



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
Prefeitura Municipal de Alto Alegre
Rua Recreio nº 233 - CEP: 99.430-000
Fone: 0.54.3382-1030/1060 - FAX: 054.3382-1122



A presente licitação será exclusiva às beneficiárias da Lei Complementar 123/2006.

EDITAL DE LICITAÇÃO

Processo Nº885/2023

PROCESSO LICITATÓRIO Nº 115/2023

MODALIDADE: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 048/2023

REGISTRO DE PREÇOS

TIPO: MENOR PREÇO POR ITEM (modo de disputa aberta)

SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE

REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURAS E PARCELADAS AQUISIÇÕES DE MATERIAL ODONTOLÓGICO PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE LUIS CORAZZA DO MUNICÍPIO DE ALTO ALEGRE/RS.

O **MUNICÍPIO DE ALTO ALEGRE**, Estado do Rio Grande do Sul, Pessoa Jurídica de Direito Público, inscrita no CNPJ sob Nº **92.406.057/0001-03**, com sede na Rua Recreio, Nº 233, na cidade de Alto Alegre/RS, CEP 99430-000, representado pelo **Prefeito Municipal AVELINO SALVADORI**, torna público, para conhecimento dos interessados, que encontra-se aberta a **LICITAÇÃO Nº115/2023**, na modalidade **PREGÃO ELETRÔNICO nº048/2023-REGISTRO DE PREÇOS**, do tipo menor preço por item, objetivando a contratação de empresa para **Aquisição de Material Odontológico Para Atender as Necessidades da UBS-Unidade Básica de Saúde do Município de Alto Alegre/RS**, conforme descrito nesse edital e seus anexos, e nos termos da Lei Federal nº 10.520/2002, Decreto Federal Nº10.024/2019, Decreto Municipal nº 3177/2020 e 2983/2018, com aplicação subsidiária da Lei Federal nº 8.666, de 21 de junho de 1993, Lei Complementar nº123/2006, 147/2014, Decreto Municipal nº3593/2023.

As empresas interessadas em participar da presente licitação poderão retirar o Edital e seus anexos pelo site www.altoalegre.rs.gov.br, link de publicações oficiais e/ou www.pregaoonlinebanrisul.com.br.

1- LOCAL, DATA E HORA

1.1-A sessão pública será realizada pela plataforma www.pregaoonlinebanrisul.com.br, no dia e hora supracitados, horário de Brasília - DF.

1.2-Recebimento das propostas: Até às 08:00h do dia 04/12/2023

1.3-Abertura das propostas: 08:00h do dia 04/12/2023

1.4-Início da disputa de preços: a partir 8:30h do dia 04/12/2023

1.5-Ocorrendo decretação de feriado ou outro fato superveniente que impeça realização desta licitação na data acima mencionada, o evento será automaticamente transferido para o primeiro dia útil subsequente, no mesmo horário, independentemente de nova



comunicação. Somente poderão participar da sessão pública as empresas que apresentarem propostas através do site descrito no item 1.1., até às 8:00 horas do mesmo dia (horário de Brasília-DF).

1.6- Poderão participar deste Pregão, as empresas que atenderem a todas as exigências, inclusive quanto à documentação constante deste Edital e seus anexos, e estiverem devidamente credenciadas através do sítio www.pregaobanrisul.com.br, para acesso ao sistema eletrônico.

1.7- DAS CONDIÇÕES GERAIS DE PARTICIPAÇÃO:

1.7.1- A presente licitação será exclusiva às pessoas jurídicas do ramo pertinente ao objeto desta licitação e que sejam beneficiárias da Lei Complementar 123/2006 no termos do seu artigo 48, inciso I, alterado pela Lei Complementar 147/2014, desde que se tenha um mínimo de 03 (três) fornecedores competitivos enquadrados como microempresas ou empresas de pequeno porte sediados no local ou regionalmente e capazes de cumprir as exigências estabelecidas no edital.

1.7.2. Para fins de atendimento ao item 1.7.1, há que ser observado o disposto no Decreto Municipal 3593/2023, que delimita a abrangência geográfica das expressões “âmbito local” e “âmbito regional”. Por âmbito local ou municipal, entende-se como “os limites geográfico do Município de Alto Alegre, RS.” Já por “âmbito regional”, considera-se “os limites geográficos dos Municípios de Almirante Tamandaré do Sul, Alto Alegre, Barros Cassal, Boa Vista do Cadeado, Boa Vista do Ingra, Campos Borges, Carazinho, Colorado, Coqueiros do Sul, Cruz Alta, Espumoso, Ernestina, Fontoura Xavier, Fortaleza dos Valos, Ibirapuitã, Ibirubá, Itapuca, Jacuizinho, Lagoa dos Três Cantos, Mormaço, Não Me Toque, Quinze de Novembro, Saldanha Marinho, Salto do Jacuí, Santa Bárbara do Sul, São José do Herval, Selbach, Soledade, Tapera, Tio Hugo, Tunas, Tupanciretã, e Victor Graeff – integrantes da área de abrangência do CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DOS MUNICÍPIOS DO ALTO JACUÍ E ALTO DA SERRA DO BOTUCARAÍ RS | COMAJA RS - acrescidos das cidades de Ijuí, Panambi, Passo Fundo/ RS.”

1.8. Como condição para a participação neste certame, a licitante deverá apresentar, **fora dos envelopes** de propostas e habilitação, no momento do **credenciamento**:

a) declaração firmada por seu representante, sob as penas da Lei, de que é beneficiária da Lei Complementar nº 123/2006 (**Modelo Anexo**); e

b) declaração de que cumpre plenamente os requisitos de habilitação (**Modelo Anexo**).

c) cópia de documento que possua foto, autenticada no cartório ou por servidor publico do município de Alto Alegre/RS;

1.8.1- Não apresentadas as declarações, a licitante será impedida de participar da licitação.

2- DO OBJETO

2.1- A presente licitação tem por objeto Registro de Preços Para Futuras **Aquisição de Material Odontológico Para Atender as Necessidades da UBS-Unidade Básica de Saúde do Município de Alto Alegre/RS**, em conformidade com o especificado no



Termo de referência Anexo I deste Edital, mais o que segue:

2.2- Os itens do objeto desta licitação estão reservados à participação de microempresa e empresa de pequeno porte, conforme determina o art. 48, inciso I da Lei Complementar Nº 123/2006, com redação da LC Nº 147/2014 e Decreto Municipal Nº 3.593/2023.

Observação 01- Os valores unitários que a Administração Municipal se propõe a pagar é o valor de referência, descrito no Anexo I- Termo de Referência para cada item.

2.3-Os materiais deverão ser entregues:

a) Local das entregas, sem custos adicionais de frete na Secretaria:

a.1) Secretaria Municipal da Saúde: Rua Duque de Caxias, 380- Alto Alegre/RS

b) Devem-se observar os horários de entrega, sendo de segunda a sexta – feira no turno da manhã: 8:00 as 11:30 horas e no turno da tarde: 13:30 as 16:00 horas. Após o horário não serão recebidos os materiais, ficando de responsabilidade da licitante, o retorno para sua efetivação

2.4- No Termo de Referência – Anexo I, consta descritivo dos itens que deverá ser entregue e quantidades mínimas e máximas.

2.5- Não será recebido produto que não esteja em conformidade com o Edital (Termo de Referência) e com o apresentado na proposta da empresa vencedora inclusive marca, ou com data de validade vencida, havendo alguma desconformidade deverá ser sanada pela licitante vencedora.

2.6- DAS INFORMAÇÕES, ESCLARECIMENTOS E IMPUGNAÇÕES

a) Os esclarecimentos quanto ao edital poderão ser solicitados ao Setor de Licitações, em até 3 (três) dias úteis anteriores à data fixada para a abertura da licitação.

b) Até 3 (três) dias úteis antes da data fixada para abertura da sessão pública do Pregão, qualquer pessoa poderá impugnar este ato convocatório.

c) Caberá ao pregoeiro, auxiliado pelos responsáveis pela elaboração deste edital e anexos, decidir sobre a petição no prazo de 2 (dois) dias úteis.

d) Acolhida a impugnação ao ato convocatório, será designada nova data para a realização do certame.

e) A impugnação feita tempestivamente não impedirá a licitante de participar do processo licitatório até o trânsito em julgado da decisão a ela pertinente.

f) A licitante que não apresentar impugnação tempestivamente, aceita plena e irrevogavelmente todos os termos, cláusulas e condições constantes do edital e de seus anexos e, vindo a ser a vencedora do certame, assumirá responsabilidade de executar todo o objeto nos termos do instrumento convocatório.

g) Os questionamentos e os pedidos de impugnação do edital recebidos, bem como as respectivas respostas, encontrar-se-ão à disposição dos licitantes interessados no site



www.pregaobanrisul.com.br e/ou www.altoalegre.rs.gov.br.

3- CREDENCIAMENTO E PARTICIPAÇÃO DO CERTAME

3.1- Poderão participar da presente licitação pessoas jurídicas legalmente autorizadas a atuarem no ramo pertinente ao objeto desta licitação.

3.2- Poderão participar do presente pregão eletrônico, as empresas que atenderem a todas as exigências, inclusive quanto à documentação constante deste Edital e seus anexos e, estiver devidamente cadastrado junto ao Órgão Provedor do Sistema, através do **www.pregaoonlinebanrisul.com.br**.

3.3. A empresa de pequeno porte ou microempresa que tenha auferido, no ano-calendário anterior, receita bruta até o limite de R\$ 4.800.000,00 (quatro milhões e oitocentos mil reais), e que pretende utilizar dos benefícios previstos nos artigos 42 a 45 da Lei Complementar 123/2006, deverá comprovar o seu enquadramento em tal situação jurídica através de **Certidão expedida pela Junta Comercial ou apresentação de declaração** assinada pelo contador responsável da empresa, de que, sob as penas da Lei, cumpre os requisitos legais para qualificação como microempresa e empresa de pequeno porte, de acordo com a legislação vigente e modelo disponível junto a este edital (Anexo), que serão consideradas válidas até 01 (um) ano após a data de sua emissão.

3.3.1. A Certidão, ou a Declaração, mencionada no item anterior deverá ser apresentada junto aos documentos de habilitação da empresa.

3.3.2. A responsabilidade pelo enquadramento conforme previsto nos itens anteriores é única e exclusiva da licitante que, inclusive, sujeita-se a todas as consequências legais que possam advir de um enquadramento falso ou errôneo.

3.4- A empresa participante deste certame deverá estar em pleno cumprimento com o disposto no inciso XXXIII do art. 7º da Constituição Federal e o disposto na Lei nº. 9.854, de 27 de outubro de 1999, podendo ser exigida a comprovação a qualquer tempo.

3.5- Não poderão participar direta ou indiretamente deste certame empresas que se enquadram nas vedações contidas no art. 9º da Lei 8.666/93;

3.6- Não será admitida a participação de empresas que se encontrem em processo de falência, sob concursos de credores, dissolução ou liquidação.

3.7- Não poderá participar deste certame empresas que estejam suspensas de licitar ou impedidas de contratar com a Administração, ou que tenham sido declaradas inidôneas para contratar com a Administração Pública.

3.8- A Microempresa ou Empresa de Pequeno Porte, além da apresentação da **declaração constante no Anexo edital**, para fins de habilitação, deverá, quando do cadastramento da proposta inicial de preço a ser digitado no sistema, informar no campo próprio da ficha técnica descritiva do objeto consoante com o modelo do Anexo VII, o

seu regime de tributação para fazer valer o direito de prioridade do desempate. Art. 44 e 45 da LC 123/2006.

3.9- Para participar do certame- **PREGÃO ELETRÔNICO**, o licitante deve providenciar o seu credenciamento, com atribuição de chave e senha, diretamente junto ao provedor do sistema, onde deverá informar-se a respeito do seu funcionamento, regulamento e instruções para a sua correta utilização.

3.10- As instruções para o credenciamento podem ser acessadas no seguinte sítio eletrônico ou solicitadas por meio do seguinte endereço:
www.pregaoonlinebanrisul.com.br.

3.11- É de responsabilidade do licitante, além de credenciar-se previamente no sistema eletrônico utilizado no certame, cumprir as regras do presente edital.

3.12- Responsabilizar-se formalmente pelas transações efetuadas em seu nome, assumir como firmes e verdadeiras suas propostas e seus lances, inclusive os atos praticados diretamente ou por seu representante, excluída a responsabilidade do provedor do sistema ou do órgão ou entidade promotora da licitação por eventuais danos decorrentes de uso indevido da senha, ainda que por terceiros;

3.13- Acompanhar as operações no sistema eletrônico durante o processo licitatório e **responsabilizar-se pelo ônus decorrente da perda de negócios diante da inobservância de mensagens emitidas pelo sistema ou de sua desconexão: bem como o ônus decorrente de ser o vencedor do presente certame**

3.14- Comunicar imediatamente ao provedor do sistema qualquer acontecimento que possa comprometer o sigilo ou a inviabilidade do uso da senha, para imediato bloqueio de acesso;

3.15- Utilizar a chave de identificação e a senha de acesso para participar do pregão na forma eletrônica; e

3.16- Solicitar o cancelamento da chave de identificação ou da senha de acesso por interesse próprio.

4- ENVIO DAS PROPOSTAS E DOS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO

4.1. As propostas e os documentos de habilitação deverão ser enviados exclusivamente por meio do sistema, até a data e horário estabelecidos no preâmbulo deste edital 1, observando os itens 4 e 5 deste Edital, e poderão ser retirados ou substituídos até a abertura da sessão pública.

4.2. O licitante deverá declarar, em campo próprio do sistema, sendo que a falsidade da declaração sujeitará o licitante às sanções legais:

4.2.1 O cumprimento dos requisitos para a habilitação e a conformidade de sua proposta com as exigências do edital, como condição de participação;



4.2.2 O cumprimento dos requisitos legais para a qualificação como microempresa ou empresa de pequeno porte, microempreendedor individual, produtor rural pessoa física, agricultor familiar ou sociedade cooperativa de consumo, se for o caso, estando apto a usufruir do tratamento favorecido estabelecido nos arts. 42 ao 49 da Lei Complementar nº 123, de 2006, como condição para aplicação do disposto nos item 8 deste edital.

4.3. Eventuais outros documentos complementares à proposta e à habilitação, que venham a ser solicitados pelo pregoeiro, deverão ser encaminhados no prazo máximo de 2 horas (Art. 38 § 2º Decreto Federal 10.024/2019).

4.4-Incumbirá ao licitante acompanhar as operações no sistema eletrônico durante a sessão pública do Pregão, ficando responsável pelo ônus decorrente da perda de negócios, diante da inobservância de quaisquer mensagens emitidas pelo sistema ou de sua desconexão.

4.5-Até a abertura da sessão pública, os licitantes poderão retirar ou substituir a proposta e os documentos de habilitação anteriormente inseridos no sistema;

4.6-Os documentos que compõem a habilitação do licitante melhor classificado somente serão disponibilizados para avaliação do pregoeiro e para acesso público após o encerramento do envio de lances.

5-ENVIO DAS PROPOSTAS DE PREÇOS

5.1-A participação no pregão eletrônico dar-se-á por meio de digitação da senha privativa do licitante e subsequente encaminhamento da proposta de preços, contendo marca do produto se houver, valor unitário do item e demais informações necessárias, até o horário previsto no item 1.2.

5.2-A proposta de preços deverá ser formulada e enviada em formulário específico, exclusivamente por meio do Sistema Eletrônico.

5.3-O licitante se responsabilizará por todas as transações que forem efetuadas em seu nome no sistema eletrônico, assumindo como firmes e verdadeiras suas propostas, assim como os lances inseridos durante a sessão pública.

5.4-Cabe ao licitante acompanhar as operações no sistema eletrônico durante a sessão pública do pregão eletrônico, ficando responsável pelo ônus decorrente da perda de negócios diante da inobservância de qualquer mensagem emitida pelo sistema ou de sua desconexão, bem como ônus oriundo do cadastramento e participação e/ou de itens vencidos, junto a empresa através do sistema eletrônico do Barisul através da página www.pregaoonlinebarisul.com.br.

5.5-Os itens de propostas que eventualmente contemplem equipamentos que não correspondam às especificações contidas no objeto deste Edital serão desclassificadas.

5.6-Nas propostas serão consideradas obrigatoriamente:

a)Preço unitário do item em moeda corrente nacional, em algarismo com no máximo duas casas decimais; descrição completa do objeto ofertado, conforme Termo de Referência.

5.7-O campo MARCA deverá conter a indicação de uma MARCA para cada item.

5.8-Todas as despesas com custo, transporte, seguro e frete, tributos (impostos, taxas, emolumentos, contribuições fiscais e parafiscais), obrigações sociais, trabalhistas, fiscais, tributários, encargos comerciais ou de qualquer natureza, acessórios e/ou necessários à execução do objeto contratado, ainda que não especificados no Edital e anexos, ficam a cargo do licitante/contratado.

5.9-Prazo de validade da proposta de no mínimo 60 (sessenta) dias, a contar da data da sessão deste pregão eletrônico;

5.10-Poderão ser admitidos, pelo Pregoeiro, erros de natureza formal, desde que não comprometam o interesse público e da Administração.

5.11 - Os licitantes poderão oferecer lances sucessivos, pelo **VALOR UNITÁRIO**, com no máximo duas casas após a vírgula.

6- DA ABERTURA DA SESSÃO, CLASSIFICAÇÃO DAS PROPOSTAS E FORMULAÇÃO DE LANCES.

6.1-A abertura da presente licitação dar-se-á em sessão pública, por meio de sistema eletrônico, na data, horário e local indicados neste Edital.

6.2-O Pregoeiro verificará as propostas apresentadas, desclassificando desde logo aquelas que não estejam em conformidade com os requisitos estabelecidos neste Edital, contendo vícios insanáveis ou não apresentem as especificações técnicas exigidas no Termo de Referência.

6.3. Serão desclassificadas as propostas que:

- a) não atenderem às exigências contidas no objeto desta licitação;
- b) forem omissas em pontos essenciais;
- c) contiverem opções de preços ou marcas alternativas ou que apresentarem preços manifestamente inexequíveis;

6.4-Também será desclassificada a proposta que identifique o licitante. Qualquer elemento que possa identificar o licitante importará na desclassificação da proposta, razão pela qual os licitantes não poderão encaminhar documentos com timbre ou logomarca da empresa, assinatura ou carimbo de sócios ou outra informação que possa levar a sua identificação, até que se encerre a etapa de lances.

6.5-A desclassificação será sempre fundamentada e registrada no sistema, com acompanhamento em tempo real por todos os participantes. A não desclassificação da proposta não impede o seu julgamento definitivo em sentido contrário, levado a efeito na fase de aceitação.

6.6-O sistema ordenará automaticamente as propostas classificadas, sendo que somente estas participarão da fase de lances.

6.7-O sistema disponibilizará campo próprio para troca de mensagens entre o Pregoeiro e os licitantes.

6.8-Iniciada a etapa competitiva, os licitantes deverão encaminhar lances exclusivamente por meio do sistema eletrônico, sendo imediatamente informados do seu recebimento e do valor consignado no registro.

6.9-O lance deverá ser ofertado pelo preço *unitário do item*.

6.10-Os licitantes poderão oferecer lances sucessivos, observando o horário fixado para abertura da sessão e as regras estabelecidas no Edital.

6.11-O licitante somente poderá oferecer lance de valor inferior ao último por ele ofertado e registrado pelo sistema.

6.12-O intervalo mínimo de diferença de valores entre os lances que incidirá tanto em relação aos lances intermediários quanto em relação à proposta que cobrir a melhor oferta não poderá ser inferior a 0,50%.

Explicação Adotado o modo de disputa aberto, a previsão do item acima de intervalo mínimo de diferença de valores ou de percentuais entre os lances é obrigatória, conforme artigo 31, parágrafo único do Decreto nº 10.024, de 20 de setembro de 2019. Já para o modo de disputa "aberto e fechado", tal previsão é facultativa.

O subitem acima poderá ser acrescentado para incluir intervalo mínimo de valor (em moeda corrente) ou de percentuais entre os lances, que implique repercussão financeira que efetivamente diferencie uma proposta da outra, nos termos da Instrução Normativa SLTI/MP nº 03/2013, e do art. 30, §3º do Decreto nº 10.024/19.

6.13-O intervalo entre os lances enviados pelo mesmo licitante não poderá ser inferior a vinte (20) segundos e o intervalo entre lances não poderá ser inferior a três (3) segundos, sob pena de serem automaticamente descartados pelo sistema os respectivos lances.

6.14-Será adotado para o envio de lances no pregão eletrônico o modo de disputa "aberto", em que os licitantes apresentarão lances públicos e sucessivos, com prorrogações.

6.15-A etapa de lances da sessão pública terá duração de dez minutos e, após isso, será prorrogada automaticamente pelo sistema quando houver lance ofertado nos últimos dois minutos do período de duração da sessão pública.

6.16-Não serão aceitos dois ou mais lances iguais e prevalecerá aquele que for recebido e registrado primeiro.

6.17-A prorrogação automática da etapa de lances, de que trata o item anterior, será de dois minutos e ocorrerá sucessivamente sempre que houver lances enviados nesse período de prorrogação, inclusive no caso de lances intermediários.

6.18-Não havendo novos lances na forma estabelecida nos itens anteriores, a sessão pública encerrar-se-á automaticamente.

6.19-Encerrada a fase competitiva sem que haja a prorrogação automática pelo sistema, poderá o pregoeiro, assessorado pela equipe de apoio, justificadamente, admitir o reinício da sessão pública de lances, em prol da consecução do melhor preço.

7.MODO DE DISPUTA

7.1-Será adotado o **modo de disputa aberto**, em que os licitantes apresentarão lances públicos e sucessivos, observando as regras constantes no item 6.

7.2-Encerrada a sessão pública sem prorrogação automática pelo sistema, o pregoeiro poderá, assessorado pela equipe de apoio, admitir o reinício da etapa de envio de lances, em prol da consecução do melhor preço, mediante justificativa.

7.3-Na hipótese de o sistema eletrônico desconectar para o pregoeiro no decorrer da etapa de envio de lances da sessão pública e permanecer acessível aos licitantes, os lances continuarão sendo recebidos, sem prejuízo dos atos realizados.

