

Relatório de Cotação: CADEIRA ODONTOLÓGICA COMPLETA

Pesquisa realizada entre 05/08/2020 09:06:57 e 05/08/2020 09:34:35

Relatório gerado no dia 05/08/2020 09:37:30 (IP: 170.82.183.218)

ITEM	PREÇOS	QUANTIDADE	UNITÁRIO	TOTAL
1) CADEIRA ODONTOLOGICA	32	2 Unidades	19862,79	R\$ 39.725,58
Preço Público	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	MUNICIPIO DE ITORORO / (1) MUNICIPIO ITORORÓ LICITAÇÕES	NºLicitação:815427	27/05/2020	R\$ 18.454,15
2	MUNICÍPIO DE CAMPO VERDE/MT	11463	24/04/2020	R\$ 19.295,00
3	MUNICIPIO DE BELO HORIZONTE / (2) SECRETARIA MUN DE SAUDE - SMSA	NºLicitação:809641	24/04/2020	R\$ 20.590,91
4	MUNICIPIO DE BELO HORIZONTE / (2) SECRETARIA MUN DE SAUDE - SMSA	NºLicitação:809641	24/04/2020	R\$ 21.111,11
Valor Unitário				R\$ 19.862,79
Média dos Preços Obtidos: R\$ 19.862,79				
Valor Global:				R\$ 39.725,58

Detalhamento dos Itens

Item 1: CADEIRA ODONTOLOGICA

R\$ 19.862,79

Quantidade	Descrição	Observação
2 Unidades	CADEIRA ODONTOLÓGICA COMPLETA	

Preço (Outros Entes Públicos) 1: Média das 7 Melhores Propostas Iniciais

R\$ 18.454,15

Órgão: MUNICIPIO DE ITORORO / (1) MUNICIPIO ITORORÓ LICITAÇÕES

Data: 27/05/2020 08:00

Objeto: Pregão Eletrônico nº 008/2020, objetivando a CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAL ODONTOLÓGICO PERMANENTE (CADEIRA ODONTOLÓGICA)

Descrição: CADEIRA ODONTOLOGICA - Cadeira Odontológica completa, estrutura construída em aço maciço, com tratamento anticorrosivo e revestida em poliestireno alto impacto, proporciona maior segurança, resistência e durabilidade ao conjunto. Acionamentos pelo pedal - Programação de trabalho. - Acionamento do refletor com ajuste da intensidade. -Volta automática à posição zero, com movimentos sincronizados. -Subida e descida do assento. - Subida e descida do encosto. -Interrupção dos movimentos da cadeira ao acionar qualquer tecla. -Três programações de trabalho com memorização do status do refletor; Estofamento amplo, com apoio lombar ressaltado, montado sobre estrutura rígida recoberta com poliuretano injetado de alta resistência, revestido com material laminado, sem costura. Filtro de detritos de fácil acesso para limpeza. Ambidestro TERMINAIS: NO MÍNIMO 3 CABECEIRA: BIARTICULADA COMANDO DA CADEIRA: PEDAL EQUIPO: ACLOPLADO PNEUMÁTICO ACOPLADO REFLETOR: MULTIFOCAL (MAIS DE UMA INTENSIDADE) CUBA: PORCELANA/CERÂMICA UNI

Modalidade: Pregão

SRP: NÃO

Identificação: NºLicitação:815427

Lote/Item: 1/1

Ata: [Link Ata](#)

Adjudicação: 05/06/2020 08:34

Homologação: 05/06/2020 08:34

Fonte: www.licitacoes-e.com.br

Quantidade: 2

UF: BA

CNPJ	RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR	VALOR DA PROPOSTA INICIAL
------	----------------------------	---------------------------

09.560.267/0001-08 * VENCEDOR *	BETANIAMED COMERCIAL LTDA - ME	R\$ 15.000,00
------------------------------------	--------------------------------	---------------

Marca: Marca não informada

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: Cadeira Odontológica completa, estrutura construída em aço maciço, com tratamento anticorrosivo e revestida em poliestireno alto impacto, proporciona maior segurança, resistência e durabilidade ao conjunto. Acionamentos pelo pedal - Programação de trabalho. - Acionamento do refletor com ajuste da intensidade. -Volta automática à posição zero, com movimentos sincronizados. Subida e descida do assento. - Subida e descida do encosto. -Interrupção dos movimentos da cadeira ao acionar qualquer tecla. Três programações de trabalho com memorização do status do refletor; Estofamento amplo, com apoio lombar ressaltado, montado sobre estrutura rígida recoberta com poliuretano injetado de alta resistência, revestido com material laminado, sem costura. Filtro de detritos de fácil acesso para limpeza. Ambidestro TERMINAIS: NOMÍNIMO 3 CABECEIRA: BIARTICULADA COMANDO DA CADEIRA: PEDAL EQUIPO: ACLOPLADO PNEUMÁTICO ACOPLADO REFLETOR: MULTIFOCAL (MAIS DE UMA INTENSIDADE) CUBA: PORCELANA/CERÂMICA UNIDADE AUXILIAR: 2 SUGADORES SERINGA TRÍPLICE: POSSUI CANETA DE ALTA ROTAÇÃO: POSSUI CONTRA ÂNGULO: POSSUI PEÇA RETA: POSSUI MICRO MOTOR: POSSUI. Produto Fabricado Conforme RDC Nº 27 de 21 de Junho de 2011 (ANVISA), portaria nº 350 de 06 de Setembro de 2010 (INMETRO), ABNT NBR ISO 6875 e 9680 (ABNT), ABNT NBR IEC 60601-1-2:2006 e Resolução RDC 16 de 28/03/2013 (ANVISA), Regulamento Técnico de Boas Práticas de Fabricação de Produtos Médicos, Sistema de Gestão ISO 9001/2015 e ISO 13485/2016 e Diretiva 93/42 / CEE, com aredação que lhe foi dada pela Diretiva 2007/47/ CEE e 98/79 / CE (Através do certificado CE emitido pela MDI EUROPA). MODEL O: CONJUNTO ODONTOLÓGICO MAGNUS PRIME FLEX (Ambidestro) + Acessórios e opcionais inclusos para atendimento na integra da especificação do edital, conforme segue: 1. Encosto de cabeça biarticulado / (Cadeira) 2. Braço flex com travamento pneumático (Equipo) 3. Seringa tríplice incorporada (Unidade Auxiliar) 4. Segundo sugador de alta potência (Unidade Auxiliar) 5. Cuba Porcelana/ Cerâmica (Unidade Auxiliar) 6. 01 (Uma) Caneta de Alta Rotação Prime CX207 PB - RMS: 803496000097. 01 (Um) Micromotor Prime Cx235 (Refrigeração externa) - RMS: 803496090068. 01 (Um) Contra Ângulo Prime Cx235 (Refrigeração externa) - RMS: 803496090059. 01 (Uma) Peça Reta Prime Cx235 (Refrigeração externa) - RMS: 80349609007 COR DO ESTOFAMENTO: A COMBINAR MARCA: DENTEMED FABRICANTE: DENTEMED EQUIP. ODONT. PROCEDÊNCIA NACIONAL REGISTRO ANVISA: 80349600007 CERTIFICADO DO PRODUTO C/ SELO DO INMETRO CERTIFICADO DO PRODUTO C/ SELO CE

