NÍVEL DE CARGA DA BATERIA. TEMPO MÁXIMO DE USO CONTINUO COM CARGA TOTAL MÍNIMA DE 300 SEGUNDOS. BIVOLT AUTOMÁTICO 100/240V. SISTEMA STAND BY, DESLIGA AUTOMATICAMENTE APÓS 2 MINUTOS SEM UTILIZAÇÃO. COMPRIMENTO SEM A PONTEIRA: APROXIMADAMENTE 16,8 CM. FREQUÊNCIA: 50/60 HZ. PESO DA PEÇA DE MÃO APROXIMADAMENTE: 0,124 KG. COMPRIMENTO DE ONDA: 420 À 480 NM. EMISSOR DE LUZ: LED. BATERIA: 3,7 V - 1400 MAH. POTÊNCIA DE LUZ MÍNIMA: 1250 MW/CM ² . PONTEIRA REMOVÍVEL E COM GIRO DE 360°.	UN	2,00	SCHUSTER EMITTER D	1.088,00	2.176,00

5	<p>KIT ACADÊMICO ODONTOLÓGICO COMPORSTO POR CANETA DE ALTA ROTAÇÃO, CONTRA -ÂNGULO, MICROMOTOR BAIXA ROTAÇÃO, PEÇA RETA E LUBRIFICANTE COM CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS DE: CANETA DE ALTA ROTAÇÃO: possui acoplamento borden, turbina com spray triplo, rolamento de cerâmica, sistema de troca broca por botão de pressão, baixo nível de ruído e vibração, rotação mínima de 280.000 rpm e máxima de 380.000 rpm. esterilizável em autoclave até 135 °c. torque: mínimo 0,13 ncm.</p> <p>CONTRA-ÂNGULO: Possui giro livre de aproximadamente 360°, spray externo e acoplamento Intramatic. O instrumento utiliza brocas PM de no mínimo 2,35mm e brocas de alta rotação de no mínimo 1,6mm (com utilização do mandril adaptador que acompanha o produto). Possui rotação de no mínimo 5.000 rpm e máxima de 20.000 rpm.</p> <p>MICROMOTOR BAIXA ROTAÇÃO: Possui acoplamento Borden, encaixe Intramatic, spray interno, rotação mínima de 5.000rpm e máxima de 20.000 rpm. Possui sistema universal Intramatic: giro livre de aproximadamente 360°. Esterilizável em autoclave até 135 °C.</p> <p>PEÇA RETA: Utiliza brocas PM de no mínimo 2,5mm, possui acoplamento Borden, encaixe borden 2 furos. Sistema encaixe universal Intramatic e spray para refrigeração por condução interna. Rotação mínima de 5.000rpm e máxima de 20.000rpm. Esterilizável em autoclave até 135 °C.</p> <p>LUBRIFICANTE: para manutenção dos instrumentos do kit odontológicos.</p>	UN	1,00	SCHUSTER S4 CLASSIC	2.357,00	2.357,00
---	--	----	------	---------------------	----------	----------

Valor total da empresa: R\$ 12.013,00 (doze mil e treze reais).

Nada mais havendo a tratar, Eu, ANDRESSA GREGOLIN DONZELLI, Pregoeira do Município de União do Oeste, lavrei a presente ata que será assinada por mim, equipe de apoio e licitantes presentes. Digno de registro deu-se por encerrada esta sessão pública.

ANDRESSA G. DONZELLI
Pregoeiro

EDNA CASSARO
Apoio

SUÉLEM DAL SANTO TESSARO
Apoio

HELIAS ALVES
Apoio

DENTAL SHOW – COMÉRCIO DE PRODUTOS ODONTOLÓGICOS E HOSPITALARES EIRELI;