7.4-Quando a desconexão do sistema eletrônico para o pregoeiro persistir por tempo superior a dez minutos, a sessão pública será suspensa e reiniciada somente decorridas vinte e quatro horas após a comunicação do fato aos participantes, no sítio eletrônico **www.altoalegre.rs.gov.br e/ou www.pregaoonlinebanrisul.com.br.**

8-CRITÉRIOS DE DESEMPATE

8.1-Só poderá haver empate entre propostas iguais (não seguidas de lances), ou entre lances finais.

8.2- Havendo eventual empate entre propostas ou lances, o critério de desempate será aquele previsto no art. 3º, § 2º, da Lei nº 8.666, de 1993.

8.3- Na hipótese de persistir o empate, a proposta vencedora será sorteada pelo sistema eletrônico dentre as propostas empatadas.

9-NEGOCIAÇÃO E JULGAMENTO

9.1- Encerrada a etapa de envio de lances da sessão pública, inclusive com a realização do desempate, se for o caso, o pregoeiro deverá encaminhar, pelo sistema eletrônico, contraproposta ao licitante que tenha apresentado o melhor preço, para que seja obtida melhor proposta.

9.2- A resposta à contraproposta e o envio de documentos complementares, necessários ao julgamento da aceitabilidade da proposta, inclusive a sua adequação



ao último lance ofertado, que sejam solicitados pelo pregoeiro, deverão ser encaminhados no prazo fixado no item 4.3 deste Edital.

9.3- Encerrada a etapa de negociação, será examinada a proposta classificada em primeiro lugar quanto à adequação ao objeto e à compatibilidade do preço em relação valor de referência da Administração.

9.4- Não serão consideradas, para julgamento das propostas, vantagens não previstas no edital.

10 – DA HABILITAÇÃO

Para fins de habilitação neste pregão, a licitante deverá enviar os seguintes documentos pelo sistema eletrônico:

10.1– HABILITAÇÃO JURÍDICA:

- a) Registro comercial no caso de **empresa individual**;
- b) Ato **constitutivo, estatuto ou contrato social** em vigor, devidamente registrado, em se tratando de sociedades comerciais, e, no caso de sociedade por ações, acompanhado de documentos de eleição de seus administradores;
- c) Decreto de autorização, em se tratando de empresa ou sociedade estrangeira em funcionamento no País, e ato de registro ou autorização para funcionamento expedido pelo órgão competente, quando a atividade assim o exigir.
- d) Declaração que não possui em seu quadro societário servidor público da ativa ou empregado de empresa pública ou sociedade de economia mista.
- e) Declaração de Habilitação
- f) Declaração de Enquadramento de ME, EPP ou Cooperativa

10.2- REGULARIDADE FISCAL:

- a) Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica (**CNPJ/MF**);
- b) Prova de inscrição no Cadastro de Contribuintes do **Estado (DI/RE)** ou do **Município (ALVARÁ)**, se houver, relativo ao domicílio da Licitante, pertinente ao seu ramo de atividade;
- c) Prova de regularidade com a **Fazenda Federal**, consistente na apresentação da
- d) Certidão negativa ou positiva com efeitos de negativa de Débitos, abrangendo as
- e) Contribuições previdenciárias (Certidão Conjunta PGFN/RFB).
prova de regularidade para a com a **Fazenda Municipal** do domicílio ou sede da Licitante;
- f) Prova de Regularidade com a **Fazenda Pública Estadual**;
- g) Prova de regularidade (CRF) junto ao Fundo de Garantia por Tempo de Serviço (**FGTS**).

10.3- REGULARIDADE TRABALHISTA:

- a) Prova de **inexistência de débitos inadimplidos perante a justiça do trabalho** mediante a apresentação de certidão negativa, nos termos do título VII-A da Consolidação das Leis do Trabalho, aprovada pelo decreto lei nº 5.452, de 1º de maio

de 1943, introduzido pela Lei Federal Nº 12.440, de 07 de julho de 2011.

b) Declaração que atende ao disposto no artigo 7.º, inciso XXXIII, da Constituição Federal, conforme o modelo.

10.4-QUALIFICAÇÃO ECONÔMICO-FINANCEIRA

a) **Certidão Negativa de Falência** expedida pelo distribuidor da sede da Pessoa Jurídica, **em prazo não superior a 60 (sessenta) dias** da data designada para a apresentação do documento.

b) Balanço Patrimonial e demonstrações Contábeis do último exercício social, já exigíveis e apresentados na forma da lei, com registro no órgão competente, que comprovem a boa situação financeira da empresa, **com a devida apresentação dos cálculos** onde constem os índices de Liquidez Instantânea; Liquidez corrente; Liquidez Geral; Gerencia de Capitais de Terceiros e grau de endividamento aplicando-se a seguinte fórmula:

$$\text{LIQUIDEZ CORRENTE: } \frac{\text{Ativo Circulante}}{\text{Passivo Circulante}} = \text{índice mínimo: (1)}$$

$$\text{LIQUIDEZ GERAL: } \frac{\text{Ativo Circulante} + \text{Realizável a Longo prazo}}{\text{Passivo Circulante} + \text{Exigível a Longo Prazo}} = \text{índice mínimo: (1)}$$

$$\text{GRAU DE ENDIVIDAMENTO: } \frac{\text{Passivo Circulante} + \text{Exigível a Longo Prazo}}{\text{Ativo Total}} = \text{índice máximo: (1)}$$

OBSERVAÇÃO: É vedada substituição do balanço por balancete ou balanço provisório, podendo aquele ser atualizado por índices oficiais quando encerrado há mais de 03 (três) meses da data de apresentação da proposta.

c – As microempresas e as empresas de pequeno porte optantes do simples também estão obrigadas a apresentar o balanço patrimonial (Parecer 64/2000 do TCE/RS);

d-No caso de empresa que ainda não encerrou seu primeiro exercício social, estando por essa razão, impossibilitada de apresentar o balanço patrimonial e as demonstrações contábeis, será admitida (e somente para esta hipótese) a apresentação do balancete do mês imediatamente anterior ao da realização da licitação (Marçal Justen Filho. Comentários à Lei de Licitações e Contratos Administrativos. Rio de Janeiro. AIDE. 4º edição. P. 202 / Delegações de Prefeituras Municipais. Licitação Pública – Módulo I – Básico. Porto Alegre. Jan.2006. P.40).

e – Para situações diversas da exposta no subitem c, é vedada a substituição do balanço



por balancete ou balanço provisório, podendo aquele ser atualizado por índices oficiais quando encerrado há mais de 03 (três) meses da data de apresentação da proposta.

f - Sociedades Anônimas deverão apresentar cópia autenticada ou original do Diário Oficial, em que foi publicado o último balanço.

10.4.1- A microempresa e a empresa de pequeno porte, bem como a cooperativa que atender ao item 3.7, que possuir restrição em qualquer dos documentos de **regularidade fiscal e/ou trabalhista**, previstos no item 10.3 e 10.4, deste edital, terá sua habilitação condicionada à apresentação de nova documentação, que comprove a sua regularidade em **cinco dias úteis**, a da sessão em que foi declarada como vencedora do certame.

10.4.2- O prazo de que trata o item anterior poderá ser prorrogado uma única vez, por igual período, a critério da Administração, desde que seja requerido pelo interessado, de forma motivada e durante o transcurso do respectivo prazo.

10.4.3- Ocorrendo a situação prevista no item 7.4, a sessão do pregão será suspensa, podendo a Pregoeiro fixar, desde logo, a data em que se dará continuidade ao certame, ficando as Licitantes já intimadas a comparecer ao ato público, a fim de acompanhar o julgamento da habilitação.

10.4.4- O benefício de que trata o item 10.4.1 não eximirá a microempresa, a empresa de pequeno porte e a cooperativa, da apresentação de todos os documentos, ainda que apresentem alguma restrição.

11-VERIFICAÇÃO DA HABILITAÇÃO

11.1- Os documentos de habilitação, de que tratam os item 10, enviados nos termos do item 3, serão examinados pelo pregoeiro e equipe de apoio, que verificará a autenticidade das certidões junto aos sítios eletrônicos oficiais de órgãos e entidades emissores.

11.2- A beneficiária da Lei Complementar nº 123/2006, que tenha apresentado a declaração exigida no item 4.2.2 deste Edital e que possua alguma restrição na comprovação de regularidade fiscal e/ou trabalhista, terá sua habilitação condicionada ao envio de nova documentação, que comprove a sua regularidade, em 5 (cinco) dias úteis, prazo que poderá ser prorrogado uma única vez, por igual período, a critério da Administração, desde que seja requerido pelo interessado, de forma motivada e durante o transcurso do respectivo prazo.

11.3- Na hipótese de a proposta vencedora não for aceitável ou o licitante não atender às exigências para habilitação, o pregoeiro examinará a proposta subsequente e assim sucessivamente, na ordem de classificação, até a apuração de uma proposta que atenda ao edital.

11.4. Constatado o atendimento às exigências estabelecidas no edital, o licitante será declarado vencedor, oportunizando-se a manifestação da intenção de recurso.

12-DO JULGAMENTO E DA ACEITAÇÃO DA PROPOSTA FINAL

12.1-Encerrada a etapa de lances e concluída a negociação, quando houver, a licitante classificada em primeiro lugar deverá fazer o *upload* da proposta final atualizada no sistema, no prazo máximo de 2 (duas) horas, conforme Art.38 parágrafo 2º.

12.2-A pedido da licitante e por decisão do Pregoeiro, o prazo previsto no subitem anterior poderá ser prorrogado.

12.3-A proposta final deverá ser apresentada em folhas rubricadas, sendo a última datada e assinada pelo representante legal da empresa, não podendo os valores ser manuscritos.

12.4- A proposta assinada eletronicamente garante a integridade do documento, sendo que, neste caso, não será necessária a rubrica e/ou assinatura em todas as páginas da proposta.

12.5-Constatado algum erro na proposta, o Pregoeiro poderá solicitar que a licitante faça as devidas correções e encaminhe-a novamente.

12.6-No caso de a proposta não ser aceita, o Pregoeiro convocará a próxima empresa, conforme a ordem de classificação da etapa de lances.

12.7-Caso o arquivo da proposta final esteja corrompido ou danificado, o Pregoeiro poderá solicitar que o licitante anexe o arquivo novamente ou o encaminhe por e-mail.

13-DOS RECURSOS

13.1-Declarada a vencedora, o sistema disponibilizará o prazo de **15 (quinze) minutos** para que qualquer licitante possa manifestar imediata e motivadamente a intenção de recorrer com registro em ata da síntese das suas razões.

13.2-A falta de manifestação imediata e motivada da licitante implicará decadência do direito de interpor recurso.

13.3-Aceita a intenção de recurso, conceder-se-á ao Recorrente o prazo de 3 (três) dias para apresentação das razões escritas.

13.4-Publicadas as razões das Recorrentes no sistema online, ficam os demais licitantes desde logo intimados a apresentarem contrarrazões, no prazo de 3 (três) dias.

13.5-Assim que as contrarrazões forem apresentadas pela Recorrida, extingue-se o prazo.



13.6-Caberá ao Pregoeiro receber, examinar e decidir os recursos, podendo reconsiderar sua decisão, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, ou, nesse mesmo prazo, encaminhá-lo à autoridade competente, devidamente informado, quando mantiver a sua decisão.

13.7-A autoridade competente deverá proferir a sua decisão no prazo de 5 (cinco) dias úteis, contados a partir do recebimento do recurso.

13.8-O recurso tem efeito suspensivo e seu acolhimento importará a invalidação apenas dos atos insuscetíveis de aproveitamento.

13.9-Analisado o recurso e constatada a regularidade dos atos procedimentais, o Pregoeiro dará continuidade ao certame.

14-DA ADJUDICAÇÃO, HOMOLOGAÇÃO OU REVOGAÇÃO DO PROCEDIMENTO

14.1-O objeto da licitação será adjudicado à licitante declarada vencedora, por ato do pregoeiro, caso não haja interposição de recurso, ou pela autoridade competente, após a regular decisão dos recursos apresentados.

14.2-Depois das fases anteriores, constatada a regularidade dos atos praticados, a autoridade competente homologará o procedimento licitatório.

14.3-A Administração poderá revogar a licitação por razões de interesse público, devendo anulá-la por ilegalidade, em despacho fundamentado, sem a obrigação de indenizar.

14.4-Da decisão de anular ou revogar a licitação caberá recurso administrativo, no prazo de 5 (cinco) dias úteis.

15- DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

15.1-O arquivo da ata de registro de preços será enviado por e-mail ao licitante vencedor, que deverá imprimi-lo, assiná-lo e encaminhá-lo ao setor de licitações desta Prefeitura, através do correio ou por email quando o representante legal tiver assinatura eletrônica, ou assinar na prefeitura municipal.

15.2-Caso o licitante vencedora não possua e-mail, o representante legal deverá comparecer junto à Prefeitura para efetuar a assinatura da ata de registro de preços em até 2 (dois) dias úteis, a contar do recebimento da convocação.

15.3-O prazo acima poderá ser prorrogado uma vez, por igual período, quando solicitado pela parte durante o seu transcurso e desde que ocorra motivo justificado aceito pela Administração.



15.4-Se, dentro do prazo, o licitante não assinar a ata de registro de preços, a Administração poderá convocar outra licitante, obedecida a ordem de classificação, para assiná-lo, após comprovados os requisitos de habilitação, feita a negociação e aceita a proposta.

15.5-Decorridos 60 (sessenta) dias da data da entrega das propostas, sem convocação para a assinatura da ata de registro de preços, ficam os licitantes liberados dos compromissos assumidos.

15.6-A Ata de Registro de Preços terá validade de 12 (doze) meses.

15.7-Os Preços não sofrerão reajustes, a não ser no caso do previsto no art. 65, II da Lei Federal 8.666/93 e Art. 8º do Decreto Municipal 2.983/2018

15.7.1 – O beneficiário do registro poderá solicitar o reequilíbrio dos preços vigentes, através de solicitação formal ao Município, junto ao setor de Protocolo no horário das 08h às 11:45 e das 13:30h às 16:45 h, na Rua Recreio – nº 233, Centro, Alto Alegre/RS - (54) 3382-1030 **ou** através do e-mail contratos@altoalegre.rs.gov.br, desde que acompanhado de documentos que comprovem a procedência do pedido, tais como: notas fiscais de aquisição dos produtos, componentes ou de outros documentos, que serão analisados e julgados pelo Município

15.7.2 – Independentemente da solicitação de que trata o item 15.7.1, a Administração poderá, na vigência do registro, solicitar a redução dos preços registrados, garantida a prévia defesa do beneficiário do registro, e de conformidade com os parâmetros de pesquisa de mercado realizada ou quando as alterações conjunturais provocarem a redução dos preços praticados no mercado nacional e/ou internacional, sendo que o novo preço fixado será válido a partir da sua publicação na imprensa oficial do Município.

15.7.3 - Quando os preços registrados se apresentarem superiores aos praticados pelo mercado, o órgão gerenciador deverá:

- a) convocar o fornecedor, visando à negociação para redução de preços e sua adequação ao praticado no mercado;
- b) frustrada a negociação, o fornecedor será liberado do compromisso assumido; e
- c) convocar os demais fornecedores, visando a igual oportunidade de negociação.

15.7.4 - Não havendo êxito nas negociações, o órgão gerenciador deverá proceder a revogação da Ata de Registro de Preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção da contratação mais vantajosa.

15.7.5 – O preço alterado não poderá ser superior ao praticado no mercado.

15.8-A aquisição dos produtos deverá ser efetuada de acordo com a solicitação da Secretaria e com autorização.



15.9-As quantidades constantes neste edital- Anexo I são uma estimativa, podendo ser solicitado menor quantidade da estimada.

15.10-O Sistema será procedido de acordo com o art. 15 da Lei Federal 8.666/93.

15.11-Durante o prazo de validade desta Ata de Registro de Preços, o MUNICIPIO DE ALTO ALEGRE não estará obrigado a adquirir/solicitar toda a quantidade dos itens referidos no Termo de Referência.

15.12- Os documentos de habilitação, de que tratam os item 10, enviados nos termos do item 3, serão examinados pelo pregoeiro e equipe de apoio, que verificará a autenticidade das certidões junto aos sítios eletrônicos oficiais de órgãos e entidades emissores.

15.13-A beneficiária da Lei Complementar nº 123/2006, que tenha apresentado a declaração exigida no item 4.2.2 deste Edital e que possua alguma restrição na comprovação de regularidade fiscal e/ou trabalhista, terá sua habilitação condicionada ao envio de nova documentação, que comprove a sua regularidade, em 5 (cinco) dias úteis, prazo que poderá ser prorrogado uma única vez, por igual período, a critério da Administração, desde que seja requerido pelo interessado, de forma motivada e durante o transcurso do respectivo prazo.

15.14-Na hipótese de a proposta vencedora não for aceitável ou o licitante não atender às exigências para habilitação, o pregoeiro examinará a proposta subsequente e assim sucessivamente, na ordem de classificação, até a apuração de uma proposta que atenda ao edital.

15.15. Constatado o atendimento às exigências estabelecidas no edital, o licitante será declarado vencedor, oportunizando-se a manifestação da intenção de recurso.

16-DAS CONDIÇÕES PARA CONTRAÇÃO:

16.1-As certidões referidas nos item 10, que tenham sido expedidas em meio eletrônico, serão tidas como originais após terem a autenticidade de seus dados e certificação digital conferidos pela Administração, dispensando nova apresentação, exceto se vencido o prazo de validade.

16.2-Na hipótese de o vencedor da licitação se recusar a assinar a Ata de Registro de Preços para posterior contratação, outro licitante será convocado, respeitada a ordem de classificação, para, após a comprovação dos requisitos para habilitação, analisada a proposta e eventuais documentos complementares e, feita a negociação, sem prejuízo da aplicação das sanções.

16.3- As certidões referidas nos item 10, deverão ser apresentadas a cada nova contratação.

17-DA ENTREGA:



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
Prefeitura Municipal de Alto Alegre
Rua Recreio nº 233 - CEP: 99.430-000
Fone: 0.54.3382-1030/1060 - FAX: 054.3382-1122



17.1- Os materiais deverão ser entregues sem custos de frete, no seguinte endereço:

a) Secretaria Municipal de Saúde: Rua Duque de Caxias, 380

17.2- O responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato será o Secretário (a) Municipal da Saúde ou funcionário que este designar por escrito.

17.3- Não será recebido produto que não esteja em conformidade com o Edital (Termo de Referência) e com o apresentado na proposta da empresa vencedora, inclusive marca e data de validade (vencida), havendo alguma desconformidade deverá ser sanada pela licitante vencedora.

17.4- Verificada a desconformidade de algum dos itens, a licitante vencedora deverá promover as correções e trocas necessárias no prazo máximo de 10 (dez) dias úteis, sujeitando-se às penalidades previstas neste edital.

17.5- A nota fiscal/fatura deverá, obrigatoriamente, ser entregue junto com o seu objeto e deverá conter, em local de fácil visualização, a indicação do número do processo, número do pregão eletrônico e da ordem de fornecimento, a fim de se acelerar o trâmite de recebimento do material e posterior liberação do documento fiscal para pagamento.

18- DO PAGAMENTO

18.1- Os pagamentos serão efetuados junto a Tesouraria do Município ou via bancária, da seguinte forma:

a) O pagamento dos materiais constante do objeto, serão efetuados junto a Tesouraria do Município ou via bancária, após a contratação, em até 15 (quinze) dias após a entrega do mesmo e a apresentação da nota fiscal, com o comprovante do recebimento.

b) A Nota Fiscal/fatura emitida pela CONTRATADA deverá ser emitida de acordo com o material entregue para a SECRETARIA, e conter, em local de fácil visualização, a indicação do número do processo e o número de licitação, a fim de acelerar o trâmite do recebimento e posterior liberação do documento fiscal para pagamento.

c) Em todos os pagamentos e quando for o caso, o Município efetuará a retenção do Imposto de Renda, do ISSQN e do INSS (contribuição previdenciária).

d) Ocorrendo atraso no pagamento, os valores serão corrigidos monetariamente pelos IGPM/FGV do período, ou outro índice que vier substituí-lo, e a Administração compensarão a contratada com juros de 0,5% ao mês, *pro rata*.

19- PENALIDADE

19.1- Pelo inadimplemento das obrigações, seja na condição de participante do pregão eletrônico ou de contratante, as licitantes, conforme a infração, estarão sujeitas às seguintes penalidades:

a) deixar de manter a proposta (recusa injustificada para contratar): suspensão do direito de licitar e contratar com a Administração pelo prazo de 5 anos e multa de 10% sobre o valor estimado da contratação;

b) executar o contrato com irregularidades, passíveis de correção durante a execução e sem prejuízo ao resultado: advertência;



c) executar o contrato com atraso injustificado, até o limite de 10 (dez) dias, após os quais será considerado como inexecução contratual: multa diária de 0,5% sobre o valor atualizado do contrato;

d) inexecução parcial do contrato: suspensão do direito de licitar e contratar com a Administração pelo prazo de 3 anos e multa de 8% sobre o valor correspondente ao montante não adimplido do contrato;

e) inexecução total do contrato: suspensão do direito de licitar e contratar com a Administração pelo prazo de 5 anos e multa de 10% sobre o valor atualizado do contrato;

f) causar prejuízo material resultante diretamente de execução contratual: declaração de inidoneidade cumulada com a suspensão do direito de licitar e contratar com a Administração Pública pelo prazo de 5 anos e multa de 10 % sobre o valor atualizado do contrato.

19.2-Nenhum pagamento será efetuado pela Administração enquanto pendente de liquidação qualquer obrigação financeira que for imposta ao fornecedor em virtude de penalidade ou inadimplência contratual.

20- DAS DISPOSIÇÕES GERAIS:

20.1-A proponente que vier a ser contratada ficará obrigada a aceitar, nas mesmas condições contratuais, os acréscimos ou supressões que se fizerem necessários, por conveniência da Administração, dentro do limite permitido pelo artigo 65, § 1º, da Lei nº 8.666/1993, sobre o valor inicial atualizado do contratado.

20.2- Após a apresentação da proposta, não caberá desistência, salvo por motivo justo decorrente de fato superveniente e aceito pelo pregoeiro.