DENTAL ALTA MOGIANA - COMERC DE PRODUTOS ODONTOLOG	R\$ 15.000,00
--	---------------

Marca: Marca não informada

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: Cadeira Odontológica completa, estrutura construída em aço maciço, com tratamento anticorrosivo e revestida em poliestireno alto impacto, proporciona maior segurança, resistência e durabilidade ao conjunto. Acionamentos pelo pedal - Programação de trabalho. - Acionamento do refletor com ajuste da intensidade. -Volta automática à posição zero, com movimentos sincronizados. -Subida e descida do assento. - Subida e descida do encosto. -Interrupção dos movimentos da cadeira ao acionar qualquer tecla. -Três programações de trabalho com memorização do status do refletor; Estofamento amplo, com apoio lombar ressaltado, montado sobre estrutura rígida recoberta com poliuretano injetado de alta resistência, revestido com material laminado, sem costura. Filtro de detritos de fácil acesso para limpeza. Ambidestro TERMINAIS: 3 CABECEIRA: BIARTICULADA COMANDO DA CADEIRA: PEDAL EQUIPO: ACLOPLADO PNEUMÁTICO ACOPLADO REFLETOR: MULTIFOCAL (MAIS DE UMA INTENSIDADE) CUBA: PORCELANA/CERÂMICA UNIDADE AUXILIAR: 2 SUGADORES SERINGA TRÍPLICE: POSSUI CANETA DE ALTA ROTAÇÃO: POSSUI CONTRA ÂNGULO: POSSUI PEÇA RETA: POSSUI MICRO MOTOR: POSSUI. FABRICANTE: ALLIAGE. MARCA: D700. MODELO: CONSULTORIO F TB SEM MOCHO + REFLETOR PERSUS L + KIT MECANISMO ENC CABECA ALAV D700 + KIT TERMINAL SERINGA TRIPLICE UA + KIT TERMINAL SUCTOR BV UA + KIT ACAD S/ SPRAY TB - D700 REGISTRO DA ANVISA CADEIRA D1 10069210062 EQUIPO SYNCRUS G2 10069210075 UNIDADE DE ÁGUA S YNRUS G2 10069210063 REFLETOR PERSUS L 10069210069 ALTA ROTAÇÃO 10069210065 BAIXA ROTAÇÃO 10069210073 GARANTIA DE 12 MESES. VALIDA DE DA PROPOSTA DE 60 DIAS. PROCEDENCIA NACIONAL.

OLSEN INDUSTRIA E COMERCIO S.A.	R\$ 15.000,00
---------------------------------	---------------

Marca: Marca não informada

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: CADEIRA ODONTOLÓGICA COMPLETA, estrutura construída em aço maciço, com tratamento anticorrosivo e revestida em poliestireno alto impacto, proporciona maior segurança, resistência e durabilidade ao conjunto. Acionamentos pelo pedal - Programação de trabalho. - Acionamento do refletor com ajuste da intensidade. -Volta automática à posição zero, com movimentos sincronizados. ?Subida e descida do assento. - Subida e descida do encosto. -Interrupção dos movimentos da cadeira ao acionar qualquer tecla. ?Três programações de trabalho com memorização do status do refletor; Estofamento amplo, com apoio lombar ressaltado, montado sobre estrutura rígida recoberta com poliuretano injetado de alta resistência, revestido com material laminado, sem costura. Filtro de detritos de fácil acesso para limpeza. Ambidestro terminais: no mínimo 3 cabeceira: biarticulada comando da cadeira; pedal equipo: acoplado pneumático a coplado refletor: multifocal (mais de uma intensidade) cuba: porcelana/cerâmica unidade auxiliar: 2 sugadores seringa tríplice: possui caneta de alta rotação: possui contra ângulo: possui peça reta: possui micro motor: possui. MARCA OLSEN - MODELO: SPRINT T + OPCIONAIS - REGISTRO ANVISA 10281300009 / 10281300017 / 10281300018

CLEUBER VANTUIL SILVA DE SANTANA

R\$ 17.990,00

Marca: Marca não informada**Fabricante:** Fabricante não informado**Descrição:** Pregão Eletrônico nº 008/2020, objetivando a Contratação de Empresa para Aquisição de Material Odontológico Permanente (Cadeira Odontológica).

LEANDRO ABADE DOS SANTOS

R\$ 20.000,00

Marca: Marca não informada**Fabricante:** Fabricante não informado**Descrição:** CADEIRA ODONTOLÓGICA COMPLETA, ESTRUTURA CONSTRUÍDA EM AÇO MACIÇO, COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E REVESTIDA EM POLIESTIRENO ALTO IMPACTO, PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA, RESISTÊNCIA E DURABILIDADE AO CONJUNTO. ACIONAMENTOS PELO PEDAL - PROGRAMAÇÃO DE TRABALHO. -ACIONAMENTO DO REFLETOR COM AJUSTE DA INTENSIDADE. -VOLTA AUTOMÁTICA À POSIÇÃO ZERO, COM MOVIMENTOS SINCRONIZADOS. - SUBIDA E DESCIDA DO ASSENTO. - SUBIDA E DESCIDA DO ENCOSTO. -INTERRUPÇÃO DOS MOVIMENTOS DA CADEIRA AO ACIONAR QUALQUER TECLA. -TRÊS PROGRAMARAÇÕES DE TRABALHO COM MEMORIZAÇÃO DO STATUS DO REFLETOR; ESTOFAMENTO AMPLO, COM APOIO LOMBAR RESSALTADO, MONTADO SOBRE ESTRUTURA RÍGIDA RECOBERTA COM POLIURETANO INJETADO DE ALTA RESISTÊNCIA, REVESTIDO COM MATERIAL LAMINADO, SEM COSTURA. FILTRO DE DETRITOS DE FÁCIL ACESSO PARA LIMPEZA. AMBIDESTRO TERMINAIS: NO MÍNIMO 3 CABECEIRA: BIARTICULADA COMANDO DA CADEIRA: PEDAL EQUIPO: ACLOPLADOPNEUMÁTICO ACOPLADO REFLETOR: MULTIFOCAL (MAIS DE UMA INTENSIDADE) CUBA: PORCELANA/CERÂMICA UNIDADE AUXILIAR: 2 SUGADORES SERINGATRÍPLICE: POSSUI CANETA DE ALTA ROTAÇÃO: POSSUI CONTRA ÂNGULO: POSSUI PEÇA RETA: POSSUI MICROMOTOR: POSSUI. MARCA D700

TEMPLUS CORPORACAO LTDA ME

R\$ 22.521,32

Marca: Marca não informada**Fabricante:** Fabricante não informado**Descrição:** Cadeira Odontológica completa, estrutura construída em aço maciço, com tratamento anticorrosivo e revestida em poliestireno alto impacto, proporciona maior segurança, resistência e durabilidade ao conjunto. Acionamentos pelo pedal - Programação de trabalho. -Acionamento do refletor com ajuste da intensidade. -Volta automática à posição zero, com movimentos sincronizados. -Subida e descida do assento. - Subida e descida do encosto. -Interrupção dos movimentos da cadeira ao acionar qualquer tecla. -Três programações de trabalho com memorização do status do refletor; Estofamento amplo, com apoio lombar ressaltado, montado sobre estrutura rígida recoberta com poliuretano injetado de alta resistência, revestido com material laminado, sem costura. Filtro de detritos de fácil acesso para limpeza. Ambidestro TERMINAIS: NO MÍNIMO 3 CABECEIRA: BIARTICULADA COMANDO DA CADEIRA: PEDAL EQUIPO: ACLOPLADO PNEUMÁTICO ACOPLADO REFLETOR: MULTIFOCAL (MAIS DE UMA INTENSIDADE) CUBA: PORCELANA/CERÂMICA UNIDADE AUXILIAR: 2 SUGADORES SERINGA TRÍPLICE: POSSUI CANETA DE ALTA ROTAÇÃO: POSSUI CONTRA ÂNGULO: POSSUI PEÇA RETA: POSSUI MICRO MOTOR: POSSUI. MARCA: OLSEN MODELO: SPRINT T

EMIGE MATERIAIS ODONTOLOGICOS LTDA

R\$ 23.667,71

Marca: Marca não informada**Fabricante:** Fabricante não informado**Descrição:** Cadeira Odontológica completa, estrutura construída em aço maciço, com tratamento anticorrosivo e revestida em poliestireno alto impacto, proporciona maior segurança, resistência e durabilidade ao conjunto. Acionamentos pelo pedal - Programação de trabalho. -Acionamento do refletor com ajuste da intensidade. -Volta automática à posição zero, com movimentos sincronizados. -Subida e descida do assento. - Subida e descida do encosto. -Interrupção dos movimentos da cadeira ao acionar qualquer tecla. -Três programações de trabalho com memorização do status do refletor; Estofamento amplo, com apoio lombar ressaltado, montado sobre estrutura rígida recoberta com poliuretano injetado de alta resistência, revestido com material laminado, sem costura. Filtro de detritos de fácil acesso para limpeza. Ambidestro TERMINAIS: NO MÍNIMO 3 CABECEIRA: BIARTICULADA COMANDO DA CADEIRA: PEDAL EQUIPO: ACLOPLADOPNEUMÁTICO ACOPLADO REFLETOR: MULTIFOCAL (MAIS DE UMA INTENSIDADE) CUBA: PORCELANA/CERÂMICA UNIDADE AUXILIAR: 2 SUGADORES SERINGATRÍPLICE: POSSUI CANETA DE ALTA ROTAÇÃO: POSSUI CONTRA ÂNGULO: POSSUI PEÇA RETA: POSSUI MICROMOTOR: POSSUI. CUBA: D700 AIR MOCHO STANDART FIT CABECEIRA BIARTICULADA 2 SUGADOR KIT ACADEMICO D700 ALLIAGE M D700 AIR F ALLIAGE P NAC RMS CADEIRA D1 10069210062 EQUIPO SYNCRUSG2 10069210075 REFLETOR PERSUS L 10069210069 UNIDADE AUXILIAR G2 10069210063 CONTRA ANGULO MICROMOTOR PEÇA RETA 10069210073 ALTA ROTACAO 10069210065

