



MUNICÍPIO DE FREDERICO WESTPHALEN
PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

TERMO DE REFERÊNCIA

1. DO OBJETO

1.1 Registro de preços para futura aquisição de matérias e medicamentos para serem utilizados nos consultórios odontológicos da Secretaria Municipal de Saúde.

2. DESCRITIVO E QUANTITATIVO DOS ITENS LICITADOS

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD
01	PONTA DIAMANTADA CHAMA - 3168FF. Características: Identificada pela sigla FF (Granulação Extra Fina). Haste com listra amarela. Alta rotação. Utilizada para desbaste preciso e delicado sobre cerâmica, materiais preciosos e todas as ligas não preciosas. Permitem a confecção de bisel côncavo em esmalte nas cavidades preparadas, tanto em dentes anteriores como posteriores. São utilizadas para desgastar esmalte e dentina.	20 unidades
02	PONTA DIAMANTADA CHAMA 3168F. Características: Identificada pela sigla F (Granulação Fina). Haste prateada com listra vermelha. Alta rotação. Utilizada para desbaste fino e difícil sobre ligas duras, resinas e cerâmicas. Permitem a confecção de bisel côncavo em esmalte nas cavidades preparadas, tanto em dentes anteriores como posteriores. São utilizadas para desgastar esmalte e dentina.	20 unidades
03	BROCA CIRÚRGICA ZECRYA DENTAL. Características: desenvolvida para auxiliar nas cirurgias orais, com perfeito acabamento, seu poder das lâminas de corte e a geometria das mesmas permitem que possua um corte muito mais limpo, rápido,	



MUNICÍPIO DE FREDERICO WESTPHALEN
PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

	eficiente e livre de vibrações. Além disso, fabricada em peça única (haste e parte ativa não tem solda), tornando muito mais resistente a quebra. Fabricada em carbureto de tungstenio (Carbide), tem um corte lateral com 6 lâminas de corte helicoidal. Formato tronco-cônica. Alta rotação. Não soltar resíduos dentro da caneta. Menor probabilidade de fraturas.	06 unidades
04	PASTA PARA POLIMENTO DE RESINAS. Características: Embalagem contendo 1 seringa com 2g de pasta. Multiuso: pode ser utilizada com todos os materiais restauradores. Possui CE (Certificação Européia). Ingredientes atóxicos, solúveis em água, especialmente selecionados para auxiliar na lubrificação durante o polimento (minimiza a geração de calor durante o procedimento) e facilita sua remoção ao final do tratamento. Viscosidade média e não é susceptível à ação do calor. Indicada para dar polimento em materiais restauradores em geral, inclusive em porcelanas, com auxílio dos discos de feltro Diamond ou Diamond Flex e polimento do esmalte.	06 unidades
05	BROCA ENDO Z. Características: Indicada para o preparo da câmara pulpar durante a cirurgia de acesso. Broca tronco-cônica de aço carbide. Extremidade inativa. Alta rotação. A parte inativa da broca possui cor dourada.	06 unidades
06	PONTA DIAMANTADA TOPO INATIVO 3080. Características: Alta rotação. Utilizada em operações rotineiras em esmalte, dentina e preparações cavitárias em geral. Como todas as cônicas, preparar emprestando expulsividade. Sua extremidade inativa e delicada (desprovida de diamantação) deve permite-lhe infiltrar-se subgingivalmente nos preparos profundos, em prótese.	10 unidades
	RESINA COMPOSTA COR A3. Características: Resina microhíbrida de uso universal, indicada para diversos tipos de	



MUNICÍPIO DE FREDERICO WESTPHALEN
PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

07	<p>tratamento, como: Restaurações indiretas em dentes anteriores e posteriores das classes I, II, III, IV e V, incluindo superfícies oclusais. E restaurações indiretas (inlays, onlays e facetas), fechamento de diastemas, confecção de núcleos de preenchimento e esplintagem de dentes com mobilidade. Composição: BisGMA, TEGDMA, Bisfenol A polietileno glicol diéterdimetacrilato, UDMA, Cerâmica silanizada tratada e sílica tratada de silano. Resina microhíbrida com nanopartículas. Ótimos resultados estéticos. Deve ter excelente consistência: facilidade de esculpir a restauração. Deve ter excelente manuseio: não grudar na espátula. Menor incidência de sensibilidade pós-operatória e menor infiltração marginal. Radiopaca. Alta resistência ao desgaste. Carga em zircônia e sílica. Seringa com 4 gramas. Validade: 3 anos.</p>	30 seringas
08	<p>RESINA COMPOSTA COR A2. Características: Resina microhíbrida de uso universal, indicada para diversos tipos de tratamento, como: Restaurações indiretas em dentes anteriores e posteriores das classes I, II, III, IV e V, incluindo superfícies oclusais. E restaurações indiretas (inlays, onlays e facetas), fechamento de diastemas, confecção de núcleos de preenchimento e esplintagem de dentes com mobilidade. Composição: BisGMA, TEGDMA, Bisfenol A polietileno glicol diéterdimetacrilato, UDMA, Cerâmica silanizada tratada e sílica tratada de silano. Resina microhíbrida com nanopartículas. Deve ter excelente consistência: facilidade de esculpir a restauração. Excelente manuseio: não grudar na espátula. Menor incidência de sensibilidade pós-operatória e menor infiltração marginal. Radiopaca. Alta resistência ao desgaste. Carga em zircônia e sílica. Maior fluorescência. Seringa com 4 gramas. Validade: 3 anos.</p>	30 seringas
09	<p>RESINA COMPOSTA COR A 3,5. Características: Resina microhíbrida de uso universal, indicada para diversos tipos de</p>	





MUNICÍPIO DE FREDERICO WESTPHALEN
PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