20.3-A Administração poderá revogar a licitação por razões de interesse público, devendo anulá-la por ilegalidade, em despacho fundamentado, sem a obrigação de indenizar (art. 49 da Lei Federal nº 8.666/1993).

20.4-Os recursos financeiros para as despesas decorrentes desta licitação, serão provenientes de orçamento de 2023:

Projeto/Atividade – 2504 ATENÇÃO BÁSICA

Elemento – 3390.30.00.00.00.00.4500 Material de Consumo

Elemento – 3390.30.00.00.00.00.4011 Material de Consumo

Elemento – 3390.30.00.00.00.00.4090 Material de Consumo

Projeto/Atividade – 2512 SAÚDE BUCAL

Elemento – 3390.30.00.00.00.00.4011 Material de Consumo

Elemento – 3390.30.00.00.00.00.4090 Material de Consumo

20.5– Fica eleito o Foro da Comarca de Espumoso/RS, para dirimir quaisquer litígios oriundos deste Pregão e do contrato dele decorrente, com expressa renúncia a outro qualquer, por mais privilegiado que seja.

Alto Alegre/RS, 17 de Novembro de 2023



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
Prefeitura Municipal de Alto Alegre
Rua Recreio nº 233 - CEP: 99.430-000
Fone: 0.54.3382-1030/1060 - FAX: 054.3382-1122



AVELINO SALVADORI
Prefeito Municipal

ANEXO I

PROJETO BÁSICO

**CONTRATAÇÃO DE EMPRESAS PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAL ODONTOLÓGICO
PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE LUIS CORAZZA DO
MUNICÍPIO DE ALTO ALEGRE, RS.**

RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO DO PROJETO BÁSICO

Raquel Missio
Oficial Administrativa

Selori Rosa
Secretário Municipal de Saúde

CONCEITO

A Lei 8.666/93 que regulamenta o art. 37, inciso XXI da Constituição Federal, estabelece normas gerais sobre licitações e contratos administrativos realizados pela administração pública.

Nos termos do art. 6º, inc. IX, da Lei nº 8.666/93, que instrui os processos de licitação:

"Art. 6º

(...)

IX. Projeto básico é o conjunto de elementos necessários e suficientes, com nível de precisão adequado, para caracterizar a obra ou serviço, ou complexo de obras ou serviços, elaborado com base nas indicações dos estudos técnicos preliminares, que assegurem a viabilidade técnica e o adequado tratamento do impacto ambiental do empreendimento, e que possibilitem a avaliação do custo da obra e a definição dos métodos e do prazo de execução.

(...)."

O empenho pela definição do objeto parte do respeito ao princípio fundamental da isonomia o qual possibilita aos participantes do processo reconhecer de forma clara e bem definida o objeto, compreendendo os limites aos quais ficarão sujeitos os vencedores de licitação e contratantes com a instituição pública.

1. OBJETO

1.1. Registro de preço para a contratação de empresa para aquisição de material odontológico para atender as necessidades da unidade básica de saúde do Município de Alto Alegre-RS.

1.2. Os insumos necessários estão descritos na tabela abaixo:

ITEM	PRODUTO	DESCRIÇÃO DO OBJETO	UNIDADE	QTDE MÍN	QTDE MÁX
1	Anestésico Tópico em Spray, Cloridrato de Lidocaína 10%	O Spray 10%, contém o agente anestésico lidocaína e esta indicado para ser administrado topicamente na cavidade oral. A lidocaína é um anestésico de superfície, possuindo grande poder de penetração nos tecidos e grande margem de segurança. Estabiliza a membrana neuronal pela inibição dos fluxos iônicos necessários para o início e a condução dos impulsos, assim efetuando a ação anestésica local. Cada nebulização libera 100 mg de spray que corresponde a 10 mg de lidocaína	UNIDADE	1	6
2	Anestésico Articaina 4% com Epinefrina 1:200.000	estéril injetável acondicionada em tubetes de vidro de 1,8 mL.	Caixa com 50 unidades	2	10
3	Ponta Polidora para Resina Composta no formato de Ponta	Material sem Látex. Autoclavável. Os polidores são de silicone, impregnados com carbeto de silício e partículas de óxido de alumínio para o acabamento e polimento de restaurações em resina composta. * Desenvolvidos com encaixe para contra ângulo.	UNIDADE	6	30
4	Ponta Polidora para Resina Composta no formato de Disco	Material sem Látex. Autoclavável. Os polidores são de silicone, impregnados com carbeto de silício e partículas de óxido de alumínio para o acabamento e polimento de restaurações em resina composta. * Desenvolvidos com encaixe para contra ângulo.	UNIDADE	6	30
5	Cera 7 em lâmina	Lâminas macias e flexíveis. Medidas: 13,5 cm x 69 cm x 1mm (C x L x E). As lâminas são embaladas individualmente.	Caixa com 18 unidades	2	10
6	Cunha Anatômica de Madeira	100 Unidades de cunhas de madeira coloridas sortidas; Composição: madeira e corantes reativos atóxicos; Produzidas com madeira especial; Geometria simétrica e ângulos agudos; Possuem rebaixo na extremidade, que facilita o manuseio com a pinça; Sem farpas, tingidas com pigmentos atóxicos; Absorve bem a umidade da boca; Não solta tinta; Uso único,	Caixa com 100 unidades	2	10

7	Fita Banda Matriz Poliéster 10mmx0,05mmx 15m	Composição: Polietileno tereftalato. Apresentadas em bobinas de 15 metros.	UNIDADE	1	2
8	Cimento de Ionômero de Vidro em Bisnaga Fotopolimerizável cor A2	Material monocomponente, pronto para uso. Fotoativado. A reação de presa do material ocorre pela polimerização dos grupos metacrilatos e dimetacrilatos. A presença dos metacrilatos no ionômero não interfere na interação entre a estrutura dental e o cimento, a adesão por meio da camada de troca de íons e a liberação de flúor permanecem inalteradas. O componente da resina, após ativação pela luz, protege o cimento da perda precoce de água, assim, os cimentos de fotoativados são imediatamente resistentes à incorporação ou perda de água e não necessitam selamento. Os ionômeros de vidro liberam fluoretos e mantém a liberação por um longo tempo devido ao fato de o fluoreto não fazer parte da constituição da matriz do cimento, o cimento pode incorporar íons fluoreto disponíveis na cavidade bucal fornecidas por aplicações tópicas por profissional ou de dentifrícios fluoretados por exemplo. Seringas com 2,5g	UNIDADE	6	40
9	Matriz de Aço Pré Fabricada para Molar	Com sistema de fixação. Pré-contornadas. Fixação firme que dispensa o uso do portamatriz. Boa adaptação. Reduz o tempo operatório. Proporciona conforto para o paciente. Produzidas com aço de espessura 0,05mm com sistema de fixação em alumínio.	Caixa com 20 unidades	5	30
10	Matriz de Aço Pré Fabricada para Pré Molar	Com sistema de fixação. Pré-contornadas. Fixação firme que dispensa o uso do portamatriz. Boa adaptação. Reduz o tempo operatório. Proporciona conforto para o paciente. Produzidas com aço de espessura 0,05mm com sistema de fixação em alumínio.	Caixa com 20 unidades	5	30
11	Serra Microcut	Espessura de 0,05mm e tamanho de 3,7cm. Fabricada em aço inoxidável. Autoclavável a 126°C por 16 minutos.	Caixa com 5 unidades	3	10
12	Kit arco Microcut	Arco e serra fabricados em aço inoxidável. Lixa fabricada em aço inoxidável e diamante. Autoclavável a 126°C por 16 minutos	UNIDADE	1	5

13	Pedra Pomes Extra Fina	Massa porosa acinzentada muito leve, áspera e inalterável ao ar, inodora e insípida. Com 100g	UNIDADE	1	4
14	Resina Acrílica Autopolimerizável em Pó e Líquido cor A2	Ótima adaptação e fácil polimento. Polimerização ultra-rápida. Proporciona um aumento da resistência nas manchas, evitando descoloração amarela e transparência mantida. Partículas componentes são de vários tamanhos, fortalecendo assim a colagem e propriedades físicas. Operação aprimorada com a mistura do pó e os resultados líquidos em reproduções exatas. Kit com 25g de pó e 20ml de líquido	UNIDADE	1	4
15	Resina Acrílica Autopolimerizável em Pó e Líquido cor A3	Ótima adaptação e fácil polimento. Polimerização ultra-rápida. Proporciona um aumento da resistência nas manchas, evitando descoloração amarela e transparência mantida. Partículas componentes são de vários tamanhos, fortalecendo assim a colagem e propriedades físicas. Operação aprimorada com a mistura do pó e os resultados líquidos em reproduções exatas. Kit com 25g de pó e 20ml de líquido	UNIDADE	1	4
16	Resina Acrílica Autopolimerizável em Pó e Líquido Incolor	Ótima adaptação e fácil polimento. Polimerização ultra-rápida. Proporciona um aumento da resistência nas manchas, evitando descoloração amarela e transparência mantida. Partículas componentes são de vários tamanhos, fortalecendo assim a colagem e propriedades físicas. Operação aprimorada com a mistura do pó e os resultados líquidos em reproduções exatas. Kit com 25g de pó e 20ml de líquido	UNIDADE	1	4
17	Resina Acrílica Autopolimerizável em Pó e Líquido Rosa	Ótima adaptação e fácil polimento. Polimerização ultra-rápida. Proporciona um aumento da resistência nas manchas, evitando descoloração amarela e transparência mantida. Partículas componentes são de vários tamanhos, fortalecendo assim a colagem e propriedades físicas. Operação aprimorada com a mistura do pó e os resultados líquidos em reproduções exatas. Kit com 25g de pó e 20ml de líquido	UNIDADE	1	4

18	Resina Composta Fotopolimerizável el cor A1	Preenchimento: 2,5mm. Composição: BisGMA, TEGDMA, Bisfenol A polietileno glicol diéter dimetacrilato, UDMA, Cerâmica silanizada tratada e sílica tratada de silano, Resina microhíbrida com nanopartículas, 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, Radiopaca. Alta resistência ao desgaste. Carga em zircônia e sílica que garante elevadas propriedades mecânicas. Maior fluorescência. bisnaga com 4g microhíbrida	UNIDADE	2	40
19	Resina Composta Fotopolimerizável el cor A2	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, Radiopaca. Alta resistência ao desgaste. Carga em zircônia e sílica que garante elevadas propriedades mecânicas. Maior fluorescência, bisnaga com 4g microhíbrida	UNIDADE	2	40
20	Resina Composta Fotopolimerizável el cor A3	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, Radiopaca. Alta resistência ao desgaste. Carga em zircônia e sílica que garante elevadas propriedades mecânicas. Maior fluorescência, bisnaga com 4g microhíbrida	UNIDADE	2	40
21	Resina Composta Fotopolimerizável el cor A3,5	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, Radiopaca. Alta resistência ao desgaste. Carga em zircônia e sílica que garante elevadas propriedades mecânicas. Maior fluorescência, bisnaga com 4g microhíbrida	UNIDADE	1	20
22	Resina Composta Flow Fotopolimerizável el A1	Excelente adaptação às paredes cavitárias, com menor risco de infiltrações. Alta resistência mecânica: 72% de carga em peso. Fácil aplicação em cavidades de difícil acesso. Não escorre do local onde é aplicado. A resina flui com facilidade, mas ao cessar a força aplicada ela se mantém estática.	UNIDADE	1	20

		<p>Elevada resistência mecânica. Resina composta. Consistência: Fluida. Preenchimento: 2mm. Média viscosidade. Fotopolimerizável. Polimeriza com luz azul na faixa de comprimento de onda entre 400 e 500nm. Radiopaca. Composição básica: Opallis Flow contém 72 % de carga inorgânica silanizada composta de micropartículas de bário-alumino silicato e dióxido de silício nanoparticulado com tamanho de partícula na faixa de 0,05 a 5,0 microns. Contém ainda monômeros metacrílicos [como TEGDMA, Bis(EMA), Bis(GMA)], canforquinona, co-iniciadores, conservantes e pigmentos. bisnaga com 2g microhíbrida</p>			
23	Resina Composta Flow Fotopolimerizável A2	<p>Excelente adaptação às paredes cavitárias, com menor risco de infiltrações. Alta resistência mecânica: 72% de carga em peso. Fácil aplicação em cavidades de difícil acesso. Não escorre do local onde é aplicado. A resina flui com facilidade, mas ao cessar a força aplicada ela se mantém estática. Elevada resistência mecânica. Resina composta. Consistência: Fluida. Preenchimento: 2mm. Média viscosidade. Fotopolimerizável. Polimeriza com luz azul na faixa de comprimento de onda entre 400 e 500nm. Radiopaca. Composição básica: Opallis Flow contém 72 % de carga inorgânica silanizada composta de micropartículas de bário-alumino silicato e dióxido de silício nanoparticulado com tamanho de partícula na faixa de 0,05 a 5,0 microns. Contém ainda monômeros metacrílicos [como TEGDMA, Bis(EMA), Bis(GMA)], canforquinona, co-iniciadores, conservantes e pigmentos. bisnaga com 2g microhíbrida</p>	UNIDADE	1	20
24	Sugador Odontológico Cirúrgico Estéril	<p>Produto Esterilizado, fabricado em resina ABS. Produto descartável.</p>	Caixa com 40 unidades	4	20
25	Fita para Isolamento Isotap	<p>Isolante de uso odontológico Dimensões: 5m x 18mm x 0,07mm (Comprimento x Largura x Espessura). Composição: Politetrafluoretileno e pigmento Protege dentes adjacentes contra</p>	UNIDADE	1	5

		agressões indesejadas. Resistente a ácidos, outros reagentes, adesivos e resinas compostas. Passa facilmente pelo ponto de contato. Maior agilidade e praticidade na proteção dos dentes adjacentes contra contaminações de ácidos, adesivos, resinas.			
26	Gesso	Gesso tipo IV, utilizado na odontologia para obtenção de modelos das estruturas orais e maxilo-faciais e como importante auxiliar nas fases laboratoriais para construção de próteses. Alta resistência de esmagamento (35KPa); Alta resistência à abrasão; Baixa expansão; Produz superfícies lisas e precisas; Fluidez excepcional (permite ser usado com todos os materiais de moldagem); Cor rosa; Baixo grau de distorção.	Embalagem com 2kg	2	20
27	Hidroxido de Cálcio Fotopolimerizável	é um revestimento cavitário radiopaco e fotopolimerizável que contém hidróxido de cálcio numa matriz de dimetacrilato de uretano biocompatível. Use como um forrador cavitário antes de aplicar o compósito ou a amálgama e para proteção pulpar. Pasta de hidróxido de cálcio fotopolimerizável. Aplicação controlada e precisa com seringa. Não dissolve ao longo do tempo. Adesão de 3–5 MPa na dentina seca. Bisnaga com 1,2 ml + ponteiros	UNIDADE	1	5
28	Agulha Descartável Hipodérmica 40 x 1,2mm - Canhão Rosa	Agulha com parede fina e bisel trifacetado; Estéril EO; Medida em Gauge: 18g 1 ½; Encaixe Luer Slip.	Caixa com 100 unidades	1	5
29	Fita para Autoclave	19mm x 30m. Caixa fechada: 48 unidades. Confeccionada com dorso de papel crepado à base de celulose. Recebe, em uma de suas faces, massa adesiva à base de borracha natural, óxido de zinco e resinas e, na outra face, uma fina camada impermeabilizante de resina acrílica. Utilizada para fechamento de pacotes de papel e de pano que serão esterilizados em autoclave. É um instrumento indicador de que a esterilização foi efetuada em condições ideais de pressão, temperatura e tempo, através da mudança de coloração das listras de cor amarela para a cor preta.	UNIDADE	1	20
30	Dessensibilizante	Gel de nitrato de potássio a 3% com 0,25% de flúor. O gel viscoso permanece nas moldeiras e nos dentes para um efeito intensivo. Tempo de aplicação na moldeira personalizada: 15–60 min. Resultados imediatos	UNIDADE	2	10

		Disponível em seringas para aplicação em moldeiras personalizadas Seringa com 1,2 ml			
31	Selante	Selante com flúor (libera flúor). Fotopolimerizável por luz visível. O procedimento de selamento das fósulas e fissuras sempre foi reconhecido como eficaz na prevenção da cárie na face oclusal dos dentes. Permite aplicações fáceis, mais precisas e rápidas, minimizando a necessidade de ajustes na oclusão após a aplicação. 89Maior durabilidade, possibilitando o uso nas técnicas tradicionais e na técnica invasiva. Possui 50% em peso de cargas inorgânicas. Composição: Monômero NCO; Nupol Bis GMA; TEGDMA, Penta; N-metil Dietolamina, BHT; Metacrilato de 2N MEM; Canforoquinona; Cervit T 1000; Bário Silanizado; Fluoreto de Sódio; Cabosil TS 720 e Titanox 325. seringa com 2g	TUBO	2	10
32	Flúor Solução	frasco com 200ml	FRASCO	4	20
33	Cuba de Borracha	As cubas são indicadas para homogeneização de materiais. São produzidas em tamanho padrão, em várias cores e em PVC flexível pigmentado que favorece que o profissional segure a peça com firmeza, durante o manuseio. Confeccionada em borracha de diversas cores; cor: Rosa; Capacidade: Até 400ml; Tamanho médio.	UNIDADE	1	10
34	Espátula de Alginato	A Espátula para alginato e gesso, confeccionada em plástico, é ideal para realizar a mistura de gesso e alginato, anterior ao procedimento de moldagem. Uma boa espatulação faz toda a diferença para uma moldagem perfeita, por isso é tão importante que seja escolhida a ferramenta certa para o procedimento ter um bom resultado, seu formato permite uma ótima homogeneização e higienização, por ter uma superfície lisa. Conteúdo da embalagem: 1 Unidade de espátula; Material: Plástico; Cor: Rosa; Produzida de resinas termoplásticas puras; Dimensões da embalagem: 3,0 x 19,0 x 1,0 cm; Peso com embalagem: 16 g;	UNIDADE	1	5
35	Kit de Moldeira Plástica Perfurada Autolavável	Embalagem com 08 moldeiras - 03 superiores (S1, S2, S3) e 03 inferiores (I1, I2, I3) 02 moldeiras parciais (ant e post): cores sortidas (azul, amarelo, laranja) Corte fácil: possibilita a adaptação para moldagens de protocolos de implantes; Rigidez: utilização da maioria dos materiais de moldagem (alginatos, silicones); Perfurações: melhor retenção dos materiais de moldagem.	KIT	1	10

36	Alicate nº139	Conteúdo da embalagem: 1 Unidade de alicate Golgran. Numeração: 139; Tamanho: 13 cm; Limite de uso em fio 0,7 mm; Material: Aço inoxidável; Esterilizar em autoclave: 121 ° C a 20 minutos; 126 ° C a 10 minutos; 134 ° C a 3 minutos; Dimensões da embalagem: 9,0 x 16,5 x 1,5 cm; Peso com embalagem: 97 g;	UNIDADE	1	4
37	Broca Tungstênio PM	Nº 1517 formato pera, corte cruzado grosso	UNIDADE	1	10
38	Broca Tungstênio PM	Nº 1520 formato cônica, corte cruzado grosso	UNIDADE	1	10
39	Broca Tungstênio PM	Nº 1511 formato agulha, corte cruzado grosso	UNIDADE	1	10
40	Broca Tungstênio PM	formato chama, corte cruzado grosso	UNIDADE	1	10
41	Broca Tungstênio PM	formato taça, corte cruzado grosso	UNIDADE	1	10
42	Alccol 92,8%	Líquido, embalagem contendo 1 litro.	UNIDADE	1	5
43	Escova de Robson CA Semirrígida	É fabricada em cerdas de nylon macias e flexíveis, capazes de penetrar cerca de 1 a 4mm dentro da gengiva, tornando possível realizar uma profilaxia suave e sem dor para o paciente. Semirrígida	UNIDADE	5	40
44	Descolador Micro Freer	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	1	15
45	Espelho Clínico Primeiro Plano (Front Surface) nº 4	Possui superfície espelhada no 1º plano (Front Surface) que evita imagem fantasma. Reflexão de imagem é de (luz e forma) 98%, sem distorção. Diâmetro do espelho 20mm.	UNIDADE	5	60
46	Alavanca Apexo nº 302 Direita	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	1	6
47	Alavanca Apexo nº 303 Reta	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	1	6
48	Alavanca Apexo nº 301 Esquerda	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	1	6
49	Alavanca Reta nº 304	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	1	6
50	Fórceps Adulto nº18 L	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	1	4
51	Fórceps Adulto nº68	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	1	4
52	Fórceps Adulto nº69	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	1	4
53	Fórceps Adulto nº150	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	1	4
54	Fórceps Adulto nº151	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	1	4

55	Moldeira em Cera Adulta	Devido a cera ser maleável, ela permite a penetração do gel de flúor nos espaços interproximais. Feita em cera maleável, revestida com espuma hidrófila, adaptando-se à arcada dentária	Caixa com 100 unidades	1	5
56	Moldeira em Cera Infantil	Devido a cera ser maleável, ela permite a penetração do gel de flúor nos espaços interproximais. Feita em cera maleável, revestida com espuma hidrófila, adaptando-se à arcada dentária	Caixa com 100 unidades	1	5
57	Afastador Labial Expandex	Fabricados com matérias-primas bastante flexíveis (poliacetal), que possibilitam um encaixe perfeito na boca do paciente, colocando em evidência os dentes, afastando lábios e bochechas. Maior conforto para o paciente. Autoclavável até 134°.	UNIDADE	1	20
58	Guta Percha Acessória F	Ótima estabilidade dimensional e flexibilidade; Alta qualidade no produto final; Facilidade de visualizar a imagem em raio X. Cones acessórios para obturações dos condutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e/ou vertical, à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com 28mm de comprimento, matéria prima selecionada, alta radiopacidade. Ótima estabilidade dimensional e flexibilidade; Alta qualidade no produto final; Facilidade de visualizar a imagem em raio X. Cones acessórios para obturações dos condutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e/ou vertical, à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com 28mm de comprimento, matéria prima selecionada, alta radiopacidade.	Caixa com 120 unidades	1	5
59	Guta Percha Acessória XF	Ótima estabilidade dimensional e flexibilidade; Alta qualidade no produto final; Facilidade de visualizar a imagem em raio X. Cones acessórios para obturações dos condutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e/ou vertical, à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com 28mm de comprimento, matéria prima selecionada, alta radiopacidade.	Caixa com 120 unidades	1	5
60	Guta Percha Acessória FF	Ótima estabilidade dimensional e flexibilidade; Alta qualidade no produto final; Facilidade de visualizar a imagem em raio X. Cones acessórios para obturações dos condutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e/ou vertical, à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com 28mm de comprimento, matéria prima selecionada, alta radiopacidade.	Caixa com 120 unidades	1	5