OKEY-MED DISTRIBUIDORA MEDICAMENTOS HOSP ODONT IMP

R\$ 26.831,75

Marca: Marca não informada**Fabricante:** Fabricante não informado**Descrição:** Cadeira Odontológica completa, estrutura construída em aço maciço, com tratamento anticorrosivo e revestida em poliestireno alto impacto, proporciona maior segurança, resistência e durabilidade ao conjunto. Acionamentos pelo pedal - Programação de trabalho. -Acionamento do refletor com ajuste da intensidade. -Volta automática à posição zero, com movimentos sincronizados. -Subida e descida do assento. - Subida e descida do encosto. -Interrupção dos movimentos da cadeira ao acionar qualquer tecla. -Três programações de trabalho com memorização do status do refletor; Estofamento amplo, com apoio lombar ressaltado, montado sobre estrutura rígida recoberta com poliuretano injetado de alta resistência, revestido com material laminado, sem costura. Filtro de detritos de fácil acesso para limpeza. Ambidestro TERMINAIS: NO MÍNIMO 3 CABECEIRA: BIARTICULADA COMANDO DA CADEIRA: PEDAL EQUIPO: ACLOPLADO PNEUMÁTICO ACOPLADO REFLETOR: MULTIFOCAL (MAIS DE UMA INTENSIDADE) CUBA: PORCELANA/CERÂMICA UNIDADE AUXILIAR: 2 SUGADORES SERINGATRÍPLICE: POSSUI CANETA DE ALTA ROTAÇÃO: POSSUI CONTRA ÂNGULO: POSSUI PEÇA RETA: POSSUI MICRO MOTOR: POSSUI. UNID 2 marca D700 MODELO AIR

ST COMERCIO E MANUTENCAO DE ARTIGOS MEDICOS LTDA

R\$ 36.000,00

Marca: Marca não informada**Fabricante:** Fabricante não informado**Descrição:** "Cadeira Odontológica completa, estrutura construída em aço maciço, com tratamento anticorrosivo e revestida em poliestireno alto impacto, proporciona maior segurança, resistência e durabilidade ao conjunto. Acionamentos pelo pedal - Programação de trabalho. -Acionamento do refletor com ajuste da intensidade. -Volta automática à posição zero, com movimentos sincronizados. -Subida e descida do assento. - Subida e descida do encosto. -Interrupção dos movimentos da cadeira ao acionar qualquer tecla. -Três programações de trabalho com memorização do status do refletor; Estofamento amplo, com apoio lombar ressaltado, montado sobre estrutura rígida recoberta com poliuretano injetado de alta resistência, revestido com material laminado, sem costura. Filtro de detritos de fácil acesso para limpeza. Ambidestro TERMINAIS: NO MÍNIMO 3 CABECEIRA: BIARTICULADA COMANDO DA CADEIRA: PEDAL EQUIPO: ACLOPLADOPNEUMÁTICO ACOPLADO REFLETOR: MULTIFOCAL (MAIS DE UMA INTENSIDADE) CUBA: PORCELANA/CERÂMICA UNIDADE AUXILIAR: 2 SUGADORES SERINGATRÍPLICE: POSSUI CANETA DE ALTA ROTAÇÃO: POSSUI CONTRA ÂNGULO: POSSUI PEÇA RETA: POSSUI MICROMOTOR: POSSUI." UND 2 D700

CNPJ

RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA INICIAL

GASKAM COMERCIO E CONSTRUCAO CIVIL EIRELI

R\$ 250.000,00

Marca: Marca não informada**Fabricante:** Fabricante não informado

Descrição: Cadeira Odontológica completa, estrutura construída em aço maciço, com tratamento anticorrosivo e revestida em poliestireno alto impacto, proporciona maior segurança, resistência e durabilidade ao conjunto. Acionamentos pelo pedal - Programação de trabalho. -Acionamento do refletor com ajuste da intensidade. -Volta automática à posição zero, com movimentos sincronizados. -Subida e descida do assento. - Subida e descida do encosto. -Interrupção dos movimentos da cadeira ao acionar qualquer tecla. -Três programações de trabalho com memorização do status do refletor; Estofamento amplo, com apoio lombar ressaltado, montado sobre estrutura rígida recoberta com poliuretano injetado de alta resistência, revestido com material laminado, sem costura. Filtro de detritos de fácil acesso para limpeza. Ambidestro TERMINAIS: NO MÍNIMO 3 CABECEIRA: BIARTICULADA COMANDO DA CADEIRA: PEDAL EQUIPO: ACLOPLADO PNEUMÁTICO ACOPLADO REFLETOR: MULTIFOCAL (MAIS DE UMA INTENSIDADE) CUBA: PORCELANA/CERÂMICA UNI - DABI ATLANTE

Preço (Outros Entes Públicos) 2: Média das 4 Melhores Propostas Finais**R\$ 19.295,00****Órgão:** MUNICÍPIO DE CAMPO VERDE/MT**Data:** 24/04/2020 09:01**Objeto:** REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS HOSPITALAR, ODONTOLÓGICO E LABORATORIAIS.**Modalidade:** PREGÃO ELETRÔNICO**SRP:** SIM**Descrição:** CADEIRA ODONTOLOGICA COMPLETA - CADEIRA ODONTOLOGICA COMPLETA**Identificação:** 11463**Lote/Item:** 8/1**Ata:** [Link Ata](#)**Fonte:** licitagnet.com.br**Quantidade:** 5**Unidade:** UNIDADE**UF:** MT

CNPJ

RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

05.375.249/0001-03
* VENCEDOR *

DENTAL ALTA MOGIANA COMERCIO DE PRODUTOS ODONTOLOG

R\$ 14.090,00

Marca: Dabi Atlante**Fabricante:** Fabricante não informado**Modelo:** Cromo Cart + Kit Acadêmico + Mocho + Opcionais**Descrição:** Descrição não informada

15.371.628/0001-70

CIRURGICA GONCALVES LTDA. - ME

R\$ 24.500,00

Marca: KAVO**Fabricante:** Fabricante não informado**Modelo:** AQIA**Descrição:** Descrição não informada**Preço (Outros Entes Públicos) 3: Média das 6 Melhores Propostas Iniciais****R\$ 20.590,91****Órgão:** MUNICIPIO DE BELO HORIZONTE / (2) SECRETARIA MUN DE SAUDE - SMSA**Data:** 24/04/2020 09:00**Objeto:** Registro de Preços para cadeiras odontológicas com garantia complementar mínima de 12 (doze) meses, para atender demanda do Município de Belo Horizonte, por um período de 12 (doze) meses, conforme especificações constantes no Anexo I do edital.**Modalidade:** Pregão**SRP:** SIM**Descrição:** CADEIRA ODONTOLOGICA - CADEIRA ODONTOLÓGICA COMPLETA (EQUIPO/SUGADOR/REFLETOR), MODELO SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE, CONFORME ESPECIFICAÇÃO NO ANEXO I DO EDITAL**Identificação:** N°Licitação:809641**Lote/Item:** 1/1**Ata:** [Link Ata](#)**Adjudicação:** 19/06/2020 10:54**Homologação:** 19/06/2020 10:54**Fonte:** www.licitacoes-e.com.br**Quantidade:** 55**UF:** MG

CNPJ

RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA INICIAL

MF DE ALMEIDA & CIA LTDA EPP

R\$ 17.900,00

Marca: Marca não informada**Fabricante:** Fabricante não informado**Descrição:** CADEIRA ODONTOLÓGICA COMPLETA (EQUIPO/SUGADOR/REFLETOR), MARCA ALLIAGE MODELO S 200F

GF COMERCIO ATACADISTA DE ARTIGOS DE ESCRITORIO EI

R\$ 18.145,45

Marca: Marca não informada**Fabricante:** Fabricante não informado**Descrição:** consultorio odontologico demais especificações conforme edital Declaro que estou ciente e concordo com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que cumprio plenamente os requisitos de habilitação definidos no edital.Marca: / Modelo: d700/ consultorio odontologico Validade da pr oposta: 90 diasCumpro plenamente os requisitos de habilitação, de acordo com a redação imposta.

