



PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRAÍ

Estado de Minas Gerais

PROCESSO Nº 099/2022

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 027/2022

OBJETO: REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS ODONTOLÓGICOS PARA A SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE NO ATENDIMENTO DA POPULAÇÃO MIRAIENSE.

ADJUDICAÇÃO

Maureli Freitas da Silva, Pregoeiro da Prefeitura Municipal de Mirai – MG, no uso de suas atribuições legais, ADJUDICA, as empresas abaixo relacionadas como vencedoras, do PREGÃO ELETRÔNICO supra citado, pelos valores apresentados a seguir:

BHDENTAL COMERCIAL EIRELI - EPP - CNPJ: 29.312.896/0001-26

Item	Descrição	Marca	Unid.	Qtd.	Vlr Unit.	Vlr Total
001	CADEIRA ODONTOLÓGICA COMPLETA COM EQUIPO/UNIDADE AUXILIAR /REFLETOR LED E MOCHO. DESCRITIVO CADEIRA - ESTRUTURA CONSTRUÍDA EM AÇO MACIÇO, COM TRATAMENTO ANTIOXIDANTE E PINTADA EM TINTA EPÓXI PROPORCIONANDO MAIOR RESISTÊNCIA E DURABILIDADE AO CONJUNTO. BASE COM DEBRUM ANTIDERRAPANTE; DISPENSA FIXAÇÃO NO PISO. SISTEMA TIPO PANTOGRÁFICO DE ELEVAÇÃO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, OFERECE MAIOR RESISTÊNCIA, CAPACIDADE DE ELEVAÇÃO DE ATÉ 200 KG. CAIXA DE LIGAÇÃO INTEGRADA OTIMIZANDO ESPAÇO DENTRO DO CONSULTÓRIO. APRESENTA O BOTÃO ON/OFF LOCALIZADO NA LATERAL DA BASE DA CADEIRA FACILITANDO O ACESSO DO PROFISSIONAL. BRAÇO DE APOIO PARA O PACIENTE FIXOS COM ESTRUTURA DE METAL. PEDAL DE COMANDOS DO TIPO JOYSTICK COM TRÊS PROGRAMAÇÕES DE TRABALHO COM VOLTA AUTOMÁTICA À POSIÇÃO ZERO. SISTEMA DE ELEVAÇÃO ELETROMECHANICO ACIONADO POR MOTO-REDUTOR BOSCH DE BAIXA TENSÃO COM 24 VOLTS. SISTEMA ELETRÔNICO INTEGRADO E DE BAIXA VOLTAGEM: 24 VOLTS. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO 127 OU 220V ~ 50/60HZ. ENCOSTO DE CABEÇA ANATÔMICO, REMOVÍVEL, COM REGULAGEM DE ALTURA E AMBIDESTRA. EQUIPO - PRODUZIDO EM ABS INJETADO: CONFERE MAIOR DURABILIDADE / RESISTÊNCIA À CORROSÃO E ESTABILIDADE DE COR AO CONJUNTO. COMPOSIÇÃO: SERINGA TRÍPLICE / 01 TERMINAIS COM SPRAY PARA ALTA ROTAÇÃO E 01 TERMINAL SEM SPRAY PARA MICROMOTOR PNEUMÁTICO BRAÇOS ARTICULÁVEIS E COM TRAVAMENTO PNEUMÁTICO (MODELO AIR), ACIONADO POR BOTÃO LOCALIZADO SOB O CORPO DO EQUIPO NA PEGA LATERAL PROPORCIONANDO LIBERDADE AOS MOVIMENTOS. PEDAL 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. SERINGA TRÍPLICE: BICO GIRATÓRIO, REMOVÍVEL E AUTOCALVÁVEL. MANGUEIRAS: ARREDONDADAS, LEVES E FLEXÍVEIS. SUPORTE DAS PONTAS: COM ACIONAMENTO PNEUMÁTICO INDIVIDUAL. PUXADOR BILATERAL UNIDADE AUXILIAR - PRODUZIDO EM ABS INJETADO: CONFERE MAIOR DURABILIDADE / RESISTÊNCIA A CORROSÃO E ESTABILIDADE DE COR AO CONJUNTO. CUBA: PROFUNDA, REMOVÍVEL E COM RALO E FILTRO PARA RETENÇÃO DE SÓLIDOS E COBERTURA PARA EVITAR RESPINGOS. FILTRO DE DETRITOS LOCALIZADO NA BASE DO SUGADOR SOB O CORPO DA UNIDADE DE ÁGUA. SISTEMA DE REGULAGEM DA VAZÃO DA ÁGUA: PERMITE A REGULAGEM FINA DO FLUXO DE ÁGUA. RESERVATÓRIOS TRANSLÚCIDOS DE 1000 ML PARA: ÁGUA DAS PEÇAS DE MÃO E SERINGA TRÍPLICE. UNIDADE DE ÁGUA E CUBA REBATÍVEL EM 90°, POSSIBILITANDO UMA AMPLA MOBILIDADE QUE PERMITE APROXIMAÇÃO DO AUXILIAR AO CAMPO OPERATÓRIO. SUCTORES: 01 SUCTOR DE SALIVA A AR (SISTEMA VE) REFLETOR LED - MONOFOCAL PARA USO ODONTOLÓGICO COM SISTEMA ÓPTICO COM 1 LED. ESPELHO MULTIFACETADO COM TRATAMENTO MULTICOATING. DUPLA PROTEÇÃO DO ESPELHO, EM MATERIAL RESISTENTE, TRANSPARENTE. PUXADORES BILATERAIS EM FORMA DE ALÇA QUE POSSIBILITAM ISOLAMENTO, EVITANDO O RISCO DE CONTAMINAÇÃO CRUZADA. CABEÇOTE PRODUZIDO EM MATERIAL RESISTENTE, COM GIRO DE 620° INTENSIDADE: 8.000 A 35.000 LUX (TOLERÂNCIA +/- 20%). MOCHO- PROJETADOS PARA OFERECER MOBILIDADE E SEGURANÇA NA POSIÇÃO CORRETA DE SE TRABALHAR, COMPLEMENTADO O CONSULTÓRIO E PRESERVANDO A SUA SAÚDE E BEM-ESTAR. POSSUI	DENTEMED	UN	3,0000	17.000,0000	51.000,00