	<p>tratamento, como: Restaurações indiretas em dentes anteriores e posteriores das classes I, II, III, IV e V, incluindo superfícies oclusais. E restaurações indiretas (inlays, onlays e facetas), fechamento de diastemas, confecção de núcleos de preenchimento e esplintagem de dentes com mobilidade. Composição: BisGMA, TEGDMA, Bisfenol A polietileno glicol diéterdimetacrilato, UDMA, Cerâmica silanizada tratada e sílica tratada de silano. Resina microhíbrida com nano partículas. Ótimos resultados estéticos. Excelente consistência: facilidade de esculpir a restauração. Excelente manuseio: não gruda na espátula. Menor incidência de sensibilidade pós-operatória e menor infiltração marginal, devido à menor contração de polimerização. Sistema de cor simplificado para facilitar o uso no dia a dia; novas cores Opaca A2 e Opaca A3. Radiopaca. Alta resistência ao desgaste. Carga em zircônia e sílica que garante elevadas propriedades mecânicas. Maior fluorescência. Confiança: mais de 12 anos de sucesso clínico. Seringa com 4 gramas. Validade: 3 anos.</p>	10 seringas
10	<p>RESINA COMPOSTA COR OA2 (OPACA). Características: Resina microhíbrida de uso universal, indicada para diversos tipos de tratamento, como: Restaurações indiretas em dentes anteriores e posteriores das classes I, II, III, IV e V, incluindo superfícies oclusais. E restaurações indiretas (inlays, onlays e facetas), fechamento de diastemas, confecção de núcleos de preenchimento e esplintagem de dentes com mobilidade. Composição: BisGMA, TEGDMA, Bisfenol A polietileno glicol diéterdimetacrilato, UDMA, Cerâmica silanizada tratada e sílica tratada de silano. Resina microhíbrida com nanopartículas. Ótimos resultados estéticos. Deve ter excelente consistência: facilidade de esculpir a restauração. Excelente manuseio: não grudar na espátula. Menor incidência de sensibilidade pós-operatória e menor infiltração marginal. Radiopaca. Alta resistência ao desgaste. Carga em</p>	06 seringas



MUNICÍPIO DE FREDERICO WESTPHALEN
PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

	zircônia e sílica. Maior fluorescência. Seringa com 4 gramas. Validade: 3 anos.	
11	RESINA COMPOSTA COR A1. Características: Resina microhíbrida de uso universal, indicada para diversos tipos de tratamento, como: Restaurações indiretas em dentes anteriores e posteriores das classes I, II, III, IV e V, incluindo superfícies oclusais. E restaurações indiretas (inlays, onlays e facetas), fechamento de diastemas, confecção de núcleos de preenchimento e esplintagem de dentes com mobilidade. Composição: BisGMA, TEGDMA, Bisfenol A polietileno glicol diéterdimetacrilato, UDMA, Cerâmica silanizada tratada e sílica tratada de silano. Resina microhíbrida com nanopartículas. Ótimos resultados estéticos. Deve ter excelente consistência: facilidade de esculpir a restauração. Excelente manuseio: não gruda na espátula. Menor incidência de sensibilidade pós-operatória e menor infiltração marginal. Radiopaca. Alta resistência ao desgaste. Carga em zircônia e sílica que garante elevadas propriedades mecânicas. Maior fluorescência. Seringa com 4 gramas. Validade: 3 anos.	10 seringas
12	ESPONJA HEMOSTÁTICA DE COLÁGENO. Características: caixa contendo 10 unidades de esponja hemostática de colágeno hidrolizado (gelatina) liofilizada 1cmx1cmx1cm. Ajuda na cicatrização e reparação dos tecidos - 100% feito de gelatina. Completamente absorvido pelo organismo em 15 dias aproximadamente. Extremamente seguro e biocompatível. Apresentar esterelização por irradiação. Indicação: Conter e controlar sangramentos durante procedimentos cirúrgicos. Prevenir sangramentos pós-operatórios..	05 caixas
13	AGULHA PARA SUTURA ODONTOLÓGICA 4.0. Características: Agulha para sutura com fio de nylon. Agulha fabricada em aço inoxidável (304), na forma triangular com	



MUNICÍPIO DE FREDERICO WESTPHALEN
PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

	comprimento de 1,5cm, ângulo de 180° 1/2 círculo) encastada em um fio de 45cm com número cirúrgico 5.0. Produto esterilizado por irradiação. Aplicação Indicado para suturar superfícies gengivais após procedimento cirúrgico. Apresentação: caixa com 24 unidades.	10 caixas
14	EUGENOL. Características: Material Restaurador Provisório. Eugenol é obtido através do Óleo de Cravo. É um líquido amarelo claro. Escurece e torna-se espesso com a exposição ao ar. Tem cheiro de cravo. Praticamente insolúvel na água. Solúvel no álcool, clorofórmio, éter e em óleos. Tem uma ação anódina (calmante) sobre a polpa, por isso é muito utilizado como curativo de espera para restaurações. Apresentar qualidades analgésicas, antissépticas e balsâmicas, antiinflamatórias e cicatrizantes. É utilizado em reação com o óxido de zinco em várias operações dentais, tais como proteção do complexo dentina-polpa (forramento), curativo anodino auxiliar da recuperação da polpa inflamada, obturação de canais radiculares, agente de cimentação temporária ou permanente de incrustações, coroas ou pontes fixas e cimentos cirúrgicos. Apresentação: embalagem contendo 20 ml.	06 frascos
15	FORMOCRESOL. Características: Material para Mumificação da Polpa Dental. A formulação do Formocresol obedece a padrões orientados pelas pesquisas atuais, sendo, portanto, mais diluído que a composição padrão de Buckley, mas tendo a mesma ou superior eficácia e uma maior compatibilidade biológica. Sua função é fixar as polpas vivas, mantendo-as inertes e possibilitando a conservação do dente decíduo até uma época próxima da queda fisiológica (pulpotomia). Possui ação antibacteriana potente pela ação de seus componentes, o que justifica seu uso em curativos de demora em tratamentos endodônticos. Apresentação: frasco contendo 10 ml.	05 frascos
16	OXIDO DE ZINCO 50G. Características: Óxido de Zinco 50g É usado como agente de restauração provisória, agente de forramento	



MUNICÍPIO DE FREDERICO WESTPHALEN
PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