83.802.215/0001-53 OLSEN INDUSTRIA E COMERCIO SA

R\$ 19.900,00

* VENCEDOR *

Marca: Marca não informada**Fabricante:** Fabricante não informado**Descrição:** Cadeira odontológica completa composta por: CADEIRA, EQUIPO, REFLETOR E UNIDADE DE ÁGUA. 1.2. CADEIRA: 1.2.1. Articulação central ou bilateral com acionamento central por motores de tipo moto redutor de baixa tensão 24 V. 1.2.2. 02 Braços, esquerdo e direito, sendo o direito escamoteável ou rebatível. 1.2.3. Base construída em aço com pintura eletrostática anticorrosiva, revestida com carenagens em ABS ou similar. 1.2.4. O equipamento deve ter caixa de distribuição integrada a base da cadeira para otimizar o espaço e embutir as mangueiras. 1.2.5. Pedal de comando tipo joystick, incorporado a base da cadeira a ou remoto. 1.2.6. Placas de comando sob o assento da cadeira ou em local isolado e protegido das instalações hidráulicas, prevenindo a oxidação em caso de ruptura de mangueiras. 1.2.7. Estofamento revestido em PVC e sem costuras. 1.2.8. Encosto de cabeça multiarticulado e removível. 1.2.9. Deve possuir 4 comandos individuais (sobe e desce assento e encosto), 4 Movimentos automáticos sincronizados (3 posições de trabalho programáveis pelo cd e volta a zero automática) 1.2.10. On/off do refletor na base da cadeira ou no pedal com intensidade variável.1.2.11. Carenagens superiores em ABS ou similar. 1.3. EQUIPO: 1.3.1. Braço pneumático com travamento, acoplado, ambidestro, com 5 terminais, sendo 1 seringa tríplice, 1 terminal para alta rotação borden refrigerado, 1 terminal para baixa rotação borden refrigerad, 01 ultrassom com caneta do transdutor ou capa removível e autoclavável, potenciômetro de seleção e função endo. Jato de bicarbonato com reservatório de pó no corpo do equipo. 1.3.2. O equipamento deve acompanhar 01 caneta tipo borden, produzido em latão, alumínio e/ou componentes de aço inox, spray triplo, rolamento cerâmico, fixação de broca tipo FG saca brocas autoclavável até 135°C que seja da mesma marca do equipamento. 1.3.3. 01 contra ângulo encaixe universal Intra e refrigerado, esterilizável em autoclavável até 135°C com trava brocas convencional e que seja da mesma marca do equipamento. 1.3.4. 01 Micromotor com encaixe em borden 2 furos e refrigerado, autoclavável até 135° C, sistema de encaixe universal Intra e que seja da mesma marca do equipamento. 1.3.5. 01 peça reta de encaixe Intra e refrigerado, esterilizável em autoclavável até 135°C, transmissão 1:1e que seja da mesma marca do equipamento. 1.3.6. Seringa tríplice com bico removível e autoclavável até 135°C, acompanha mais um Bico sobressalente. 1.3.7. Bandeja em inox; 1.3.8. Pedal Progressivo para o acionamento das peças de mão. 1.3.9. Suporte das pontas com acionamento pneumático individual. 1.3.10. Válvulas individuais com sistema anti-refluxo. 1.3.11. Reservatório de água tipo pet, localizado sob a cuspeira/unidade de água, de fácil acesso. 1.4. REFLETOR: 1.4.1. Refletor de LED com intensidade variável, cabeçote em material resistente, estrutura em polímero injetado, espelho multifacetado, de alta durabilidade e mobilidade em diversas posições. 1.4.2. Protetor Frontal Removível, construído em policarbonato transparente. 1.4.3. Puxador bilateral. 1.5. UNIDADE DE ÁGUA: 1.5.1. Com abertura em 90° graus, para procedimentos a quatro mãos. 1.5.2. Compõe 01 sugador venturi de 6,5mm para cânula descartável com separador de detritos nas mangueiras e 01 kit bomba de vácuo com mangueiras lisas e terminal de sucção com regulagem de fluxo, filtro separador de detritos, bojo da cuspeira removível em porcelana. 1.5.3. Fotopolimerizador acoplado com ponteira de fibra ótica orientada, protetor ocular, modo de operação continuo rampa e pulsante com potência acima de 1000 mw/cm² com 01 ponta sobressalente. Estrutura em aço revestida em ABS ou similar. 1.5.5. Acompanha 02 mochos. Marca Olsen. Mod elo Sprint + opcionais. Registro ANVISA nº 10281300009 / 10281300018

DENTAL ALTA MOGIANA - COMERC DE PRODUTOS ODONTOLOG

R\$ 20.000,00

Marca: Marca não informada**Fabricante:** Fabricante não informado**Descrição:** FABRICANTE:ALLIAGE.MARCA:DABI ATLANTE.MODELO:CROMA AIR(PNEUMATICO) 02 MOCHOS PROFESSIONAL+REFLETOR PERSUS LED+KIT FLU SH EQUIPO+KIT TERMINAL ULTRASSOM EQUIPO F+KIT TERMINAL JATO DE BICARBONATO EQ F KIT TERMINAL SUCTOR BV UA+KIT FOTO NA UNIDADE COM PONTEIRA EXTRA+BICO DA SERINGA TRIPlice EXTRA+ TERMINAL BORDEN PARA MICRO MOTOR REFRIGERADO+ARO SL 30 FG TB+MM INTRA SL 30 C SPRAY TB+CONTRA ANGULO INTRA SL 30+PEÇA RETA INTRA SL 30.REGISTRO DA ANVISA: CADEIRA D1 10069210062.EQUIPO SYNCRUS G2 10069210075.UNIDADE DE ÁGUA SYNCRUS G2 10069210063.REFLETOR PERSUS LED 10069210069.MOCHO PROFESSIONAL ISENTO.ALTA ROTAÇÃO 10069210065.BAIXA ROTAÇÃO 10069210073.GARANTIA DE ACORDO COM O EDITAL. VALIDADE DA PROPOSTA DE 90 DIAS.PROCEDENCIA NACIONAL.Cadeira odonto completa: CADEIRA, EQUIPO, REFLETOR E UNIDADE DE ÁGUA. CADEIRA: Articulação central com acionamento central por motores de tipo motoredutor de baixa tensão 24 V.02 Braços, esquerdo/direito, o direito rebatível.Base em aço com pintura eletrostática anticorrosiva, com carenagens em ABS ou similar. Com caixa de distribuição integrada a base da cadeira para otimizar o espaço e embutir as mangueiras. Pedal de comando tipo joystick, incorporado a base da cadeira. Placas de comando em local isolado e protegido das instalações hidráulicas, prevenindo a oxidação em caso de ruptura de mangueiras. Estofamento revestido em PVC e sem costuras. Encosto de cabeça multiarticulado e removível. Possui 4 comandos individuais (sobe e desce assento e encosto), 4 movimentos automáticos sincronizados (3 posições de trabalho programáveis pelo cd e volta a zero automática) Liga/desliga do refletor no botão do comando de pé com intensidade variável. Carenagens superiores em ABS ou similar. EQUIPO: Braço pneumático, acoplado, ambidestro,5 terminais: 1 seringa tríplice, 1 terminal alta rotação borden refrigerado, 1 terminal baixa rotação borden refrigerado, 01 ultrassom com caneta do transdutor com capa removível e autoclavável, potenciômetro de seleção e função endo na lateral direita do corpo do equipo. Jato de bicarbonato reservatório de pó no corpo do equipo. Acompanha 01 caneta tipo borden, em alumínio anodizado e/ou componentes de aço inox, spray triplo, rolamento cerâmico, fixação de broca tipo FG autoclavável até 135°C da marca do equipamento. 01 contra ângulo encaixe universal Intra e refrigerado, esterilizável em autoclavável até 135°C com trava brocas convencional da marca do equipamento. 01 Micromotor com encaixe em borden 2 furos e refrigerado, autoclavável até 135° C, sistema de encaixe universal Intra da marca do equipamento. 01 peça reta de encaixe Intra e refrigerado, esterilizável em autoclavável até 135°C, transmissão 1:1 da marca do equipamento. Seringa tríplice com bico removível e autoclavável até 135°C, com um bico sobressalente. Bandeja inox; Pedal Progressivo acionamento peças de mão.Suporte das pontas acionamento pneumático individual.Válvulas individuais sistema anti-refluxo. Reservatório de água tipo pet, localizado sob a cuspeira/unidade de água.REFLETOR: LED, intensidade variável, cabeçote em material resistente, estrutura em polímero injetado, espelho multifacetado, de alta durabilidade e mobilidade em diversas posições. Protetor Frontal Removível, construído em policarbonato transparente.Puxador bilateral.UNIDADE DE ÁGUA:abertura em 90° graus, procedimentos a quatro mãos. Compõe 01 sugador venturi de 6,5mm para cânula descartável com separador de detritos nas mangueiras e 01 kit bomba de vácuo com mangueiras lisas e terminal de sucção com regulagem de fluxo, filtro separador de detritos, bojo da cuspeira removível em porcelana. Fotopolimerizador ,ponteira de fibra ótica, protetor ocular,modo operação, potência acima de 1000 mw/cm² + 01 ponta +02 mochos