61	Guta Percha Acessória FM	Ótima estabilidade dimensional e flexibilidade; Alta qualidade no produto final; Facilidade de visualizar a imagem em raio X. Cones acessórios para obturações dos condutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e/ou vertical, à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com 28mm de comprimento, matéria prima selecionada, alta radiopacidade.	Caixa com 120 unidades	1	5
62	Guta Percha Acessória M	Ótima estabilidade dimensional e flexibilidade; Alta qualidade no produto final; Facilidade de visualizar a imagem em raio X. Cones acessórios para obturações dos condutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e/ou vertical, à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com 28mm de comprimento, matéria prima selecionada, alta radiopacidade.	Caixa com 120 unidades	1	5
63	Guta Percha Acessória MF	Ótima estabilidade dimensional e flexibilidade; Alta qualidade no produto final; Facilidade de visualizar a imagem em raio X. Cones acessórios para obturações dos condutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e/ou vertical, à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com 28mm de comprimento, matéria prima selecionada, alta radiopacidade.	Caixa com 120 unidades	1	5
64	Guta Percha Acessória Sortida	Ótima estabilidade dimensional e flexibilidade; Alta qualidade no produto final; Facilidade de visualizar a imagem em raio X. Cones acessórios para obturações dos condutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e/ou vertical, à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com 28mm de comprimento, matéria prima selecionada, alta radiopacidade.	Caixa com 120 unidades	1	5
65	Guta Percha Calibrada 15 - 40	Ótima estabilidade dimensional e flexibilidade; Alta qualidade no produto final; Facilidade de visualizar a imagem em raio X. Cones calibrados para obturação de canais radiculares à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com conicidade 02, com 28mm de comprimento, matéria prima selecionada, alta radiopacidade. Atua como obturador de canal radicular (cone principal).	Caixa com 120 unidades	1	10
66	Guta Percha Calibrada 45 - 80	Ótima estabilidade dimensional e flexibilidade; Alta qualidade no produto final; Facilidade de visualizar a imagem em raio X. Cones calibrados para obturação de canais radiculares à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com conicidade 02, com 28mm de comprimento, matéria prima selecionada, alta radiopacidade.	Caixa com 120 unidades	1	10

		Atua como obturador de canal radicular (cone principal).			
67	Ponta de Aspiração Capillary Tips 0.014 Roxa	Navega pelos canais e diminui significativamente o uso de pontas de papel: conicidade estreita e flexível para acessar canais curvos. Utilizadas em combinação com adaptadores à vácuo para aspirar fluidos do canal radicular. Também para a irrigação de canais radiculares, bolsas periodontais ou fístulas combinadas com seringas de 1,2 ou 5 ml.	Caixa com 20 unidades	1	10
68	Ponta para Irrigação Navitip 29g 17mm	Encaixe na Seringa Descartável Impression 5ml; Haste rígida e ponta flexível para irrigação de canais atrésicos e com curvaturas. Pontas para levar soluções irrigadoras, pastas medicamentosas e cimento endodôntico diretamente no terço apical dos dentes.	Caixa com 20 unidades	1	10
69	Ponta para Irrigação Navitip 29g 21mm	Encaixe na Seringa Descartável Impression 5ml; Haste rígida e ponta flexível para irrigação de canais atrésicos e com curvaturas. Pontas para levar soluções irrigadoras, pastas medicamentosas e cimento endodôntico diretamente no terço apical dos dentes.	Caixa com 20 unidades	1	10
70	Ponta para Irrigação Navitip 29g 25mm	Encaixe na Seringa Descartável Impression 5ml; Haste rígida e ponta flexível para irrigação de canais atrésicos e com curvaturas. Pontas para levar soluções irrigadoras, pastas medicamentosas e cimento endodôntico diretamente no terço apical dos dentes.	Caixa com 20 unidades	1	10
71	Ponta para Irrigação Navitip 29g 27mm	Encaixe na Seringa Descartável Impression 5ml; Haste rígida e ponta flexível para irrigação de canais atrésicos e com curvaturas. Pontas para levar soluções irrigadoras, pastas medicamentosas e cimento endodôntico diretamente no terço apical dos dentes.	Caixa com 20 unidades	1	10
72	Agulha Endo Eze Irrigator	A Agulha Endo Eze Irrigator, desenvolvida para desempenhar o trabalho de limpeza entre raízes e canais. Sua ponta apresenta ventilação de um dos lados para irrigação lateral, evitando o perigo da extrusão de fluidos através do ápice. Conteúdo da embalagem: 20 Unidades de Agulha Endo Eze Irrigator; Comprimento da agulha: 25mm; Arredondada; Agulha fina; Com extremidade anti-obturação única; Dimensões da embalagem: 5,5 x 5,0 x 5,5 cm; Peso com embalagem: 30g; Uso único;	Caixa com 20 unidades	1	10
73	EDTA - T	O Tergentol é um tensoativo aniônico que auxilia na limpeza do canal radicular. Capaz de remover o smear layer formado durante a instrumentação do canal. Canais irrigados com soluções de EDTA antes da obturação apresentam menores índices de infiltração apical. FRASCO COM 100 ML	UNIDADE	1	10

74	Lençol de Borracha	O lençol de borracha é produzido de látex natural e utilizado para isolamento absoluto do campo operatório, reduzindo a possibilidade de contaminação. Isento de pó. O lençol de borracha é indicado para isolamento absoluto do campo operatório, reduzindo a possibilidade de contaminação.	Caixa com 26 unidades	2	20
75	Tesoura Goldman Fox Reta	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	1	6
76	Tesoura Goldman Fox Curva	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	1	6
77	Calcador 6367 nº 2	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	1	20
78	Pinça Palmer Reta	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	1	10
79	Kit de Espaçador Digital A B C D	Espaçadores digitais fabricados em aço inoxidável (Níquel-Titânio) possui hastes de cores amarela, vermelha, azul e verde, identificadas com letras A,B,C e D. Indicados para facilitar a obturação de canais radiculares durante a técnica da condensação lateral.	KIT com 4	1	10
80	Arco de Ostby Autoclavável	Fácil ajuste à face do paciente; Menor risco de infecção cruzada; Não interfere na imagem radiográfica; Segurança para prender o lençol de borracha; Resistente ao ataque de agentes químicos. Arco em material plástico, de forma oval e anatômica à face do paciente cobrindo o nariz do paciente. Não dobrável; Esterilizável em autoclave; Radiolúcido; Garras não deformáveis; Polímero de alta performance.	UNIDADE	1	15
81	Seringa Hipodérmica sem Agulha 5 ml Lauer lock	Seringa de plástico descartável transparente de 5 ml com rosca Luer Lock. Para irrigar e aplicar soluções. Excelente para ser utilizada com as pontas Capillary Tips e Endo-Eze Tips, por ex. para irrigação. Rosca precisa previne que as pontas se soltem. Aplicação Soluções irrigantes em consultório ou procedimentos supervisionados pelo dentista.	Caixa com 10 unidades	1	20
82	Seringa Hipodérmica sem Agulha 1,2 ml Lauer lock	Seringa de plástico descartável transparente de 1,2 ml com rosca Luer Lock. Para irrigar e aplicar soluções. Excelente para ser utilizada com as pontas Capillary Tips e Endo-Eze Tips, por ex. para irrigação. Rosca precisa previne que as pontas se soltem. Aplicação Soluções irrigantes em consultório ou procedimentos supervisionados pelo dentista.	Caixa com 20 unidades	1	10
83	Régua Endodôntica	Permite a medição de 0,20 a 1,40mm de diâmetro; Fabricada em polímero resistente e autoclavável.	UNIDADE	1	10

	Milimetrada Calibradora	Indicado para calibrar o diâmetro da guta percha de acordo com a lima indicado.			
84	Ponta de Papel Absorvente Cell Pack 15 – 40	Não requerem esterilização agilizando o procedimento ganho de tempo e economia de energia. Ponta de papel absorvente esterilizada de alta absorção. Silicato de sódio e goma adraganta. Indicada para secagem de canais instrumentados com limas manuais. Cx com 180 un	CAIXA com 180 unidades	1	15
85	Ponta de Papel Absorvente Cell Pack 45 – 80	Não requerem esterilização agilizando o procedimento ganho de tempo e economia de energia. Ponta de papel absorvente esterilizada de alta absorção. Silicato de sódio e goma adraganta. Indicada para secagem de canais instrumentados com limas manuais. Cx com 180 un	CAIXA com 180 unidades	1	15
86	Alicate Ortodôntico para Corte de Amarelo Angulada com Wídea Micro	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	1	4
87	Fluor em Gel	Flúor gel que auxilia na prevenção da cárie dentária reduzindo a quebra do esmalte e acelerando o processo natural da remineralização dos filamentos desse esmalte. Contém 2% de íons flúor, gel tixotrópico. Frasco com 200ml, sabor Tutti Frutti	UNIDADE	1	10
88	Cimento Endodôntico Jet	O Cimento, é um selante de canal radicular em pasta de dois componentes à base de resina epóxi-amina. Tem propriedades de vedação de longo prazo com excelente estabilidade dimensional. Com sua alta radiopacidade, facilita sua diferenciação com a estrutura dental. Sua ponta intraoral facilita a aplicação, pois é ajustável às condições anatômicas do canal radicular. Conteúdo da embalagem: 1 Seringa dupla de 15g; 20 pontas aplicadoras; Tempo de trabalho e de presa: O tempo de trabalho é de 4 horas a 23°C e o tempo de presa é de 24 horas a 37°C; Radiopaco; Mistura controlada e homogênea de ambas as pastas; Colocação direta e precisa no canal radicular; Ponta intraoral ajustável; Propriedades autoadesivas; Grande estabilidade dimensional; Propriedades de selamento de longa duração; Use o produto à temperatura ambiente Cimento é indicado para obturação definitiva de canais radiculares de dentes permanentes em combinação com pontas de gutapercha.	UNIDADE	1	6
89	Grampo para Isolamento Absoluto nº 12A	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	1	2

90	Grampo para Isolamento Absoluto nº 29	Aço Autoclavável.	inox.	UNIDADE	1	2
91	Cabo para Bisturi nº 3	Aço Autoclavável.	inox.	UNIDADE	1	15
92	Cureta de Lucas nº 86	Aço Autoclavável.	inox.	UNIDADE	1	6
93	Descolador de Molt nº 9	Aço Autoclavável.	inox.	UNIDADE	1	10
94	Lima para Osso nº 11	Aço Autoclavável.	inox.	UNIDADE	1	6
95	Pinça Dietrich 14 cm	Aço Autoclavável.	inox.	UNIDADE	1	10
96	Porta Agulha Mathieu com Wídea 14 cm	Aço Autoclavável.	inox.	UNIDADE	1	10
97	Aplicador Dycal Angulado	Aço Autoclavável.	inox.	UNIDADE	1	15
98	Fórceps Infantil nº 68	Aço Autoclavável.	inox.	UNIDADE	1	4
99	Sonda Nabers Colors 2N	Aço Autoclavável.	inox.	UNIDADE	1	4
100	Sonda OMS com North Carolina	Aço Autoclavável.	inox.	UNIDADE	1	8
101	Lima K-File Endodôntica nº 6 de 21mm	Lima manual. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque. Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Conta com alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa.		Blister\ Caixa com 6 unidades	1	20
102	Lima K-File Endodôntica nº 6 de 25mm	Lima manual. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque. Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Conta com alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa.		Blister\ Caixa com 6 unidades	1	20

103	Lima K-File Endodôntica nº 6 de 31mm	Lima manual. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque. Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Conta com alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa.	Blister\ Caixa com 6 unidades	1	20
104	Lima K-File Endodôntica nº 8 de 21mm	Lima manual. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque. Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Conta com alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa.	Blister\ Caixa com 6 unidades	1	20
105	Lima K-File Endodôntica nº 8 de 25mm	Lima manual. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque. Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Conta com alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa.	Blister\ Caixa com 6 unidades	1	20
106	Lima K-File Endodôntica nº 8 de 31mm	Lima manual. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque. Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Conta com alto	Blister\ Caixa com 6 unidades	1	20

		poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa.			
107	Lima K-File Endodôntica nº 10 de 21mm	Lima manual. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque. Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Conta com alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa.	Blister\ Caixa com 6 unidades	1	20
108	Lima K-File Endodôntica nº 10 de 25mm	Lima manual. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque. Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Conta com alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa.	Blister\ Caixa com 6 unidades	1	20
109	Lima K-File Endodôntica nº 10 de 31mm	Lima manual. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque. Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Conta com alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa.	Blister\ Caixa com 6 unidades	1	20
110	Lima C Pilot Endodôntica nº 6 de 21mm	Parte ativa fabricada em aço inoxidável DIN 1.4310. Seção transversal quadrangular. Alta resistência à flexão mediante endurecimento térmico. Finas, porém resistentes para canais calcificados. Marcas de profundidade radiopacas. Novo cabo CC+ confortável. Stop de silicone (como suporte visual para manter o comprimento de trabalho) e um cabo feito de polieterimida na parte superior do instrumento.	Blister\ Caixa com 6 unidades	1	40

111	Lima C Pilot Endodôntica nº 6 de 25mm	Parte ativa fabricada em aço inoxidável DIN 1.4310. Secção transversal quadrangular. Alta resistência à flexão mediante endurecimento térmico. Finas, porém resistentes para canais calcificados. Marcas de profundidade radiopacas. Novo cabo CC+ confortável. Stop de silicone (como suporte visual para manter o comprimento de trabalho) e um cabo feito de polieterimida na parte superior do instrumento.	Blister\ Caixa com 6 unidades	1	40
112	Lima C Pilot Endodôntica nº 6 de 31mm	Parte ativa fabricada em aço inoxidável DIN 1.4310. Secção transversal quadrangular. Alta resistência à flexão mediante endurecimento térmico. Finas, porém resistentes para canais calcificados. Marcas de profundidade radiopacas. Novo cabo CC+ confortável. Stop de silicone (como suporte visual para manter o comprimento de trabalho) e um cabo feito de polieterimida na parte superior do instrumento.	Blister\ Caixa com 6 unidades	1	40
113	Lima C Pilot Endodôntica nº 8 de 21mm	Parte ativa fabricada em aço inoxidável DIN 1.4310. Secção transversal quadrangular. Alta resistência à flexão mediante endurecimento térmico. Finas, porém resistentes para canais calcificados. Marcas de profundidade radiopacas. Novo cabo CC+ confortável. Stop de silicone (como suporte visual para manter o comprimento de trabalho) e um cabo feito de polieterimida na parte superior do instrumento.	Blister\ Caixa com 6 unidades	1	40
114	Lima C Pilot Endodôntica nº 8 de 25mm	Parte ativa fabricada em aço inoxidável DIN 1.4310. Secção transversal quadrangular. Alta resistência à flexão mediante endurecimento térmico. Finas, porém resistentes para canais calcificados. Marcas de profundidade radiopacas. Novo cabo CC+ confortável. Stop de silicone (como suporte visual para manter o comprimento de trabalho) e um cabo feito de polieterimida na parte superior do instrumento.	Blister\ Caixa com 6 unidades	1	40
115	Lima C Pilot Endodôntica nº 8 de 31mm	Parte ativa fabricada em aço inoxidável DIN 1.4310. Secção transversal quadrangular. Alta resistência à flexão mediante endurecimento térmico. Finas, porém resistentes para canais calcificados. Marcas de profundidade radiopacas. Novo cabo CC+ confortável. Stop de silicone (como suporte visual para manter o comprimento de trabalho) e um cabo feito de polieterimida na parte superior do instrumento.	Blister\ Caixa com 6 unidades	1	40
116	Lima C Pilot Endodôntica nº 10 de 21mm	Parte ativa fabricada em aço inoxidável DIN 1.4310. Secção transversal quadrangular. Alta resistência à flexão mediante endurecimento térmico. Finas, porém resistentes para canais calcificados. Marcas de profundidade radiopacas. Novo cabo CC+ confortável. Stop	Blister\ Caixa com 6 unidades	1	40

		de silicone (como suporte visual para manter o comprimento de trabalho) e um cabo feito de polieterimida na parte superior do instrumento.			
117	Lima C Pilot Endodôntica nº 10 de 25mm	Parte ativa fabricada em aço inoxidável DIN 1.4310. Secção transversal quadrangular. Alta resistência à flexão mediante endurecimento térmico. Finas, porém resistentes para canais calcificados. Marcas de profundidade radiopacas. Novo cabo CC+ confortável. Stop de silicone (como suporte visual para manter o comprimento de trabalho) e um cabo feito de polieterimida na parte superior do instrumento.	Blister\ Caixa com 6 unidades	1	40
118	Lima C Pilot Endodôntica nº 10 de 31mm	Parte ativa fabricada em aço inoxidável DIN 1.4310. Secção transversal quadrangular. Alta resistência à flexão mediante endurecimento térmico. Finas, porém resistentes para canais calcificados. Marcas de profundidade radiopacas. Novo cabo CC+ confortável. Stop de silicone (como suporte visual para manter o comprimento de trabalho) e um cabo feito de polieterimida na parte superior do instrumento.	Blister\ Caixa com 6 unidades	1	40
119	Lima K-File Endodôntica 15-40 de 21mm	Lima manual. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque. Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Conta com alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa.	Blister\ Caixa com 6 unidades	1	20
120	Lima K-File Endodôntica 15-40 de 25mm	Lima manual. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque. Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Conta com alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa.	Blister\ Caixa com 6 unidades	1	20
121	Lima K-File Endodôntica 15-40 de 31mm	Lima manual. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de	Blister\ Caixa com 6 unidades	1	20

		níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque. Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Conta com alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa.			
122	Lima K-File Endodôntica 45-80 de 21mm	Lima manual. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque. Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Conta com alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa.	Blister\ Caixa com 6 unidades	1	20
123	Lima K-File Endodôntica 45-80 de 25mm	Lima manual. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque. Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Conta com alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa.	Blister\ Caixa com 6 unidades	1	20
124	Lima K-File Endodôntica 45-80 de 31mm	Lima manual. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque. Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Conta com alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa.	Blister\ Caixa com 6 unidades	1	20
125	Lima Hedstroem Endodôntica 15-40 de 21mm	Lima manual. Seção transversal em forma de "gota". Ponta inativa. Fabricada em inoxidável DIN 1.4310, eletro-polida, pertencente à	Blister\ Caixa com	1	20

		classificação AISI 302, com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionada por usinagem. Cabo feito em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Com stops de silicone. Orifício de segurança no cabo de plástico. A parte que corta fica na base dos cones. Tem pouca flexibilidade.	6 unidades		
126	Lima Hedstroem Endodôntica 15-40 de 25mm	Lima manual. Seção transversal em forma de "gota". Ponta inativa. Fabricada em inoxidável DIN 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação AISI 302, com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionada por usinagem. Cabo feito em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Com stops de silicone. Orifício de segurança no cabo de plástico. A parte que corta fica na base dos cones. Tem pouca flexibilidade.	Blister\ Caixa com 6 unidades	1	20
127	Lima Hedstroem Endodôntica 15-40 de 31mm	Lima manual. Seção transversal em forma de "gota". Ponta inativa. Fabricada em inoxidável DIN 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação AISI 302, com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionada por usinagem. Cabo feito em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Com stops de silicone. Orifício de segurança no cabo de plástico. A parte que corta fica na base dos cones. Tem pouca flexibilidade.	Blister\ Caixa com 6 unidades	1	20
128	Lima Hedstroem Endodôntica 45-80 de 21mm	Lima manual. Seção transversal em forma de "gota". Ponta inativa. Fabricada em inoxidável DIN 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação AISI 302, com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionada por usinagem. Cabo feito em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Com stops de silicone. Orifício de segurança no cabo de plástico. A parte que corta fica na base dos cones. Tem pouca flexibilidade.	Blister\ Caixa com 6 unidades	1	20
129	Lima Hedstroem Endodôntica 45-80 de 25mm	Lima manual. Seção transversal em forma de "gota". Ponta inativa. Fabricada em inoxidável DIN 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação AISI 302, com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionada por usinagem. Cabo feito em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Com stops de silicone. Orifício de segurança no cabo de plástico. A parte que corta fica na base dos cones. Tem pouca flexibilidade.	Blister\ Caixa com 6 unidades	1	20