	<p>de cavidade, agente para cimentação provisória ou permanente, agente para obturação de canais radiculares ou como cimento cirúrgico. Características: seu PH é praticamente neutro tendendo para ligeira alcalinidade, sendo, portanto, menos irritante que outros cimentos; estudos têm demonstrado que a infiltração marginal é mínima, com excelente adaptação após sua inclusão na cavidade; efeito isolante; possui contração mínima; ótimo vedamento marginal; efeito anódino; matéria prima de feita de alta qualidade garantindo grande teor de pureza. Embalagem com 50g. Garantia: contra defeitos de fabricação.</p>	05 frascos
17	<p>ADESIVO FOTOPOLIMERÁVEL. Características: Adesivo fotopolimerizável que promove a união de resinas compostas fotopolimerizáveis à estrutura dental. Também pode ser utilizado em: Reparo em porcelana e resina; dessensibilização de raízes expostas; cimento de restaurações indiretas; praticidade: primer e adesivo em um só frasco. Solvente à base de água e álcool: não evapora como a acetona. Alto rendimento: o frasco de 6g deve render até 280 gotas = 280 restaurações. Com frasco com tampa "flip top": que o evita desperdício e pode ser manuseado apenas com uma mão. Excelente adesão à dentina e ao esmalte. Apresentação: embalagem unitária (1 Frasco com 6 gramas).</p>	12 frascos
18	<p>RENOVADOR DE INSTRUMENTOS. Características: Produto decapante, desoxidante para a limpeza e conservação de instrumentais odontológicos, médicos e hospitalares; com ação fosfatizante, finalidade de remover a impregnação e a queima ferruginosa ocasionada pelo excesso de calor da estufa e autoclave, aumentando assim a vida útil dos instrumentais; agindo quimicamente sobre a oxidação, mesmo em estado avançado, penetrando e dissolvendo os substratos sem atacar o metal base e sem tirar o fio, deixando uma película protetora que impede o</p>	3 frascos





MUNICÍPIO DE FREDERICO WESTPHALEN
PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

	ressurgimento precoce de ferrugem ou queima.	
19	BABADOR DESCARTÁVEL ODONTOLÓGICO. Características: Indicado para proteger o paciente durante procedimentos odontológicos. Absorvível, resistente, proteção, segura, prático, com 2 camadas, sem adesivo, dimensões 33cmx47cm. Apresentação: embalagem com 100 unidades.	50 embalagens
20	PORTA ALGODÃO. Características: Porta Algodão Limpo em Inox com Mola. Indicado para acondicionamento de gaze, algodão, detritos, dentre outros. Dimensões: 8 x 10cm. Pode ser esterilizado em estufas e autoclaves após limpeza e secagem. A utilização de material abrasivo, após longa exposição a produtos químicos podem causar manchas ou perfurações.	05 unidades
21	KIT DE ACABAMENTO E POLIMENTO EM RESINA COMPOSTA. Características: Kit composto (6 peças) de taças, ogivas e discos de silicone abrasivo baixa rotação em 2 granulometrias diferentes para acabamento (Fino: 8092F, 8093F e 8094F) e polimento final (Extra-Fino: 8092FF, 8093FF e 8094FF) de restaurações e facetas confeccionadas com compósitos restauradores de nano partículas, micro híbridas ou ainda de micropartículas. Dimensões e pesos aproximados: Com embalagem de fábrica. Dimensões: (1,0 x 6.0 x 8.0cm). Peso : 12g.	05 kit
22	PAPEL GRAU CIRÚRGICO. Características: Apresentação: Rolo de Papel Grau Cirúrgico 15 cm x 100m. Bobinas lisas, produzidas em papel grau cirúrgico e filme laminado (Poliéster/Polipropileno). Dotado de indicadores químicos que mudam de cor após o processo de esterilização. Possui indicador de sentido correto de abertura na embalagem.	25 rolos
23	PAPEL GRAU CIRÚRGICO. Características: Apresentação: Rolo de Papel Grau Cirúrgico 20 cm x 100m. Bobinas lisas, produzidas em papel grau cirúrgico e filme laminado	



MUNICÍPIO DE FREDERICO WESTPHALEN
PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

	(Poliéster/Polipropileno). Dotado de indicadores químicos que mudam de cor após o processo de esterilização. Possui indicador de sentido correto de abertura na embalagem.	25 rolos
24	BROQUEIRO ESTERELIZÁVEL. Características: Produto que auxilia na organização, armazenamento, transporte e esterilização de brocas odontológicas. Características: Produzido em material resistente que possibilita a esterilização em autoclave. Contendo 15 furos.	10 unidades
25	KIT IONÔMERO DE VIDRO. Características: perfeito para a prevenção de micro infiltração em longo prazo, excelente estética, liberação de flúor e adere quimicamente à estrutura dental, alta resistência à flexão garante a redução de trincas e falhas quando em flexão. É um ionômero de vidro restaurador, radiopaco, fotopolimerizável e reforçado com resina ISO 9917-2 Cimento a base de ionômero de vidro, fotoativado e radiopaco. Aplicação: Indicado p/ restaurações pequenas de classes I, II e III, restaurações de Classe V, restaurações de dentes decíduos, restaurações geriátricas, núcleos, restaurações de superfícies de raiz, preenchimento ou forramento, selante para cicatrículas e fissuras, restaurações provisórias. Apresentação: Kit com:25g de pó;10g (8,95ml) de líquido;1 Colher dosadora;1 Mixingpad.	10 kit
26	ESPÁTULA DUPLA SUPRA. Características: Espátula para manuseio de cimento e resina. Instrumento produzido em aço inoxidável, em perfil octogonal com arestas bem definidas. Possui cabo oco com diâmetro de 5,5mm e serrilhado paralelo (biosegurança) no cabo que contribui para maior segurança e eficiência na limpeza e no manuseio.	06 espátulas
27	PINÇA PARA ALGODÃO. Características: Indicado para uso geral.Com ponta curva. Conter pino guia (evita desalinhamento das pontas). Material: Aço Inox. Tamanho: 16 cm.	20 pinças



MUNICÍPIO DE FREDERICO WESTPHALEN
PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

28	BRUNIDOR SIMPLES Nº 29. Características: Com formato específico para ser utilizado em escultura da anatomia oclusal. Brunidor Simples 29 é um instrumento de uso Odontológico, fabricado pela GOLGRAN, em aço Inoxidável AISI-420, e distribuído em embalagem plástica individual (blister), com informações de modelo, procedência e validade.	02 unidades
29	PORTA AMALGAMA SIMPLES METÁLICO. Características: Utilizado para colocar a amalgama na cavidade desejada. Tamanho: 14 cm. Fabricado em aço Inoxidável AISI-420.	02 unidades
30	PINÇA POZZI 24 CM. Características: Material: Produto Confeccionado em Aço Inoxidável Cirúrgico (AISI-420). Embalagem: Plástica individual, constando os dados de identificação, procedência e rastreabilidade.	05 pinças
31	CABO PARA ESPELHO. Características: Com cabo oitavado não rola na bancada. Produzido em Aço Inoxidável AISI 304. Tamanho: 13 cm. Autoclavável. Rosca Universal. Utilizado para colocação do espelho, como também para teste de percussão e sensibilidade para avaliar dentes com mobilidade. Serve para facilitar a utilização do espelho, prolongando sua haste de manipulação para maior alcance.	15 cabos
32	BROCA DE ALTA ROTAÇÃO Nº 1016. Características: pontas diamantadas produzidas com diamante natural e aço inoxidável. Alta precisão do corte. Perfeita tolerância da haste. Alta durabilidade. Excelente performance. RPM MAX: 450.000. Utilizada em operações rotineiras em esmalte, dentina e preparações cavitárias em geral. Utilizadas principalmente para o acesso inicial a lesões cariosas, também utilizada para abertura ou retenções em dentística. Para criar sulcos de orientação emprótese. Alta precisão do corte. Perfeita tolerância da haste. Alta durabilidade e Excelente performance.	100 BROCAS
33	BROCA DE ALTA ROTAÇÃO Nº 1019. Características:	