BRUMED COMERCIO ATACADISTA E MAN DE EQUI HOSPITALA

R\$ 22.600,00

Marca: Marca não informada**Fabricante:** Fabricante não informado**Descrição:** CADEIRA ODONTOLÓGICA COMPLETAMarca: OLSENModelo: Sprint + opcionais

EQUIPOSERV - COMERCIO DE PRODUTOS ODONTOLOGICOS LT

R\$ 25.000,00

Marca: Marca não informada**Fabricante:** Fabricante não informado

Descrição: Conjunto odontológico composto de uma cadeira, um equipo, uma unidade auxiliar, um refletor e dois mochos. Uma caneta de alta rotação, um mi cromotor, um contra ângulo e uma peça reta - CADEIRA ODONTOLÓGICA eletrônica e automática; circuito elétrico inteligente para o início e final de trabalho; sist ema construtivo ambidestro; base com pequenas dimensões que permitem aproximação do CD/ASB ao campo operatório, fabricada em aço maciço com corte a laser e pintura eletrostática na cor branca, parte inferior com debrum de borracha antiderrapante, dispensa fixação ao piso; cavaletes e demais peças soldadas em células robotizadas; proporcionam uma solda homogênea; estruturas do assento, encosto e demais partes internas fabricadas em vergalhões e chapas de a ço dobrado, decapadas, fosfatizadas e com banho químico de zinco, pintadas com tinta eletrostática a pó, lisa e de alto brilho, polimerizada em estufa a 250°; p artes plásticas produzidas em ABS injetado com uma camada de 30% de cristal e com proteção anti-UV, confere maior durabilidade, resistência ao impacto e est abilidade de cor; comando de pé elétrico fixado na base da cadeira; joystick operado de maneira simples e intuitiva para subida e descida do assento e encosto; botões para os movimentos; volta a zero sincronizado; liga e desliga do refletor com intensidades de luz variáveis, e três posições de trabalho programáveis pel o profissional: P1, P2 e P3, todas com retorno a última posição, com movimentos automáticos e sincronizados de elevação e inclinação, reguláveis conforme o biótipo do CD/ASB, com memorização do status do refletor; interrupção dos movimentos automáticos com um simples toque em qualquer comando; sistema tipo pantográfico de movimentação confeccionado em ferro fundido e chapa de aço, oferece resistência estrutural ao conjunto, capacidade de elevação da mas sa do paciente, mais acessórios e equipamentos de no mínimo 200 kg; movimentos silenciosos e suaves do assento e encosto acionados por dois motos redu tores elétricos de baixa tensão com 24 volts, isentos de óleo; potência consumida 237 VA; articulação central única entre assento e encosto confeccionada em f erro fundido modular; encosto com estrutura em chapa de aço; braços de apoio para o paciente sendo um fixo, e o outro com abertura lateral com estrutura em metal revestido em integral skin, na cor cinza, material resistente a riscos de superfície e aos produtos usados na desinfecção; altura máxima do assento 900 m m, mínima de 450 mm, ambas acima do piso; estofamento envolvente, anatômico e com apoio lombar, comprimento mínimo de 1870 mm e largura máxima d o encosto de 650 mm, construído em estrutura rígida recoberta com espuma especial de poliuretano injetado, moldado com perfil de PVC atóxico e anti-chama s, sem costura, de fácil limpeza e desinfecção; encosto de cabeça com formas e espessuras reduzidas; com movimento longitudinal através de lamina de aço aj ustável para o maior conforto do paciente, biarticulado e anteroposterior com trava por alavanca, permite atendimento a pacientes especiais, cadeirantes e odon topediatria; placa de comando na base frontal da cadeira, totalmente protegida de água, ar e outros agentes poluidores; sistema elétrico integrado e de baixa vol tagem com ligações feitas através de conectores rápidos; fusíveis de proteção de rede contra oscilações de tensões e corrente; pontos de alimentação e ligação do equipo e da unidade auxiliar localizados no piso, sob a tampa frontal da cadeira; chave geral localizada sob a tampa frontal da cadeira energiza/desenergiza todo o conjunto; transformador com seleção de entrada para 127/220V, - 60Hz - saída - 24 volts - DESCRITIVO DESSE ITEM CONTINUA NA PROPOSTA EM ANEX O...