130	Lima Hedstroem Endodôntica 45-80 de 31mm	Lima manual. Secção transversal em forma de "gota". Ponta inativa. Fabricada em inoxidável DIN 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação AISI 302, com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionada por usinagem. Cabo feito em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Com stops de silicone. Orifício de segurança no cabo de plástico. A parte que corta fica na base dos cones. Tem pouca flexibilidade.	Blister\ Caixa com 6 unidades	1	20
131	Lima Flexofile Endodôntica 15-40 de 21mm	Lima manual. Primeira solução em aço inoxidável estéril do mercado. Fabricada por torção. Conicidade (TAPER) de .02.	Blister\ Caixa com 6 unidades	1	20
132	Lima Flexofile Endodôntica 15-40 de 25mm	Lima manual. Primeira solução em aço inoxidável estéril do mercado. Fabricada por torção. Conicidade (TAPER) de .02.	Blister\ Caixa com 6 unidades	1	20
133	Lima Flexofile Endodôntica 15-40 de 31mm	Lima manual. Primeira solução em aço inoxidável estéril do mercado. Fabricada por torção. Conicidade (TAPER) de .02.	Blister\ Caixa com 6 unidades	1	20
134	Lima Endodôntica Manual M 15x40.03 de 25mm	É uma Lima manual fabricada com liga de NiTi, de alto padrão de usinagem, possuem Tratamento Térmico CM (Controlled Memory) que possibilita preparos radiculares extremamente centrados, evitando desgastes desnecessários e indesejáveis de dentina.	Blister\ Caixa com 6 unidades	1	40
135	Lima Endodôntica Manual M 15x40.05 de 25mm	É uma Lima manual fabricada com liga de NiTi, de alto padrão de usinagem, possuem Tratamento Térmico CM (Controlled Memory) que possibilita preparos radiculares extremamente centrados, evitando desgastes desnecessários e indesejáveis de dentina.	Blister\ Caixa com 6 unidades	1	40
136	FG Haste Curta nº 701C	Tamanho 25mm; As lâminas de Corte Afiadas permitem um corte mais rápido e eficiente, encurtando tempos de trabalho e evitando todo tipo de vibração indesejada; A matéria prima de alta qualidade oferece uma vida útil superior e permite que a ponta seja autoclavada múltiplas vezes sem risco de corrosão; A calibração milimétrica da haste evita vibrações indesejadas durante a utilização e permite um encaixe perfeito no dispositivo evitando danos mecânicos nos mesmos; Alta rotação	UNIDADE	1	6
137	FG Haste Curta nº 702C	Tamanho 25mm; As lâminas de Corte Afiadas permitem um corte mais rápido e eficiente, encurtando tempos de	UNIDADE	1	6

		trabalho e evitando todo tipo de vibração indesejada; A matéria prima de alta qualidade oferece uma vida útil superior e permite que a ponta seja autoclavada múltiplas vezes sem risco de corrosão; A calibração milimétrica da haste evita vibrações indesejadas durante a utilização e permite um encaixe perfeito no dispositivo evitando danos mecânicos nos mesmos; Alta rotação			
138	Broca Carbide nº 2 CA	Broca carbide esférica; Comprimento: 26mm; (CA) Baixa Rotação;	UNIDADE	1	30
139	Broca Carbide nº 4 CA	Broca carbide esférica; Comprimento: 26mm; (CA) Baixa Rotação;	UNIDADE	1	30
140	Broca Carbide nº 6 CA	Broca carbide esférica; Comprimento: 26mm; (CA) Baixa Rotação;	UNIDADE	1	30
141	Broca Transmetal FG – TR3T	Busca promover um corte mais rápido. Oferece menor vibração do que outras brocas do mercado. Fabricadas em puro Carbetto de Tungstênio, garantindo maior resistência e menor vibração no corte. Cilíndrica de ponta arredondada e corte cruzado. FG (19mm).	UNIDADE	1	10
142	Condensador de Guta Mcspadden Nº 40	Instrumento endodôntico acionado a motor. Oferece um rápido procedimento. Termoplastifica a gutapercha. Fabricado em aço inoxidável. Proporciona maior eficiência em canais laterais. Conta com m lâmina ativa em formato de cones invertidos superpostos.	KIT com 4 unidades	1	15
143	Verniz Fluoretado	Verniz transparente. Fácil de aplicar – com excelente adesão mesmo em superfícies úmidas. Agradável sabor a fruta. Aplicação econômica em camadas finas. Fácil, rápido e higiênico. Não necessita de suportes adicionais. Não entorna, não escorre. Sabor Caramelo, bisnaga com 10 ml	UNIDADE	1	10
144	Gel Condutor Incolor Para Ultrassom bag 5 kg	Gel Ultrassom Bag 5Kg, Gel Clínico Incolor	UNIDADE	1	30

2. DA LEGISLAÇÃO ESPECÍFICA

2.1. A contratação do serviço obedecerá ao disposto da Lei 8.666/93 e Lei 10.520/02.

3. JUSTIFICATIVA

3.1. A Unidade Básica de Saúde Luis Corazza, do Município de Alto Alegre/RS, em virtude de ser o único Centro de Atendimento do Município possui a necessidade de aquisição de insumos odontológicos para atender a demanda na unidade básica de saúde do município de Alto Alegre, RS.

3.2. O certame licitatório será realizado por meio de Sistema de Registro de Preços, na modalidade Pregão, em sua forma eletrônica.

3.3. Será usada a modalidade Pregão Eletrônico, tendo em vista que o recurso utilizado pela Secretaria é recurso Federal e Estadual, e também por ser considerado um bem comum, cujos padrões de desempenho e qualidade possam ser objetivamente definidos pelo edital, por meio de especificações usuais no mercado.

4. VALOR:

ITEM	PRODUTO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	VALOR MÉDIO R\$	VALOR TOTAL QNTD MÍNIMA	VALOR TOTAL QNTD MÁXIMA
1	Anestésico Tópico em Spray, Cloridrato de Lidocaína 10%	O Spray 10%, contém o agente anestésico lidocaína e está indicado para ser administrado topicamente na cavidade oral. A lidocaína é um anestésico de superfície, possuindo grande poder de penetração nos tecidos e grande margem de segurança. Estabiliza a membrana neuronal pela inibição dos fluxos iônicos necessários para o início e a condução dos impulsos, assim efetuando a ação anestésica local. Cada nebulização libera 100 mg de spray que corresponde a 10 mg de lidocaína	UNIDADE	R\$ 164,93	R\$ 164,93	R\$ 989,58
2	Anestésico Articaína 4% com Epinefrina 1:200.000	estéril injetável acondicionada em tubetes de vidro de 1,8 mL.	Caixa com 50 unid.	R\$ 237,00	R\$ 474,00	R\$ 2.370,00

3	Ponta Polidora para Resina Composta no formato de Ponta	Material sem Látex. Autoclavável. Os polidores são de silicone, impregnados com carbeto de silício e partículas de óxido de alumínio para o acabamento e polimento de restaurações em resina composta. * Desenvolvidos com encaixe para contra ângulo.	UNIDADE	R\$ 45,77	R\$ 274,60	R\$ 1.373,10
4	Ponta Polidora para Resina Composta no formato de Disco	Material sem Látex. Autoclavável. Os polidores são de silicone, impregnados com carbeto de silício e partículas de óxido de alumínio para o acabamento e polimento de restaurações em resina composta. * Desenvolvidos com encaixe para contra ângulo.	UNIDADE	R\$ 45,77	R\$ 274,60	R\$ 1.373,10
5	Cera 7 em lâmina	Lâminas macias e flexíveis. Medidas: 13,5 cm x 69 cm x 1mm (C x L x E). As lâminas são embaladas individualmente.	Caixa com 18 unid.	R\$ 31,30	R\$ 62,60	R\$ 313,00
6	Cunha Anatômica de Madeira	100 Unidades de cunhas de madeira coloridas sortidas; Composição: madeira e corantes reativos atóxicos; Produzidas com madeira especial; Geometria simétrica e ângulos agudos; Possuem rebaixo na extremidade, que facilita o manuseio com a pinça; Sem farpas, tingidas com pigmentos atóxicos; Absorve bem a umidade da boca; Não solta tinta; Uso único,	Caixa com 100 unid.	R\$ 47,07	R\$ 94,13	R\$ 470,70
7	Fita Banda Matriz Poliéster 10mmx0,05mm x15m	Composição: Polietileno tereftalato. Apresentadas em bobinas de 15 metros.	UNIDADE	R\$ 81,97	R\$ 81,97	R\$ 163,94

8	Cimento de Ionômero de Vidro em Bisnaga Fotopolimerizável cor A2	Material monocomponente, pronto para uso. Fotoativado. A reação de presa do material ocorre pela polimerização dos grupos metacrilatos e dimetacrilatos. A presença dos metacrilatos no ionômero não interfere na interação entre a estrutura dental e o cimento, a adesão por meio da camada de troca de íons e a liberação de flúor permanecem inalteradas. O componente da resina, após ativação pela luz, protege o cimento da perda precoce de água, assim, os cimentos de fotoativados são imediatamente resistentes à incorporação ou perda de água e não necessitam selamento. Os ionômeros de vidro liberam fluoretos e mantém a liberação por um longo tempo devido ao fato de o fluoreto não fazer parte da constituição da matriz do cimento, o cimento pode incorporar íons fluoreto disponíveis na cavidade bucal fornecidas por aplicações tópicas por profissional ou de dentifrícios fluoretados por exemplo. Seringas com 2,5g	UNIDADE	R\$ 103,23	R\$ 619,40	R\$ 4.129,20
9	Matriz de Aço Pré Fabricada para Molar	Com sistema de fixação. Pré-contornadas. Fixação firme que dispensa o uso do porta-matriz. Boa adaptação. Reduz o tempo operatório. Proporciona conforto para o paciente. Produzidas com aço de espessura 0,05mm com	Caixa com 20 unid.	R\$ 175,63	R\$ 878,17	R\$ 5.268,90

		sistema de fixação em alumínio.				
10	Matriz de Aço Pré Fabricada para Pré Molar	Com sistema de fixação. Pré-contornadas. Fixação firme que dispensa o uso do porta-matriz. Boa adaptação. Reduz o tempo operatório. Proporciona conforto para o paciente. Produzidas com aço de espessura 0,05mm com sistema de fixação em alumínio.	Caixa com 20 unid.	R\$ 175,63	R\$ 878,17	R\$ 5.268,90
11	Serra Microcut	Espessura de 0,05mm e tamanho de 3,7cm. Fabricada em aço inoxidável. Autoclavável a 126°C por 16 minutos.	Caixa com 5 unid.	R\$ 70,33	R\$ 211,00	R\$ 703,30
12	Kit arco Microcut	Arco e serra fabricados em aço inoxidável. Lixa fabricada em aço inoxidável e diamante. Autoclavável a 126°C por 16 minutos	UNIDADE	R\$ 256,67	R\$ 256,67	R\$ 1.283,35
13	Pedra Pomes Extra Fina	Massa porosa acinzentada muito leve, áspera e inalterável ao ar, inodora e insípida. Com 100g	UNIDADE	R\$ 41,63	R\$ 41,63	R\$ 166,52

14	Resina Acrílica Autopolimerizável Pó e Líquido cor A2	<p>Ótima adaptação e fácil polimento. Polimerização ultra-rápida. Proporciona um aumento da resistência nas manchas, evitando descoloração amarela e transparência mantida. Partículas componentes são de vários tamanhos, fortalecendo assim a colagem e propriedades físicas.</p> <p>Operação aprimorada com a mistura do pó e os resultados líquidos em reproduções exatas. Kit com 25g de pó e 20ml de líquido</p>	UNIDADE	R\$ 167,67	R\$ 167,67	R\$ 670,68
15	Resina Acrílica Autopolimerizável Pó e Líquido cor A3	<p>Ótima adaptação e fácil polimento. Polimerização ultra-rápida. Proporciona um aumento da resistência nas manchas, evitando descoloração amarela e transparência mantida. Partículas componentes são de vários tamanhos, fortalecendo assim a colagem e propriedades físicas.</p> <p>Operação aprimorada com a mistura do pó e os resultados líquidos em reproduções exatas. kit com 25g de pó e 20ml de líquido</p>	UNIDADE	R\$ 167,67	R\$ 167,67	R\$ 670,68

16	Resina Acrílica Autopolimerizável em Pó e Líquido Incolor	<p>Ótima adaptação e fácil polimento.</p> <p>Polimerização ultra-rápida. Proporciona um aumento da resistência nas manchas, evitando descoloração amarela e transparência mantida. Partículas componentes são de vários tamanhos, fortalecendo assim a colagem e propriedades físicas.</p> <p>Operação aprimorada com a mistura do pó e os resultados líquidos em reproduções exatas. kit com 25g de pó e 20ml de líquido</p>	UNIDADE	R\$ 167,67	R\$ 167,67	R\$ 670,68
17	Resina Acrílica Autopolimerizável em Pó e Líquido Rosa	<p>Ótima adaptação e fácil polimento.</p> <p>Polimerização ultra-rápida. Proporciona um aumento da resistência nas manchas, evitando descoloração amarela e transparência mantida. Partículas componentes são de vários tamanhos, fortalecendo assim a colagem e propriedades físicas.</p> <p>Operação aprimorada com a mistura do pó e os resultados líquidos em reproduções exatas. kit com 25g de pó e 20ml de líquido</p>	UNIDADE	R\$ 173,63	R\$ 173,63	R\$ 694,52

18	Resina Composta Fotopolimerizável cor A1	Preenchimento: 2,5mm. Composição: BisGMA, TEGDMA, Bisfenol A polietileno glicol diéter dimetacrilato, UDMA, Cerâmica silanizada tratada e sílica tratada de silano, Resina microhíbrida com nanopartículas, 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, Radiopaca. Alta resistência ao desgaste. Carga em zircônia e sílica que garante elevadas propriedades mecânicas. Maior fluorescência. bisnaga com 4g microhíbrida	UNIDADE	R\$ 116,97	R\$ 233,93	R\$ 4.678,80
19	Resina Composta Fotopolimerizável cor A2	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, Radiopaca. Alta resistência ao desgaste. Carga em zircônia e sílica que garante elevadas propriedades mecânicas. Maior fluorescência, bisnaga com 4g microhíbrida	UNIDADE	R\$ 116,97	R\$ 233,93	R\$ 4.678,80

20	Resina Composta Fotopolimerizável cor A3	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, Radiopaca. Alta resistência ao desgaste. Carga em zircônia e sílica que garante elevadas propriedades mecânicas. Maior fluorescência, bisnaga com 4g microhíbrida	UNIDADE	R\$ 116,97	R\$ 233,93	R\$ 4.678,80
21	Resina Composta Fotopolimerizável cor A3,5	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, Radiopaca. Alta resistência ao desgaste. Carga em zircônia e sílica que garante elevadas propriedades mecânicas. Maior fluorescência, bisnaga com 4g microhíbrida	UNIDADE	R\$ 116,97	R\$ 116,97	R\$ 2.339,40

22	Resina Composta Flow Fotopolimerizável A1	Excelente adaptação às paredes cavitárias, com menor risco de infiltrações. Alta resistência mecânica: 72% de carga em peso. Fácil aplicação em cavidades de difícil acesso. Não escorre do local onde é aplicado. A resina flui com facilidade, mas ao cessar a força aplicada ela se mantém estática. Elevada resistência mecânica. Resina composta. Consistência: Fluida. Preenchimento: 2mm. Média viscosidade. Fotopolimerizável. Polimeriza com luz azul na faixa de comprimento de onda entre 400 e 500nm. Radiopaca. Composição básica: Opallis Flow contém 72 % de carga inorgânica silanizada composta de micropartículas de bário-alumino silicato e dióxido de silício nanoparticulado com tamanho de partícula na faixa de 0,05 a 5,0 microns. Contém ainda monômeros metacrílicos [como TEGDMA, Bis(EMA), Bis(GMA)], canforquinona, co-iniciadores, conservantes e pigmentos. bisnaga com 2g microhíbrida	UNIDADE	R\$ 185,67	R\$ 185,67	R\$ 3.713,40
23	Resina Composta Flow Fotopolimerizável A2	Excelente adaptação às paredes cavitárias, com menor risco de infiltrações. Alta resistência mecânica: 72% de carga em peso. Fácil aplicação em cavidades de difícil acesso. Não escorre do local onde é aplicado. A resina flui	UNIDADE	R\$ 185,67	R\$ 185,67	R\$ 3.713,40

		<p>com facilidade, mas ao cessar a força aplicada ela se mantém estática. Elevada resistência mecânica. Resina composta. Consistência: Fluida. Preenchimento: 2mm. Média viscosidade. Fotopolimerizável. Polimeriza com luz azul na faixa de comprimento de onda entre 400 e 500nm. Radiopaca. Composição básica: Opallis Flow contém 72 % de carga inorgânica silanizada composta de micropartículas de bário-alumino silicato e dióxido de silício nanoparticulado com tamanho de partícula na faixa de 0,05 a 5,0 microns. Contém ainda monômeros metacrílicos [como TEGDMA, Bis(EMA), Bis(GMA)], canforquinona, co-iniciadores, conservantes e pigmentos. bisnaga com 2g microhíbrida</p>				
24	Sugador Odontológico Cirúrgico Estéril	Produto Esterilizado, fabricado em resina ABS. Produto descartável.	Caixa com 40 unid.	R\$ 49,63	R\$ 198,53	R\$ 992,60
25	Fita para Isolamento Isotap	Isolante de uso odontológico Dimensões: 5m x 18mm x 0,07mm (Comprimento x Largura x Espessura). Composição: Politetrafluoretileno e pigmento Protege dentes adjacentes contra agressões indesejadas. Resistente a ácidos, outros reagentes, adesivos e resinas compostas. Passa facilmente pelo ponto de contato. Maior agilidade e praticidade na proteção dos dentes adjacentes	UNIDADE	R\$ 39,27	R\$ 39,27	R\$ 196,35

		contra contaminações de ácidos, adesivos, resinas.				
26	Gesso	Gesso tipo IV, utilizado na odontologia para obtenção de modelos das estruturas orais e maxilo-faciais e como importante auxiliar nas fases laboratoriais para construção de próteses. Alta resistência de esmagamento (35KPa); Alta resistência à abrasão; Baixa expansão; Produz superfícies lisas e precisas; Fluidez excepcional (permite ser usado com todos os materiais de moldagem); Cor rosa; Baixo grau de distorção.	Emb. com 2kg	R\$ 121,63	R\$ 243,27	R\$ 2.432,60
27	Hidroxido de Cálcio Fotopolimerizável	É um revestimento cavitário radiopaco e fotopolimerizável que contém hidróxido de cálcio numa matriz de dimetacrilato de uretano biocompatível. Use como um forrador cavitário antes de aplicar o compósito ou a amálgama e para proteção pulpar. Pasta de hidróxido de cálcio fotopolimerizável. Aplicação controlada e precisa com seringa. Não dissolve ao longo do tempo. Adesão de 3-5 MPa na dentina seca. Bisnaga com 1,2 ml + ponteiras	UNIDADE	R\$ 221,40	R\$ 221,40	R\$ 1.107,00
28	Agulha Descartável Hipodérmica 40 x 1,2mm - Canhão Rosa	Agulha com parede fina e bisel trifacetado; Estéril E0; Medida em Gauge: 18g 1 ½; Encaixe Luer Slip.	Caixa com 100 unid.	R\$ 81,97	R\$ 81,97	R\$ 409,85
29	Fita para Autoclave	19mm x 30m. Caixa fechada: 48 unidades. Confeccionada com dorso de papel crepado à base de celulose. Recebe, em uma de suas faces, massa	UNIDADE	R\$ 13,75	R\$ 13,75	R\$ 275,00

		<p>adesiva à base de borracha natural, óxido de zinco e resinas e, na outra face, uma fina camada impermeabilizante de resina acrílica.</p> <p>Utilizada para fechamento de pacotes de papel e de pano que serão esterilizados em autoclave. É um instrumento indicador de que a esterilização foi efetuada em condições ideais de pressão, temperatura e tempo, através da mudança de coloração das listras de cor amarela para a cor preta.</p>				
30	Dessensibilizante	<p>Gel de nitrato de potássio a 3% com 0,25% de flúor. O gel viscoso permanece nas moldeiras e nos dentes para um efeito intensivo. Tempo de aplicação na moldeira personalizada: 15-60 min. Resultados imediatos Disponível em seringas para aplicação em moldeiras personalizadas Seringa com 1,2 ml</p>	UNIDADE	R\$ 100,30	R\$ 200,60	R\$ 1.003,00
31	Selante	<p>Selante com flúor (libera flúor). Fotopolimerizável por luz visível. O procedimento de selamento das fóssulas e fissuras sempre foi reconhecido como eficaz na prevenção da cárie na face oclusal dos dentes. Permite aplicações fáceis, mais precisas e rápidas, minimizando a necessidade de ajustes na oclusão após a aplicação. 89Maior durabilidade, possibilitando o uso nas técnicas tradicionais e na técnica invasiva. Possui 50% em peso de cargas</p>	TUBO	R\$ 92,30	R\$ 184,60	R\$ 923,00

		inorgânicas. Composição: Monômero NCO; Nupol Bis GMA; TEGDMA, Penta; N-metil Dietolamina, BHT; Metacrilato de 2N MEM; Canforoquinona; Cervit T 1000; Bário Silanizado; Fluoreto de Sódio; Cabosil TS 720 e Titanox 325. Seringa com 2g				
32	Flúor Solução	Frasco com 200ml	FRASCO	R\$ 24,93	R\$ 99,73	R\$ 498,60
33	Cuba de Borracha	As cubas são indicadas para homogeneização de materiais. São produzidas em tamanho padrão, em várias cores e em PVC flexível pigmentado que favorece que o profissional segure a peça com firmeza, durante o manuseio. Confeccionada em borracha de diversas cores; cor: Rosa; Capacidade: Até 400ml; Tamanho médio.	UNIDADE	R\$ 16,25	R\$ 16,25	R\$ 162,50
34	Espátula de Alginato	A Espátula para alginato e gesso, confeccionada em plástico, é ideal para realizar a mistura de gesso e alginato, anterior ao procedimento de moldagem. Uma boa espatulação faz toda a diferença para uma moldagem perfeita, por isso é tão importante que seja escolhida a ferramenta certa para o procedimento ter um bom resultado, seu formato permite uma ótima homogeneização e higienização, por ter uma superfície lisa. Conteúdo da embalagem: 1 Unidade de espátula; Material: Plástico; Cor: Rosa; Produzida de resinas termoplásticas puras; Dimensões da embalagem: 3,0 x 19,0 x 1,0	UNIDADE	R\$ 4,62	R\$ 4,62	R\$ 23,10

		cm; Peso com embalagem: 16 g;				
35	Kit de Moldeira Plástica Perfurada Autolavável	Embalagem com 08 moldeiras - 03 superiores (S1, S2, S3) e 03 inferiores (I1, I2, I3) 02 moldeiras parciais (ant e post): cores sortidas (azul, amarelo, laranja) Corte fácil: possibilita a adaptação para moldagens de protocolos de implantes; Rigidez: utilização da maioria dos materiais de moldagem (alginatos, silicones); Perfurações: melhor retenção dos materiais de moldagem.	KIT	R\$ 81,00	R\$ 81,00	R\$ 810,00
36	Alicate nº139	Conteúdo da embalagem: 1 Unidade de alicate Golgran. Numeração: 139; Tamanho: 13 cm; Limite de uso em fio 0,7 mm; Material: Aço inoxidável; Esterilizar em autoclave: 121 ° C a 20 minutos; 126 ° C a 10 minutos; 134 ° C a 3 minutos; Dimensões da embalagem: 9,0 x 16,5 x 1,5 cm; Peso com embalagem: 97 g;	UNIDADE	R\$ 141,33	R\$ 141,33	R\$ 565,32
37	Broca Tungstênio PM	Nº 1517 formato pera, corte cruzado grosso	UNIDADE	R\$ 102,00	R\$ 102,00	R\$ 1.020,00
38	Broca Tungstênio PM	Nº 1520 formato cônica, corte cruzado grosso	UNIDADE	R\$ 102,00	R\$ 102,00	R\$ 1.020,00
39	Broca Tungstênio PM	Nº 1511 formato agulha, corte cruzado grosso	UNIDADE	R\$ 102,00	R\$ 102,00	R\$ 1.020,00
40	Broca Tungstênio PM	formato chama, corte cruzado grosso	UNIDADE	R\$ 102,00	R\$ 102,00	R\$ 1.020,00
41	Broca Tungstênio PM	formato taça, corte cruzado grosso	UNIDADE	R\$ 102,00	R\$ 102,00	R\$ 1.020,00