MUNICÍPIO DE FREDERICO WESTPHALEN
PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

	<p>produzidas com matérias primas nobres que resultam em perfeito acabamento de superfície, excentricidade zero, com parte ativa diamantada uniforme. Composição: haste em aço inoxidável e parte ativa formada por micro grãos de diamantes naturais e sintéticos fixados por processo galvânico. Indicação: em podologia, as pontas (PM) são utilizadas para remoção de calos, região ungueal afetada por micoses, cutículas, desencravar unhas, entre outras. Em odontologia, são utilizadas em preparos em geral, remoção de cáries, acabamento e polimento em restaurações.</p>	100 BROCAS
34	<p>BROCA DE ALTA ROTAÇÃO Nº 1516. Características: são instrumentais odontológicos que possuem pontas diamantadas através de processo eletroquímico facilitam o acesso inicial a lesões cáries. Possuem a haste em aço inoxidável que trata-se de um material resistente e de qualidade.</p>	100 BROCAS
35	<p>EMBALAGEM DE SACOLÉ. Características: saco plástico 6 cm X 24cm. Para Gelinho, Sacolé. Polietileno Baixa Densidade. Apresentação: embalagem com 200 unidades.</p>	40 embalagens
36	<p>MÁSCARA DE PROTEÇÃO N95 – Características. Características: Respirador purificador de ar tipo peça semifacial filtrante para partículas PFF2 (N95), classe S, sem válvula de exalação, confeccionado em quatro camadas, sendo: camada externa de fibra sintética de polipropileno; camada meio de fibra sintética estrutural; camada filtrante de fibra sintética com tratamento eletrostático; e camada interna de fibra sintética de contato facial. Com tirantes de cabeça de elástico para sustentação da peça facial e tira metálica para ajuste sobre o septo nasal. Materiais atóxicos e hipoalergênicos. Validade: 3 (três) anos após a data de fabricação.</p>	300 máscaras



MUNICÍPIO DE FREDERICO WESTPHALEN
PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

37	TESOURA SPENCER PARA REMOÇÃO DE SUTURA. Características: Instrumento cirúrgico articulado cortante. Produzido em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação. Instrumental padrão de qualidade e acabamento impecável. Utilizada para remoção de sutura.	05 tesouras
38	PLACA DE VIDRO LISA. Características: Indicado para espatulação de materiais. Medidas: 15 x 07 x 10 mm. Validade: Indeterminada. Placa polida.	05 unidades
39	ESPÁTULA DE RESINA TITÂNIO Nº 2. Características: Utilizado para manipulação de resina nos tratamentos dentários. Produzido em Titânio.	10 unidades
40	AFASTADOR LABIAL EXPANDEX. Características: O Afastador Expandex foi desenvolvido para auxiliar o profissional em diversas atividades na odontologia. O seu uso está indicado basicamente para afastar a mucosa labial e da bochecha para a colagem de brackets, profilaxia, fotografias intra-orais, aplicação de flúor e restaurações adesivas. Garante o uso seguro para o paciente, além de um design moderno e confortável. Utilizado em procedimentos de: colagem de bráquetes, profilaxia, fotografia intraoral, aplicação de flúor, restaurações adesivas. O profissional não precisa ficar segurando. Design moderno confortável. Tamanho: Adulto. Autoclavável. Garantia contra defeito de fabricação. Validade: 5 anos após a data de fabricação.	02 unidades
41	ALAVANCA APICAL RETA 304. Características: Produto Confeccionado em Aço Inoxidável AISI-420. Cabooco. Esterilizável em autoclave. Indicado para extração dentaria. Apresentação: embalagem com 1 unidade.	05 unidades
42	SERINGA INJETORA PRECISION. Características: É por meio da seringa injetora que se torna possível alcançar locais de difícil acesso, devido a suas ponteiros. É um produto de fácil manuseio que	





MUNICÍPIO DE FREDERICO WESTPHALEN
PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

	<p>deve oferecer praticidade e precisão para o profissional. A pistola de aplicação deve ser Autoclavável a 121°C. Possuir 3 tamanhos de ponteira para ser utilizado de acordo com caso. É um Aplicador Odontológico para aplicação que auxilia na injeção de produtos mais viscosos para realizar os procedimentos odontológicos. é utilizado para a injeção de produtos viscosos como, resinas, cimentos, pastas e géis, de acordo com cada procedimento. Apresentação: o kit deve conter 01 seringa injetora (aplicador), 10 ponteiras nº 2, fluidez alta e agulha reta, mais 10 ponteiras nº 3, fluidez pesada, mais 10 ponteiras nº 3, fluidez média, mais 20 êmbolos azuis rígidos para as ponteiras, nº 1, nº 2 e nº 3. E mais 10 êmbolos verdes flexíveis para ponteira nº 4.</p>	05 kit
43	<p>SUGADOR CIRÚRGICO DESCARTÁVEL ESTÉRIL. Características: Apresentação: caixa contendo 20 unidades. Possuir dois diâmetros de ponteiras que permitem sugar com eficiência os mais difíceis acessos. Utilizado em cirurgias intra-orais para sugar sangue e líquidos presentes. Oferecer maior segurança nos procedimentos, diminuindo as chances de contaminação tanto do profissional, quanto de seus pacientes. Produto descartável de uso único.</p>	15 caixas
44	<p>DISCO DE LIXA SOFT-LEX. Características: Apresentação: embalagem contendo 30 lixas. Diferentes granulações utilizadas na sequência correta resultam em uma excelente lisura de superfície e conseqüentemente em restaurações muito estéticas. Série azul: Material Papel. Série Laranja: Material Polímero. Centro metálico facilita o encaixe do mandril, que é específico para o sistema e deve ser acoplado em contra-ângulo. Cores que facilitam a sequência de utilização.</p>	05 kit
45	<p>PONTA DIAMANTADA ESFÉRICA HASTE LONGA FG 1014. Características: confeccionada em aço e impregnada com</p>	