DENTEMED EQUIPAMENTOS ODONTOLOGICOS LTDA

R\$ 27.000,00

Marca: Marca não informada**Fabricante:** Fabricante não informado

Descrição: 1.1. Cadeira odontológica MAGNUS PRIME FLEX completa composta por: CADEIRA, EQUIPO, REFLETOR E UNIDADE DE ÁGUA. 1.2. CADEIRA: 1.2.1. (conforme proposta em anexo e edital) 1.2.2. (conforme proposta em anexo e edital) 1.2.3. (conforme proposta em anexo e edital) 1.2.4. (conforme proposta em anexo e edital) 1.2.5. (conforme proposta em anexo e edital) 1.2.6. (conforme proposta em anexo e edital) 1.2.7. (conforme proposta em anexo e edital) 1.2.8. (co nforme proposta em anexo e edital) 1.2.9. (conforme proposta em anexo e edital) 1.2.10. (conforme proposta em anexo e edital) 1.2.11. (conforme proposta em anexo e edital) 1.3. EQUIPO: 1.3.1. Braço pneumático com travamento, (conforme proposta em anexo e edital) 1.3.2. O equipamento acompanha 01 caneta de alt a rotação (conforme proposta em anexo e edital) 1.3.3. 01 contra ângulo (conforme proposta em anexo e edital) 1.3.4. 01 Micromotor (conforme proposta em a nex e edital) 1.3.5. 01 peça reta (conforme proposta em anexo e edital) 1.3.6. (conforme proposta em anexo e edital) 1.3.7. (conforme proposta em anexo e edit al) 1.3.8. (conforme proposta em anexo e edital) 1.3.9. (conforme proposta em anexo e edital) 1.3.10. (conforme proposta em anexo e edital) 1.3.11. (conforme pr oposta em anexo e edital) 1.4. REFLETOR: 1.4.1. Refletor de LED (conforme proposta em anexo e edital) 1.4.2. (conforme proposta em anexo e edital) 1.4.3. (conf orme proposta em anexo e edital) 1.5. UNIDADE DE ÁGUA: 1.5.1. (conforme proposta em anexo e edital) 1.5.2. (conforme proposta em anexo e edital) 1.5.3. Foto polimerizador acoplado (conforme proposta em anexo e edital) 1.5.4. (conforme proposta em anexo e edital) 1.5.5. Acompanha 02 mochos (conforme proposta em anexo e edital) 1.5.6. (conforme proposta em anexo e edital) 1.5.7. (conforme proposta em anexo e edital) Produto Fabricado Conforme RDC Nº 27 de 21 de Junho de 2011 (ANVISA), portaria nº 350 de 06 de Setembro de 2010 (INMETRO), ABNT NBR ISO 6875 e 9680 (ABNT), ABNT NBR IEC 60601-1-2:2006 e Resolu ção RDC 16 de 28/03/2013 (ANVISA), Regulamento Técnico de Boas Práticas de Fabricação de Produtos Médicos, Sistema de Gestão ISO 9.001/2015 e ISO 13. 485/2016 e Diretiva 93/42 / CEE, com a redação que lhe foi dada pela Diretiva 2007/47 / CEE e 98/79 / CE (Através do certificado CE emitido pela MDI EUROP A). MODELO: CONJUNTO ODONTOLÓGICO MAGNUS PRIME FLEX (Ambidestro) + Acessórios e opcionais inclusos para atendimento na integra da especificação do edital, conforme segue:-Tubulação totalmente embutida (Cadeira)-Encosto de cabeça biarticulado / multiarticulado (Cadeira)-Braço rebatível / escamoteável com abertura (Cadeira)-Braço flex com travamento pneumático (Equipo)-Terminal de baixa rotação com sistema de refrigeração (Equipo)-Sistema desinfecção c om válvula antirretroação (Equipo)-Jato de bicarbonato com reservatório Instalado (Equipo)-Ultrassom Piezoelétrico com regulador - Instalado (Equipo)-Segundo sugador elétrico p/ bomba de vácuo (Unidade Auxiliar)-Fotopolimerizador de LED acoplado (Unid. Aux.)-Cuba Porcelana (Unidade Auxiliar)-Reservatório de água Incorporado (Unid. Auxiliar)-Rebatimento com giro de até 180° (Unidade Auxiliar)-Cabeçote LED com Protetor Fechado (Refletor)-02 (dois) Mochos Magnus Our o Anatômico-01 (Uma) Caneta de Alta Rotação Prime CX207 FG - RMS: 80349600009- 01 (Um) Micromotor Prime Cx235 (Refrigeração externa) - RMS: 8034960 9006- 01 (Uma) Peça Reta Prime Cx235 (Refrigeração externa) - RMS: 80349609007-01 (Um) Contra Ângulo Prime Cx235 (Refrigeração externa) - RMS: 8034960 9005COR DO ESTOFAMENTO: A COMBINARMARCA: DENTEMED FABRICANTE: DENTEMED EQUIP. ODONT.PROCEDÊNCIA NACIONAL REGISTRO ANVISA: 8034 9600007CERTIFICADO DO PRODUTO C/ SELO DO INMETRO

ST COMERCIO E MANUTENCAO DE ARTIGOS MEDICOS LTDA

R\$ 40.515,00

Marca: Marca não informada**Fabricante:** Fabricante não informado

Descrição: CADEIRA ODONTOLÓGICA COMPLETA SICAM: 78505 Referente aos lotes 1 e 2 1.1. Cadeira odontológica completa composta por: CADEIRA, EQUIPO, REFLETOR E UNIDADE DE ÁGUA. 1.2. CADEIRA: 1.2.1. Articulação central ou bilateral com acionamento central por motores de tipo motoredutor de baixa tensão 24 V. 1.2.2. 02 Braços, esquerdo e direito, sendo o direito escamoteável ou rebatível. 1.2.3. Base construída em aço com pintura eletrostática anticorrosiva, revestida com carenagens em ABS ou similar. 1.2.4. O equipamento deve ter caixa de distribuição integrada a base da cadeira para otimizar o espaço e embutir as manguieiras. 1.2.5. Pedal de comando tipo joystick, incorporado a base da cadeira ou remoto. 1.2.6. Placas de comando sob o assento da cadeira ou em local isolado e protegido das instalações hidráulicas, prevenindo a oxidação em caso de ruptura de manguieiras. 1.2.7. Estofamento revestido em PVC e sem costuras. 1.2.8. Encosto de cabeça multiarticulado e removível. 1.2.9. Deve possuir 4 comandos individuais (sobe e desce assento e encosto), 4 movimentos automáticos sincronizados (3 posições de trabalho programáveis pelo cd e volta a zero automática) 1.2.10. On/off do refletor na base da cadeira ou no pedal com intensidade variável. 1.2.11. Carenagens superiores em ABS ou similar. 1.3. EQUIPO: 1.3.1. Braço pneumático com travamento, acoplado, ambidestro, com 5 terminais, sendo 1 seringa triplice, 1 terminal para alta rotação borden refrigerado, 1 terminal para baixa rotação borden refrigerado, 01 ultrassom com caneta do transdutor ou capa removível e autoclavável, potenciômetro de seleção e função endo. Jato de bicarbonato com reservatório de pó no corpo do equipo. 1.3.2. O equipamento deve acompanhar 01 caneta tipo borden, produzido em latão, alumínio e/ou componentes de aço inox, spray triplo, rolamento cerâmico, fixação de broca tipo FG saca brocas autoclavável até 135°C que seja da mesma marca do equipamento. 1.3.3. 01 contra ângulo encaixe universal Intra e refrigerado, esterilizável em autoclavável até 135°C com trava brocas convencional e que seja da mesma marca do equipamento. 1.3.4. 01 Micromotor com encaixe em borden 2 furos e refrigerado, autoclavável até 135°C, sistema de encaixe universal Intra e que seja da mesma marca do equipamento. 1.3.5. 01 peça reta de encaixe Intra e refrigerado, esterilizável em autoclavável até 135°C, transmissão 1:1e que seja da mesma marca do equipamento. 1.3.6. Seringa triplice com bico removível e autoclavável até 135°C, acompanha mais um bico sobressalente. 1.3.7. Bandeja em inox; 1.3.8. Pedal Progressivo para o acionamento das peças de mão. 1.3.9. Suporte e das pontas com acionamento pneumático individual. 1.3.10. Válvulas individuais com sistema anti-refluxo. 1.3.11. Reservatório de água tipo pet, localizado sob a cuspeira/unidade de água, de fácil acesso. 1.4. REFLETOR: 1.4.1. Refletor de LED com intensidade variável, cabeçote em material resistente, estrutura em polímero injetado, espelho multifacetado, de alta durabilidade e mobilidade em diversas posições. 1.4.2. Protetor Frontal Removível, construído em policarbonato transparente. 1.4.3. Puxador bilateral. 1.5. UNIDADE DE ÁGUA: 1.5.1. Com abertura em 90º graus, para procedimentos a quatro mãos. 1.5.2. Compõe 01 sugador venturi de 6,5mm para cânula descartável com separador de detritos nas manguieiras e 01 kit bomba de vácuo com manguieiras lisas e terminal de sucção com regulagem de fluxo, filtro separador de detritos, bojo da cuspeira removível em porcelana. 1.5.3. Fotopolimerizador acoplado com ponteira de fibra ótica orientada, protetor ocular, modo de operação contínuo rampa e pulsante com potência acima de 1000 mw/cm² com 01 ponta UND 55 D700 / MOD.D700 AIR (Pneumático) COMPLETA COM MOCHO / Fotopolimerizador Opitilght D700

SIERDOVSKI & SIERDOVSKI LTDA

R\$ 45.454,55

Marca: Marca não informada**Fabricante:** Fabricante não informado

Descrição: CADEIRA:1.2.1. Articulação central ou bilateral com acionamento central por motores de tipo motoredutor de baixa tensão 24 V.1.2.2. 02 Braços, esquerdo e direito, sendo o direito escamoteável ou rebatível.1.2.3. Base construída em aço com pintura eletrostática anticorrosiva, revestida com carenagens em ABS ou similar.1.2.4. O equipamento deve ter caixa de distribuição integrada a base da cadeira para otimizar o espaço e embutir as manguieiras

MICRO SERVICE ELETRONICOS EIRELI

R\$ 47.090,91

Marca: Marca não informada**Fabricante:** Fabricante não informado

Descrição: CADEIRA ODONTOLÓGICA COMPLETA (EQUIPO/SUGADOR/REFLETOR), MODELO SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE, CONFORME ESPECIFICAÇÃO NO ANEXO I DO EDITAL

GASKAM COMERCIO E CONSTRUCAO CIVIL EIRELI

R\$ 100.000,00

Marca: Marca não informada**Fabricante:** Fabricante não informado**Descrição:** LOTE 1 COTA PRINCIPAL (75%) - SICAM 78505**Preço (Outros Entes Públicos) 4: Mediana das Propostas Finais****R\$ 21.111,11****Órgão:** MUNICIPIO DE BELO HORIZONTE / (2) SECRETARIA MUN DE SAUDE - SMSA**Data:** 24/04/2020 09:00

Objeto: Registro de Preços para cadeiras odontológicas com garantia complementar mínima de 12 (doze) meses, para atender demanda do Município de Belo Horizonte, por um período de 12 (doze) meses, conforme especificações constantes no Anexo I do edital.