CNPJ 17.966.201/0001-40

Praça Raul Soares nº 126 – Bairro Centro
Mirai/MG Tel: 032 3426-1268 Fax 032 3426 1288



PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRAÍ

Estado de Minas Gerais

	ESTOFAMENTO EM ESPUMA INJETADA REVESTIDO COM PVC EXPANDIDO SEM COSTURA PARA FACILITAR A LIMPEZA E DESINFECÇÃO, POSSUEM CINCO RODÍZIOS DUPLOS QUE PROPORCIONAM ESTABILIDADE E AJUSTE DE ALTURA PERSONALIZADO A CADA MODELO. SÃO CINCO MODELOS DIFERENTES COM MAIS DE 20 OPÇÕES DE CORES. LARGURA = 430 MM COMPRIMENTO = 440/480 MM ALTURA DO ASSENTO = 410/500 MM ALTURA DO ENCOSTO = 420 MM CAPACIDADE DE CARGA = 135 KG SISTEMA DE ELEVAÇÃO = PISTÃO A GÁS					
002	CANETA ODONTOLÓGICA DE ALTA ROTAÇÃO Autoclavável de 135°C ; Material de fabricação: Alumínio anodizado Tipo de conexão: Borden; Tipo de spray: triplo; Alto torque; Tipo de fixação de brocas: Push Button; Rotação: 335.000 rpm; Pressão de ar de trabalho: 32 e 35 libras (psi); Baixo ruído de trabalho; Tratamento eletroquímico na camada superficial, assegurando a durabilidade da rosca;	DENTEMED	UN	6,0000	500,0000	3.000,00
003	CONTRA-ÂNGULO PB Autoclavável até 135°C; Material de fabricação: Alumínio anodizado; Tipo de spray: spray externo simples. Utiliza-se uma mangueira de silicone externa a peça de mão para a passagem de água desde o corpo do micromotor até a extremidade de ponta utilizada; Tipo de fixação de Brocas: Push button; Rotação: até 13.600 rpm; Transmissão: 1:1; Tipo de acoplamento: INTRA giratório; Baixo Ruído de trabalho; Tratamento eletroquímico na camada superficial, assegurado a durabilidade da rosca;	DENTEMED	UN	6,0000	500,0000	3.000,00

Valor Total Adjudicado R\$57.000,00

ODONTOSUL LTDA - CNPJ: 04.971.211/0001-22

Item	Descrição	Marca	Unid.	Qtd.	Vlr Unit.	Vlr Total
004	CREME DENTAL ADULTO	FREEDENT	UN	3.000,0000	1,9000	5.700,00
005	CREME DENTAL INFANTIL	FREEDENT	UN	3.000,0000	4,2500	12.750,00
006	MICROMOTOR AUTOCLAVÁVEL ATÉ 135°C; MATERIAL DE FABRICAÇÃO: ALUMÍNIO ANODIZADO; CONEXÃO: BORDEN; TIPO DE SPRAY: CONEXÃO DE SPRAY EXTERNA SIMPLES COM NIPLE DE ENCAIXE; ALTO TORQUE; ROTAÇÃO 5.000 A 20.000 RPM; PRESSÃO DE AR DE TRABALHO: 40 LIBRAS (PSI); TIPO DE ACOPLAMENTO: INTRA; BAIXO RUÍDO DE TRABALHO; TRATAMENTO ELETROQUÍMICO NA CAMADA SUPERFICIAL, ASSEGURADO A DURABILIDADE DA ROSCA; ACOMPANHA ADAPTADOR PARA FACILITAR A LUBRIFICAÇÃO.	CALU	UN	6,0000	460,0000	2.760,00
007	PEÇA RETA Autoclavável até 135°C; Material de fabricação: Alumínio anodizado; Tipo de spray: spray externo simples. Utiliza-se uma mangueira de silicone externa a peça de mão para passagem de água desde o corpo do micromotor até a extremidade de ponta utilizada; Tipo de fixação de Brocas: Push button; Rotação: até 12.400 rpm; Transmissão: 1:1; Tipo de acoplamento: INTRA giratório; Baixo ruído de trabalho; Tratamento eletroquímico na camada superficial assegurado a durabilidade da rosca;	CALU	UN	6,0000	490,0000	2.940,00

Valor Total Adjudicado R\$24.150,00

Mirai (MG), 04 de agosto de 2022.

**MAURELI FREITAS DA SILVA
PREGOEIRO**