MUNICÍPIO DE FREDERICO WESTPHALEN
PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

	diamantes naturais através de eletrólise em embalagem esterilizada por raios gama. Alta rotação. Devido sua tripla diamantação é garantido durabilidade e poder de corte. ponta diamantada com tripla diamantação. Utilizada em operações rotineiras em esmalte, dentina e preparações cavitárias em geral. Utilizadas principalmente para o acesso inicial a lesões cariosas, também utilizada para abertura ou retenções em dentística. Para criar sulcos de orientação em prótese.	25 unidades
46	AGULHA GENGIVAL CURTA. Características: Apresentação: embalagem contendo 100 unidades, 30G. Curta: 25 mm. Padrão internacional de comprimento de cânulas. Parede da cânula de menor espessura aumentando as dimensões internas da agulha proporcionando menor trauma e maior conforto.	15 caixas
47	RESINA COMPOSTA Z100 – UD. Características: Resina microhíbrida para restaurações diretas em dentes anteriores e posteriores em Classes I, II, III, IV e V, incluindo superfícies oclusais. Restaurações indiretas (inlays, onlays e facetas). Fechamento de diastemas. Confecção de núcleos de preenchimento. Esplintagem de dentes com mobilidade. Consistência: Composta. Preenchimento: 2,5mm. Composição: TEGDMA, BisGMA, Cerâmica silanizada tratada, 2-Benzotriazolil-4-metilfenol. Elevada resistência ao desgaste, o que possibilita seu uso em áreas extensas e sujeitas a grande esforço mastigatório. Material com elevada dureza, resistência à compressão e à fratura. Efeito camaleônico: imita as estruturas dentais, facilitando a confecção de restaurações com boa estética, através de técnica simplificada. Carga em zircônia e sílica que garante elevadas propriedades mecânicas. Sistema de cores simplificado: total de 12 cores mais utilizadas no dia a dia. Maior fluorescência. Apresentar ótimos resultados estéticos. Alta resistência ao desgaste. Cor UD =	30 seringas



MUNICÍPIO DE FREDERICO WESTPHALEN
PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

	Dentina universal. Cor CY = Amarelo cervical. Cor P = Pedo (pediátrica). Rendimento: 4g - 30 restaurações de dentes anteriores ou 20 de posteriores. Apresentação: seringa contendo 4 gramas. Apresentação pastosa.	
48	CONDICIONADOR ÁCIDO FOSFÓRICO 37%. Características: Gel de baixa viscosidade e com propriedade tixotrópica. Possuir corante azul que facilita sua visualização e controle durante a aplicação. Possuir boa afinidade com água, o que permite fácil remoção após o condicionamento. Não escorrer do local aplicado. Apresentação: embalagem com 3 seringas contendo 2,5ml.	30 embalagens
49	SOLUÇÃO DE CLOREXEDINA 0,12%. Características: Deve apresentar frascos contendo 1.000ml, sabor menta, ajudar a combater a gengivite e não conter álcool.	20 frascos
50	SOLUÇÃO DE PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO 1%. Características: Antisséptico e antibacteriano. Tratando feridas na boca como aftas e gengivite. Mantendo os dentes e gengivas limpos e saudáveis, evitando problemas como tártaro, gengivite, periodontite, cárie, mau hálito e outras doenças. O Peróxido de Hidrogênio, comumente conhecido como água oxigenada, é um grande aliado quando usado corretamente, pois irá combater as bactérias gram negativas presentes normalmente nas inflamações gengivais e pelo alto efeito oxidante produzido pelos radicais livres tóxicos produzidos pelo peróxido, ajudando a manter aftas e outras pequenas feridas na boca longe de infecções e também ajuda a curá-las mais rapidamente. Apresentação frasco contendo 1 litro.	20 frascos
51	FIO DENTAL. Características: Deve promover a expansão do fio ao entrar em contato com a superfície do dentes, removendo até 40% a mais da placa bacteriana. Ser desenvolvido para atingir os espaços mais difíceis, remover a placa bacteriana e deixar agradável	10 unidades



MUNICÍPIO DE FREDERICO WESTPHALEN
PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

	sabor de menta. A embalagem deve conter 500 metros de comprimento e ainda possui o sabor de menta. Clinicamente comprovado.	
52	GAVETEIRO GC14, 4 DIVISÕES. Características: Bandeja GC14 com 4 divisões fundas foi desenvolvida pensando em auxiliar o dia a dia do profissional de todas as especialidades, trazendo mais organização e praticidade para seu ambiente de trabalho. Seus compartimentos com múltiplas opções são especialmente projetados visando a ergonomia e conforto durante as atividades. Podem ser aplicadas em clínica, dentística, prótese e periodontia e se adapta à Mesa Auxiliar Coraldent, acomodando instrumentos de todas as especialidades. São confeccionadas em poliestireno de alto impacto e dupla laminação, o que proporciona maior resistência e durabilidade no contato com materiais corrosivos. Para alicates de ortodontia e acessórios. Recomendada para gavetas profundas. Ideal para armazenagem de produtos de médio porte; 4 divisões quadradas.	06 unidades
53	GAVETEIRO GC14, 14 DIVISÕES. Características: Deve ter bandeja de dupla laminação que proporciona maior resistência a materiais corrosivos. Se adaptar à Mesa Auxiliar. Possuir 5 divisões circulares para potes de forma redonda; 8 divisões retangulares médias; e 6 divisões retangulares grandes. Medidas 40,5 x 30,5 x 2,5cm, branco. Utilizadas dentro de armários ou mesas auxiliares, para acomodar e organizar produtos de diferentes especialidades odontológicas. Este modelo tem aplicação em clínica, dentística, prótese e periodontia.	06 unidades
54	HASTES FLEXÍVEIS. Características: Devem possuir pontas de algodão com tratamento antigerme, tornando-as livres de impurezas. Não se desprendem e não soltar fiapos. Devem ser apresentadas em cartucho de papel cartão com 75 unidades. Validade: 36 meses.	02 cartuchos