Modalidade: Pregão**SRP:** SIM**Identificação:** NºLicitação:809641**Lote/Item:** 2/1**Ata:** [Link Ata](#)**Adjudicação:** 19/06/2020 10:54**Homologação:** 19/06/2020 10:54**Fonte:** www.licitacoes-e.com.br**Quantidade:** 18**UF:** MG

CNPJ

RAZÃO SOCIAL DO FORNECEDOR

VALOR DA PROPOSTA FINAL

09.560.267/0001-08
* VENCEDOR *

BETANIAMED COMERCIAL LTDA - ME

R\$ 9.809,00

Marca: Marca não informada

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: 1.1. Cadeira odontológica MAGNUS PRIME FLEX completa composta por: CADEIRA, EQUIPO, REFLETOR E UNIDADE DE ÁGUA.1.2. CADEIRA:1.2.1. (conforme proposta em anexo e edital)1.2.2. (conforme proposta em anexo e edital)1.2.3. (conforme proposta em anexo e edital)1.2.4. (conforme proposta em anexo e edital)1.2.5. (conforme proposta em anexo e edital)1.2.6. (conforme proposta em anexo e edital)1.2.7. (conforme proposta em anexo e edital)1.2.8. (conforme proposta em anexo e edital)1.2.9. (conforme proposta em anexo e edital)1.2.10. (conforme proposta em anexo e edital)1.2.11. (conforme proposta em anexo e edital)1.3. EQUIPO:1.3.1. Braço pneumático com travamento, (conforme proposta em anexo e edital)1.3.2. O equipamento acompanha 01 caneta de alta rotação (conforme proposta em anexo e edital)1.3.3. 01 contra ângulo (conforme proposta em anexo e edital)1.3.4. 01 Micromotor (conforme proposta em anexo e edital)1.3.5. 01 peça reta (conforme proposta em anexo e edital)1.3.6. (conforme proposta em anexo e edital)1.3.7. (conforme proposta em anexo e edital)1.3.8. (conforme proposta em anexo e edital)1.3.9. (conforme proposta em anexo e edital)1.3.10. (conforme proposta em anexo e edital)1.3.11. (conforme proposta em anexo e edital)1.4. REFLETOR:1.4.1. Refletor de LED (conforme proposta em anexo e edital)1.4.2. (conforme proposta em anexo e edital)1.4.3. (conforme proposta em anexo e edital)1.5. UNIDADE DE ÁGUA:1.5.1. (conforme proposta em anexo e edital)1.5.2. (conforme proposta em anexo e edital)1.5.3. Foto polimerizador acoplado (conforme proposta em anexo e edital)1.5.4. (conforme proposta em anexo e edital)1.5.5. Acompanha 02 mochos (conforme proposta em anexo e edital)1.5.6. (conforme proposta em anexo e edital)1.5.7. (conforme proposta em anexo e edital)?Produto Fabricado Conforme RDC Nº 27 de 21 de Junho de 2011 (ANVISA), portaria nº 350 de 06 de Setembro de 2010 (INMETRO), ABNT NBR ISO 6875 e 9680 (ABNT), ABNT NBR IEC 60601-1-2:2006 e Resolução RDC 16 de 28/03/2013 (ANVISA), Regulamento Técnico de Boas Práticas de Fabricação de Produtos Médicos, Sistema de Gestão ISO 9.001/2015 e ISO 13.485/2016 e Diretiva 93/42 / CEE, com a redação que lhe foi dada pela Diretiva 2007/47 / CEE e 98/79 / CE (Através do certificado CE emitido pela MDI EUROPA)?MODELO: CONJUNTO ODONTOLÓGICO MAGNUS PRIME FLEX (Ambidestro) + Acessórios e opcionais inclusos para atendimento na íntegra da especificação do edital, conforme segue:-Tubulação totalmente embutida (Cadeira)-Encosto de cabeça multiarticulado (Cadeira)-Braço rebatível / escamoteável com abertura (Cadeira)-Braço flex com travamento pneumático (Equipo)-Terminal de baixa rotação com sistema de refrigeração (Equipo)-Sistema desinfecção com válvula antirreflexão (Equipo)-Jato de bicarbonato com reservatório Instalado (Equipo)-Ultrassom Piezoelétrico com regulador - Instalado (Equipo)-Segundo sugador elétrico p/ bomba de vácuo (Unidade Auxiliar)-Fotopolimerizador de LED acoplado (Unid. Aux.)-Cuba Porcelana (Unidade Auxiliar)-Reservatório de água Incorporado (Unid. Auxiliar)-Rebatimento com giro de até 180° (Unidade Auxiliar)-Cabeçote LED com Protetor Fechado (Refletor)-02 (dois) Mochos Magnus Ouro Anatômico-01 (Uma) Caneta de Alta Rotação Prime CX207 FG - RMS: 80349600009- 01(Um) Micromotor Prime Cx235 (Refrigeração externa) - RMS: 80349609006- 01(Um) Peça Reta Prime Cx235 (Refrigeração externa) - RMS: 80349609007-01(Um) Contra Ângulo Prime Cx235 (Refrigeração externa) - RMS: 80349609005COR DO ESTOFAMENTO: A COMBINARMARCA: DENTEMED FABRICANTE: DENTEMED EQUIP. ODONT.PROCEDÊNCIA NACIONAL REGISTRO ANVISA: 80349600007CER TIFICADO DO PRODUTO C/ SELO DO INMETRO

EGR EQUIPAMENTOS E SOLUCOES EIRELI

R\$ 15.055,56

Marca: Marca não informada

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: CADEIRA ODONTOLÓGICA COMPLETA(EQUIPO/SUGADOR/REFLETOR), MODELOSECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE,CONFORME ESPECIFICAÇÃO EM ANEXO NA PROPOSTA. MARCA/ MODELO: Saevo/ S200F + refletor Persus Led+2 sugadores sendo1 a vacuo e 1 venture+ kit terminal borden micromotor ref rigerado, 2 mochos profissional+ 1 kit de peças de mão luxo com caneta FG+ 1 kit ultrason acoplado no equipo+ 1 kit jato de bicarbonato acoplado+ 1 kit foto polimerizador com duas pontas em fibra optica acoplado na unidade auxiliar+ 1 kit braço escamoteavel/ rebatível na cadeira+ 1 kit Flush com sistema anti reflux o

MF DE ALMEIDA & CIA LTDA EPP

R\$ 15.388,89

Marca: Marca não informada

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: CADEIRA ODONTOLÓGICA COMPLETA (EQUIPO/SUGADOR/REFLETOR), MARCA ALLIAGE MODELO S 200F