42	Alccol 92,8%	Liquido, embalagem contendo 1 litro.	UNIDADE	R\$ 14,23	R\$ 14,23	R\$ 71,15
43	Escova de Robson CA Semirrígida	É fabricada em cerdas de nylon macias e flexíveis, capazes de penetrar cerca de 1 a 4mm dentro da gengiva, tornando possível realizar uma profilaxia suave e sem dor para o paciente. Semirrígida	UNIDADE	R\$ 161,57	R\$ 807,83	R\$ 6.462,80
44	Descolador Micro Freer	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	R\$ 103,00	R\$ 103,00	R\$ 1.545,00
45	Espelho Clínico Primeiro Plano (Front Surface) nº 4	Possui superfície espelhada no 1º plano (Front Surface) que evita imagem fantasma. Reflexão de imagem é de (luz e forma) 98%, sem distorção. Diâmetro do espelho 20mm.	UNIDADE	R\$ 31,23	R\$ 156,17	R\$ 1.873,80
46	Alavanca Apexo nº 302 Direita	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	R\$ 92,33	R\$ 92,33	R\$ 553,98
47	Alavanca Apexo nº 303 Reta	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	R\$ 92,33	R\$ 92,33	R\$ 553,98
48	Alavanca Apexo nº 301 Esquerda	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	R\$ 92,33	R\$ 92,33	R\$ 553,98
49	Alavanca Reta nº 304	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	R\$ 86,33	R\$ 86,33	R\$ 517,98
50	Fórceps Adulto nº18 L	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	R\$ 128,97	R\$ 128,97	R\$ 515,88
51	Fórceps Adulto nº68	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	R\$ 128,97	R\$ 128,97	R\$ 515,88
52	Fórceps Adulto nº69	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	R\$ 128,97	R\$ 128,97	R\$ 515,88

53	Fórceps Adulto nº150	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	R\$ 128,97	R\$ 128,97	R\$ 515,88
54	Fórceps Adulto nº151	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	R\$ 128,97	R\$ 128,97	R\$ 515,88
55	Moldeira em Cera Adulta	Devido a cera ser maleável, ela permite a penetração do gel de flúor nos espaços inter proximais. Feita em cera maleável, revestida com espuma hidrófila, adaptando-se à arcada dentária	Caixa com 100 unidades	R\$ 92,33	R\$ 92,33	R\$ 461,65
56	Moldeira em Cera Infantil	Devido a cera ser maleável, ela permite a penetração do gel de flúor nos espaços interproximais. Feita em cera maleável, revestida com espuma hidrófila, adaptando-se à arcada dentária	Caixa com 100 unid.	R\$ 92,33	R\$ 92,33	R\$ 461,65
57	Afastador Labial Expandex	Fabricados com matérias-primas bastante flexíveis (poliacetal), que possibilitam um encaixe perfeito na boca do paciente, colocando em evidência os dentes, afastando lábios e bochechas. Maior conforto para o paciente. Autoclavável até 134°.	UNIDADE	R\$ 18,63	R\$ 18,63	R\$ 372,60

58	Guta Percha Acessória F	<p>Ótima estabilidade dimensional e flexibilidade; Alta qualidade no produto final; Facilidade de visualizar a imagem em raio X. Cones acessórios para obturações dos condutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e/ou vertical, à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com 28mm de comprimento, matéria prima selecionada, alta radiopacidade.</p> <p>Ótima estabilidade dimensional e flexibilidade; Alta qualidade no produto final; Facilidade de visualizar a imagem em raio X. Cones acessórios para obturações dos condutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e/ou vertical, à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com 28mm de comprimento, matéria prima selecionada, alta radiopacidade.</p>	Caixa com 120 unid.	R\$ 70,27	R\$ 70,27	R\$ 351,35
59	Guta Percha Acessória XF	<p>Ótima estabilidade dimensional e flexibilidade; Alta qualidade no produto final; Facilidade de visualizar a imagem em raio X. Cones acessórios para obturações dos condutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e/ou vertical, à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com 28mm de comprimento, matéria prima selecionada, alta radiopacidade.</p>	Caixa com 120 unid.	R\$ 70,27	R\$ 70,27	R\$ 351,35

60	Guta Percha Acessória FF	Ótima estabilidade dimensional e flexibilidade; Alta qualidade no produto final; Facilidade de visualizar a imagem em raio X. Cones acessórios para obturações dos condutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e/ou vertical, à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com 28mm de comprimento, matéria prima selecionada, alta radiopacidade.	Caixa com 120 unid.	R\$ 70,27	R\$ 70,27	R\$ 351,35
61	Guta Percha Acessória FM	Ótima estabilidade dimensional e flexibilidade; Alta qualidade no produto final; Facilidade de visualizar a imagem em raio X. Cones acessórios para obturações dos condutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e/ou vertical, à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com 28mm de comprimento, matéria prima selecionada, alta radiopacidade.	Caixa com 120 unid.	R\$ 70,27	R\$ 70,27	R\$ 351,35
62	Guta Percha Acessória M	Ótima estabilidade dimensional e flexibilidade; Alta qualidade no produto final; Facilidade de visualizar a imagem em raio X. Cones acessórios para obturações dos condutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e/ou vertical, à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com 28mm de comprimento, matéria prima selecionada, alta radiopacidade.	Caixa com 120 unid.	R\$ 70,27	R\$ 70,27	R\$ 351,35
63	Guta Percha Acessória MF	Ótima estabilidade dimensional e flexibilidade; Alta qualidade no produto final; Facilidade de visualizar a imagem em raio X. Cones acessórios para	Caixa com 120 unid.	R\$ 70,27	R\$ 70,27	R\$ 351,35

		obturações dos condutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e/ou vertical, à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com 28mm de comprimento, matéria prima selecionada, alta radiopacidade.				
64	Guta Percha Acessória Sortida	Ótima estabilidade dimensional e flexibilidade; Alta qualidade no produto final; Facilidade de visualizar a imagem em raio X. Cones acessórios para obturações dos condutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e/ou vertical, à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com 28mm de comprimento, matéria prima selecionada, alta radiopacidade.	Caixa com 120 unid.	R\$ 70,27	R\$ 70,27	R\$ 351,35
65	Guta Percha Calibrada 15 - 40	Ótima estabilidade dimensional e flexibilidade; Alta qualidade no produto final; Facilidade de visualizar a imagem em raio X. Cones calibrados para obturação de canais radiculares à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com conicidade 02, com 28mm de comprimento, matéria prima selecionada, alta radiopacidade. Atua como obturador de canal radicular (cone principal).	Caixa com 120 unid.	R\$ 70,27	R\$ 70,27	R\$ 702,70
66	Guta Percha Calibrada 45 - 80	Ótima estabilidade dimensional e flexibilidade; Alta qualidade no produto final; Facilidade de visualizar a imagem em raio X. Cones calibrados para obturação de canais radiculares à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com conicidade 02, com 28mm	Caixa com 120 unid.	R\$ 70,27	R\$ 70,27	R\$ 702,70

		de comprimento, matéria prima selecionada, alta radiopacidade. Atua como obturador de canal radicular (cone principal).				
67	Ponta de Aspiração Capillary Tips 0.014 Roxa	Navega pelos canais e diminui significativamente o uso de pontas de papel: conicidade estreita e flexível para acessar canais curvos. Utilizadas em combinação com adaptadores à vácuo para aspirar fluidos do canal radicular. Também para a irrigação de canais radiculares, bolsas periodontais ou fístulas combinadas com seringas de 1,2 ou 5 ml.	Caixa com 20 unid.	R\$ 131,67	R\$ 131,67	R\$ 1.316,70
68	Ponta para Irrigação Navitip 29g 17mm	Encaixe na Seringa Descartável Impression 5ml; Haste rígida e ponta flexível para irrigação de canais atrésicos e com curvaturas. Pontas para levar soluções irrigadoras, pastas medicamentosas e cimento endodôntico diretamente no terço apical dos dentes.	Caixa com 20 unid.	R\$ 131,67	R\$ 131,67	R\$ 1.316,70
69	Ponta para Irrigação Navitip 29g 21mm	Encaixe na Seringa Descartável Impression 5ml; Haste rígida e ponta flexível para irrigação de canais atrésicos e com curvaturas. Pontas para levar soluções irrigadoras, pastas medicamentosas e cimento endodôntico diretamente no terço apical dos dentes.	Caixa com 20 unid.	R\$ 131,67	R\$ 131,67	R\$ 1.316,70
70	Ponta para Irrigação	Encaixe na Seringa Descartável Impression 5ml; Haste rígida e ponta flexível	Caixa com 20 unid.	R\$ 131,67	R\$ 131,67	R\$ 1.316,70

	Navitip 29g 25mm	para irrigação de canais atrésicos e com curvaturas. Pontas para levar soluções irrigadoras, pastas medicamentosas e cimento endodôntico diretamente no terço apical dos dentes.				
71	Ponta para Irrigação Navitip 29g 27mm	Encaixe na Seringa Descartável Impression 5ml; Haste rígida e ponta flexível para irrigação de canais atrésicos e com curvaturas. Pontas para levar soluções irrigadoras, pastas medicamentosas e cimento endodôntico diretamente no terço apical dos dentes.	Caixa com 20 unid.	R\$ 131,67	R\$ 131,67	R\$ 1.316,70
72	Agulha Endo Eze Irrigator	A Agulha Endo Eze Irrigator, desenvolvida para desempenhar o trabalho de limpeza entre raízes e canais. Sua ponta apresenta ventilação de um dos lados para irrigação lateral, evitando o perigo da extrusão de fluidos através do ápice. Conteúdo da embalagem: 20 Unidades de Agulha Endo Eze Irrigator; Comprimento da agulha: 25mm; Arredondada; Agulha fina; Com extremidade anti-obturação única; Dimensões da embalagem: 5,5 x 5,0 x 5,5 cm; Peso com embalagem: 30g; Uso único;	Caixa com 20 unid.	R\$ 101,00	R\$ 101,00	R\$ 1.010,00

73	EDTA - T	O Tergentol é um tensoativo aniônico que auxilia na limpeza do canal radicular. Capaz de remover o smear layer formado durante a instrumentação do canal. Canais irrigados com soluções de EDTA antes da obturação apresentam menores índices de infiltração apical. FRASCO COM 100 ML	UNIDADE	R\$ 71,63	R\$ 71,63	R\$ 716,30
74	Lençol de Borracha	O lençol de borracha é produzido de látex natural e utilizado para isolamento absoluto do campo operatório, reduzindo a possibilidade de contaminação. Isento de pó. O lençol de borracha é indicado para isolamento absoluto do campo operatório, reduzindo a possibilidade de contaminação.	Caixa com 26 unid.	R\$ 38,27	R\$ 76,53	R\$ 765,40
75	Tesoura Goldman Fox Reta	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	R\$ 79,30	R\$ 79,30	R\$ 475,80
76	Tesoura Goldman Fox Curva	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	R\$ 79,30	R\$ 79,30	R\$ 475,80
77	Calcador 6367 nº 2	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	R\$ 37,90	R\$ 37,90	R\$ 758,00
78	Pinça Palmer Reta	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	R\$ 156,97	R\$ 156,97	R\$ 1.569,70
79	Kit de Espaçador Digital A B C D	Espaçadores digitais fabricados em aço inoxidável (Níquel-Titânio) possui hastes de cores amarela, vermelha, azul e verde, identificadas com letras A,B,C e D. Indicados para facilitar a obturação de canais radiculares durante a	Kit com 4	R\$ 107,63	R\$ 107,63	R\$ 1.076,30

		técnica da condensação lateral.				
80	Arco de Ostby Autoclavável	Fácil ajuste à face do paciente; Menor risco de infecção cruzada; Não interfere na imagem radiográfica; Segurança para prender o lençol de borracha; Resistente ao ataque de agentes químicos. Arco em material plástico, de forma oval e anatômica à face do paciente cobrindo o nariz do paciente. Não dobrável; Esterilizável em autoclave; Radiolúcido; Garras não deformáveis; Polímero de alta performance.	UNIDADE	R\$ 18,60	R\$ 18,60	R\$ 279,00
81	Seringa Hipodérmica sem Agulha 5 ml Lauer lock	Seringa de plástico descartável transparente de 5 ml com rosca Luer Lock. Para irrigar e aplicar soluções. Excelente para ser utilizada com as pontas Capillary Tips e Endo-Eze Tips, por ex. para irrigação. Rosca precisa previne que as pontas se soltem. Aplicação Soluções irrigantes em consultório ou procedimentos supervisionados pelo dentista.	Caixa com 10 unid.	R\$ 149,97	R\$ 149,97	R\$ 2.999,40
82	Seringa Hipodérmica sem Agulha 1,2 ml Lauer lock	Seringa de plástico descartável transparente de 1,2 ml com rosca Luer Lock. Para irrigar e aplicar soluções. Excelente para ser utilizada com as pontas Capillary Tips e Endo-Eze Tips, por ex. para irrigação. Rosca precisa previne que as pontas se soltem. Aplicação Soluções irrigantes em consultório ou procedimentos supervisionados pelo dentista.	Caixa com 20 unid.	R\$ 96,30	R\$ 96,30	R\$ 963,00
83	Régua Endodôntica	Permite a medição de 0,20 a 1,40mm de diâmetro;	UNIDADE	R\$ 114,33	R\$ 114,33	R\$ 1.143,30

	Milimetrada Calibradora	Fabricada em polímero resistente e autoclavável. Indicado para calibrar o diâmetro da guta percha de acordo com a lima Indicado.				
84	Ponta de Papel Absorvente Cell Pack 15 – 40	Não requerem esterilização agilizando o procedimento ganho de tempo e economia de energia. Ponta de papel absorvente esterilizada de alta absorção. Silicato de sódio e goma adraganta. Indicada para secagem de canais instrumentados com limas manuais. Cx com 180 un	CAIXA com 180 unid.	R\$ 50,93	R\$ 50,93	R\$ 763,95
85	Ponta de Papel Absorvente Cell Pack 45 – 80	Não requerem esterilização agilizando o procedimento ganho de tempo e economia de energia. Ponta de papel absorvente esterilizada de alta absorção. Silicato de sódio e goma adraganta. Indicada para secagem de canais instrumentados com limas manuais. Cx com 180 un	CAIXA com 180 unid.	R\$ 51,23	R\$ 51,23	R\$ 768,45
86	Alicate Ortodôntico para Corte de Amarrilho Angulada com Widea Micro	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	R\$ 510,00	R\$ 510,00	R\$ 2.040,00
87	Fluor em Gel	Flúor gel que auxilia na prevenção da cárie dentária reduzindo a quebra do esmalte e acelerando o processo natural da remineralização dos filamentos desse esmalte. Contém 2% de íons flúor, gel tixotrópico. Frasco com 200ml, sabor Tutti Frutti	UNIDADE	R\$ 10,47	R\$ 10,47	R\$ 104,70

88	Cimento Endodôntico Jet	O Cimento, é um selante de canal radicular em pasta de dois componentes à base de resina epóxi-amina. Tem propriedades de vedação de longo prazo com excelente estabilidade dimensional. Com sua alta radiopacidade, facilita sua diferenciação com a estrutura dental. Sua ponta intraoral facilita a aplicação, pois é ajustável às condições anatômicas do canal radicular. Conteúdo da embalagem: 1 Seringa dupla de 15g; 20 pontas aplicadoras; Tempo de trabalho e de presa: O tempo de trabalho é de 4 horas a 23°C e o tempo de presa é de 24 horas a 37°C; Radiopaco; Mistura controlada e homogênea de ambas as pastas; Colocação direta e precisa no canal radicular; Ponta intraoral ajustável; Propriedades autoadesivas; Grande estabilidade dimensional; Propriedades de selamento de longa duração; Use o produto à temperatura ambiente Cimento é indicado para obturação definitiva de canais radiculares de dentes permanentes em combinação com pontas de gutapercha.	UNIDADE	R\$ 487,63	R\$ 487,63	
						R\$ 2.925,78
89	Grampo para Isolamento Absoluto nº 12A	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	R\$ 22,40	R\$ 22,40	R\$ 44,80
90	Grampo para Isolamento Absoluto nº 29	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	R\$ 22,40	R\$ 22,40	R\$ 44,80
91	Cabo para Bisturi nº 3	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	R\$ 18,62	R\$ 18,62	R\$ 279,30
92	Cureta de Lucas nº 86	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	R\$ 37,90	R\$ 37,90	R\$ 227,40

93	Descolador de Molt nº 9	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	R\$ 91,97	R\$ 91,97	R\$ 919,70
94	Lima para Osso nº 11	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	R\$ 77,00	R\$ 77,00	R\$ 462,00
95	Pinça Dietrich 14 cm	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	R\$ 125,58	R\$ 125,58	R\$ 1.255,80
96	Porta Agulha Mathieu com Wídea 14 cm	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	R\$ 245,33	R\$ 245,33	R\$ 2.453,30
97	Aplicador Dycal Angulado	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	R\$ 26,97	R\$ 26,97	R\$ 404,55
98	Fórceps Infantil nº 68	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	R\$ 128,97	R\$ 128,97	R\$ 515,88
99	Sonda Nabers Colors 2N	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	R\$ 70,97	R\$ 70,97	R\$ 283,88
100	Sonda OMS com North Carolina	Aço inox. Autoclavável.	UNIDADE	R\$ 79,27	R\$ 79,27	R\$ 634,16
101	Lima K-File Endodôntica nº 6 de 21mm	Lima manual. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque. Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Conta com alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa.	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 89,07	R\$ 89,07	R\$ 1.781,40

102	Lima K-File Endodôntica nº 6 de 25mm	Lima manual. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque. Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Conta com alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa.	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 89,07	R\$ 89,07	R\$ 1.781,40
103	Lima K-File Endodôntica nº 6 de 31mm	Lima manual. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque. Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Conta com alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa.	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 89,07	R\$ 89,07	R\$ 1.781,40

104	Lima K-File Endodôntica nº 8 de 21mm	Lima manual. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque. Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Conta com alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa.	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 89,07	R\$ 89,07	R\$ 1.781,40
105	Lima K-File Endodôntica nº 8 de 25mm	Lima manual. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque. Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Conta com alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa.	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 89,07	R\$ 89,07	R\$ 1.781,40

106	Lima K-File Endodôntica nº 8 de 31mm	Lima manual. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque. Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Conta com alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa.	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 89,07	R\$ 89,07	R\$ 1.781,40
107	Lima K-File Endodôntica nº 10 de 21mm	Lima manual. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque. Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Conta com alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa.	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 89,07	R\$ 89,07	R\$ 1.781,40

108	Lima K-File Endodôntica nº 10 de 25mm	Lima manual. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque. Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Conta com alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa.	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 89,07	R\$ 89,07	R\$ 1.781,40
109	Lima K-File Endodôntica nº 10 de 31mm	Lima manual. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque. Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Conta com alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa.	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 89,07	R\$ 89,07	R\$ 1.781,40

110	Lima C Pilot Endodôntica nº 6 de 21mm	Parte ativa fabricada em aço inoxidável DIN 1.4310. Secção transversal quadrangular. Alta resistência à flexão mediante endurecimento térmico. Finas, porém resistentes para canais calcificados. Marcas de profundidade radiopacas. Novo cabo CC+ confortável. Stop de silicone (como suporte visual para manter o comprimento de trabalho) e um cabo feito de polieterimida na parte superior do instrumento.	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 102,00	R\$ 102,00	R\$ 4.080,00
111	Lima C Pilot Endodôntica nº 6 de 25mm	Parte ativa fabricada em aço inoxidável DIN 1.4310. Secção transversal quadrangular. Alta resistência à flexão mediante endurecimento térmico. Finas, porém resistentes para canais calcificados. Marcas de profundidade radiopacas. Novo cabo CC+ confortável. Stop de silicone (como suporte visual para manter o comprimento de trabalho) e um cabo feito de polieterimida na parte superior do instrumento.	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 102,00	R\$ 102,00	R\$ 4.080,00
112	Lima C Pilot Endodôntica nº 6 de 31mm	Parte ativa fabricada em aço inoxidável DIN 1.4310. Secção transversal quadrangular. Alta resistência à flexão mediante endurecimento térmico. Finas, porém resistentes para canais calcificados. Marcas de profundidade radiopacas. Novo cabo CC+ confortável. Stop de silicone (como suporte visual para manter o comprimento de trabalho)	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 102,00	R\$ 102,00	R\$ 4.080,00

		e um cabo feito de polieterimida na parte superior do instrumento.				
113	Lima C Pilot Endodôntica nº 8 de 21mm	Parte ativa fabricada em aço inoxidável DIN 1.4310. Secção transversal quadrangular. Alta resistência à flexão mediante endurecimento térmico. Finas, porém resistentes para canais calcificados. Marcas de profundidade radiopacas. Novo cabo CC+ confortável. Stop de silicone (como suporte visual para manter o comprimento de trabalho) e um cabo feito de polieterimida na parte superior do instrumento.	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 102,00	R\$ 102,00	R\$ 4.080,00
114	Lima C Pilot Endodôntica nº 8 de 25mm	Parte ativa fabricada em aço inoxidável DIN 1.4310. Secção transversal quadrangular. Alta resistência à flexão mediante endurecimento térmico. Finas, porém resistentes para canais calcificados. Marcas de profundidade radiopacas. Novo cabo CC+ confortável. Stop de silicone (como suporte visual para manter o comprimento de trabalho) e um cabo feito de polieterimida na parte superior do instrumento.	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 102,00	R\$ 102,00	R\$ 4.080,00
115	Lima C Pilot Endodôntica nº 8 de 31mm	Parte ativa fabricada em aço inoxidável DIN 1.4310. Secção transversal quadrangular. Alta resistência à flexão mediante endurecimento térmico. Finas, porém resistentes para canais calcificados. Marcas de profundidade radiopacas. Novo cabo CC+ confortável. Stop de	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 102,00	R\$ 102,00	R\$ 4.080,00

		silicone (como suporte visual para manter o comprimento de trabalho) e um cabo feito de polieterimida na parte superior do instrumento.				
116	Lima C Pilot Endodôntica nº 10 de 21mm	Parte ativa fabricada em aço inoxidável DIN 1.4310. Secção transversal quadrangular. Alta resistência à flexão mediante endurecimento térmico. Finas, porém resistentes para canais calcificados. Marcas de profundidade radiopacas. Novo cabo CC+ confortável. Stop de silicone (como suporte visual para manter o comprimento de trabalho) e um cabo feito de polieterimida na parte superior do instrumento.	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 102,00	R\$ 102,00	R\$ 4.080,00
117	Lima C Pilot Endodôntica nº 10 de 25mm	Parte ativa fabricada em aço inoxidável DIN 1.4310. Secção transversal quadrangular. Alta resistência à flexão mediante endurecimento térmico. Finas, porém resistentes para canais calcificados. Marcas de profundidade radiopacas. Novo cabo CC+ confortável. Stop de silicone (como suporte visual para manter o comprimento de trabalho) e um cabo feito de polieterimida na parte superior do instrumento.	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 102,00	R\$ 102,00	R\$ 4.080,00