MUNICÍPIO DE FREDERICO WESTPHALEN
PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

55	ADAPTADOR PARA MATRIZ DE AÇO SUPERCAP E SUPERMAT. Características: Embalagem com 20 unidades sortidas + 1 instrumental. Sistema de matrizes prático para o dentista e confortável para o paciente. Apresentação: instrumento regulador que abre e fecha (SuperMat), para acoplar os adaptadores de matrizes (AdaptSuperCap) permitindo a regulagem de tamanho e facilitando a colocação no elemento a ser restaurado. Facilidade na colocação da matriz no dente a ser restaurado. Praticidade: matrizes pré-montadas em aço e poliéster para molares e pré-molares. Conforto para o paciente, eliminando o efeito “alavanca”. Higiénico: cabo autoclavável a 134°C por 3 minutos. Adapt Super Cap: peça em policarbonato em matriz de aço ou tira de poliéster. Super Mat: cabo de policarbonato grau médico, anel regulador e ponta de metal. Validade: Indeterminado.	02 kits
56	BICARBONATO DE SÓDIO. Características: Pó branco cristalino. Não causa sangramento nas gengivas sadias. Compatível com qualquer aparelho de profilaxia. Eliminação completa de materiais orgânicos. Validade: 2 anos. Embalagem com 500g. Extra fino.	04 unidades
57	COMPRESSA DE GAZE 9 FIOS NÃO ESTÉRIL. Características: Embalagem com 500 unidades. Fios 100% algodão, alvejadas e isentas de impurezas, substâncias gordurosas, amido, corantes corretivos e alvejantes ópticos. Tamanho 7,5 x 7,5cm. Não soltam fiapos, pois possuem acabamento lateral em toda a sua extensão. 9 Fios.	20 pacotes
58	SERINGA HIPODÉRMICA COM AGULHA. Características: Confeccionadas em prolipropileno especialmente desenvolvimento para as seringas BD, proporcionando maior transparência; Melhor leitura na dosagem através de stopper mais fino; Êmbolo não se desprende do cilindro devido ao especial anel de retenção; Produto	50 unidades



MUNICÍPIO DE FREDERICO WESTPHALEN
PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

	estéril embalado unitariamente; O bico Luer-Lock (rosca dupla) impede que a agulha se desprenda acidentalmente da seringa. Embalagem com 1 unidade. 3ml LL 0,70x25 22G 1.	
59	GEL HEMOSTÁTICO. Características: Gel hemostático de cloreto de alumínio 25%. Sua viscosidade permite que fique na posição sem escorrer. Validade: 3 anos. Embalagem com 1 unidade de 2,5g + 5 ponteiras.	05 unidades
60	RESINA COMPOSTA Z350 – Características: é um restaurador universal desenvolvido para utilização em restaurações diretas e indiretas em dentes anteriores e posteriores, das classes I, II, III, IV e V. Apresentação pastosa. Bem como em fechamento de diastemas, confecção de núcleos de preenchimento, ancoragem de dentes com mobilidade (esplintagem), restaurações inlays, onlays e facetas. Sua exclusiva tecnologia proporciona alta estética e mimetiza bem com o dente natural.	30 seringas
61	GESSO TIPO IV – Características: O gesso é indicado para uso odontológico (confecções de próteses dentárias), é um produto especial microgranulado, que apresentam baixa consistência e alta dureza, permitindo melhor manipulação e maior fidelidade nos modelos confeccionados. São indicados para a confecção de troquéis e modelos que requerem o máximo de precisão e resistência. Micro granulado: maior lisura, com trabalhos mais bem adaptados. Alta fidelidade na reprodução de detalhes; menor índice de desgaste: alta dureza. Modelo mantém integridade durante manuseio. Manipulação mais fácil. Mistura com baixa consistência e alto escoamento. Facilidade na mistura e vazamento do gesso e na verificação da adaptação da peça protética ao troquel. Apresentação na cor Salmon. Gesso tipo IV. Apresentação em embalagem de 1 (um) kg.	100 PACOTES
62	ALGINATO – Características: Ele é um alginato com inteligência	



MUNICÍPIO DE FREDERICO WESTPHALEN
PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

	<p>virtual que proporciona ao profissional a visualização da fase de presa que se encontra, ao final do tempo da espatulação, onde a moldeira deverá ser carregada, a cor do produto estará rosa e ao atingir sua presa, quando a moldeira deve ser retirada da boca do paciente o alginato estará branco e de 15 a 30 minutos após a moldagem ser retirada da boca, o material volta à cor rosa a fim de facilitar ao laboratório a visualização dos detalhes. Ele deve apresentar a maior estabilidade dimensional do mercado, podendo aguardar até 9 dias para se vazarem o modelo. - O poder de cópia do alginato deve ser o maior dos alginatos do mercado, copia detalhes de até 25µm. Deve ser o alginato com a maior resistência ao rasgamento do mercado. Podendo ser vazado duas vezes, mantendo a precisão nos mínimos detalhes. A reação de presa “SNAP – SET” deve apresentar o mecanismo de presa mais avançado do mundo e menor distorção do mercado, a presa deve iniciar imediatamente após o término da espatulação. Um pacote deve render aproximadamente 35 moldagens de arcada dentária superior. O pó dust-free e a rápida absorção de água, devem resultar em uma mistura de fácil manipulação, homogênea e sem bolhas de ar.</p>	100 PACOTES
63	<p>MOLDEIRA TOTAL PERFURADA PLÁSTICA / ADULTO – Características: O seu tamanho deve ser 5. O produto deve ser autoclavável, e sua esterilização em autoclave deve suportar até 134°C. A moldeira total deve apresentar bordas arredondadas e lisas, canaletas de retenção internas extras e perfurações verticais que aumentam a retenção do material. Ela é utilizada para reproduzir moldes de impressão dos dentes, utilizando alginatos ou qualquer outro material de impressão onde a reprodução detalhada e estabilidade dimensional sejam importantes. Apresentação: embalagem contendo 01 (uma) unidade superior e 01 (uma) unidade inferior.</p>	01 EMBALAG EM



MUNICÍPIO DE FREDERICO WESTPHALEN
PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