ST COMERCIO E MANUTENCAO DE ARTIGOS MEDICOS LTDA

R\$ 19.809,00

Marca: Marca não informada

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: CADEIRA ODONTOLÓGICA COMPLETA SICAM: 78505 Referente aos lotes 1 e 2 1.1. Cadeira odontológica completa composta por: CADEIRA, EQUIPO, REFLETOR E UNIDADE DE ÁGUA. 1.2. CADEIRA: 1.2.1. Articulação central ou bilateral com acionamento central por motores de tipo motoredutor de baixa tensão 24 V. 1.2.2. 02 Braços, esquerdo e direito, sendo o direito escamoteável ou rebatível. 1.2.3. Base construída em aço com pintura eletrostática anticorrosiva, revestida com carenagens em ABS ou similar. 1.2.4. O equipamento deve ter caixa de distribuição integrada a base da cadeira para otimizar o espaço e embutir as mangueiras. 1.2.5. Pedal de comando tipo joystick, incorporado a base da cadeira ou remoto. 1.2.6. Placas de comando sob o assento da cadeira ou em local isolado e protegido das instalações hidráulicas, prevenindo a oxidação em caso de ruptura de mangueiras. 1.2.7. Estofamento revestido em PVC e sem costuras. 1.2.8. Encosto de cabeça multiarticulado e removível. 1.2.9. Deve possuir 4 comandos individuais (sobe e desce assento e encosto), 4 movimentos automáticos sincronizados (3 posições de trabalho programáveis pelo cd e volta a zero automática) 1.2.10. On/off do refletor na base da cadeira ou no pedal com intensidade variável. 1.2.11. Carenagens superiores em ABS ou similar. 1.3. EQUIPO: 1.3.1. Braço pneumático com travamento, acoplado, ambidestro, com 5 terminais, sendo 1 seringa triplice, 1 terminal para alta rotação borden refrigerado, 1 terminal para baixa rotação borden refrigerad, 01ultrassom com caneta do transdutor ou capa removível e autoclavável, potenciômetro de seleção e função endo. Jato de bicarbonato com reservatório de pó no corpo do equipo. 1.3.2. O equipamento deve acompanhar 01 caneta tipo borden, produzido em latão, alumínio e/ou componentes de aço inox, spray triplo, rolamento cerâmico, fixação de broca tipo FG saca brocas autoclavável até 135°C que seja da mesma marca do equipamento. 1.3.3. 01 contra ângulo encaixe universal Intra e refrigerado, esterilizável em autoclavável até 135°C com trava brocas convencional e que seja da mesma marca do equipamento. 1.3.4. 01 Micromotor com encaixe em borden 2 furos e refrigerado, autoclavável até 135°C, sistema de encaixe universal Intra e que seja da mesma marca do equipamento. 1.3.5. 01 peça reta de encaixe Intra e refrigerado, esterilizável em autoclavável até 135°C, transmissão 1:1e que seja da mesma marca do equipamento. 1.3.6. Seringa triplice com bico removível e autoclavável até 135°C, acompanha mais um bico sobressalente. 1.3.7. Bandeja em inox; 1.3.8. Pedal Progressivo para o acionamento das peças de mão. 1.3.9. Suporte e das pontas com acionamento pneumático individual. 1.3.10. Válvulas individuais com sistema anti-refluxo. 1.3.11. Reservatório de água tipo pet, localizado sob a cuspeira/unidade de água, de fácil acesso. 1.4. REFLETOR: 1.4.1. Refletor de LED com intensidade variável, cabeçote em material resistente, estrutura em polímero injetado, espelho multifacetado, de alta durabilidade e mobilidade em diversas posições. 1.4.2. Protetor Frontal Removível, construído em policarbonato transparente. 1.4.3. Puxador bilateral. 1.5. UNIDADE DE ÁGUA: 1.5.1. Com abertura em 90º graus, para procedimentos a quatro mãos. 1.5.2. Compõe 01 sugador venturi de 6,5mm para cânuia descartável com separador de detritos nas mangueiras e 01 kit bomba de vácuo com mangueiras lisas e terminal de sucção com regulagem de fluxo, filtro separador de detritos, bojo da cuspeira removível em porcelana. 1.5.3. Fotopolimerizador acoplado com ponteira de fibra ótica orientada, protetor ocular, modo de operação contínuo rampa e pulsante com potência acima de 1000 mw/cm² com 01 ponta UND 55 D700 / MOD.D700 AIR (Pneumático) COMPLETA COM MOCHO / Fotopolimerizador Opitlight D700

EQUIPOSERV - COMERCIO DE PRODUTOS ODONTOLOGICOS LT

R\$ 21.111,11

Marca: Marca não informada

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: Conjunto odontológico composto de uma cadeira, um equipo, uma unidade auxiliar, um refletor e dois mochos. Uma caneta de alta rotação, um mi cromotor, um contra angulo e uma peça reta - CADEIRA ODONTOLÓGICA eletrônica e automática; circuito elétrico inteligente para o início e final de trabalho; sistema construtivo ambidestro; base com pequenas dimensões que permitem aproximação do CD/ASB ao campo operatório, fabricada em aço maciço com corte a laser e pintura eletrostática na cor branca, parte inferior com debrum de borracha antiderrapante, dispensa fixação ao piso; cavaletes e demais peças soldadas em células robotizadas; proporcionam uma solda homogeneia; estruturas do assento, encosto e demais partes internas fabricadas em vergalhões e chapas de aço dobrado, decapadas, fosfatizadas e com banho químico de zinco, pintadas com tinta eletrostática a pó, lisa e de alto brilho, polimerizada em estufa a 250°; partes plásticas produzidas em ABS injetado com uma camada de 30% de cristal e com proteção anti-UV, confere maior durabilidade, resistência ao impacto e estabilidade de cor; comando de pé elétrico fixado na base da cadeira; joystick operado de maneira simples e intuitiva para subida e descida do assento e encosto; botões para os movimentos; volta a zero sincronizado; liga e desliga do refletor com intensidades de luz variáveis, e três posições de trabalho programáveis pelo profissional: P1, P2 e P3, todas com retorno a última posição, com movimentos automáticos e sincronizados de elevação e inclinação, reguláveis conforme o biótipo do CD/ASB, com memorização do status do refletor; interrupção dos movimentos automáticos com um simples toque em qualquer comando; sistema tipo pantográfico de movimentação confeccionado em ferro fundido e chapa de aço, oferece resistência estrutural ao conjunto, capacidade de elevação da massa do paciente, mais acessórios e equipamentos de no mínimo 200 kg; movimentos silenciosos e suaves do assento e encosto acionados por dois motores reduzidos elétricos de baixa tensão com 24 volts, isentos de óleo; potência consumida 237 VA; articulação central única entre assento e encosto confeccionada em ferro fundido modular; encosto com estrutura em chapa de aço; braços de apoio para o paciente sendo um fixo, e o outro com abertura lateral com estrutura em metal revestido em integral skin, na cor cinza, material resistente a riscos de superfície e aos produtos usados na desinfecção; altura máxima do assento 900 mm, mínima de 450 mm, ambas acima do piso; estofamento envolvente, anatômico e com apoio lombar, comprimento mínimo de 1870 mm e largura máxima do encosto de 650 mm, construído em estrutura rígida recoberta com espuma especial de poliuretano injetado, moldado com perfil de PVC atóxico e anti-chamas, sem costura, de fácil limpeza e desinfecção; encosto de cabeça com formas e espessuras reduzidas; com movimento longitudinal através de lamina de aço ajustável para o maior conforto do paciente, biarticulado e anteroposterior com trava por alavanca, permite atendimento a pacientes especiais, cadeirantes e odontopediatria; placa de comando na base frontal da cadeira, totalmente protegida de água, ar e outros agentes poluidores; sistema elétrico integrado e de baixa voltagem com ligações feitas através de conectores rápidos; fusíveis de proteção de rede contra oscilações de tensões e corrente; pontos de alimentação e ligação do equipo e da unidade auxiliar localizados no piso, sob a tampa frontal da cadeira; chave geral localizada sob a tampa frontal da cadeira energiza/desenergiza todo o conjunto; transformador com seleção de entrada para 127/220V, - 60Hz - saída - 24 volts - DESCRITIVO DESSE ITEM CONTINUA NA PROPOSTA EM ANEXO...

MICRO SERVICE ELETRONICOS EIRELI

R\$ 21.665,88

Marca: Marca não informada

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: CADEIRA ODONTOLÓGICA COMPLETA (EQUIPO/SUGADOR/REFLETOR), MODELO SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE, CONFORME ESPECIFICAÇÃO NO ANEXO I DO EDITAL

BRUMED COMERCIO ATACADISTA E MAN DE EQUI HOSPITALA

R\$ 22.600,00

Marca: Marca não informada

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: CADEIRA ODONTOLÓGICA COMPLETA Marca: OLSEN Modelo: Sprint + opcionais

GF COMERCIO ATACADISTA DE ARTIGOS DE ESCRITORIO EI

R\$ 55.444,44

Marca: Marca não informada

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: consultorio odontologico demais especificações conforme edital Declaro que estou ciente e concordo com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que cumpro plenamente os requisitos de habilitação definidos no edital. Marca: / Modelo: d700/ consultorio odontologico Validade da proposta: 90 dias Cumpro plenamente os requisitos de habilitação, de acordo com a redação imposta.

GASKAM COMERCIO E CONSTRUCAO CIVIL EIRELI

R\$ 100.000,00

Marca: Marca não informada

Fabricante: Fabricante não informado

Descrição: LOTE 2 COTA RESERVADA (25%) - SICAM 78505