118	Lima C Pilot Endodôntica nº 10 de 31mm	Parte ativa fabricada em aço inoxidável DIN 1.4310. Secção transversal quadrangular. Alta resistência à flexão mediante endurecimento térmico. Finas, porém resistentes para canais calcificados. Marcas de profundidade radiopacas. Novo cabo CC+ confortável. Stop de silicone (como suporte visual para manter o comprimento de trabalho) e um cabo feito de polieterimida na parte superior do instrumento.	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 102,00	R\$ 102,00	R\$ 4.080,00
119	Lima K-File Endodôntica 15-40 de 21mm	Lima manual. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque. Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Conta com alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa.	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 89,03	R\$ 89,03	R\$ 1.780,60

120	Lima K-File Endodôntica 15-40 de 25mm	Lima manual. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque. Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Conta com alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa.	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 89,03	R\$ 89,03	R\$ 1.780,60
121	Lima K-File Endodôntica 15-40 de 31mm	Lima manual. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque. Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Conta com alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa.	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 89,03	R\$ 89,03	R\$ 1.780,60

122	Lima K-File Endodôntica 45-80 de 21mm	Lima manual. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque. Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Conta com alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa.	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 89,03	R\$ 89,03	R\$ 1.780,60
123	Lima K-File Endodôntica 45-80 de 25mm	Lima manual. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque. Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Conta com alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa.	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 89,03	R\$ 89,03	R\$ 1.780,60

124	Lima K-File Endodôntica 45-80 de 31mm	Lima manual. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque. Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Conta com alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa.	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 89,03	R\$ 89,03	R\$ 1.780,60
125	Lima Hedstroem Endodôntica 15-40 de 21mm	Lima manual. Seção transversal em forma de "gota". Ponta inativa. Fabricada em inoxidável DIN 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação AISI 302, com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionada por usinagem. Cabo feito em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Com stops de silicone. Orifício de segurança no cabo de plástico. A parte que corta fica na base dos cones. Tem pouca flexibilidade.	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 89,03	R\$ 89,03	R\$ 1.780,60

126	Lima Hedstroem Endodôntica 15-40 de 25mm	Lima manual. Secção transversal em forma de "gota". Ponta inativa. Fabricada em inoxidável DIN 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação AISI 302, com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionada por usinagem. Cabo feito em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Com stops de silicone. Orifício de segurança no cabo de plástico. A parte que corta fica na base dos cones. Tem pouca flexibilidade.	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 89,03	R\$ 89,03	R\$ 1.780,60
127	Lima Hedstroem Endodôntica 15-40 de 31mm	Lima manual. Secção transversal em forma de "gota". Ponta inativa. Fabricada em inoxidável DIN 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação AISI 302, com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionada por usinagem. Cabo feito em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Com stops de silicone. Orifício de segurança no cabo de plástico. A parte que corta fica na base dos cones. Tem pouca flexibilidade.	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 89,03	R\$ 89,03	R\$ 1.780,60

128	Lima Hedstroem Endodôntica 45-80 de 21mm	Lima manual. Seção transversal em forma de "gota". Ponta inativa. Fabricada em inoxidável DIN 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação AISI 302, com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionada por usinagem. Cabo feito em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Com stops de silicone. Orifício de segurança no cabo de plástico. A parte que corta fica na base dos cones. Tem pouca flexibilidade.	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 89,03	R\$ 89,03	R\$ 1.780,60
129	Lima Hedstroem Endodôntica 45-80 de 25mm	Lima manual. Seção transversal em forma de "gota". Ponta inativa. Fabricada em inoxidável DIN 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação AISI 302, com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionada por usinagem. Cabo feito em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Com stops de silicone. Orifício de segurança no cabo de plástico. A parte que corta fica na base dos cones. Tem pouca flexibilidade.	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 89,03	R\$ 89,03	R\$ 1.780,60
130	Lima Hedstroem Endodôntica 45-80 de 31mm	Lima manual. Seção transversal em forma de "gota". Ponta inativa. Fabricada em inoxidável DIN 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação AISI 302, com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionada por usinagem. Cabo feito em material plástico, do tipo Poliamida, de	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 89,03	R\$ 89,03	R\$ 1.780,60

		especificação PA 6.6. Com stops de silicone. Orifício de segurança no cabo de plástico. A parte que corta fica na base dos cones. Tem pouca flexibilidade.				
131	Lima Flexofile Endodôntica 15-40 de 21mm	Lima manual. Primeira solução em aço inoxidável estéril do mercado. Fabricada por torção. Conicidade (TAPER) de .02.	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 89,03	R\$ 89,03	R\$ 1.780,60
132	Lima Flexofile Endodôntica 15-40 de 25mm	Lima manual. Primeira solução em aço inoxidável estéril do mercado. Fabricada por torção. Conicidade (TAPER) de .02.	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 89,03	R\$ 89,03	R\$ 1.780,60
133	Lima Flexofile Endodôntica 15-40 de 31mm	Lima manual. Primeira solução em aço inoxidável estéril do mercado. Fabricada por torção. Conicidade (TAPER) de .02.	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 89,03	R\$ 89,03	R\$ 1.780,60
134	Lima Endodôntica Manual M 15x40.03 de 25mm	É uma Lima manual fabricada com liga de NiTi, de alto padrão de usinagem, possuem Tratamento Térmico CM (Controlled Memory) que possibilita preparos radiculares extremamente centrados, evitando desgastes desnecessários e indesejáveis de dentina.	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 204,67	R\$ 204,67	R\$ 8.186,80
135	Lima Endodôntica Manual M 15x40.05 de 25mm	É uma Lima manual fabricada com liga de NiTi, de alto padrão de usinagem, possuem Tratamento Térmico CM (Controlled Memory) que possibilita preparos radiculares extremamente centrados, evitando desgastes desnecessários e indesejáveis de dentina.	Blister\ Caixa com 6 unid.	R\$ 204,67	R\$ 204,67	R\$ 8.186,80

136	FG Haste Curta nº 701C	Tamanho 25mm; As lâminas de Corte Afiadas permitem um corte mais rápido e eficiente, encurtando tempos de trabalho e evitando todo tipo de vibração indesejada; A matéria prima de alta qualidade oferece uma vida útil superior e permite que a ponta seja autoclavada múltiplas vezes sem risco de corrosão; A calibração milimétrica da haste evita vibrações indesejadas durante a utilização e permite um encaixe perfeito no dispositivo evitando danos mecânicos nos mesmos; Alta rotação	UNIDADE	R\$ 28,27	R\$ 28,27	R\$ 169,62
137	FG Haste Curta nº 702C	Tamanho 25mm; As lâminas de Corte Afiadas permitem um corte mais rápido e eficiente, encurtando tempos de trabalho e evitando todo tipo de vibração indesejada; A matéria prima de alta qualidade oferece uma vida útil superior e permite que a ponta seja autoclavada múltiplas vezes sem risco de corrosão; A calibração milimétrica da haste evita vibrações indesejadas durante a utilização e permite um encaixe perfeito no dispositivo evitando danos mecânicos nos mesmos; Alta rotação	UNIDADE	R\$ 28,27	R\$ 28,27	R\$ 169,62
138	Broca Carbide nº 2 CA	Broca carbide esférica; Comprimento: 26mm; (CA) Baixa Rotação;	UNIDADE	R\$ 21,97	R\$ 21,97	R\$ 659,10
139	Broca Carbide nº 4 CA	Broca carbide esférica; Comprimento: 26mm; (CA) Baixa Rotação;	UNIDADE	R\$ 21,97	R\$ 21,97	R\$ 659,10

140	Broca Carbide nº 6 CA	Broca carbide esférica; Comprimento: 26mm; (CA) Baixa Rotação;	UNIDADE	R\$ 21,97	R\$ 21,97	R\$ 659,10
141	Broca Transmetal FG – TR3T	Busca promover um corte mais rápido. Oferece menor vibração do que outras brocas do mercado. Fabricadas em puro Carbetto de Tungstênio, garantindo maior resistência e menor vibração no corte. Cilíndrica de ponta arredondada e corte cruzado. FG (19mm).	UNIDADE	R\$ 37,93	R\$ 37,93	R\$ 379,30
142	Condensador de Guta Mcspadden Nº 40	Instrumento endodôntico acionado a motor. Oferece um rápido procedimento. Termoplastifica a gutapercha. Fabricado em aço inoxidável. Proporciona maior eficiência em canais laterais. Conta com m lâmina ativa em formato de cones invertidos superpostos.	KIT com 4 unidades	R\$ 76,77	R\$ 76,77	R\$ 1.151,55
143	Verniz Fluoretado	Verniz transparente. Fácil de aplicar – com excelente adesão mesmo em superfícies úmidas. Agradável sabor a fruta. Aplicação econômica em camadas finas. Fácil, rápido e higiênico. Não necessita de suportes adicionais. Não entorna, não escorre. Sabor Caramelo, bisnaga com 10 ml	UNIDADE	R\$ 287,00	R\$ 287,00	R\$ 2.870,00
144	Gel Condutor Incolor Para Ultrassom bag 5 kg	Gel Ultrassom Bag 5Kg, Gel Clínico Incolor	UNIDADE	R\$ 50,33	R\$ 50,33	R\$ 1.509,90

VALOR MÍNIMO: R\$ 18.984,39
VALOR MÁXIMO: R\$ 221.760,93



5. DAS CONDIÇÕES, LOCAL DE ENTREGA

5.1. Deve a licitante interessada em participar do certame, apresentar a marca dos produtos em sua proposta financeira.

5.2 O prazo máximo para a entrega dos materiais será de 15 (quinze) dias, a partir da ordem de compra ou nota de empenho. Os materiais poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta, devendo ser corrigidos/refeitos/substituídos no prazo fixado pelo fiscal do contrato, às custas da Contratada, sem prejuízo da aplicação de penalidades.

5.3. Os materiais serão estocados na Secretaria de Saúde do Município situada na Rua Duque de Caxias, nº 380, do Município de Alto Alegre, RS, mesmo local de funcionamento da Unidade Básico de Saúde. O responsável pelo acompanhamento e fiscalização do depósito será o Secretário Municipal de cada Secretaria ou funcionário que este designar.

5.4. Devem-se observar os horários de entrega, sendo de segunda a sexta – feira no turno da manhã: 8:00 as 11:30 horas e no turno da tarde: 13:30 as 16:00 horas. Após o horário não serão recebidas as mercadorias, ficando de responsabilidade da CONTRATADA, o retorno para sua efetivação.

6. DO PRAZO

6.1. O prazo de vigência da Ata de Registro de Preços será de 12 (doze) meses, sendo contados a partir da assinatura do contrato, podendo ser prorrogável.

7. DO PAGAMENTO

7.1. Os pagamentos serão efetuados junto a Tesouraria do Município ou via bancária, da seguinte forma:

a) Os pagamentos serão efetuados em até 15 dias após o recebimento juntamente com as notas fiscais, após cada etapa de entrega.

b) A Nota Fiscal/fatura emitida pela CONTRATADA deverá conter, em local de fácil visualização, a indicação do número do processo e o número de licitação, e número do contrato de prestação de serviços, a fim de acelerar o trâmite do recebimento dos serviços prestados e posterior liberação do documento fiscal para pagamento.

7.2. Projeto /Atividade

As despesas decorrentes, ocorrerão às expensas das seguintes dotações orçamentárias:

Projeto/Atividade – 2504 ATENÇÃO BÁSICA

Elemento – 3390.30.00.00.00.00.4500 Material de Consumo

Elemento – 3390.30.00.00.00.00.4011 Material de Consumo

Elemento – 3390.30.00.00.00.00.4090 Material de Consumo

Projeto/Atividade – 2512 SAÚDE BUCAL

Elemento – 3390.30.00.00.00.00.4011 Material de Consumo

Elemento – 3390.30.00.00.00.00.4090 Material de Consumo

8. FISCALIZAÇÃO

8.1. A fiscalização e acompanhamento será de exclusiva responsabilidade do Secretário Municipal de Saúde, Selori Rosa ou a quem está determinar por escrito.

Alto Alegre, 27 de Outubro de 2023

Selori Rosa
Secretário Municipal de Saúde



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
Prefeitura Municipal de Alto Alegre
Rua Recreio nº 233 - CEP: 99.430-000
Fone: 0.54.3382-1030/1060 - FAX: 054.3382-1122



ANEXO II

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 048/2023

DECLARAÇÃO DE HABILITAÇÃO

A empresa (Razão Social da Licitante), através de seu Diretor ou Responsável Legal, declara, sob as penas da lei, que cumprem todos os requisitos de habilitação, ou seja, que os documentos de habilitação, contém todas as exigências editalícias e comprovação da regularidade jurídica, fiscal e financeira da empresa.
Por ser expressão de verdade, firmamos o presente.

_____, em _____ de _____ de 2023.

Representante Legal



ANEXO III – MODELO
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 048/2023
MODELO DE DECLARAÇÃO CONJUNTA

(Razão Social da empresa), por meio de seu Administrador ou Responsável Legal, DECLARA, sob as penas da lei, que:

() Em cumprimento ao inciso XXXIII do artigo 7.º da Constituição Federal, combinado ao inciso V do artigo 27 da Lei n.º 8.666/93, não possui em seu quadro funcional pessoas menores de 18 (dezoito) anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre, e menores de 16 (dezesseis) anos em qualquer trabalho, salvo na condição de aprendiz, a contar dos 14 (quatorze) anos.

() Não foi considerada INIDÔNEA para licitar ou contratar com a Administração Pública, nos termos do art. 87, IV, da Lei de Licitações.

() Não possui em seu quadro societário sócio que seja servidor público municipal do órgão contratante, assim considerados aqueles do artigo 84, caput e parágrafo 1.º, da Lei n.º 8.666/93. Por ser expressão da verdade, firmamos a presente.

_____, em _____ de _____ de 2023.

Assinatura do representante legal da empresa



PREGÃO ELETRÔNICO Nº 048/2023

**ANEXO IV
DECLARAÇÃO DE ENQUADRAMENTO DE ME, EPP OU COOPERATIVA**

A empresa, inscrita no CNPJ nº, sediada na..... localizada na cidade de/....., por intermédio de seu responsável (contador ou técnico contábil)....., inscrito no CPF, residente e domiciliado na.....na cidade de/....., DECLARA, para fins de participação na Licitação nº0115/2023– Pregão Eletrônico nº 048/2023, que:

- () é considerada microempresa, conforme inciso I do artigo 3º da Lei Complementar nº 123/06;
- () é considerada empresa de pequeno porte, conforme inciso II do artigo 3º da Lei Complementar nº 123/06;
- () é cooperativa, tendo auferido no ano-calendário anterior, receita bruta até o limite de R\$ 4.800.000,00 (quatro milhões e oitocentos mil reais), tendo assim direito aos benefícios previstos nos termos do art. 34, da Lei nº 11.488/07.

DECLARA, ainda, que a empresa está excluída das vedações constantes do § 4º, do art. 3º, da Lei Complementar nº 123/06.

Por ser expressão da verdade, firmo o presente.

...../.....aosdias, do mês de.....do ano de

.....
CONTADOR DA EMPRESA
(Nº de Registro no órgão Competente – CRC)



ANEXO V

PREGÃO ELETRÔNICO Nº048/2023 –REGISTRO DE PREÇOS

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

Aos _____ dias do mês de _____ do ano de dois mil e vinte três, o **MUNICÍPIO DE ALTO ALEGRE-RS**, pessoa jurídica de Direito Público, com sede administrativa na Rua Recreio, nº 233, CNPJ 92.406.057/0001-03 neste ato representado pelo **Prefeito Municipal Avelino Salvadori**, portador do CPF, nos termos da Lei Federal nº 10.520/2002, Decreto Federal nº 10.024/2019 e do Decreto Municipal nº 2983/2018 e 3177/2020, com aplicação subsidiária da Lei Federal nº 8.666/93, emite a presente Ata de Registro de Preços com o objetivo de formalizar o **REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURAS AQUISIÇÕES DE MATERIAL ODONTOLÓGICO PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE LUIS CORAZZA DO MUNICÍPIO DE ALTO ALEGRE/RS**, em decorrência da proposta apresentada no Pregão Eletrônico nº 048/2023 pela empresa abaixo relacionada.

EMPRESA:.....

CLÁUSULA PRIMEIRA - DO OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURAS AQUISIÇÕES DE MATERIAL ODONTOLÓGICO PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE LUIS CORAZZA DO MUNICÍPIO DE ALTO ALEGRE/RS, conforme as especificações contidas no Termo de Referência, parte integrante do Edital de Pregão Eletrônico nº 048/2023.

CLÁUSULA SEGUNDA - DA VALIDADE DOS PREÇOS

PARÁGRAFO PRIMEIRO - Esta Ata de Registro de Preços, documento vinculativo obrigacional, com característica de compromisso para futura contratação, terá a validade de 12 (doze) meses.

PARÁGRAFO SEGUNDO - Durante o prazo de validade desta Ata de Registro de Preços, o MUNICIPIO DE ALTO ALEGRE não estará obrigado a adquirir os produtos referidos na Cláusula Primeira exclusivamente pelo Sistema de Registro de Preços, podendo fazê-lo por meio de outra licitação quando julgar conveniente, sem que caiba recurso ou indenização de qualquer espécie ao FORNECEDOR, sendo, entretanto, assegurada aos beneficiários do registro, a preferência de fornecimento em igualdade de condições.

PARÁGRAFO TERCEIRO - A partir da assinatura da Ata de Registro de Preços, o FORNECEDOR assume o compromisso de atender durante o prazo de sua vigência, os pedidos realizados e se obriga a cumprir, na íntegra, todas as condições estabelecidas, ficando sujeito, inclusive, às penalidades legalmente cabíveis pelo descumprimento de quaisquer de suas cláusulas.

PARÁGRAFO QUARTO - A contratação decorrente desta Ata será formalizada por contrato, a qual será encaminhada pelo setor competente.

PARÁGRAFO QUINTO – O fornecimento dos itens será realizado de forma total ou parcial,

de acordo com as necessidades do Município.

PARÁGRAFO SEXTO - A empresa deverá fornecer a quantidade solicitada pelo Município, não podendo portanto, estipular o fornecimento de quantidades mínimas ou máximas.

CLÁUSULA TERCEIRA - DOS PREÇOS E DOS ITENS DE FORNECIMENTO

Os preços ofertados pelas empresas classificadas em primeiro lugar, por objeto/lote, signatárias da presente Ata de Registro de Preços são os abaixo:

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA	UNID	QUANT MÍNIMA	QUANT MÁXIMA	VALOR UNITÁRIO R\$

CLÁUSULA QUARTA - DO CONTROLE E ALTERAÇÃO DE PREÇOS

PARÁGRAFO PRIMEIRO - Durante a vigência da Ata, os preços registrados serão fixos e irreajustáveis, exceto nas hipóteses, devidamente comprovadas, de ocorrência de situação prevista na alínea "d" do inciso II do art. 65 da Lei nº 8.666/93 ou de redução dos preços praticados no mercado, conforme item 15.7.1 a 15.7.5 do edital.

PARÁGRAFO SEGUNDO - Mesmo comprovada a ocorrência de situação prevista na alínea "d" do inciso II do art. 65 da Lei nº 8.666/93, a Administração, se julgar conveniente, poderá optar por cancelar a Ata e iniciar outro processo licitatório.

PARÁGRAFO TERCEIRO - Comprovada a redução dos preços praticados no mercado, nas mesmas condições do registro, e, definidos o novo preço máximo a ser pago pela Administração, o Proponente registrado será convocado pelo setor competente para alteração, por aditamento, do preço da Ata.

CLÁUSULA QUINTA - DO LOCAL, FORMA E PRAZO DE ENTREGA

PARÁGRAFO PRIMEIRO - Os produtos, objeto do presente edital de licitação, deverão ser entregues parceladamente, de acordo com a solicitação da administração através da secretaria, mediante termo de contrato.

PARÁGRAFO SEGUNDO: Os materiais deverão ser entregues sem custos de frete, em cada Secretaria do Município, de acordo com os endereços:

a) Secretaria Municipal de Saúde: Rua Duque de Caxias, 380- Alto Alegre/RS;

PARÁGRAFO TERCEIRO: Os produtos entregues deverão ter prazo de validade visível e não serão aceitos produtos que poderão vencer dentro de um curto período, observando-se o cronograma de entregas dos mesmos.