64	<p>MOLDEIRA TOTAL PERFURADA PLÁSTICA / ADULTO – Características: O seu tamanho deve ser 6. O produto deve ser autoclavável, e sua esterilização em autoclave deve suportar até 134°C. A moldeira total deve apresentar bordas arredondadas e lisas, canaletas de retenção internas extras e perfurações verticais que aumentam a retenção do material. Ela é utilizada para reproduzir moldes de impressão dos dentes, utilizando alginatos ou qualquer outro material de impressão onde a reprodução detalhada e estabilidade dimensional sejam importantes. Apresentação: embalagem contendo 01 (uma) unidade superior e 01 (uma) unidade inferior.</p>	01 EMBALAG EM
65	<p>MOLDEIRA TOTAL PERFURADA PLÁSTICA / ADULTO – Características: O seu tamanho deve ser 7. O produto deve ser autoclavável, e sua esterilização em autoclave deve suportar até 134°C. A moldeira total deve apresentar bordas arredondadas e lisas, canaletas de retenção internas extras e perfurações verticais que aumentam a retenção do material. Ela é utilizada para reproduzir moldes de impressão dos dentes, utilizando alginatos ou qualquer outro material de impressão onde a reprodução detalhada e estabilidade dimensional sejam importantes. Apresentação: embalagem contendo 01 (uma) unidade superior e 01 (uma) unidade inferior.</p>	01 EMBALAG EM
66	<p>MOLDEIRA TOTAL PERFURADA PLÁSTICA / ADULTO – Características: O seu tamanho deve ser 8. O produto deve ser autoclavável, e sua esterilização em autoclave deve suportar até 134°C. A moldeira total deve apresentar bordas arredondadas e lisas, canaletas de retenção internas extras e perfurações verticais que aumentam a retenção do material. Ela é utilizada para reproduzir moldes de impressão dos dentes, utilizando alginatos ou qualquer outro material de impressão onde a reprodução</p>	01 EMBALAG EM



MUNICÍPIO DE FREDERICO WESTPHALEN
PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

	detalhada e estabilidade dimensional sejam importantes. Apresentação: embalagem contendo 01 (uma) unidade superior e 01 (uma) unidade inferior.	
--	--	--

3. DA JUSTIFICATIVA

Justificamos o pedido tendo em vista que devemos proporcionar aos pacientes e profissionais da área da odontologia materiais e medicamentos para atender da melhor forma todos os pacientes que procurarem junto às Unidades de Saúde ajuda. Além disso, os itens descritos são muito importantes para que possam ser feitos os mais diversos procedimentos odontológicos, seja restauração, extração ou qualquer outro tipo de tratamento.

Salientamos que temos duas Unidades que trabalhando também confeccionando próteses dentárias, diante deste fato, se faz necessário os mais diversos tipos de materiais e medicamentos que possam ser utilizados na confecção das mesmas e no tratamento dos pacientes. Ainda, devemos levar em consideração que a cada dia a demanda e procura pelo atendimento odontológico aumenta.

3.1. DO PRAZO, DO LOCAL E DAS CONDIÇÕES DE ENTREGA E DE

3.2. A entrega dos itens deverá ser realizada conforme solicitação formalizada pela Secretaria Municipal de Saúde, sendo que o mesmo deverá ser entregue e descarregado juntamente com a nota fiscal. Salientamos que os itens deverão ser entregues junto à Secretaria Municipal de Saúde, localizada na Rua 21 de abril, 152. Bairro Centro do Município de Frederico Westphalen-RS.

3.3. O prazo de entrega dos itens, não poderá ser superior a 15 (quinze) dias, contados após da data de emissão da autorização de entrega, que poderá ser enviada por e-mail.

3.4. O recebimento dos itens será efetuado pelo Sr. Rafael Girardello Bureseska (Enfermeiro) ou ainda por servidor devidamente designado para esta função. Qualquer ocorrência que impossibilitar a realização da entrega no prazo deverá ser justificada com antecedência a contratante, sob pena de aplicação das penalidades e multas previstas no contrato.

3.5. Além da entrega no local designado pelo contratante, deverá a contratada, também, descarregar os itens no local indicado, comprometendo-se, integralmente, com eventuais



MUNICÍPIO DE FREDERICO WESTPHALEN
PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

danos causados a estes.

3.6. A contratada ficará obrigada a substituir itens recusados pelo contratante, observando que o mero recebimento não caracteriza a aceitação dos mesmos.

4. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

4.1. São responsabilidades da contratada:

- a) atender às determinações da fiscalização do Município de Frederico Westphalen e providenciar a imediata correção das deficiências apontadas pela fiscalização quanto a entrega dos itens.
- b) manter entendimento com o Município de Frederico Westphalen, objetivando evitar interrupções ou paralisações durante a entrega dos itens.
- c) comprovar, a qualquer momento, o pagamento dos tributos que incidirem sobre os itens.
- d) responsabilizar-se pela procedência e qualidade dos itens.
- e) o fornecedor assume como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes do fornecimento do itens, necessários à boa e perfeita entrega do objeto contratado.
- f) responsabilizar-se, também, pela idoneidade e pelo comportamento de seus empregados, prepostos ou subordinados, e ainda, por quaisquer prejuízos que sejam causados ao Município ou a terceiros.
- g) fornecer os itens cotados em estrita conformidade com as especificações constantes neste Termo de Referência e anexos;
- h) entrega dos itens no prazo fixado;
- i) comunicar o Município, por escrito, eventuais atrasos, com antecedência mínima de 24 (vinte e quatro) horas do prazo final de entrega;
- j) substituir no prazo no prazo máximo de 10 (dez) dias os itens recusados pelo Município.
- k) Responsabilizar-se pelas despesas com tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais, comerciais, ambientais, taxas, fretes, seguros, deslocamentos, prestação de garantia e quaisquer outras que incidam ou venham a incidir, sobre os itens licitados;
- l) manter, durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação exigidas na licitação;
- m) não transferir a terceiros as obrigações assumidas;



MUNICÍPIO DE FREDERICO WESTPHALEN
PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

- n) não permitir a utilização de qualquer trabalho do menor de dezesseis anos, exceto na condição de aprendiz para os maiores de quatorze anos; nem permitir a utilização do trabalho do menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre;
- o) assegurar a garantia dos itens licitados.

5. OBRIGAÇÕES DO MUNICÍPIO

5.1. São responsabilidades do Município:

- a) exigir o cumprimento do objeto desta licitação, segundo suas especificações, prazos e demais condições;
- b) acompanhar a entrega dos materiais e avaliar a sua qualidade, sem prejuízo da responsabilidade da Contratada, podendo rejeitá-lo, mediante justificativa;
- c) fornecer as instruções necessárias à aquisição dos produtos e cumprir com os pagamentos nas condições dos preços pactuados;
- d) proceder a mais ampla fiscalização sobre o fiel cumprimento do objeto deste instrumento, sem prejuízo da responsabilidade da contratada;
- e) indicar os responsáveis pela fiscalização e acompanhamento da entrega dos produtos;
- f) atestar a nota fiscal/fatura após o recebimento definitivo e enviar à área financeira para efetuar o pagamento nas condições pactuadas;
- g) notificar a empresa em caso de irregularidades;
- h) a contratada fica obrigada a aceitar, nas mesmas condições contratuais, os acréscimos ou supressões que se fizerem nas obras, serviços ou compras, até 25% (vinte e cinco por cento) do valor inicial atualizado do contrato, e, no caso particular de reforma de edifício ou de materiais até o limite de 50% (cinquenta por cento) para os seus acréscimos.
- i) Assegurar-se da boa qualidade dos materiais recebidos pela Contratada;
- j) Aplicar o Artigo 2º do Decreto Municipal nº 008/2022 e a Instrução Normativa da Receita Federal do Brasil nº 1.234/2012 para reter Imposto de Renda e seus pagamentos. Sendo que Pessoas Jurídicas optantes pelos SIMPLES NACIONAL e MEI não estarão sujeitas a retenção de IR;
- k) Efetuar a retenção do Imposto Sobre Serviços – ISS, quando da prestação de serviços, cfe. Art. 349, I do Código Tributário Nacional, LC 004/2018;





MUNICÍPIO DE FREDERICO WESTPHALEN
PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

Paragrafo Único: A contratante poderá solicitar a contratada à disponibilização de cilindros em comodato, conforme a necessidade, sem ônus adicionais.

6. DA FISCALIZAÇÃO

6.1. Nos termos do art. 67 da Lei nº 8.666, de 1993, a fiscalização será realizada pela (o) Secretária (o) Municipal de Saúde ou por servidor designado para esta função, para acompanhar e fiscalizar a entrega dos produtos/serviços, anotando em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução e determinando o que for necessário à regularização de falhas ou defeitos observados.

6.2. A fiscalização de que trata este item não exclui nem reduz a responsabilidade da Contratada, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, ainda que resultante de imperfeições técnicas ou vícios redibitórios, e, na ocorrência desta, não implica em co-responsabilidade da Administração ou de seus agentes e prepostos, de conformidade com o art. 70 da Lei nº 8.666, de 1993.

6.3. O representante da Administração anotará em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução do contrato, indicando dia, mês e ano, bem como o nome dos funcionários eventualmente envolvidos, determinando o que for necessário à regularização das falhas ou defeitos observados e encaminhando os apontamentos à autoridade competente para as providências cabíveis.

8. DO PREÇO E DO PAGAMENTO:

8.1. O pagamento será realizado em até **30 (trinta) dias** após a entrega dos itens e recebimento da Nota Fiscal devidamente assinada pelo servidor responsável pelo recebimento.

8.2. Nenhum pagamento isentará a contratada da responsabilidade pelos itens ou implicará em sua aceitação.

8.3. Deverá a contratada, apresentar o número da conta bancária para pagamento.

8.4. A Nota Fiscal/Fatura emitida pelo fornecedor deverá conter, em local de fácil visualização, a indicação do número do contrato administrativo, a fim de acelerar o trâmite de recebimento do(s) bem(s) e posterior liberação do documento fiscal para pagamento.





MUNICÍPIO DE FREDERICO WESTPHALEN
PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

8.5. Considerando o art. 2º do Decreto Municipal nº 008/2022 o Município passará a aplicar a instrução Normativa da Receita Federal do Brasil nº 1.234/2012 para fins de retenção de Imposto de Renda em seus pagamentos. Sendo que pessoas jurídicas optantes pelo SIMPLES NACIONAL e MEI não estarão sujeitas à retenção de IR.

8.6. Considerando o art. 349, I Do Código Tributário Municipal, LC 004/2018, o Município efetuará a retenção do Imposto sobre Serviços – ISS, quando da prestação de serviços.

9. DA VIGÊNCIA DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

a. A vigência da Ata de Registro de Preços será de 12 (doze) meses a contar de sua assinatura.

Parágrafo Primeiro: A existência de preços registrados não obriga a Administração a firmar as contratações que deles poderão advir, ficando-lhe facultada a utilização de outros meios, respeitada a legislação relativa às licitações, sendo assegurado ao beneficiário do registro preferência em igualdade de condições conforme Art. 15, §4 da Lei Federal 8.666/93.

Parágrafo Segundo: A existência de preços registrados não obriga a Administração a adquirir quantitativos mínimos ou máximos dos produtos ou serviços.

10. QUALIFICAÇÃO TÉCNICA:

10.1 Comprovação de aptidão no desempenho de atividade pertinente e compatível em características, quantidades e prazos com o objeto da licitação, mediante a apresentação de Atestado (s) de Capacidade Técnica, fornecido (s) por pessoa jurídica de direito público ou privado, comprovando ter a licitante fornecido itens compatíveis com o objeto desta licitação.

10.2 Licença sanitária estadual ou municipal (conforme o caso), em vigência, caso seja dispensado deverá ser apresentado cópia autenticada do ato que isentou de tal documento.

10.3 Comprovação da autorização de funcionamento da empresa participante da licitação – AFE, expedido pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária – ANVISA, ativa e válida. Caso o proposto seja dispensado da AFE, deverá ser apresentado cópia autenticada do ato que isentou de tal documento.



MUNICÍPIO DE FREDERICO WESTPHALEN
PODER EXECUTIVO MUNICIPAL

10.4 Certificado de Registro dos Produtos, emitido pela Secretaria de Vigilância Sanitária, com o item na sequencia numérica que está na proposta; caso seja dispensado deverá ser apresentado cópia autenticada do ato que isentou o produto de tal documento.

Observação: Será aceito protocolo de renovação de registro desde que atenda ao previsto no artigo 12, parágrafo 6 da Lei 6.360/76.

11. DAS DECLARAÇÕES:

11.1 Declaração de que os produtos a serem fornecidos atendem a legislação vigente.

Secretaria Municipal de Saúde
Frederico Westphalen

Tais Candaten

Secretaria Municipal de Saúde.

Frederico Westphalen – RS.