PARÁGRAFO QUARTO: O responsável pelo acompanhamento e fiscalização do presente será o Secretário (a) Municipal de cada secretaria ou funcionário que este designar por escrito.

PARÁGRAFO QUINTO-Não será recebido produto que não esteja em conformidade com o Edital (Termo de Referência) e com o apresentado na proposta da empresa vencedora, inclusive marca e data de validade (vencida), havendo alguma desconformidade deverá ser sanada pela licitante vencedora.

PARÁGRAFO SEXTO -Verificada a desconformidade de algum dos itens, a licitante vencedora deverá promover as correções e trocas necessárias no prazo máximo de 10 (dez) dias úteis, sujeitando-se às penalidades previstas neste edital.

CLÁUSULA SEXTA - DO PAGAMENTO

PARÁGRAFO PRIMEIRO -Os pagamentos serão efetuados junto a Tesouraria do Município ou via bancária, da seguinte forma:

- a) O pagamento dos produtos constante do objeto, serão efetuados junto a Tesouraria do Município ou via bancária, conforme entrega em até 15 (quinze) dias após a entrega do mesmo e a apresentação da nota fiscal, com o comprovante do recebimento.
- b) A Nota Fiscal/fatura emitida pela CONTRATADA deverá ser emitida de acordo com o material de CADA SECRETARIA, e conter, em local de fácil visualização, a indicação do número do processo e o número de licitação, a fim de acelerar o trâmite do recebimento e posterior liberação do documento fiscal para pagamento.

PARÁGRAFO SEGUNDO-Nos preços propostos pelo Fornecedor estão inclusos, além dos insumos que os compõem, serviços, todos os impostos que o mesmo está obrigado a recolher, integralmente, não cabendo ao Município qualquer responsabilidade pelo recolhimento dos mesmos.

CLÁUSULA SÉTIMA - DA ACEITAÇÃO

Verificada a entrega do objeto fora das especificações desta Ata de Registro de Preços, com avarias decorrentes do transporte ou com defeitos de fabricação, o Fornecedor deverá, por sua conta, recolher os mesmos e providenciar a devida substituição no prazo máximo de 10 (dez) dias úteis, contados do recebimento da comunicação do setor responsável.

CLÁUSULA OITAVA - OBRIGAÇÃO DAS PARTES

PARÁGRAFO PRIMEIRO - DAS OBRIGAÇÕES DO MUNICÍPIO:

- a) Acompanhar a entrega do objeto;
- b) Comunicar ao Fornecedor toda e qualquer ocorrência relacionada à aquisição dos produtos, como por exemplo, a quantidade a ser entregue;
- c) Proceder às advertências, multas e demais comunicações legais pelo descumprimento dos termos deste instrumento;
- d) Verificar a regularidade da situação fiscal do Fornecedor e dos recolhimentos sociais trabalhistas sob sua responsabilidade, antes de efetuar cada pagamento devido;

- e) Promover a fiscalização e conferência dos fornecimentos executados pelo Fornecedor e atestar os documentos fiscais pertinentes, quando comprovada a execução total, fiel e correta dos fornecimentos, podendo rejeitar, no todo ou em parte, o material que o Fornecedor entregar fora das especificações do Edital;
- f) Efetuar o pagamento na forma convencionada neste instrumento se cumpridas as formalidades constantes do Edital;
- g) Prestar informações e esclarecimentos que venham a ser solicitados pelo Fornecedor;
- h) Observar para que, durante toda a vigência da contratação, seja mantida a compatibilidade com as obrigações assumidas e as condições de habilitações exigidas;
- i) Permitir o livre acesso do pessoal do Fornecedor ao local de entrega do objeto;
- j) Notificar, por escrito, ao Fornecedor, ocorrência de eventuais imperfeições no curso de execução do fornecimento, fixando prazo para sua correção.

PARÁGRAFO SEGUNDO - DAS OBRIGAÇÕES DO FORNECEDOR:

- a) Substituir os produtos/equipamentos fornecidos nos quais se verificarem defeitos de fabricação ou danificados, no prazo máximo de 5 (cinco) dias úteis, contados a partir da notificação que lhe será entregue;
- b) Cumprir fielmente as obrigações definidas nesta Ata de Registro de Preços, de forma que o objeto deverá ser entregue de acordo com as exigências nela contidas;
- c) Prestar todos os esclarecimentos solicitados e atender às reclamações formuladas;
- d) Comunicar ao Município, por escrito, qualquer anormalidade de caráter urgente e prestar os esclarecimentos necessários;
- e) Manter, durante toda a execução da contratação, compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas no ato convocatório;
- f) Responder por todos os ônus referentes ao fornecimento, desde o transporte (frete), embalagens, como também encargos trabalhistas, previdenciários, comerciais e salários de seus empregados;
- g) Comunicar ao Município, no prazo máximo de 2 (dois) dias úteis que antecedem o prazo de vencimento da entrega, os motivos que impossibilite o seu cumprimento;
- h) O Município não aceitará, sob nenhum pretexto, a transferência de responsabilidade do Fornecedor para outras entidades, sejam fabricantes, representantes ou quaisquer outros.

CLÁUSULA NONA - DAS SANÇÕES CONTRATUAIS: A inexecução total ou parcial das obrigações assumidas sujeitará o FORNECEDOR às sanções previstas no capítulo IV da Lei n.º 8.666/93, garantida a prévia defesa, ficando estipuladas as penalidades previstas no edital e a seguir citadas:

- a) deixar de manter a proposta (recusa injustificada para contratar): suspensão do direito de licitar e contratar com a Administração pelo prazo de 5 anos e multa de 10% sobre o valor estimado da contratação;
- b) executar o contrato com irregularidades, passíveis de correção durante a execução e sem prejuízo ao resultado: advertência;
- c) executar o contrato com atraso injustificado, até o limite de 10 (dez) dias, após os quais será considerado como inexecução contratual: multa diária de 0,5% sobre o valor atualizado do contrato;
- d) inexecução parcial do contrato: suspensão do direito de licitar e contratar com a Administração pelo prazo de 3 anos e multa de 8% sobre o valor correspondente ao montante não adimplido do contrato;
- e) inexecução total do contrato: suspensão do direito de licitar e contratar com a Administração pelo prazo de 5 anos e multa de 10% sobre o valor atualizado do contrato;
- f) causar prejuízo material resultante diretamente de execução contratual: declaração de inidoneidade cumulada com a suspensão do direito de licitar e contratar com a Administração Pública pelo prazo de 5 anos e multa de 10 % sobre o valor atualizado do contrato.

Na aplicação das penalidades previstas nesse instrumento contratual, o Município considerará, motivadamente, a gravidade da falta, seus efeitos, bem como os antecedentes do FORNECEDOR, podendo deixar de aplicá-las, se admitidas as suas justificativas de defesa, protocoladas nos prazos especificados no artigo 87, da Lei nº 8.666/93.

- I - Nenhum pagamento será efetuado enquanto pendente de liquidação qualquer obrigação financeira que for imposta ao FORNECEDOR em virtude de penalidade ou inadimplência contratual.
- II - A multa deverá ser recolhida no prazo máximo de 10 (dez) dias corridos, a contar da data de recebimento da comunicação enviada pelo município, através do setor competente.
- III- Caso não houver quitação da multa, o valor a ela referente será retido no pagamento a que o FORNECEDOR fizer jus.
- IV - Não havendo crédito ou não havendo o pagamento, a multa será convertida em dívida ativa não tributária, a ser cobrada na forma da lei.
- V - As sanções aqui previstas são independentes entre si, podendo ser aplicadas isoladas ou cumulativamente, sem prejuízo de outras medidas cabíveis.

CLÁUSULA DÉCIMA - DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA: As despesas a ser realizadas com a aquisição do objeto, decorrentes da execução desta Ata de Registro de Preços, correrão à conta dos recursos previstos no orçamento do Município, conforme Anexo I do edital.

CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA - DO CANCELAMENTO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

PARÁGRAFO PRIMEIRO - O Fornecedor terá o seu registro de preços cancelado na Ata, por intermédio de processo administrativo específico, assegurado o contraditório e ampla defesa:

- I. A pedido, quando:

a) comprovar a impossibilidade de cumprir as exigências da Ata, por ocorrência de casos fortuitos ou de força maior, desde que devidamente comprovados;

II. Por iniciativa do Município, quando:

- a) não aceitar reduzir o preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado;
- b) perder qualquer condição de habilitação ou qualificação técnica exigida no processo licitatório;
- c) por razões de interesse público, devidamente motivadas e justificadas;
- d) não cumprir as obrigações decorrentes da Ata de Registro de Preços;
- e) não comparecer ou se recusar a retirar, no prazo estabelecido, os pedidos decorrentes da Ata de Registro de Preços, sem justificativa aceitável;
- f) caracterizada qualquer hipótese de inexecução total ou parcial das condições estabelecidas na Ata de Registro de Preço ou nos pedidos dela decorrentes.

CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA -CASOS FORTUITOS OU DE FORÇA MAIOR: Serão considerados casos fortuitos ou de força maior, para efeito de cancelamento da Ata de Registro de Preços ou não aplicação de sanções, os inadimplementos decorrentes das situações a seguir, quando vierem a atrasar a entrega dos materiais no local onde estiver sendo executado o objeto do contrato:

- a) greve geral;
- b) calamidade pública;
- c) interrupção dos meios de transporte;
- d) condições meteorológicas excepcionalmente prejudiciais; e
- e) outros casos que se enquadrem no parágrafo único do art. 393 do Código Civil Brasileiro (Lei Federal n.º 10.406/2002).
- f) Os casos acima enumerados devem ser satisfatoriamente justificados pela **CONTRATADA**.

Parágrafo Único— Sempre que ocorrerem situações que impliquem caso fortuito ou de força maior, o fato deverá ser comunicado aos Órgãos Participantes, até 24 (vinte e quatro) horas após a ocorrência. Caso não seja cumprido este prazo, o início da ocorrência será considerado como tendo sido 24 (vinte e quatro) horas antes da data de solicitação de enquadramento da ocorrência como caso fortuito ou de força maior.

CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA - DO FORO: Fica eleito o foro da Comarca de Espumoso/RS, para dirimir as questões oriundas da execução deste instrumento, renunciando as partes a qualquer outro, por mais privilegiado que seja.

E, por assim haverem acordado, declaram ambas as partes aceitar todas as disposições estabelecidas na presente Ata que, lida e achada conforme, vai assinada pelo Sr. Prefeito



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
Prefeitura Municipal de Alto Alegre
Rua Recreio nº 233 - CEP: 99.430-000
Fone: 0.54.3382-1030/1060 - FAX: 054.3382-1122



Municipal e pelo(s) representante(s) da(s) EMPRESA(S) REGISTRADA(S).

CÓPIAS

- 1.1 – Da presente Ata são extraídas as seguintes cópias:
- a) 1 (uma) para o Órgão Gerenciador;
 - b) 1 (uma) para a empresa registrada;
 - c) 1 (uma), em extrato, para publicação na Imprensa Oficial; e
 - d) 1 (uma) para o Órgão Participante.

Alto Alegre/RS, emde de 2023

AVELINO SALVADORI
Prefeito Municipal

(nome)

Representante da Empresa

Testemunhas



ANEXO VI

**Pregão Eletrônico Nº048/2023
CONTRATO Nº/2023**

**AQUISIÇÕES DE MATERIAL ODONTOLÓGICO
PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA
UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE LUIS CORAZZA DO
MUNICÍPIO DE ALTO ALEGRE/RS.**

O MUNICÍPIO DE ALTO ALEGRE/RS, Pessoa Jurídica de Direito Público, CGC/MF 92.406.057/0001-03, com sede na Rua Recreio Nº233, representado pelo **Prefeito Municipal, AVELINO SALVADORI**, cadastrado sob CPF nº, residente e domiciliado, na cidade de Alto Alegre/RS, aqui denominada **CONTRATANTE** e, (Pessoa Jurídica), sito no(a) (endereço), inscrito no Ministério da Fazenda sob onº (nº do CNPJ), representado neste ato por (representante da contratada), inscrito no cadastro de pessoa física sob nº. (nº CPF), doravante denominado **CONTRATADA**, por este instrumento e na melhor forma de direito, tem justo e contratado, firmam o presente contrato, mediante as cláusulas e condições a seguir estabelecidas:

O presente Contrato rege-se ainda, nos termos da Lei Federal Nº 10.520 de 17 de julho de 2002, Decreto nº10.024/2019, Decreto Municipal Nº3177/2020, com aplicação subsidiária da Lei Federal Nº 8.666/93, Lei Complementar nº123/2006 e 147/2014, com suas alterações, e é celebrado com base nos seguintes documentos, os quais independem de transcrição, e passam a fazer parte integrante deste Instrumento Contratual, em tudo o que não o contrariar:

Modalidade PREGÃO ELETRÔNICO Nº 048/2023-Proposta da CONTRATADA vencedora da Licitação Nº 115/2023:

01 – CLÁUSULA PRIMEIRA – DO OBJETO

1.1 A CONTRATADA na qualidade de vencedora do Processo de Licitação nº 115/2023 – Modalidade Pregão Eletrônico nº 048/2023, o qual está vinculado a este instrumento de contrato se compromete a realizar a entrega para a CONTRATANTE dos seguintes objetos:

Item	Quantidade	Unid. Medida	Descrição	Marca	Valor Unitário R\$	Valor Total R\$

CLÁUSULA SEGUNDA – DOS VALORES E DA FORMA DE PAGAMENTO



2.1- Dos valores:

2.1.1- O CONTRATANTE pagará a CONTRATADA o valor total de R\$ () para a aquisição dos produtos objeto deste contrato.

Todos os valores constantes das propostas vencedoras **do Edital de Licitação nº, 115/2023, Pregão Eletrônico nº 048/2023.**

2.2– Do Pagamento

Os pagamentos serão efetuados junto a Tesouraria do Município ou via bancária, da seguinte forma:

a) O pagamento dos produtos constante do objeto, serão efetuados junto a Tesouraria do Município ou via bancária, conforme entrega em até 15 (quinze) dias após a entrega do mesmo e a apresentação da nota fiscal, com o comprovante do recebimento.

b) A Nota Fiscal/fatura emitida pela CONTRATADA deverá ser emitida de acordo com o material entregue para a SECRETARIA DA SAÚDE, e conter, em local de fácil visualização, a indicação do número do processo e o número de licitação, a fim de acelerar o trâmite do recebimento e posterior liberação do documento fiscal para pagamento.

c) Em todos os pagamentos e quando for o caso, o Município efetuará a retenção do Imposto de Renda, do ISSQN e do INSS (contribuição previdenciária).

d) Ocorrendo atraso no pagamento, os valores serão corrigidos monetariamente pelos IGPM/FGV do período, ou outro índice que vier substituí-lo, e a Administração compensarão a contratada com juros de 0,5% ao mês, *pro rata*.

3-CLÁUSULA TERCEIRA - DOS RECURSOS FINANCEIROS

Os recursos financeiros para as despesas decorrentes desta licitação, serão provenientes de orçamento de 2023:

Projeto Atividade:

Elemento:

CLÁUSULA QUARTA – DAS CONDIÇÕES DOS PRODUTOS:

4.1-Verificada a desconformidade de algum dos itens, a licitante vencedora deverá promover as correções e trocas necessárias no prazo máximo de 05 (cinco) dias úteis, sujeitando-se às penalidades previstas neste edital.

4.2- Os produtos a serem entregues deverão conter as mesmas características e marcas, conforme proposta financeira.

4.3- Os produtos a serem entregues deverão conter prazo de validade.....

CLÁUSULA QUINTA-DOS PRAZOS E ENTREGAS

5.1-Os materiais deverão ser entregues sem custos de frete, de acordo com o endereço:

a Secretaria Municipal de Saúde: Rua Duque de Caxias, 380

5.2-Verificada a desconformidade de algum dos itens, a licitante vencedora deverá promover as correções e trocas necessárias no prazo máximo de 05 (cinco) dias úteis,



sujeitando-se às penalidades previstas neste edital.

5.3- O responsável pelo acompanhamento e fiscalização do presente será o Secretário Municipal ou funcionário que este designar por escrito.

5.4- Não será recebido produto que não esteja em conformidade com o Edital (Termo de Referência) e com o apresentado na proposta da empresa vencedora (inclusive marca), ou com data de validade vencida, havendo alguma desconformidade deverá ser sanada pela licitante vencedora.

5.5- Somente será recebido produtos com prazo de validade superior as entregas.

5.6- A nota fiscal/fatura deverá, obrigatoriamente, ser entregue junto com o seu objeto e deverá conter, em local de fácil visualização, a indicação do número do processo, número do pregão eletrônico e da ordem de fornecimento, a fim de se acelerar o trâmite de recebimento do material e posterior liberação do documento fiscal para pagamento.

5.7- O CONTRATANTE, no ato da entrega dos produtos, objeto deste contrato, fará vistoria do mesmo, reservando-se o direito de não recebê-lo caso não esteja dentro das especificações e de acordo com a descrição constante da Proposta Vencedora, da Cláusula 1ª do Edital e do Termo de Referência anexo ao edital, sem que caiba a CONTRATADA qualquer tipo de indenização ou ressarcimento.

5.8- A não entrega ao CONTRATANTE, do objeto deste contrato, no prazo e conforme estabelecido no item 4.2, autorizará o mesmo a convocar os licitantes remanescente da **Licitação Nº .../2023 – Modalidade PREGÃO ELETRÔNICO Nº 048/2023**, na ordem de classificação, em igual prazo e nas mesmas condições propostas pelo primeiro classificado, inclusive quanto ao preço, ou então, revogar a licitação, sem prejuízo da aplicação das penalidades cabíveis.

5.9- O termo inicial do contrato será o de sua assinatura e o final **até.....de 2023**, observando-se os prazos de entrega, podendo ser aditivado mediante justificativa.

CLÁUSULA SEXTA – DOS DIREITOS E OBRIGAÇÕES

6.1 Dos Direitos

6.1.1 Da CONTRATANTE: receber o objeto deste contrato nas condições avençadas;

6.1.2 Da CONTRATADA: perceber o valor ajustado na forma e no prazo convencionados;

6.2 Das Obrigações

6.2.1 Da CONTRATANTE:

a) efetuar o pagamento ajustado e

b) dar a CONTRATADA as condições necessárias à regular execução do contrato.

6.2.2- Da CONTRATADA:

- a) entregar dos produtos na forma ajustada sem custo adicional;
- b) cumprir e fazer cumprir todas as normas regulamentares legais,
- c) assumir inteira responsabilidade pelas obrigações fiscais, tributárias, trabalhistas, danos e outros decorrentes da execução do presente contrato.
- d) observar todas as disposições relativas ao fornecimento do objeto do presente contrato, constante deste instrumento e edital de licitação;

CLÁUSULA SÉTIMA – DO EQUILÍBRIO ECONÔMICO FINANCEIRO

7.1 Ocorrendo desequilíbrio econômico-financeiro durante a vigência deste contrato, o CONTRATANTE poderá restabelecer a relação pactuada, nos termos do art. 65, II, alínea “d” da lei 8.666/93, mediante comprovação documental e requerimento expresso da CONTRATADA.

7.2- A contratada ficará obrigada a aceitar, nas mesmas condições contratuais, os acréscimos ou supressões que se fizerem necessários, por conveniência da Administração, dentro do limite permitido pelo artigo 65, § 1º, da Lei nº 8.666/1993, sobre o valor inicial atualizado do contratado.

CLÁUSULA OITAVA - DA RESCISÃO

8.1 Este contrato poderá ser rescindido pelos motivos previstos nos arts 77 a 80 da Lei Federal nº 8.666/93.

8.2 A rescisão deste contrato implicará na retenção de créditos decorrentes da contratação, até o limite dos prejuízos causados ao CONTRATANTE, bem como na assunção do objeto, na forma que o mesmo determinar.

8.3 A rescisão unilateral por parte da CONTRATANTE, sem justa causa, implicará no ressarcimento dos prejuízos regularmente comprovados que houver sofrido a CONTRATADA

CLÁUSULA NONA - DA INEXECUÇÃO DO CONTRATO

9.1 A inexecução total ou parcial deste contrato enseja a sua rescisão, com as consequências contratuais e as previstas em lei ou regulamento.

CLÁUSULA DECIMA – DAS PENALIDADES E DAS MULTAS

a) deixar de manter a proposta (recusa injustificada para contratar): suspensão do direito de licitar e contratar com a Administração pelo prazo de 5 anos e multa de 10% sobre o valor estimado da contratação;

b) executar o contrato com irregularidades, passíveis de correção durante a execução e sem prejuízo ao resultado: advertência;

c) executar o contrato com atraso injustificado, até o limite de 10 (dez) dias, após os quais será considerado como inexecução contratual: multa diária de 0,5% sobre o valor atualizado do contrato;

d) inexecução parcial do contrato: suspensão do direito de licitar e contratar com a Administração pelo prazo de 3 anos e multa de 8% sobre o valor correspondente ao montante não adimplido do contrato;

e) inexecução PREGÃO do contrato: suspensão do direito de licitar e contratar com



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
Prefeitura Municipal de Alto Alegre
Rua Recreio nº 233 - CEP: 99.430-000
Fone: 0.54.3382-1030/1060 - FAX: 054.3382-1122



a Administração pelo prazo de 5 anos e multa de 10% sobre o valor atualizado do contrato;
f) causar prejuízo material resultante diretamente de execução contratual: declaração de inidoneidade cumulada com a suspensão do direito de licitar e contratar com a Administração Pública pelo prazo de 5 anos e multa de 10 % sobre o valor atualizado do contrato.

10.1- Nenhum pagamento será efetuado pela Administração enquanto pendente de liquidação qualquer obrigação financeira que for imposta ao fornecedor em virtude de penalidade ou inadimplência contratual.

CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA- DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

11.1 Fica eleito o Foro da Comarca de Espumoso para dirimir dúvidas ou questões oriundas do presente contrato.

11.2 E, por estarem as partes justas e contratadas, assinam o presente Contrato em quatro vias, de igual teor, na presença das testemunhas abaixo assinadas.

Alto Alegre/RS, de de 2023.

CONTRATANTE

CONTRATADA

Fiscal do Contrato

TESTEMUNHAS:

CPF:

CPF: