



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

Torna-se público, para conhecimento dos interessados, que a Secretaria Municipal de Saúde - SEMUS, por meio do seu Pregoeiro e equipe do Pregão, designados pela **Portaria Nº 23/SEMUS/21 de 16/04/2021, sediada a Av. Vereador Marinho Hemetério de Oliveira,**

**1170, Vila Pacaembu – Queimados – RJ,** realizará licitação, na modalidade PREGÃO, na forma ELETRÔNICA, com critério de julgamento **menor preço por lote**, para **Registro de Preços** nos termos da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, Constituição da República Federativa do Brasil, de 05/10/1988 em seu artigo 37, inciso XXI, Decretos Municipais nº 2895/2023, 2896/2023, bem como, por todas as disposições legais que vierem complementar, alterar ou regular, os acima referenciados diplomas legais, de acordo com as condições estabelecidas neste Edital., assim como as exigências estabelecidas neste Edital e seus anexos.

Data da sessão: 09/02/2026

Horário: 10h

Local: Portal de Compras Públicas

**PREAMBULO**

O Edital se encontra disponível no Portal de Compras Públicas, também no site do portal da transparência: <https://www.queimados.rj.gov.br>, podendo, alternativamente ser adquirido, via impressa mediante o comparecimento na sede da Secretaria Municipal de Saúde, (**vide endereço acima**), Setor da CPLMSO (**Comissão Permanente de Licitação, Materiais, Serviços e Obras**) nos horários de 9:00 às 16:00h, de segunda a sexta-feira, até 48hrs úteis, antes da data da sessão pública, munido do carimbo do CNPJ, diante as condições estabelecidas neste ato convocatório.

Ocorrendo Ponto Facultativo, ou outro fato superveniente de caráter público, que impeça a realização deste evento nas datas acima marcadas, a licitação ficará automaticamente prorrogada para o primeiro dia útil subsequente, desde que não haja comunicação do **PREGOEIRO** em sentido contrário.

O aviso deste edital e suas retificações, por iniciativa oficial ou provocada por eventuais impugnações, obrigarão a todas as licitantes, devendo ser publicadas pelo mesmo instrumento



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

de divulgação em que se deu o texto original, reabrindo-se prazo inicialmente estabelecido, exceto quando, inquestionavelmente, a alteração não afetar a formulação das propostas.

Qualquer pessoa poderá impugnar este Edital, até 3 (três) dias úteis antes da data designada para a abertura da sessão pública, por meio eletrônico, e-mail: [pregao.semus@queimados.rj.gov.br](mailto:pregao.semus@queimados.rj.gov.br), ou por petição dirigida ou protocolada no endereço constante no edital.

Os pedidos de esclarecimentos e/ou impugnações referentes ao processo licitatório deverão ser enviados ao pregoeiro até 3 (três) dias úteis, por qualquer pessoa antes da data fixada para abertura da sessão pública, exclusivamente por meio eletrônico via internet, no endereço conforme o edital.

Caberá ao pregoeiro auxiliado pela equipe de apoio responder as impugnações e pedidos de esclarecimento deduzidos pelos potenciais licitantes no prazo de 2 (dois) dias úteis contados da data do recebimento do pedido, com encaminhamento de cópia da resposta para todas as interessadas por qualquer das formas acima previstas.

As impugnações e pedidos de esclarecimentos não suspendem os prazos previstos no certame.

A concessão de efeito suspensivo à impugnação é medida excepcional e deverá ser motivada pelo pregoeiro, nos autos do processo de licitação.

Tanto as respostas às impugnações quanto aos pedidos de esclarecimentos serão divulgadas mediante nota no portal eletrônico [www.comprasgovernamental.gov.br](http://www.comprasgovernamental.gov.br), pelo nº01/2026, na sessão relacionada às futuras licitações, ficando as empresas interessadas em participar do certame obrigadas a acessá-lo para a obtenção das informações prestadas, assim como, no **portal da transparência da Prefeitura Municipal de Queimados**

## **1. DO OBJETO**

**1.1.** Prover Registro de preços Aquisição Insumos odontológicos a fim de atender as necessidades da Secretaria Municipal de Saúde de Queimados.

**1.2.** Em caso de divergência existente entre especificações deste objeto no “Portal de Compras Públicas” e as especificações constantes deste Edital, prevalecerão as do Edital.



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

- 1.3.** O Objeto descrito neste Edital é enquadrado como **BEM COMUM** por possuir padrões de desempenho e qualidade objetivamente definidos, por meio de especificações reconhecidas e usuais do mercado conforme Lei 14.133/2021
- 1.4.** A licitação será dividida em **ITENS**, facultando-se ao licitante a participação em quantos lotes forem de seu interesse.
- 1.5.** O critério de julgamento adotado será o de menor preço por lote, observadas as exigências contidas neste Edital e seus Anexos quanto às especificações do objeto, devendo o licitante, observar quanto às especificações técnicas exigidas, ao elaborar sua proposta.
- 1.6.** O Objeto deverá ter mínimo de 80% (oitenta por cento) de validade, prevalecendo o prazo de validade fixado pelo fabricante ou fornecedor, caso maior.
- 1.7.** É vedada a subcontratação, cessão ou transferência parcial ou total do objeto deste edital.

**2. DAS COMPETÊNCIAS DO ÓRGÃO GERENCIADOR**

**2.1.** Caberá ao órgão gerenciador a prática de todos os atos de controle e administração do Sistema de Registro de Preços de sua competência conforme art. 5º do Decreto Municipal 2896/2023, e ainda o seguinte:

- a)** Apoiar a realização do certame, bem como os atos dele decorrentes, tais como a assinatura da ata e o encaminhamento de sua cópia aos demais órgãos participantes;
- b)** Gerenciar a ata de registro de preços;
- c)** Acompanhar constantemente a flutuação dos preços no mercado de modo a manter a vantajosidade;
- d)** Acompanhar a economicidade dos preços registrados, sempre que necessário à preservação do interesse público, considerados o tempo decorrido, a sazonalidade de mercado ou outras condições econômicas específicas, tornando público o resultado desse acompanhamento;
- e)** Conduzir os procedimentos relativos a eventuais renegociações dos preços registrados;
- f)** Publicar trimestralmente no Diário Oficial do Município de Queimados – DOQ os preços registrados e suas atualizações, para fins de orientação das secretarias, órgãos e entidades municipais;
- g)** Gerir os pedidos de adesão das secretarias, órgãos e entidades não participantes da ata de



## **PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**

(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

registro de preços e orientar os procedimentos do órgão aderente;

**h)** Aplicar, em conjunto com o gestor dos contratos, garantida a ampla defesa e o contraditório, as penalidades decorrentes do descumprimento do pactuado na ata de registro de preços ou do descumprimento das obrigações contratuais, em relação às suas próprias contratações;

### **3. DAS COMPETÊNCIAS DO ÓRGÃO PARTICIPANTE**

**3.1.** Cabe ao órgão participante:

**a)** Aplicar, garantida a ampla defesa e o contraditório, as penalidades decorrentes do descumprimento do pactuado na ata de registro de preços ou do descumprimento das obrigações contratuais, em relação às suas próprias contratações, informando as ocorrências ao órgão gerenciador que tomará as providências cabíveis junto a Comissão Permanente de Licitação de Materiais, Serviços e Obras – CPLMSO, para o registro no Cadastro de Fornecedores do Estado do Rio de Janeiro e o Cadastro Nacional de Fornecedores quanto às penalidades aplicadas.

**b)** Cabe ao órgão participante a execução contratual nos termos da Lei 14.133/2021

### **4. DO REGISTRO DE PREÇOS E DA VALIDADE DA ATA**

**4.1.** Após a homologação da licitação, o registro de preços observará, entre outras, as seguintes condições:

**4.1.1.** Serão registrados na ata de registro de preços os valores e quantitativos do licitante mais bem classificado durante a fase competitiva;

**4.1.2.** Será incluído, na respectiva ata na forma de anexo, o registro dos licitantes que aceitarem cotar os bens ou serviços com preços iguais aos do licitante vencedor na sequência da classificação do certame, excluído o percentual referente à margem de preferência, quando o objeto não atender aos requisitos previstos no art. 5º da Lei Federal 14.133/2021;

**4.1.2.1.** O registro a que se refere o subitem **5.1.2.** deste edital, tem por objetivo a formação de cadastro de reserva, no caso de exclusão do primeiro colocado da ata, nas hipóteses previstas nos subitens **7.4.** e **7.5.** deste edital



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

**4.1.2.2.** Se houver mais de um licitante na situação de que trata o subitem **5.1.2.** deste edital, serão classificados segundo a ordem da última proposta apresentada durante a fase competitiva.

**4.1.2.3.** O anexo que trata o subitem **5.1.2.** deste edital consiste na ata de realização da sessão pública do pregão ou da concorrência, que conterà a informação dos licitantes que aceitarem cotar os bens ou serviços com preços iguais ao do licitante vencedor do certame.

**4.1.2.4.** Excepcionalmente, quando a quantidade do primeiro colocado não for suficiente para as demandas estimadas, desde que se trate de objetos de qualidade ou desempenho superior, devidamente justificada e comprovada a vantagem, e as ofertas sejam em valor inferior ao máximo admitido, poderão ser registrados outros preços.

**4.1.3.** Ao preço do primeiro colocado deverão ser registrados tantos fornecedores quantos necessários para que, em função das propostas apresentadas, seja atingida a quantidade total estimada para o item ou lote;

**4.1.4.** Ordem de classificação dos licitantes registrados na ata deverá ser respeitada nas contratações;

**4.1.5.** O preço registrado com indicação dos fornecedores será divulgado através das publicações oficiais e ficará disponibilizado durante a vigência da ata de registro de preços.

**4.1.6.** Conforme trata o art. 84 da lei 14.133/2021, o prazo de vigência da ata de registro de preços será de 1 (um) ano e poderá ser prorrogado, por igual período, desde que comprovado o preço vantajoso conforme

**4.1.6.1.** Dá aquisição, será correspondente ao prazo de entrega

**4.1.7.** O contrato decorrente da ata de registro de preços terá sua vigência estabelecida em conformidade com as disposições nela contidas.

**5. DA ASSINATURA DA ATA E DA CONTRATAÇÃO COM FORNECEDORES REGISTRADOS**

**5.1.** Homologado o resultado da licitação os fornecedores mais bem classificados serão convocados para assinar a ata de registro de preços, no prazo e nas condições estabelecidos no instrumento convocatório, podendo o prazo ser prorrogado uma vez, por igual período,



## **PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**

(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

quando solicitado pelo fornecedor e desde que ocorra motivo justificado aceito pela administração.

**5.1.1.** É facultado à administração, quando o convocado não assinar a ata de registro de preços no prazo e condições estabelecidos, convocar os licitantes remanescentes, na ordem de classificação, para fazê-lo em igual prazo e nas mesmas condições propostas pelo primeiro classificado.

**5.2.** A ata de registro de preços implicará compromisso de fornecimento nas condições estabelecidas, depois de cumpridos os requisitos de publicidade.

**5.2.1.** A recusa injustificada de fornecedor classificado em assinar a ata, dentro do prazo estabelecido neste artigo, ensejará a aplicação das penalidades legalmente estabelecidas.

**5.3.** A existência de preços registrados não obriga a Administração a contratar, facultando-se a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, assegurada preferência ao fornecedor registrado em igualdade de condições.

**5.3.1.** Na hipótese mencionada no caput deste artigo, os preços registrados deverão ser devidamente mencionados na ata de julgamento da licitação ou na instrução processual das aquisições promovidas por dispensa ou inexigibilidade de licitação, a ser ratificada pela autoridade máxima do Município.

## **6. DA REVISÃO E DO CANCELAMENTO DOS PREÇOS REGISTRADOS**

**6.1.** Os preços registrados poderão ser revistos em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo dos serviços ou materiais registrados, cabendo ao órgão gerenciador promover as negociações junto aos fornecedores, observadas as disposições contidas no inciso II art.124 da Lei 14.133/2021.

**6.2.** Quando o preço registrado se tornar superior ao preço praticado no mercado por motivo superveniente, o órgão gerenciador convocará os fornecedores para negociarem a redução dos preços aos valores praticados pelo mercado.

**6.2.1.** Os fornecedores que não aceitarem reduzir seus preços aos valores praticados pelo mercado serão liberados do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade, na forma do subitem 7.4 deste edital.



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

**6.2.2.** A ordem de classificação dos fornecedores que aceitarem reduzir seus preços aos valores de mercado observará a classificação original.

**6.3.** Quando o preço de mercado se tornar superior aos preços registrados e o fornecedor, mediante requerimento devidamente fundamentado, não puder cumprir o compromisso, o órgão gerenciador poderá:

- a) Liberar o fornecedor do compromisso assumido, caso a comunicação ocorra antes do pedido de fornecimento, e sem aplicação da penalidade se confirmada a veracidade dos motivos e comprovantes apresentados;
- b) Convocar os demais fornecedores para assegurar igual oportunidade de negociação

**6.3.1.** Não havendo êxito nas negociações, o órgão gerenciador deverá proceder à revogação, parcial ou integral, da ata de registro de preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção da contratação mais vantajosa.

**6.4.** O registro do fornecedor será cancelado quando:

- a) Descumprir as condições da ata de registro de preços;
- b) Não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;
- c) Não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado;
- d) Sofrer sanção prevista nos incisos III ou IV do caput do art. 156 da Lei Federal 14.133/2021

**6.4.1.** O cancelamento de registro de fornecedor nas hipóteses previstas nos subitens “a”, “b” e “d” do item 7.4. deste edital, será formalizado por despacho do órgão gerenciador, assegurado o contraditório e a ampla defesa.

**6.5.** O cancelamento do registro de preços poderá ocorrer por fato superveniente, decorrente de caso fortuito ou força maior, que prejudique o cumprimento da ata, desde que devidamente comprovados e justificados:

- a) por razão de interesse público; ou
- b) a pedido do fornecedor

**7. DA ADESÃO A ATA DE REGISTRO DE PREÇOS POR ÓRGÃO NÃO**



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

**PARTICIPANTE OU ADERENTE**

**7.1.** A ata de registro de preços, durante sua vigência, poderá ser aderida por qualquer secretaria, órgão ou entidade do Município, que não tenha participado do certame licitatório, mediante anuência do órgão gerenciador na forma do art. 26 do Decreto Municipal 2895/2023.

**7.1.1.** As secretarias, órgãos e entidades que não participaram do registro de preços, quando desejarem aderir a ata de registro de preços, deverão consultar o órgão gerenciador da ata para manifestação sobre a possibilidade de adesão.

**7.1.2.** Caberá ao fornecedor beneficiário da ata de registro de preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não do fornecimento decorrente de adesão, desde que não prejudique as obrigações presentes e futuras decorrentes da ata, assumidas com o órgão gerenciador e órgãos participantes.

**7.1.3.** As aquisições ou contratações adicionais a que se referem o subitem **8.1.1. e 8.1.2.** não poderão exceder, por secretaria, órgão ou entidade, a 50% (cinquenta por cento) dos quantitativos dos itens do instrumento convocatório e registrados na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e órgãos participantes.

**7.1.4.** O quantitativo decorrente das adesões à ata de registro de preços não poderá exceder, na totalidade, ao dobro do quantitativo de cada item registrado na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e órgãos participantes, independentemente do número de órgãos não participantes que aderirem.

**7.1.5.** Após a autorização do órgão gerenciador, o órgão aderente deverá efetivar a aquisição ou contratação solicitada em até noventa dias, observado o prazo de vigência da ata, devendo cumprir as atribuições inerentes a órgão participante e demais orientações do órgão gerenciador.

**7.1.6.** Compete ao órgão não participante, dos atos relativos à cobrança do cumprimento pelo fornecedor das obrigações contratualmente assumidas e a aplicação de eventuais penalidades decorrentes do descumprimento de cláusulas contratuais em relação às suas próprias contratações, observando-se a ampla defesa e o contraditório, devendo comunicar à respectiva CPLMSO, que fará o registro no Cadastro de Fornecedores do Estado do Rio de Janeiro quanto as penalidades aplicadas ou informá-las ao órgão gerenciador quando se tratar dos



## **PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**

(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

órgãos ou entidades citados no subitem **8.2.** deste edital.

**7.2.** É facultada aos órgãos ou entidades municipais, distritais, e outros estados a adesão à ata de registro de preços, resguardadas as disposições contrárias de cada ente, devendo cumprir os procedimentos descritos do art. 26 do Decreto Municipal 2895/2023.

**7.2.1.** O órgão gerenciador responsável pela gestão da ata somente poderá autorizar as adesões citadas nos subitens **8.1. e 8.2.** depois de transcorrida metade do prazo de vigência da respectiva ata ou, a partir da data da requisição da primeira aquisição ou contratação por órgão participante da ata de registro de preços.

### **8. A ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

**8.1.** Homologado o resultado da licitação, terá o adjudicatário o prazo de 5 (cinco) dias, contados a partir da data de sua convocação, para assinar a Ata de Registro de Preços, cujo prazo de validade encontra-se nela fixado, sob pena de decair do direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas neste Edital.

**8.2.** Alternativamente à convocação para comparecer perante o órgão ou entidade para a assinatura da Ata de Registro de Preços, a Administração poderá encaminhá-la para assinatura, mediante correspondência postal com aviso de recebimento (AR) ou meio eletrônico, para que seja assinada e devolvida no prazo de 5 (cinco) dias, a contar da data de seu recebimento.

**8.3.** O prazo estabelecido no subitem anterior para assinatura da Ata de Registro de Preços poderá ser prorrogado uma única vez, por igual período, quando solicitado pelo(s) licitante(s) vencedor(s), durante o seu transcurso, e desde que devidamente aceito.

**8.4.** Serão formalizadas tantas Atas de Registro de Preços quanto necessárias para o registro de todos os itens constantes no Termo de Referência, com a indicação do licitante vencedor, a descrição dos itens, as respectivas quantidades, preços registrados e demais condições.

### **DA LICITAÇÃO PARA REGISTRO DE PREÇOS**

## **9. DO CREDENCIAMENTO**



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

**9.1.** O Credenciamento é o nível básico do registro cadastral no SICAF, que permite a participação dos interessados na modalidade licitatória Pregão, em sua forma eletrônica.

**9.2.** O cadastro no SICAF deverá ser feito no Portal de Compras do Governo Federal, no sítio [www.comprasgovernamentais.gov.br](http://www.comprasgovernamentais.gov.br), com a solicitação de login e senha pelo interessado.

**9.3.** O credenciamento junto ao provedor do sistema implica a responsabilidade do licitante ou de seu representante legal e a presunção de sua capacidade técnica para realização das transações inerentes a este Pregão.

**9.4.** O licitante responsabiliza-se exclusiva e formalmente pelas transações efetuadas em seu nome, assume 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 das credenciais de acesso, ainda que por terceiros.

**9.5.** É de responsabilidade do cadastrado conferir a exatidão dos seus dados cadastrais no SICAF e mantê-los atualizados junto aos órgãos responsáveis pela informação, devendo proceder, imediatamente, à correção ou à alteração dos registros tão logo identifique incorreção ou aqueles se tornem desatualizados.

**9.6.** A não observância do disposto no subitem anterior poderá ensejar desclassificação no momento da habilitação

**10. DA PARTICIPAÇÃO NO PREGÃO.**

**10.1.** Poderão participar deste Pregão interessados cujo ramo de atividade seja compatível com o objeto desta licitação, e que estejam com Credenciamento regular no Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores – SICAF, conforme disposto no art. 9º da IN SEGES/MP nº 10, de 2020.

**10.2. NÃO PODERÃO PARTICIPAR DESTA LICITAÇÃO OS INTERESSADOS:**

**10.2.1.** Proibidos de participar de licitações e celebrar contratos administrativos, na forma da legislação vigente;

**10.2.2.** Que não atendam às condições deste Edital e seu(s) anexo(s);

**10.2.3.** Estrangeiros que não tenham representação legal no Brasil com poderes expressos



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

para receber citação e responder administrativa ou judicialmente;

**10.2.4.** Que se enquadrem nas vedações previstas no artigo 9º da Lei nº 14.133/2021

**10.2.5.** Que estejam sob falência, concurso de credores, concordata ou em processo de dissolução ou liquidação;

**10.2.6.** Pessoas jurídicas que tenham entre seus sócios quaisquer pessoas ligadas a integrantes dos Poderes Executivo ou Legislativo do Município de Queimados/RJ por laço de matrimônio ou parentesco, afim ou consanguíneo até o segundo grau, ou por adoção;

**10.2.7.** Penalizados pelo Município de Queimados/RJ, cujas sanções ainda estejam produzindo efeitos, no sentido de que importem na impossibilidade de licitar ou contratar com o ente;

## **11. DECLARAÇÕES**

**11.1.** Como condição para participação no Pregão, a licitante assinalará “sim” ou “não” em campo próprio do sistema eletrônico, relativo às seguintes declarações:

**11.2.** Que cumpre os requisitos estabelecidos no artigo 3º da Lei Complementar nº 123, de 2006, estando apta a usufruir do tratamento favorecido estabelecido em seus arts. 42 a 49;

**11.3.** Nos itens exclusivos para participação de microempresas e empresas de pequeno porte, a assinalação do campo “não” impedirá o prosseguimento no certame;

**11.4.** Nos itens em que a participação não for exclusiva para microempresas e empresas de pequeno porte, a assinalação do campo “não” apenas produzirá o efeito de o licitante não ter direito ao tratamento favorecido previsto na Lei Complementar nº 123, de 2006, mesmo que microempresa, empresa de pequeno porte.

**11.5.** Que está ciente e concorda com as condições contidas no Edital e seus anexos;

**11.6.** Que cumpre os requisitos para a habilitação definidos no Edital e que a proposta apresentada está em conformidade com as exigências editalícias;

**11.7.** Que inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no certame, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores;

**11.8.** Que não emprega menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de 16 anos, salvo menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos

11



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

termos do artigo 7º, XXXIII, da Constituição;

**11.9.** Que a proposta foi elaborada de forma independente, nos termos da Instrução Normativa SLTI/MP nº 2, de 16 de setembro de 2009.

**11.10.** Que não possui, em sua cadeia produtiva, empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal;

**11.11.** Que os serviços são prestados por empresas que comprovem cumprimento de reserva de cargos prevista em lei para pessoa com deficiência ou para reabilitado da Previdência Social e que atendam às regras de acessibilidade previstas na legislação, conforme disposto no art. 93 da Lei nº 8.213, de 24 de julho de 1991.

**11.12.** A declaração falsa relativa ao cumprimento de qualquer condição sujeitará o licitante às sanções previstas em lei e neste Edital.

**12. DA APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA E DOS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO**

**12.1.** Na presente licitação, a fase de habilitação antecederá as fases de apresentação de propostas e lances e de julgamento.

**12.2.** Os licitantes encaminharão, exclusivamente por meio do sistema a proposta com a descrição do objeto ofertado e o preço, até a data e o horário estabelecidos para abertura da sessão pública.

**12.3.** No cadastramento da proposta inicial, o licitante declarará, em campo próprio do sistema, que:

**12.3.1.** Está ciente e concorda com as condições contidas no Edital e seus Anexos, bem como de que a proposta apresentada compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de sua entrega em definitivo e que cumpre plenamente os requisitos de habilitação definidos no instrumento convocatório.

**12.3.2.** Não emprega menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não

12



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

emprega menor de 16 anos, salvo menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do artigo 7º, XXXIII, da Constituição.

**12.3.3.** Não possui empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal.

**12.3.4.** Cumpre as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específicas.

**12.4.** O licitante organizado em cooperativa deverá declarar, ainda, em campo próprio do sistema eletrônico, que cumpre os requisitos estabelecidos no artigo 16 da Lei nº 14.133, de 2021.

**12.5.** O fornecedor enquadrado como microempresa, empresa de pequeno porte ou sociedade cooperativa deverá declarar, ainda, em campo próprio do sistema eletrônico, que cumpre os requisitos estabelecidos no artigo 3º da Lei complementar nº 123, de 2006, estando apto a usufruir do tratamento favorecido estabelecido em seus arts. 42 a 49, observado o disposto nos §§ 1º ao 3º do art. 4º, da Lei n.º 14.133, de 2021.

**12.5.1.** No item exclusivo para participação de microempresas e empresas de pequeno porte, a assinalação do campo “não” impedirá o prosseguimento no certame, para aquele item.

**12.5.2.** Nos itens em que a participação não for exclusiva para microempresas e empresas de pequeno porte, a assinalação do campo “não” apenas produzirá o efeito de o licitante não ter direito ao tratamento favorecido previsto na Lei Complementar nº 123, de 2006, mesmo que microempresa, empresa de pequeno porte ou sociedade cooperativa.

**12.6.** A falsidade da declaração de que trata os itens 7.4 ou 7.5 sujeitará o licitante às sanções previstas na Lei nº 14.133, de 2021, e neste Edital.

Todas as referências de tempo no Edital, no aviso e durante a sessão pública observarão o horário de Brasília – DF.

**12.7.** O licitante será responsável por todas as transações que forem efetuadas em seu nome no sistema eletrônico, assumindo como firmes e verdadeiras suas propostas e lances.

**12.8.** O envio da proposta e dos documentos de habilitação exigidos neste Edital, ocorrerá por meio de chave de acesso e senha.

**12.9.** Os licitantes poderão deixar de apresentar os documentos de habilitação que constem



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

do SICAF, assegurado aos demais licitantes o direito de acesso aos dados constantes dos sistemas.

**12.10.** As Microempresas e Empresas de Pequeno Porte deverão encaminhar a documentação de habilitação, ainda que haja alguma restrição de regularidade fiscal e trabalhista, nos termos do art. 43, § 1º da LC nº 123, de 2006.

**12.11.** 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.

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

**12.13.** Não será estabelecida, nessa etapa do certame, ordem de classificação entre as propostas apresentadas, o que somente ocorrerá após a realização dos procedimentos de negociação e julgamento da proposta.

**13. DO PREENCHIMENTO DA PROPOSTA**

**13.1.** O licitante deverá enviar sua proposta mediante o preenchimento, no sistema eletrônico, dos seguintes campos:

**13.1.1.** Valor unitário e total do item e valor total do lote

**13.1.2.** Marca;

**13.1.3.** Fabricante;

**13.1.4.** Descrição detalhada do objeto, contendo as informações similares à especificação do Termo de Referência: indicando, no que for aplicável, o modelo, prazo de validade ou de garantia, número do registro ou inscrição do bem no órgão competente, quando for o caso;

**13.2.** Todas as especificações do objeto contidas na proposta vinculam a Contratada.

**13.3.** Nos valores propostos estarão inclusos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente no fornecimento dos bens.

**13.4.** Os preços ofertados, tanto na proposta inicial, quanto na etapa de lances, serão de exclusiva responsabilidade do licitante, não lhe assistindo o direito de pleitear qualquer



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

alteração, sob alegação de erro, omissão ou qualquer outro pretexto.

**13.5.** O prazo de validade da proposta não será inferior a 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação.

**13.6.** Os licitantes deverão declarar para cada item, em campo próprio do sistema COMPRASNET, se o produto ofertado é manufaturado nacional beneficiado por um dos critérios de margem de preferência indicadas no Termo de Referência, quando houver.

**14. DA ABERTURA DA SESSÃO, CLASSIFICAÇÃO DAS PROPOSTAS E FORMULAÇÃO DE LANCES**

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

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

**14.3.** Também será desclassificada a proposta que identifique o licitante.

**14.4.** A desclassificação será sempre fundamentada e registrada no sistema, com acompanhamento em tempo real por todos os participantes.

**14.5.** A não desclassificação da proposta não impede o seu julgamento definitivo em sentido contrário, levado a efeito na fase de aceitação.

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

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

**14.8.** 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.

**14.9.** O lance deverá ser ofertado pelo valor total do lote.

**14.10.** Os licitantes poderão oferecer lances sucessivos, observando o horário fixado para



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

abertura da sessão e as regras estabelecidas no Edital.

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

**14.12.** Em caso de falha no sistema, os lances em desacordo com a norma deverão ser desconsiderados pelo pregoeiro, devendo a ocorrência ser comunicada imediatamente ao Gestor do site ComprasNet;

**14.13.** Na hipótese do subitem anterior, a ocorrência será registrada em campo próprio do sistema.

**14.14.** Para fins de homologação do item, serão considerados os dois primeiros dígitos das casas decimais do lance registrado no sistema.

**15. MODO DE DISPUTA ADOTADO.**

**15.1.** 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.

**15.2.** 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.

**15.3.** 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.

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

**15.5.** 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.

**15.6.** Não serão aceitos dois ou mais lances de mesmo valor, prevalecendo aquele que for recebido e registrado em primeiro lugar.

**15.7.** Durante o transcurso da sessão pública, os licitantes serão informados, em tempo real,



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

do valor do menor lance registrado, vedada a identificação do licitante.

**15.8.** No caso de desconexão com o Pregoeiro, no decorrer da etapa competitiva do Pregão, o sistema eletrônico poderá permanecer acessível aos licitantes para a recepção dos lances.

**15.9.** Quando a desconexão do sistema eletrônico para o pregoeiro persistir por tempo superior a dez minutos, a sessão pública será suspensa e reiniciada somente após decorridas vinte e quatro horas da comunicação do fato pelo Pregoeiro aos participantes, no sítio eletrônico utilizado para divulgação.

**15.10.** O Critério de julgamento adotado será o menor preço, conforme definido neste Edital e seus anexos. Caso o licitante não apresente lances, concorrerá com o valor de sua proposta.

**15.11.** Em relação a itens não exclusivos para participação de microempresas e empresas de pequeno porte, uma vez encerrada a etapa de lances, será efetivada a verificação automática, junto à Receita Federal, do porte da entidade empresarial. O sistema identificará em coluna própria as microempresas e empresas de pequeno porte participantes, procedendo à comparação com os valores da primeira colocada, se esta for empresa de maior porte, assim como das demais classificadas, para o fim de aplicar-se o disposto nos art. 44 e 45 da LC nº 123, de 2006, regulamentada pelo Decreto nº 8.538, de 2015.

**15.12.** Nessas condições, as propostas de microempresas e empresas de pequeno porte que se encontrarem na faixa de até 5% (cinco por cento) acima da melhor proposta ou melhor lance serão consideradas empatadas com a primeira colocada.

**15.13.** A melhor classificada nos termos do item anterior terá o direito de encaminhar uma última oferta para desempate, obrigatoriamente em valor inferior ao da primeira colocada, no prazo de 5 (cinco) minutos controlados pelo sistema, contados após a comunicação automática para tanto.

**15.14.** Caso a microempresa ou a empresa de pequeno porte melhor classificada desista ou não se manifeste no prazo estabelecido, serão convocadas as demais licitantes microempresa e empresa de pequeno porte que se encontrem naquele intervalo de 5% (cinco por cento), na ordem de classificação, para o exercício do mesmo direito, no prazo estabelecido no subitem anterior.

**15.15.** No caso de equivalência dos valores apresentados pelas microempresas e empresas de

17



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

pequeno porte que se encontrem nos intervalos estabelecidos nos subitens anteriores, será realizado sorteio entre elas para que se identifique aquela que primeiro poderá apresentar melhor oferta.

**15.16.** Só poderá haver empate entre propostas iguais (não seguidas de lances), ou entre lances finais da fase fechada do modo de disputa aberto e fechado.

**15.17.** Havendo eventual empate entre propostas ou lances, o critério de desempate será aquele previsto no art. 60, § 1º, da Lei nº 14.133/2021, assegurando-se a preferência, sucessivamente, aos bens produzidos:

**15.18.** No país;

**15.19.** Por empresas brasileiras;

**15.20.** Por empresas que invistam em pesquisa e no desenvolvimento de tecnologia no País;

**15.21.** Por empresas que comprovem cumprimento de reserva de cargos prevista em lei para pessoa com deficiência ou para reabilitado da Previdência Social e que atendam às regras de acessibilidade previstas na legislação.

**15.22.** Persistindo o empate, a proposta vencedora será sorteada pelo sistema eletrônico dentre as propostas ou os lances empatados.

**15.23.** Encerrada a etapa de envio de lances da sessão pública, o pregoeiro deverá encaminhar, pelo sistema eletrônico, contraproposta ao licitante que tenha apresentado o melhor preço, para que seja obtida melhor proposta, vedada a negociação em condições diferentes das previstas neste Edital.

**15.24.** A negociação será realizada por meio do sistema, podendo ser acompanhada pelos demais licitantes.

**15.25.** O pregoeiro solicitará ao licitante melhor classificado que, no prazo de 2 (duas) horas envie a proposta adequada ao último lance ofertado após a negociação realizada, acompanhada, se for o caso, dos documentos complementares, quando necessários à confirmação daqueles exigidos neste Edital e já apresentados.

**15.26.** Após a negociação do preço, o Pregoeiro iniciará a fase de aceitação e julgamento da proposta.



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

**16. DA ACEITABILIDADE DA PROPOSTA VENCEDORA.**

**16.1.** Encerrada a etapa de negociação, o pregoeiro examinará a proposta classificada em primeiro lugar quanto à adequação ao objeto e à compatibilidade do preço em relação ao máximo estipulado para contratação neste Edital e em seus anexos.

**16.2.** Será desclassificada a proposta ou o lance vencedor, que apresentar preço final superior ao preço máximo fixado ou que apresentar preço manifestamente inexequível.

**16.3.** Considera-se inexequível a proposta que apresente preços globais ou unitários simbólicos, irrisórios ou de valor zero, incompatíveis com os preços dos insumos e salários de mercado, acrescidos dos respectivos encargos, ainda que o ato convocatório da licitação não tenha estabelecido limites mínimos, exceto quando se referirem a materiais e instalações de propriedade do próprio licitante, para os quais ele renuncie a parcela ou à totalidade da remuneração.

**16.4.** Qualquer interessado poderá requerer que se realizem diligências para aferir a exequibilidade e a legalidade das propostas, devendo apresentar as provas ou os indícios que fundamentam a suspeita;

**16.5.** Na hipótese de necessidade de suspensão da sessão pública para a realização de diligências, com vistas ao saneamento das propostas, a sessão pública somente poderá ser reiniciada mediante aviso prévio no sistema com no mínimo, vinte e quatro horas de antecedência, e a ocorrência será registrada em ata;

**16.6.** O Pregoeiro poderá convocar o licitante para enviar documento digital complementar, por meio de funcionalidade disponível no sistema, no prazo de 2 (duas) horas, sob pena de não aceitação da proposta.

**16.6.1.** É facultado ao pregoeiro prorrogar o prazo estabelecido, a partir de solicitação fundamentada feita no chat pelo licitante, antes de findo o prazo.

**16.6.2.** Dentre os documentos passíveis de solicitação pelo Pregoeiro, destacam-se os que contenham as características do material ofertado, tais como marca, modelo, tipo, fabricante e procedência, além de outras informações pertinentes, a exemplo de catálogos, folhetos ou propostas, encaminhados por meio eletrônico, ou, se for o caso, por outro meio e prazo indicados pelo Pregoeiro, sem prejuízo do seu ulterior envio pelo sistema eletrônico, sob pena



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

de não aceitação da proposta.

**16.7.** Se a proposta ou lance vencedor for desclassificado, o Pregoeiro examinará a proposta ou lance subsequente, e, assim sucessivamente, na ordem de classificação.

**16.8.** Havendo necessidade, o Pregoeiro suspenderá a sessão, informando no “chat” a nova data e horário para a sua continuidade.

**16.9.** O Pregoeiro poderá encaminhar, por meio do sistema eletrônico, contraproposta ao licitante que apresentou o lance mais vantajoso, com o fim de negociar a obtenção de melhor preço, vedada a negociação em condições diversas das previstas neste Edital.

**16.9.1.** Também nas hipóteses em que o Pregoeiro não aceitar a proposta e passar à subsequente, poderá negociar com o licitante para que seja obtido preço melhor.

**16.9.2.** A negociação será realizada por meio do sistema, podendo ser acompanhada pelos demais licitantes.

**16.10.** Nos itens não exclusivos para a participação de microempresas e empresas de pequeno porte, sempre que a proposta não for aceita, e antes de o Pregoeiro passar à subsequente, haverá nova verificação, pelo sistema, da eventual ocorrência do empate ficto, previsto nos artigos 44 e 45 da LC nº 123, de 2006, seguindo-se a disciplina antes estabelecida, se for o caso.

**16.11.** Encerrada a análise quanto à aceitação da proposta, o pregoeiro verificará a habilitação do licitante, observado o disposto neste Edital.

**16.12. Da exigência de amostra**

**16.12.1.** Havendo o aceite da proposta quanto ao valor, o interessado classificado provisoriamente em primeiro lugar deverá apresentar amostra, que terá data, local e horário de sua realização divulgados por mensagem no sistema, cuja presença será facultada a todos os interessados, incluindo os demais fornecedores interessados. Poderá ser exigidas amostras de todos os itens

**16.12.2.** As amostras deverão ser entregues no endereço do almoxarifado central no prazo limite de 48 horas, sendo que a empresa assume total responsabilidade pelo envio e por eventual atraso na entrega.

**16.12.3.** É facultada prorrogação o prazo estabelecido, a partir de solicitação fundamentada



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

no chat pelo interessado, antes de findo o prazo.

**16.12.4.** No caso de não haver entrega da amostra ou ocorrer atraso na entrega, sem justificativa aceita, ou havendo entrega de amostra fora das especificações previstas, a proposta será recusada.

**16.12.5.** Serão avaliados os seguintes aspectos e padrões mínimos de aceitabilidade, aprovada a amostra, folder que atender aos seguintes critérios técnicos:

**16.12.6.** Atendimento ao descritivo, Compatibilidade entre proposta enviada e amostra apresentada.

**16.12.7.** Atendimento à unidade de fornecimento.

**16.12.8.** Qualidade do acabamento.

**16.12.9.** Atendimento do material à sua função principal.

**16.12.10.** Embalagem com informações em Língua Portuguesa.

**16.12.11.** Data de validade dentro do especificado neste termo e visível na embalagem.

**16.12.12.** Registro ANVISA dentro do prazo de vigência e visível na embalagem, nos casos em que se aplica.

**16.12.13.** Apresentação de Amostras devidamente identificadas.

**16.12.14.** Apresentação de Amostras no local informado

**16.12.15.** Atendimento a todas as normas e legislações vigentes relativas ao material Os resultados das avaliações serão divulgados por meio de mensagem no sistema.

**16.12.16.** Se a(s) amostra(s) apresentada(s) pelo primeiro classificado não for(em) aceita(s), será analisada a aceitabilidade da proposta ou lance ofertado pelo segundo classificado. Seguir-se-á com a verificação da(s) amostra(s) e, assim, sucessivamente, até a verificação de uma que atenda às especificações constantes neste Termo de Referência.

**16.12.17.** Os exemplares colocados à disposição da Administração serão tratados como protótipos, podendo ser manuseados e desmontados pela equipe técnica responsável pela análise, não gerando direito a ressarcimento.

**16.12.18.** Após a divulgação do resultado final do certame, as amostras entregues deverão ser recolhidas pelos fornecedores no prazo de 5 (cinco) dias, após o qual poderão ser descartadas pela Administração, sem direito a ressarcimento.



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

**16.12.19.** Os interessados deverão colocar à disposição da Administração todas as condições indispensáveis à realização de testes e fornecer, sem ônus, os manuais impressos em língua portuguesa, necessários ao seu perfeito manuseio, quando for o caso.

**16.12.20.** Será divulgado o local e horário de realização do procedimento para avaliação das amostras, cuja presença será facultada a todos os interessados, incluindo os demais licitantes.

**16.13.** Será exigido o recolhimento do VALOR LIMITADO A 1% DO ESTIMADO PARA A LICITAÇÃO a título de garantia de proposta.

## **17. DA HABILITAÇÃO**

**17.1.** Como condição prévia ao exame da documentação de habilitação do licitante detentor da proposta classificada em primeiro lugar, o Pregoeiro verificará o eventual descumprimento das condições de participação, especialmente quanto à existência de sanção que impeça a participação no certame ou a futura contratação, mediante a consulta aos seguintes cadastros:

- a) SICAF;
- b) Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas - CEIS, mantido pela Controladoria-Geral da União ([www.portaldatransparencia.gov.br/ceis](http://www.portaldatransparencia.gov.br/ceis));
- c) Cadastro Nacional de Condenações Cíveis por Atos de Improbidade Administrativa, mantido pelo Conselho Nacional de Justiça ([www.cnj.jus.br/improbidade\\_adm/consultar\\_requerido.php](http://www.cnj.jus.br/improbidade_adm/consultar_requerido.php)).
- d) Lista de Inidôneos mantida pelo Tribunal de Contas da União - TCU;

**17.1.1.** Consulta aos cadastros será realizada em nome da empresa licitante e também de seu sócio majoritário, por força do artigo 12 da Lei nº 8.429, de 1992, que prevê, dentre as sanções impostas ao responsável pela prática de ato de improbidade administrativa, a proibição de contratar com o Poder Público, inclusive por intermédio de pessoa jurídica da qual seja sócio majoritário.

**17.1.2.** Constatada a existência de sanção, o Pregoeiro reputará o licitante inabilitado, por falta de condição de participação.

**17.1.3.** Caso atendidas as condições de participação, a habilitação do licitantes será verificada por meio do SICAF, nos documentos por ele abrangidos em relação à habilitação



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

jurídica, à regularidade fiscal e trabalhista, à qualificação econômica financeira e habilitação técnica.

**17.1.4.** Também poderão ser consultados os sítios oficiais emissores de certidões, especialmente quando o licitante esteja com alguma documentação vencida junto ao SICAF.

**17.1.5.** Caso o Pregoeiro não logre êxito em obter a certidão correspondente através do sítio oficial, ou na hipótese de se encontrar vencida no referido sistema, o licitante será convocado a encaminhar, no prazo de 48 (quarenta e oito) horas, documento válido que comprove o atendimento das exigências deste Edital, sob pena de inabilitação, ressalvado o disposto quanto à comprovação da regularidade fiscal das microempresas, empresas de pequeno porte e das sociedades cooperativas, conforme estatui o art. 43, § 1º da LC nº 123/06.

**17.1.6.** É dever do licitante atualizar previamente as comprovações constantes do SICAF para que estejam vigentes na data da abertura da sessão pública, ou encaminhar, em conjunto com a apresentação da proposta, a respectiva documentação atualizada.

**17.1.7.** O descumprimento do subitem acima implicará a inabilitação do licitante.

**17.1.8.** Havendo a necessidade de envio de documentos de habilitação complementares, necessários à confirmação daqueles exigidos neste Edital e já apresentados, o licitante será convocado a encaminhá-los, em formato digital, via sistema, no prazo de 2 (duas) horas, sob pena de inabilitação.

**17.1.9.** Somente haverá a necessidade de comprovação do preenchimento de requisitos mediante apresentação dos documentos originais não digitais quando houver dúvida em relação à integridade do documento digital.

**17.1.10.** Não serão aceitos documentos de habilitação com indicação de CNPJ/CPF diferentes, salvo aqueles legalmente permitidos.

**17.1.11.** Se o licitante for a matriz, todos os documentos deverão estar em nome da matriz, e se o licitante for a filial, todos os documentos deverão estar em nome da filial, exceto aqueles documentos que, pela própria natureza, comprovadamente, forem emitidos somente em nome da matriz.

**17.1.12.** Serão aceitos registros de CNPJ de licitante matriz e filial com diferenças de números de documentos pertinentes ao CND e ao CRF/FGTS, quando for comprovada a centralização



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

do recolhimento dessas contribuições.

**17.1.13.** Ressalvado o disposto no item 7.5, os licitantes deverão encaminhar, nos termos deste Edital, a documentação relacionada nos itens a seguir, para fins de habilitação:

**17.2. DA HABILITAÇÃO JURÍDICA**

**17.2.1.** No caso de empresário individual: inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede;

**17.2.2.** Em se tratando de microempreendedor individual – MEI: Certificado da Condição de Microempreendedor Individual - CCMEI, cuja aceitação ficará condicionada à verificação da autenticidade no sítio [www.portaldoempreendedor.gov.br](http://www.portaldoempreendedor.gov.br);

**17.2.3.** No caso de sociedade empresária ou empresa individual de responsabilidade limitada - EIRELI: ato constitutivo, estatuto ou contrato social em vigor, devidamente registrado na Junta Comercial da respectiva sede, acompanhado de documento comprobatório de seus administradores;

**17.2.4.** No caso de microempresa ou empresa de pequeno porte: certidão expedida pela Junta Comercial ou pelo Registro Civil das Pessoas Jurídicas, conforme o caso, que comprove a condição de microempresa ou empresa de pequeno porte, nos termos da Instrução Normativa nº 10, de 2013, do Departamento Nacional de Registro do Comércio - DNRC;

**17.2.5.** No caso de cooperativa: ata de fundação e estatuto social em vigor, com a ata da assembleia que o aprovou, devidamente arquivado na Junta Comercial ou inscrito no Registro Civil das Pessoas Jurídicas da respectiva sede, bem como o registro de que trata o art. 107 da Lei nº 5.764/71;

**17.2.6.** No caso de empresa ou sociedade estrangeira em funcionamento no País: decreto de autorização;

**17.2.7.** Os documentos acima deverão estar acompanhados de todas as alterações ou da consolidação respectiva;

**17.3. REGULARIDADE FISCAL E TRABALHISTA:**



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

**Regularidade Fiscal e Trabalhista Federal**

**17.3.1.** Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas;

**17.3.2.** Prova de regularidade fiscal perante a Fazenda Nacional, mediante apresentação de certidão expedida conjuntamente pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) e pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN), referente a todos os créditos tributários federais e à Dívida Ativa da União (DAU) por elas administrados, inclusive aqueles relativos à Seguridade Social, nos termos da Portaria Conjunta nº 1.751, de 02/10/2014, do Secretário da Receita Federal do Brasil e da Procuradora-Geral da Fazenda Nacional.

**17.3.3.** Prova de regularidade com o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço (FGTS);

**17.3.4.** Prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a justiça do trabalho, mediante a apresentação de certidão negativa ou positiva com efeito de 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;

**Regularidade Fiscal Estadual/Distrital**

**17.3.5.** Prova de inscrição no cadastro de contribuintes estadual, relativo ao domicílio ou sede do licitante, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto contratual;

**17.3.6.** Prova de regularidade com a Fazenda Estadual do domicílio ou sede do licitante

**17.3.7.** Certidão da Dívida Ativa para fins de licitação, expedida pela Procuradoria Geral do Estado, ou ainda, certidão comprobatória de que a licitante pelo respectivo objeto está isenta de Inscrição Estadual.

**17.3.8.** Caso o licitante seja considerado isento dos tributos estaduais relacionados ao objeto licitatório, deverá comprovar tal condição mediante declaração da Fazenda Estadual do seu domicílio ou sede, ou outra equivalente, na forma da lei;

**Regularidade Fiscal Municipal**

**17.3.9.** Documento oficial que comprove a inscrição no Cadastro de Pessoas Físicas (CPF), em se tratando de pessoa física;

**17.3.10.** Comprovante de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas (CNPJ), em



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

se tratando de pessoa jurídica;

**17.3.11.** comprovante de inscrição no cadastro de contribuintes estadual ou municipal, se houver, relativo ao domicílio ou à sede do licitante, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto contratual;

**17.3.12.** comprovante de regularidade para com a Fazenda Federal, Estadual e Municipal da sede do licitante, e, independentemente da sua sede, para com a Fazenda do Estado do Rio de Janeiro, na forma da lei;

**17.3.13.** comprovante de regularidade relativa à Seguridade Social e ao Fundo de Garantia do Tempo de Serviço (FGTS), no caso de pessoa jurídica, demonstrando situação regular no cumprimento dos encargos sociais instituídos por lei;

**17.3.14.** comprovante de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, mediante a apresentação de Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas (CNDT).

**17.3.15.** Certidão Negativas de Débito ou Certidão Positiva com efeito Negativo de débito do Município de Queimados para as licitantes sediadas no Município de Queimados.

**17.3.16.** Caso o licitante seja considerado isento de Inscrição Estadual ou apresente Certidão de Dívida Ativa para fins de licitação, deverá comprovar tal condição mediante declaração expedida pela Procuradoria Geral do Estado do seu domicílio ou sede da licitante;

**17.3.17.** Caso o licitante seja considerado isento dos tributos estaduais e/ou municipais relacionados ao objeto licitatório, deverá comprovar tal condição mediante declaração da Fazenda Estadual/Municipal do seu domicílio ou sede, ou outra equivalente, na forma da lei;

**17.4. QUALIFICAÇÃO ECONÔMICO - FINANCEIRA.**

**17.4.1.** Certidão negativa de falência expedida pelo distribuidor da sede da pessoa jurídica.

**17.4.2.** Balanço patrimonial, demonstração de resultado de exercício e demais demonstrações contábeis dos 2 (dois) últimos exercícios sociais, vedada a sua substituição por balancetes ou balanços provisórios, desde que já exigíveis e apresentados na forma da lei, incluindo Termo de Abertura e Encerramento do livro contábil acompanhado das notas explicativas e demais demonstrações contábeis, conforme dispõe o art. 69 inciso I da Lei nº 14.133/2021.



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

**17.4.3.** Os documentos referidos acima limitar-se-ão ao último exercício social no caso de a pessoa jurídica ter sido constituída há menos de 2 (dois) anos.

**17.4.4.** Os fornecedores criados no exercício financeiro da contratação deverão atender a todas as exigências da habilitação e ficam autorizados a substituir os demonstrativos contábeis pelo balanço de abertura;

**17.4.5.** Poderá ser apresentado o balanço intermediário, caso autorizado por lei ou pelo contrato/estatuto social.

**17.4.6.** Índice de Liquidez Geral (ILG) igual ou maior que maior que 1. Será considerado como Índice de Liquidez Geral o quociente da soma do Ativo Circulante com o Realizável a Longo Prazo pela soma do Passivo Circulante com o Passivo Não Circulante.

**17.4.7.** ATIVO CIRCULANTE + REALIZÁVEL A LONGO PRAZO

**17.4.8.**  $ILG = \frac{\text{ATIVO CIRCULANTE} + \text{REALIZÁVEL A LONGO PRAZO}}{\text{PASSIVO CIRCULANTE} + \text{PASSIVO NÃO CIRCULANTE}}$

**17.4.9.** PASSIVO CIRCULANTE + PASSIVO NÃO CIRCULANTE

**17.4.10.** Índice de Liquidez Corrente (ILC) igual ou maior que 1. Será considerado como índice de Liquidez Corrente o quociente da divisão do Ativo Circulante pelo Passivo Circulante.

**17.4.11.** ATIVO CIRCULANTE

**17.4.12.**  $ILC = \frac{\text{ATIVO CIRCULANTE}}{\text{PASSIVO CIRCULANTE}}$

**17.4.13.** PASSIVO CIRCULANTE

**17.4.14.** Índice de Endividamento (IE) menor ou igual a 1. Será considerado Índice de Endividamento o quociente da divisão da soma do Passivo Circulante com o Passivo Não Circulante pelo Patrimônio Líquido.

**17.4.15.** PASSIVO CIRCULANTE + PASSIVO NÃO CIRCULANTE

**17.4.16.**  $IE = \frac{\text{PASSIVO CIRCULANTE} + \text{PASSIVO NÃO CIRCULANTE}}{\text{PATRIMÔNIO LÍQUIDO}}$

**17.4.17.** PATRIMÔNIO LÍQUIDO

**17.4.18.** Serão considerados e aceitos como na forma da lei os balanços patrimoniais e demonstrações contábeis que contenham as seguintes exigências:

**17.4.19.** Quando se tratar de sociedades anônimas, o balanço deverá ser apresentado em publicação em jornal de grande circulação editado na localidade em que esteja situada a sede



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

da companhia, observado o art. 289 da Lei Federal nº 6.404/76, ressalvada a hipótese das empresas enquadradas no art. 294 daquela legislação, que poderão fazer a sua apresentação em publicação eletrônica, na forma do disposto na Portaria ME nº 12.071/2021 do Ministério da Economia e suas sucessivas alterações;

**17.4.20.** Quando se tratar de outro tipo societário, o balanço patrimonial acompanhado dos termos de abertura e de encerramento do Livro Diário deverá ser devidamente autenticado na Junta Comercial da sede ou domicílio da licitante ou em outro órgão equivalente, contendo:

**17.4.21.** Quando se tratar de sociedade constituída a menos de um ano, essa deverá apresentar apenas o balanço de abertura, o qual deverá conter a identificação legível e assinatura do responsável contábil da empresa, devidamente registrado no Conselho Regional de Contabilidade – CRC, bem como ser devidamente autenticado na Junta Comercial da sede ou domicílio da licitante ou em outro órgão equivalente.

**17.4.22.** A licitante que não alcançar o índice (ou quaisquer dos índices) acima exigido(s), conforme o caso, deverá comprovar que possui patrimônio líquido mínimo igual ou superior a 10% (dez por cento) do valor estimado para a contratação. A comprovação será obrigatoriamente feita pelo balanço patrimonial e demonstrações contábeis do último exercício social, já exigíveis e apresentados na forma da lei.

**17.4.23.** O balanço patrimonial deverá ser apresentado na forma dos arts. 1.078, 1.079 e 1.186 da Lei nº 10.406/2002 (Código Civil Brasileiro).

**17.4.24.** Ressalvada a apresentação pelos Microempreendedores Individuais (MEI), devendo ser apresentado documento equivalente.

## **17.5. DA QUALIFICAÇÃO TÉCNICA**

**17.5.1.** A licitante deverá apresentar Atestado(s) de Capacidade Técnica fornecido por pessoa jurídica de direito público ou privado, que comprove ter a licitante cumprido, de forma satisfatória, a execução de objeto semelhante ao do presente certame.

**17.5.2.** Autorização de Funcionamento (AFE) da licitante, expedida pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária do Ministério da Saúde (ANVISA) ou órgão competente do país de origem da mesma, em consonância com a RDC016/2014 do Ministério da Saúde;



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

**17.5.3.** Alvará de licença Atualizado, expedido pela Vigilância Sanitária Estadual ou Municipal da sede da licitante;

**17.5.4.** Atestado (s) de capacidade técnica que comprove (m) a aptidão da licitante para desempenho de atividade pertinente e compatível em características, quantidades e prazos com o objeto da licitação, fornecido por pessoas jurídicas de Direito Público ou privado;

**17.5.5.** Os produtos importados nos termos da RESOLUÇÃO RDC nº 483/2021 estão dispensados de regularização sanitária pela ANVISA

**17.5.6.** Comprovação de existência de Profissional inscrito no Conselho Regional de Farmácia (CRF) e no Conselho Regional de Odontologia (CRO)

**17.5.7.** São exclusivos e exaustivos os critérios e a documentação de habilitação supramencionados

**17.6. OS LICITANTES CADASTRADOS OU NÃO NO SICAF DEVERÃO APRESENTAR**

**17.6.1.** Licença ou Alvará Sanitário Estadual ou Municipal do estabelecimento emitido pela Vigilância Sanitária local;

**17.6.2.** Os documentos exigidos para habilitação relacionados nos subitens acima, deverão ser apresentados em meio digital pelos licitantes, por meio de funcionalidade presente no sistema (upload), no prazo de 2 (duas) horas, após solicitação do Pregoeiro no sistema eletrônico. Somente mediante autorização do Pregoeiro e em caso de indisponibilidade do sistema, será aceito o envio da documentação por meio do correio eletrônico [pregao.semus@queimados.rj.gov.br](mailto:pregao.semus@queimados.rj.gov.br). Posteriormente, os documentos serão remetidos em original, por qualquer processo de cópia reprográfica, autenticada por tabelião de notas, ou por servidor da Administração, desde que conferidos com o original, publicação em órgão da imprensa oficial ou certificação digital, para análise, no prazo de 48 (quarenta e oito) horas, após encerrado o prazo para o encaminhamento via correio eletrônico.

**17.6.3.** A existência de restrição relativamente à regularidade fiscal não impede que a licitante qualificada como microempresa, empresa de pequeno porte ou sociedade cooperativa equiparada seja declarada vencedora, uma vez que atenda a todas as demais exigências do

29



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

edital.

**17.6.4.** A declaração do vencedor acontecerá no momento imediatamente posterior à fase de habilitação.

**17.6.5.** Caso a proposta mais vantajosa seja ofertada por microempresa, empresa de pequeno porte ou sociedade cooperativa equiparada, e uma vez constatada a existência de alguma restrição no que tange à regularidade fiscal, a mesma será convocada para, no prazo de 5 (cinco) dias úteis após a declaração do vencedor, (§1º do art. 43 da Lei Complementar nº123/2006) comprovar a regularização. O prazo poderá ser prorrogado por igual período.

**17.6.6.** A não regularização fiscal no prazo previsto no subitem anterior acarretará a inabilitação do licitante, sem prejuízo das sanções previstas neste Edital, com a reabertura da sessão pública.

**17.6.7.** Havendo necessidade de analisar minuciosamente os documentos exigidos, o Pregoeiro suspenderá a sessão, informando no “chat” a nova data e horário para a continuidade da mesma.

**17.6.8.** Será inabilitado o licitante que não comprovar sua habilitação, seja por não apresentar quaisquer dos documentos exigidos, ou apresentá-los em desacordo com o estabelecido neste Edital.

**17.6.9.** No caso de inabilitação, haverá nova verificação, pelo sistema, da eventual ocorrência do empate ficto, previsto nos artigos 44 e 45 da LC nº 123/06, seguindo-se a disciplina antes estabelecida para aceitação da proposta subsequente.

**17.6.10.** Constatado o atendimento às exigências de habilitação fixadas no Edital, o licitante será declarado vencedor.

**18. DO ENCAMINHAMENTO DA PROPOSTA VENCEDORA**

**18.1.** A proposta final do licitante declarado vencedor deverá ser encaminhada no prazo de 2 (duas) horas, a contar da solicitação do Pregoeiro no sistema eletrônico.

**18.1.1.** Ser redigida em língua portuguesa, digitada, em uma via, sem emendas, rasuras, entrelinhas ou ressalvas, devendo a última folha ser assinada e as demais rubricadas pelo licitante ou seu representante legal.



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

**18.2.** Conter a indicação do banco, número da conta e agência do licitante vencedor, para fins de pagamento.

**18.3.** A proposta final deverá ser documentada nos autos e será levada em consideração no decorrer da execução do contrato e aplicação de eventual sanção à Contratada, se for o caso.

**18.4.** Todas as especificações do objeto contidas na proposta, tais como marca, modelo, tipo, fabricante e procedência, vinculam a Contratada.

**18.5.** Os preços deverão ser expressos em moeda corrente nacional, o valor unitário em algarismos e o valor global em algarismos e por extenso art. 12, inciso II da Lei 14.133/2021.

**18.5.1.** Ocorrendo divergência entre os preços unitários e o preço global, prevalecerão os primeiros; no caso de divergência entre os valores numéricos e os valores expressos por extenso, prevalecerão estes últimos.

**18.6.** A oferta deverá ser firme e precisa, limitada, rigorosamente, ao objeto deste Edital, sem conter alternativas de preço ou de qualquer outra condição que induza o julgamento a mais de um resultado, sob pena de desclassificação.

**18.7.** A proposta deverá obedecer aos termos deste Edital e seus Anexos, não sendo considerada aquela que não corresponda às especificações ali contidas ou que estabeleça o vínculo à proposta de outro licitante.

**18.8.** As propostas que contenham a descrição do objeto, o valor e os documentos complementares estarão disponíveis na internet, após a homologação.

**18.9.** Caso haja dificuldade para anexá-los, o licitante deverá entrar em contato com o Setor de Licitação através do telefone (21) 3698-1161 para solicitar ao pregoeiro que o convoque no chat para que o mesmo requeira autorização para encaminhar a referida documentação novamente.

**18.10.** Somente mediante autorização do Pregoeiro e em caso de indisponibilidade do sistema, será aceito o envio da documentação por meio do e-mail [pregao.semus@queimados.rj.gov.br](mailto:pregao.semus@queimados.rj.gov.br)

## **19. DOS RECURSOS**

**19.1.** Declarado o vencedor e decorrida a fase de regularização fiscal e trabalhista da



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

licitante qualificada como microempresa ou empresa de pequeno porte, se for o caso, será concedido o prazo de no mínimo trinta minutos, para que qualquer licitante manifeste a intenção de recorrer, de forma motivada, isto é, indicando contra qual(is) decisão(ões) pretende recorrer e por quais motivos, em campo próprio do sistema.

**19.2.** Havendo quem se manifeste, caberá ao Pregoeiro verificar a tempestividade e a existência de motivação da intenção de recorrer, para decidir se admite ou não o recurso, fundamentadamente.

**19.2.1.** Nesse momento o Pregoeiro não adentrará no mérito recursal, mas apenas verificará as condições de admissibilidade do recurso.

**19.2.2.** A falta de manifestação motivada do licitante quanto à intenção de recorrer importará a decadência desse direito.

**19.2.3.** Uma vez admitido o recurso, o recorrente terá, a partir de então, o prazo de três dias para apresentar as razões, pelo sistema eletrônico, ficando os demais licitantes, desde logo, intimados para, querendo, apresentarem contrarrazões também pelo sistema eletrônico, em outros três dias, que começarão a contar do término do prazo do recorrente, sendo-lhes assegurada vista imediata dos elementos indispensáveis à defesa de seus interesses.

**19.3.** O acolhimento do recurso invalida tão somente os atos insuscetíveis de aproveitamento.

**19.4.** Os autos do processo permanecerão com vista franqueada aos interessados, no endereço constante neste Edital.

## **20. DA REABERTURA DA SESSÃO PÚBLICA**

**20.1.** A sessão pública poderá ser reaberta:

**20.1.1.** Nas hipóteses de provimento de recurso que leve à anulação de atos anteriores à realização da sessão pública precedente ou em que seja anulada a própria sessão pública, situação em que serão repetidos os atos anulados e os que dele dependam.

**20.1.2.** Quando houver erro na aceitação do preço melhor classificado ou quando o licitante declarado vencedor não assinar o contrato, não retirar o instrumento equivalente ou não comprovar a regularização fiscal e trabalhista, nos termos do art. 43, §1º da LC nº 123/2006.



## **PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**

(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

Nessas hipóteses, serão adotados os procedimentos imediatamente posteriores ao encerramento da etapa de lances.

**20.2.** Todos os licitantes remanescentes deverão ser convocados para acompanhar a sessão reaberta.

**20.2.1.** A convocação se dará por meio do sistema eletrônico (“chat”), e-mail, de acordo com a fase do procedimento licitatório.

**20.2.2.** A convocação feita por e-mail dar-se-á de acordo com os dados contidos no SICAF, sendo responsabilidade do licitante manter seus dados cadastrais atualizados.

### **21. DA ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO**

**21.1.** O objeto da licitação será adjudicado ao licitante declarado vencedor, por ato do Pregoeiro, caso não haja interposição de recurso, ou pela autoridade competente, após a regular decisão dos recursos apresentados.

**21.2.** Após a fase recursal, constatada a regularidade dos atos praticados, a autoridade competente homologará o procedimento licitatório.

### **22. O TERMO DE CONTRATO**

**22.1.** Dentro da validade da Ata de Registro de Preços, o fornecedor registrado poderá ser convocado para assinar o Termo de Contrato ou instrumento equivalente.

**22.2.** Previamente à contratação, a Administração promotora da licitação realizará consulta ao SICAF para identificar eventual proibição da licitante adjudicatária de contratar com o Poder Público.

**22.3.** A adjudicatária terá o prazo de 03 (três) dias úteis, contados a partir da data de sua convocação para assinar o Termo de Contrato, quando for o caso, sob pena de decair do direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas neste Edital.

**22.4.** Antes da assinatura do Termo de Contrato ou instrumento equivalente, a Administração realizará consulta “on line” ao SICAF, bem como ao Cadastro Informativo de Créditos não Quitados – CADIN, cujos resultados serão anexados aos autos do processo.

**22.5.** Na hipótese de irregularidade do registro no SICAF, o contratado deverá regularizar a



## **PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**

(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

sua situação perante o cadastro no prazo de até 05 (cinco) dias, sob pena de aplicação das penalidades previstas no edital e anexos.

### **22.6. DA RESCISÃO CONTRATUAL**

**22.6.1.** O CONTRATANTE poderá rescindir o presente contrato de pleno direito, independente de notificação ou interpelação judicial ou extrajudicial, sem que assista à CONTRATADA qualquer hipótese prevista neste instrumento, nos casos indicados no art. 155 a Lei 14.133/2021.

**22.6.2.** Quando a rescisão ocorrer sem que haja culpa da CONTRATADA, conforme previsto no mesmo diploma legal, será esta ressarcida dos prejuízos regularmente comprovados que houver sofrido.

**22.6.3.** Caso o CONTRATANTE tenha que ingressar em juízo para fazer valer este instrumento, bastará alegar os fatos constitutivos de seu direito, competindo à CONTRATADA o ônus de provar o contrário. Se o CONTRATANTE for réu ou litisconsorte passivo, bastará a sua alegação dos fatos impeditivos, modificativos ou extintivos do direito da CONTRATADA e a esta restará o ônus da prova contrária.

### **23. DO PREÇO**

**23.1.** O preço total estimado pela Administração para esta licitação é de **R\$ 11.812.086,69 (onze milhões, oitocentos e doze mil, oitenta e seis reais e sessenta e nove centavos)** o qual corresponde ao valor máximo que a SEMUS se propõe a pagar para a aquisição.

**23.2.** As contratações decorrentes da Ata de Registro de Preços poderão sofrer alterações, obedecidas às disposições contidas no art. 124 da Lei 14.133/2021.

### **24. DA ENTREGA, DO RECEBIMENTO DO OBJETO E DA FISCALIZAÇÃO E ACOMPANHAMENTO**

#### **24.1. DA ENTREGA**

**24.1.1.** Os materiais deverão ser entregues em até 5 dias úteis após o recebimento da Ordem de Fornecimento.



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

**24.1.2.** Os materiais provenientes das utilizações a Ata de Registro de Preços, deverão ser entregues no almoxarifado Central da Secretaria Municipal de Saúde, cujo endereço é: R. Onze, s/n – Pacaembu, Queimados – RJ, 26323-526. (O local é um anexo do CETHID – Centro Especializado no Tratamento de Hipertensão e Diabetes) em até 7 (sete) dias úteis após a assinatura do contrato ou instrumento equivalente.

**24.1.3.** A entrega parcial dos objetos, só poderão ser realizadas com a autorização da SEMUS.

**24.2. DO RECEBIMENTO**

**24.2.1.** Os insumos do objeto deste termo serão recebidos, desde que:

- a) A quantidade esteja de acordo com a solicitada na Nota de Empenho;
- b) A especificação esteja em conformidade com o solicitado neste TR;
- c) Possuam, no ato da entrega, validade igual ou superior a 80% do seu período total de validade; caso a validade seja inferior ao que está aqui estabelecido, a empresa deverá se comprometer formalmente, por meio de carta, a efetuar a troca dos insumos que venham ter a sua validade expirada, sem qualquer ônus para a Administração;
- d) A embalagem deve estar inviolada e de forma a permitir o correto armazenamento;
- e) A validade e o lote devem estar visíveis na embalagem do insumo;
- f) O fornecedor está sujeito à fiscalização do produto no ato da entrega e posteriormente, reservando-se a esta Secretaria Municipal, através do responsável, o direito de não receber o produto, caso o mesmo não se encontre em condições satisfatórias.
- g) Para todos os produtos, considerar que o peso, a unidade e a qualidade são pré-requisitos para o recebimento.
- h) O transporte e a descarga dos produtos nos locais designados correrão por conta exclusiva das empresas vencedoras, sem qualquer custo adicional solicitado posteriormente.
- i) Caso o produto seja entregue em desacordo com os requisitos estabelecidos neste Termo de Referência, ou em quantidade inferior ao estabelecido, à empresa deverá substituí-lo ou complementá-lo em no máximo 24 (vinte e quatro) horas.
- j) As entregas poderão eventualmente ser suspensas ou alteradas, a critério desta



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

Secretaria Municipal de Saúde.

k) Fica reservado a esta Administração em qualquer fase do certame, o direito de realizar testes que comprovem a qualidade do produto ofertado. Para tanto, o produto será submetido a análises técnicas pertinentes e ficam, desde já, cientes os licitantes de que o produto considerado insatisfatório em qualquer das análises será automaticamente recusado, devendo ser, imediatamente, substituído.

**24.2.2. O recebimento será efetivado nos seguintes termos:**

- a) PROVISORIAMENTE em até 7 dias, para efeito de posterior verificação do produto ofertado com as especificações constantes neste Termo de Referência, e similaridade com as amostras aprovadas no certame.
- b) DEFINITIVAMENTE em até 5 dias, após a verificação da qualidade e quantidade do produto e consequente aceitação pelo Setor Competente.

**24.2.3.** A empresa vencedora do certame obriga-se a fornecer o objeto a que se refere este instrumento convocatório de acordo estritamente com as especificações aqui descritas, sendo de sua inteira responsabilidade a substituição do objeto quando constatado no seu recebimento não estar em conformidade com as referidas especificações.

**24.2.4.** Recebido o objeto, se a qualquer tempo durante a sua utilização normal vier a se constatar discrepância com as especificações, proceder-se-á a imediata notificação da empresa a ser contratada para efetuar a substituição do mesmo.

**24.2.5.** Deverão ser atendidas pela empresa a ser contratada além das determinações da fiscalização desta Secretaria, todas as prescrições que por circunstância da lei devam ser acatadas.

**24.2.6.** A empresa contratada deverá, no tocante ao fornecimento e entrega do item objeto deste Certame, OBEDECER a todas as disposições legais pertinentes.

**24.2.7.** No tocante aos produtos discriminados neste Certame, fica expressamente definido que os mesmos deverão ser de primeira qualidade.



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

**24.3. DA UTILIZAÇÃO E ENTREGA IMEDIATA**

**24.3.1.** Será realizado, após a Publicação da referida Ata, emissão da nota de Empenho referente a utilização de até 2/3 do quantitativo total de cada item registrado em Ata conforme Mapa de Utilização (Anexo 8).

**24.4. DA FISCALIZAÇÃO E ACOMPANHAMENTO:**

**24.4.1.** Nos termos do art. 117 Lei 14.133/2021, será designado representante para acompanhar e fiscalizar a entrega dos bens, anotando em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução e determinando o que for necessário à regularização de falhas ou defeitos observados.

**24.4.2.** A fiscalização de que trata este item não exclui nem reduz a responsabilidade da Contratada, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, ainda que resultante de imperfeições técnicas ou vícios redibitórios, e, na ocorrência desta, não implica em corresponsabilidade da Administração ou de seus agentes e prepostos, de conformidade com o art. 120 da Lei 14.133/2021.

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

**25. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE E DA CONTRATADA**

**25.1. AS OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE:**

**26.1.2.** Manter sob sua guarda o processo administrativo de contratação, durante toda a vigência do contrato;

**26.1.3.** Manter controle do prazo de vigência do instrumento contratual;



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

- 26.1.4.** Providenciar pedidos de emissão de nota de empenho (NE) para cobertura de exercício financeiro, pedidos de empenho, cancelamento, reforço, etc, quando for o caso;
- 26.1.5.** Receber e providenciar solução junto à CONTRATADA sobre quaisquer ocorrências, irregularidades ou descumprimentos contratuais, informados e não solucionados, encaminhando à Administração, caso não seja possível saná-los sem intervenção oficial;
- 26.1.6.** Receber e analisar quaisquer solicitações encaminhadas pela CONTRATADA;
- 26.1.7.** Responder a eventuais esclarecimentos técnicos da CONTRATADA;
- 26.1.8.** Após a conclusão da contratação, providenciar cópias e/ou anotações de todas as informações relevantes a respeito do contrato, bem como de toda a documentação e legislação pertinentes;
- 26.1.9.** Manter registro das ocorrências relevantes referentes ao contrato, incluindo eventuais irregularidades;
- 26.1.10.** Apresentar, quando solicitado, relatório circunstanciado de acompanhamento da execução contratual;
- 26.1.11.** Notificar a Contratada sobre quaisquer falhas ou atrasos na execução contratual, bem como qualquer descumprimento das obrigações estabelecidas (caso não consiga solucioná-las no contato com o preposto da CONTRATADA);
- 26.1.12.** Atestar as notas fiscais/faturas emitidas pela CONTRATADA (verificando ser correto preenchimento), após o adimplemento da obrigação no período de referência.
- 26.1.13.** Ficarão reservados ao Gestor do contrato o direito e a autoridade para resolver todo e qualquer caso singular, omissos ou duvidosos não previstos no processo administrativo e tudo o mais que se relacione como o objeto licitado, desde que não acarrete ônus para o CONTRATANTE ou modificação do contrato.
- 26.1.14.** As decisões que ultrapassem a competência do Gestor do contrato deverão ser solicitadas formalmente pela CONTRATADA ao Exmo. Sr. Prefeito, através do Gestor, em tempo hábil para adoção de medidas convenientes.



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

**26.2. AS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA:**

**26.2.2.** Fornecer itens novos, de boa qualidade e em absoluta conformidade com o termo de referência, edital de licitação e anexos respectivos.

**26.2.3.** Substituir às suas expensas as divergências eventualmente encontradas, no prazo máximo de 10 dias corridos.

**26.2.4.** Acondicionar o material/produto constante deste Instrumento, obrigatoriamente em embalagens de boa qualidade, não danificadas, originais da linha de fabricação de cada empresa, sendo vedada a utilização de etiquetas por parte da empresa fornecedora.

**26.2.5.** As embalagens deverão conter todas as informações exigidas pelo Código de Defesa do Consumidor e demais exigências impostas por órgãos oficiais competentes e deverão estar de acordo com a legislação vigente.

**26.2.6.** Deverão estar impressas em cada embalagem, conforme o caso, as seguintes informações:

**26.2.6.1.** Especificações do material, marca, peso líquido, data de fabricação e vencimento ou período de validade.

**26.2.6.2.** Registro no órgão competente, devidamente atualizado.

**26.2.6.3.** Número de telefone para atendimento ao consumidor (SAC).

**26.2.7.** Indicar endereço eletrônico (e-mail) para o recebimento de expedientes/notificações enviadas pelo Secretaria Municipal de Saúde de Queimados.

**26.2.8.** Aceitar como válidos todos os expedientes enviados por e-mail ao endereço eletrônico indicado pelo fornecedor, inclusive as Notas de Empenho.

**26.2.9.** Encaminhar dados bancários na Nota Fiscal.

**27. DO PAGAMENTO**

**27.1.** O pagamento será efetuado através de solicitação e abertura de processo administrativo na Secretaria Municipal de Saúde de Queimados, que deverá ser protocolado pela licitante,



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

após a realização total do fornecimento, de forma eletrônica através do e-mail [protocolo.semuspmq@gmail.com](mailto:protocolo.semuspmq@gmail.com)

**27.2.** No ato da abertura do processo administrativo para formalização do pagamento deverá ser enviado os seguintes documentos:

**27.2.2.** Ofício de Solicitação de Pagamento - ANEXO 6;

**27.2.3.** Nota Fiscal discriminando os itens e quantitativos fornecidos para Secretária Municipal de Saúde e a soma total destas;

**27.2.4.** Nota de Empenho;

**27.2.5.** Ordem de Fornecimento

**27.2.6.** Cartão CNPJ

**27.2.7.** CND Federal (PGFN)

**27.2.8.** CND FGTS-CRF

**27.2.9.** CND Trabalhista (CNDT)

**27.3.** O prazo para o pagamento não será superior a 30 dias a partir da data em que for protocolada o que trata o item 27.1 e 27.2

**27.4.** Nenhum pagamento será efetuado aos adjudicatários enquanto pendente de liquidação ou qualquer obrigação financeira que lhe for imposta em virtude de penalidade, execução irregular de serviço ou falta de entrega do material.

**27.5.** Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária para pagamento.

**28. DAS INFRAÇÕES E SANÇÕES ADMINISTRATIVAS.**

**28.1. Das Infrações Administrativas**

**28.1.2.** Comete infração administrativa, nos termos da Lei Federal nº 14.133/2021, o participante ou o contratado que:

**28.1.2.1.** der causa à inexecução parcial do contrato;

**28.1.2.2.** der causa à inexecução parcial do contrato que cause grave dano à Administração, ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

- 28.1.2.3. der causa à inexecução total do contrato;
- 28.1.2.4. deixe de entregar a documentação exigida para o certame;
- 28.1.2.5. não mantenha a proposta, salvo se a não manutenção decorrer de fato superveniente, devidamente justificado;
- 28.1.2.6. não celebre o contrato ou não entregue a documentação exigida para a contratação, quando convocado dentro do prazo de validade de sua proposta;
- 28.1.2.7. enseje o retardamento da execução ou da entrega do objeto da licitação, sem motivo justificado;
- 28.1.2.8. apresente declaração ou documentação falsa exigida para o certame, ou preste declaração falsa durante a licitação ou a execução do contrato;
- 28.1.2.9. fraude a licitação ou pratique ato fraudulento na execução do contrato;
- 28.1.2.10. comporte-se de modo inidôneo ou cometa fraude de qualquer natureza;
- 28.1.2.11. pratique atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos da licitação;
- 28.1.2.12. pratique ato lesivo previsto no art. 5º da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013, que dispõe sobre a responsabilização administrativa e civil de pessoas jurídicas pela prática de atos contra a administração pública nacional, e dá outras providências.

**28.2. Do Processo Administrativo e das Sanções Administrativas**

**28.2.2.** A aplicação de quaisquer das penalidades aqui previstas realizar-se-á em processo administrativo, assegurado o contraditório e a ampla defesa, observando-se o procedimento previsto na Lei Federal nº 14.133/2021.

**28.2.3.** Serão aplicadas ao responsável pelas infrações administrativas, as seguintes sanções:

**28.2.3.1.** advertência, para a infração prevista no subitem 28.1.2.1, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave;

**28.2.3.2.** multa, nas modalidades:

**28.2.3.2.1.** compensatória, de até 10% sobre o valor da parcela inadimplida, para quaisquer das infrações previstas nos subitens 28.1.2.1. a 28.1.2.12;

**28.2.3.2.2.** moratória, pelo atraso injustificado na execução do contrato, de até 0,5% (meio por cento) por dia de atraso injustificado sobre o valor da parcela inadimplida, até o limite de



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

30 (trinta) dias;

**28.2.3.3.** impedimento de licitar e contratar, para as infrações previstas nos subitens 28.1.2.2. a 28.1.2.7, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave;

**28.2.3.4.** 23.2.2.4. declaração de inidoneidade para licitar e contratar, para as infrações previstas nos subitens 28.1.2.8 a 28.1.2.12.

**28.3. Da Aplicação das Sanções**

**28.3.2.** As sanções aqui previstas são independentes entre si, podendo ser aplicadas isoladas ou, no caso das multas, cumulativamente, sem prejuízo de outras medidas cabíveis.

**28.3.3.** A aplicação de sanções não exime o licitante ou o contratado da obrigação de reparar os danos, perdas ou prejuízos que venha a causar ao ente público.

**28.3.3.1.** O valor previsto a título de multa compensatória será tido como mínimo da indenização devida à título de perdas e danos, competindo ao contratante provar o prejuízo excedente, nos termos do art. 416 do Código Civil - Lei nº 10.406/2002.

**28.3.4.** A multa de mora poderá ser convertida em multa compensatória, com a aplicação cumulada de outras sanções previstas neste Edital.

**28.3.5.** As penalidades de multa decorrentes de fatos diversos serão consideradas independentes entre si.

**28.3.6.** O contrato, sem prejuízo das multas e demais cominações legais previstas no instrumento, poderá ser rescindido unilateralmente, por ato formal da Administração, nos casos enumerados nos incisos do caput do art. 137 da Lei Federal nº 14.133/2021.

**28.3.7.** As sanções previstas neste item não elidem a aplicação das penalidades estabelecidas na Lei Federal nº 12.846, de 1º de agosto de 2013, conforme o disposto no seu art. 30 ou nos arts. 337-E a 337-P, Capítulo II-B, do Título XI da Parte Especial do Decreto-Lei nº 2.848, de 7 de dezembro de 1940 (Código Penal), tampouco as demais existentes na Lei Federal 14.133/2021.

**28.3.8.** Serão reputados como inidôneos atos como os descritos nos arts.337-F, 337-I, 337-



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

J, 337-K, 337-L e no art. 337-M, §§ 1º e 2º, do Capítulo II-B, do Título XI da Parte Especial do Decreto-Lei nº 2.848, de 7 de dezembro de 1940 (Código Penal).

**28.3.9.** As sanções de impedimento de licitar e contratar, e de declaração de inidoneidade impossibilitam ao licitante a participação de licitações futuras, nos termos da legislação pertinente ao tema.

**28.3.10.** A recusa injustificada do adjudicatário em assinar o contrato, ou em aceitar ou retirar o instrumento equivalente no prazo estabelecido neste Edital, caracterizará o descumprimento total da obrigação assumida e o sujeitará às penalidades e à imediata perda da garantia da proposta, caso haja, em favor do órgão ou entidade promotora da licitação, nos termos do art. 45, §4º da IN SEGES/ME nº 73/2022.

**28.3.11.** A apuração de responsabilidades relacionadas às sanções de impedimento de licitar e contratar e de declaração de inidoneidade para licitar ou contratar demandará a instauração de processo de responsabilização a ser conduzido por comissão composta por comissão composta por dois ou mais servidores, sendo ao menos dois servidores efetivos, que avaliará fatos e circunstâncias conhecidos e intimará o licitante ou o adjudicatário para, no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de sua intimação, apresentar defesa escrita e especificar as provas que pretenda produzir.

**28.3.12.** O recurso e o pedido de reconsideração terão efeito suspensivo do ato ou da decisão recorrida até que sobrevenha decisão final da autoridade competente.

**28.3.13.** A aplicação das sanções previstas neste edital não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral aos danos causados a Administração e/ou a terceiros.

## **29. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS**

**29.1.** As atas serão geradas eletronicamente após o encerramento da sessão pública pelo pregoeiro.

**29.1.2.** Nas atas da sessão pública, deverão constar os registros dos licitantes participantes, das propostas apresentadas, da análise da documentação de habilitação, das manifestações de intenção de interposição de recursos, se for o caso, do respectivo julgamento dos recursos, e



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

do vencedor da licitação.

**29.1.3.** Os demais atos licitatórios serão registrados nos autos do processo da licitação.

**29.2.** O licitante deverá examinar detidamente as disposições contidas neste Edital, pois a simples apresentação da proposta o vincula de modo incondicional a competição.

**29.3.** A falsidade de qualquer documento ou a inverdade das informações nele contidas implicará a imediata desclassificação do licitante que o tiver apresentado, sem prejuízo das demais sanções cabíveis.

**29.4.** No julgamento da habilitação e das propostas, o pregoeiro poderá sanar erros ou falhas que não alterem a substância das propostas, dos documentos e sua validade jurídica, mediante despacho fundamentado, registrado em ata e acessível a todos, atribuindo-lhes validade e eficácia para fins de habilitação e classificação.

**29.4.2.** É facultado ao pregoeiro ou à autoridade superior convocar os licitantes para quaisquer esclarecimentos necessários ao entendimento de suas propostas.

**29.5.** As informações, atas e relatórios pertinentes à presente licitação serão disponibilizados no site <https://transparencia.queimados.rj.gov.br/?serv=121>, sem prejuízo às informações prestadas ao Portal Nacional de Contratações Públicas.

**29.6.** O contratado deverá conceder livre acesso aos seus documentos e registros contábeis, referentes ao objeto da licitação, para os servidores do órgão ou entidade contratante e dos órgãos de controle interno e externo.

**29.7.** A homologação do resultado desta licitação não implicará direito à contratação.

**29.8.** O presente Edital, bem como a proposta vencedora, fará parte integrante do instrumento de contrato, como se nele estivessem transcritos.

**29.9.** Aplicam-se aos casos omissos as disposições constantes na Lei Federal nº 14.133/2021.

**29.10.** Prevalecerão as disposições deste Edital, em caso de divergência com as demais peças que compõem o processo.

**29.11.** Fica eleito o foro da Comarca de Queimados para dirimir quaisquer dúvidas ou questões relacionadas a este Edital ou aos seus anexos.

**29.12.** Integram este Edital, para todos os fins e efeitos, os seguintes anexos:



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

**29.13. INTEGRAM ESTE EDITAL, PARA TODOS OS FINS E EFEITOS, OS SEGUINTE ANEXOS:**

- a)** Anexo 1 - Termo de Referência e seus anexos,
- b)** Anexo 2 - Planilha orçamentária de Preços Máximos;
- c)** Anexo 3 - Modelo de Proposta de Preços;
- d)** Anexo 4 – Minuta de Declaração de Ausência de Parentesco
- e)** Anexo 5 – Minuta do Contrato
- f)** Anexo 6 – Minuta de Ofício para Abertura do Processo de Pagamento
- g)** Anexo 7 – Minuta de Ata de Registro de Preços;
- h)** Anexo 8 – Planilha de Utilização Imediata
- i)** Anexo 9 – Minuta de Ordem de Fornecimento

....., ..... de ..... de 20....

**Assinatura da autoridade competente**



Prefeitura Municipal de Queimados – RJ  
Secretaria Municipal de Saúde – SEMUS

# **ANEXO 1**

## **Termo de Referência e seus anexos**



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE - SEMUS**

**TERMO DE REFERENCIA OBJETIVANDO REGISTRO DE PREÇOS PARA  
AQUISIÇÃO DE INSUMOS ODONTOLÓGICOS.**



**TERMO DE REFERÊNCIA**



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

LEI Nº 14.133, DE 01 DE ABRIL DE 2021

1. CONDIÇÕES GERAIS DA CONTRATAÇÃO

1.1.1. Aquisição de *insumos odontológicos através de formação de Ata de Registro de Preços*, nos termos da tabela abaixo, conforme condições e exigências estabelecidas neste instrumento.

Item	Descrição	Qtde	UNID
1	ABAIXADOR DE LINGUA DE MADEIRA -Material: madeira -Descartável -Formato convencional - Comprimento: 14 Cm -Largura: 1,50 Cm -Espessura: 2 mm Pct c/100	200,000	UNID
2	ABRIDOR DE BOCA /MORDEDOR, C/2 GRANDE E PEQUENO AUTOCLAVÁVEL ROSA/AZUL, Silicone e pigmento atóxico. Auxiliar na manutenção da abertura da boca do paciente durante os procedimentos odontológicos. Os abridores de boca se encaixam perfeitamente entre a arcada superior e inferior do paciente, promovendo maior conforto ao manter a boca aberta por mais tempo, facilitando o desempenho do trabalho do profissional.	20,000	UNID
3	ÁCIDO GEL FOSFÓRICO 37% EMBALAGEM C/3X 2,5ML (AZUL), PARA ESMALTE E DENTINA, Embalagem com 03 seringas com 2,5ml cada + 03 ponteiras para aplicação, Ácido fosfórico 37%, digluconato de clorexidina, espessante, corante e água, Indicado para o condicionamento da superfície de esmalte e dentina	20,000	UNID
4	ADESIVO BOND 2.1 FRASCO COM 5ML, ADESIVO PARA ESMATE E DENTINA, Monômeros metacrilícos, fotoiniciador, etanol, carga inerte, tem como função preencher as irregularidades das superfícies e permitir a união entre o esmalte e os materiais de restauração, como, por exemplo, resina composta e cimentos resinosos. O produto incorpora os dois componentes, primer e agente adesivo, em único frasco, simplificando os procedimentos clínicos, com excelentes resultados em termos de forças de adesão. No entanto, estes sistemas de uso fácil e rapidez de aplicação requerem condicionamento ácido e múltiplas aplicações de adesivo para obter uma máxima adesão ao esmalte e à dentina.- Primer e Bond no mesmo frasco;- Solvente a base de etanol.	80,000	UNID
5	Água Destilada para Autoclave. Embalagem de 5 litros	1500,000	UNID
6	Água Oxigenada 10 Volumes • Frasco de 1 litro	300,000	UNID
7	AFASTADOR EXPANSOR FRONTAL ADULTO C/1 PEÇA AUTOCLAVAVEL BRANCO AFASTADOR PARA LABIOS E BOCHECHAS Embalagem contendo 1 afastador Poliacetal Auxílio em fotografias intraorais de dentes posteriores, colagem de bráquetes, profilaxia, aplicação de flúor e restaurações adesivas. O afastador é um dispositivo médico que auxilia na abertura dos lábios, facilitando diversos procedimentos na odontologia. O seu uso está indicado basicamente para afastar a mucosa labial e a bochecha para colagem de bráquetes, profilaxia, fotografias intraorais, aplicação de flúor e restaurações adesivas, proporcionando uma maior abertura de lábios e bochechas. Possuem design moderno, confortável e seguro para o uso do paciente.	50,000	UNID
8	AFASTADOR EXPANSOR FRONTAL INFANTIL C/1 PEÇA AUTOCLAVAVEL BRANCO, AFASTADOR PARA LABIOS E BOCHECHAS Embalagem contendo 1 afastador Poliacetal Afastador para lábios e bochecha, indicado para auxílio em fotografias intraorais de dentes posteriores, colagem de brackets, profilaxia, aplicação de flúor e restaurações adesivas O afastador é um dispositivo médico que auxilia na abertura dos lábios, facilitando diversos procedimentos na odontologia. O seu uso está indicado basicamente para afastar a mucosa labial e a bochecha para colagem de bráquetes, profilaxia, fotografias intraorais, aplicação de flúor e restaurações adesivas, proporcionando uma maior abertura de lábios e bochechas. Possuem design moderno, confortável e seguro para o uso do paciente.	20,000	UNID
9	Afastador Branemark - Indicado para procedimento odontológico onde se faz necessário o afastamento labial. Produzido em liga de Aço Inoxidável revestido com polímero de alta qualidade. Totalmente autoclavável.	10,000	UNID



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

10	Afastador Minessota 14CM. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	24,000	UNID
11	AGULHA GENGIVAL DESCARTÁVEL 30G CURTA - Com Bisel Trifacetado - Cânula Siliconizada - Estéril a Óxido de Etileno -Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega CX/ C/100 INMETRO	700,000	UNID
12	Agulha gengival descartável longa 27G, caixa com 100 unidades INMETRO	400,000	UNID
13	Alavanca reta para Adulto nº 301 em aço inoxidável	20,000	UNID
14	Alicate ortodôntico corte de amarelo até 012 (01T)	10,000	UNID
15	Álcool etílico saneante 70% 1 litro	300,000	UNID
16	ALGINATO 410 GRAMAS Diatomita, Alginato de potássio, sulfato de cálcio, óxido de magnésio, pirofosfato de sódio, fluortitanato de potássio, polietilenoglicol e Aromatizante É indicado para moldagens totais ou parciais de bocas dentadas e desdentadas, em trabalhos de próteses totais ou parciais removíveis, na confecção de modelos de estudos para trabalhos de ortodontia, também é útil em moldagens para a confecção de restaurações unitárias e múltiplas, coroas e pontes fixas. Alginato para impressão tipo II (presa normal) utilizado para moldagens totais ou parciais de bocas dentadas e desdentadas, em trabalhos de próteses totais ou parciais removíveis, confecção de modelos de estudos para trabalhos em ortodontia e moldes para confecção de restaurações unitárias e múltiplas, coroas e próteses fixas.EXCELENTE REPRODUÇÃO DOS DETALHES DA CAVIDADE BUCAL; DUSTLESS, PRODUTO LIVRE DE POEIRA; ALTA RESISTÊNCIA; AGRADÁVEL SABOR DE TUTTI-FRUTTI	60,000	UNID
17	Alveolótomo luer curvo 16cm, Utilizados para aparar tecidos fibroso ou pequenas espículas ósseas. Aço inox. Autoclavável	44,000	UNID
18	Algodão hidrófilo rolo de 500gramas	100,000	UNID
19	ALGODÃO EM ROLETES - Indicado para afastamento da bochecha e absorção de líquidos em tratamento odontológico. - Isolamento relativo - Não estéril - Fabricado em 100% fibras de algodão - Possui formato cilíndrico - Validade: 5 anos a partir da data de entrega - Registro ANVISA	700,000	UNID
20	Amalgamador Tecnologia Painel digital com acionamentos por micro switch – mais preciso e suave. Haste batedora com dupla velocidade: Média: 4200 oscilações por minuto Alta: 5000 oscilações por minuto Possui grande amplitude e movimento helicoidal elíptico em ∞ oferecendo a homogeneização ideal. Indicado para todos os tipos de materiais odontológicos encapsulados. Garfo metálico com sistema universal, permitindo a fixação de todos os modelos de cápsulas de amálgama, inclusive cápsulas com êmbolos (ionômeros de vidro). Sistema de amortecedores que anulam as vibrações transmitidas pela frequência da haste, tornando o equipamento estável e extremamente silencioso. Bivolt automático 127V – 220V. Segurança Dispositivo de segurança com micro-chave, interrompendo o funcionamento do equipamento caso a tampa seja aberta acidentalmente. Emite 3 bips de advertência caso a tampa esteja aberta ao iniciar o funcionamento. Tampa protetora em acrílico de alto impacto transparente. Chave geral liga/desliga. Temporizador Digital Eletrônico micro-processado com escala de 1 a 99 segundos. Programação de tempo com memória automática ao final de cada operação, garantindo a repetição do tempo solicitado.	10,000	UNID
21	ANESTÉSICO LOCAL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA + EPINEFRINA 100 36 mg+18ug/ampola- Anestésico local injetável a base de lidocaína. Uso adulto e pediátrico. Isento de metilparabeno. Tubete de cristal transparente e 1,8 ml. Embolo siliconizado. Blister lacrado com 10 tubetes cada. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega CX C/50. Bula, Fispq, CBFP	20,000	UNID
22	Anestésico Injetável Local - Mepivacaína 2% • A base de mepivacaína 2%, com vasoconstritor 1:100.000, contendo tubete de vidro com 1,8ml. • Caixa com 50 unidades.Bula, Fispq, CBFP	400,000	UNID
23	ANESTÉSICO LOCAL CLORIDRATO DE MEPIVACAÍNA 3% SEM VASOCONSTRICTOR-Tubete de cristal transparente e 1,8 ml. Embolo siliconizado. Blister lacrado com 10 tubetes cada. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega CX C/50 Bula, Fispq, CBFP	100,000	UNID



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

24	ANESTÉSICO LOCAL ARTICAINA 4% 1:100.000 (ANESTÉSICO LOCAL ARTICAINA 100) -Solução estéril injetável de Cloridrato de Articaina 4% (40mg/ml) com Epinefrina 1:100.000, (10µg/ml), acondicionados em carpules (tubetes) com 1,8ml cada.Envasados em tubetes de vidro;Parabenfree;Cloridrato de Articain40mg/ml (72mg/carpule) + Epinefrina 10µg/ml (5µg/carpule);Registro MS. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega CX C/50 Bula, Fispq, CBFP	400,000	UNID
25	Anestésico odontológico injetável Prilocaína 3% com vaso. Anestésico injetável local, com cada ml contendo 30mg de cloridrato de prilocaína, 0,03UI de felipressina, envasado em tubete de cristal com 1,8ml e embolos siliconizados. Cada tubete deverá estar envolvido por adesivo de segurança, que proteja a cavidade oral em caso de quebra. O produto deverá estar alojado em blisteres lacrados com 10 tubetes cada. Apresentação caixa com 50 unidades. Bula, Fispq, CBFP	900,000	UNID
26	ANESTÉSICO TÓPICO C/ 20% DE BENZOCAÍNA - Sabor Tutti-Fruti. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega Bula, Fispq, CBFP	20,000	UNID
27	Aplicador de Dycal Duplo Angulado. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	80,000	UNID
28	Autoclave Pré-vácuo com esterilização por vapor saturado seco sob pressão positiva e alto vácuo. É indicada para todos os segmentos da área da saúde, principalmente em casos de materiais embalados, ocós ou tubulares, laboratoriais (incluindo culturas), invasivos cirúrgicos odontológicos ou médicos. Design ergonômico, moderno e robusto com gabinete metálico de alta durabilidade. Ciclo Total: 39 MinutosnEsterilização a 134° C e secagem com porta fechada. Material embalado. Tempo médio, podendo sofrer uma variação de ± 10 %. Secagem com porta fechada e a vácuo Secagem de alto desempenho, 10 minutos com porta fechada e tempo reduzido. Programa 134°C Universal Classe B. Gráfico Intuitivo Dinâmico Acompanhamento gráfico indicando cada etapa de esterilização. Ajuste automático da altitude Com a opção para o modo manual. Sistema integrado de bloqueio e rastreamento. Maior segurança e agilidade durante o suporte e a assistência técnica. Conexão USB para coleta de dados. Display LCD 4,3'' – 96x55mm Colorido e de Alta Resolução. Com todas as informações necessárias para acompanhamento do ciclo. Indicador simultâneo do tempo (total e parcial), temperatura da câmara, da resistência e pressão durante o ciclo de esterilização. Painel de comando sensível ao toque Comando moderno e preciso das funções do equipamento Impressora Térmica Registra automaticamente ao término do ciclo todos os dados técnicos durante as etapas de esterilização. Válvula de Segurança A válvula se abre se a câmara exceder o limite de pressão Disjuntor Elétrico Maior robustez e segurança contra sobrecargas elétricas e curtos-circuito 6 programas de esterilização 134°C Universal B 134°C Rápido S 134°C Prion B 121°C Universal B 121°C Rápido S Customizado 2 programas de testesVazamento e Vácuo / Teste Bowie & Dick-Helix.Eficiência na remoção de ar e detecção de ar residual, penetração do vapor em materiais tubulares e porosos. Configuração da temperatura de esterilização, tipo de pré-vácuo, tempo de esterilização e tempo de secagem.No programa Customizado, 4 parâmetros podem ser ajustados conforme a necessidade do processo de esterilização, mantendo a configuração salva na programação. Testes de funcionamento individuais dos principais componentes.Os principais componentes do equipamento poderão ser testados individualmente através do painel frontal.1 ou 3 tempos de pré-vácuo e secagem a vácuo. Alta eficiência em esterilização para itens embalados, tubulares e materiais porosos.Possibilidade de programação para início automático do ciclo de esterilização, conforme dia e horário da semana.Reservatórios internos para água limpa e água utilizada, proporcionando maior praticidade e segurança operacional.Alimentador automático de água limpa.Gerador de vapor quente independente. Bomba de vácuo de alta potência capaz de fornecer alta pressão negativa (vácuo) no interior da câmara.Tampa e câmara confeccionada em aço inox AISI 304 (peça única) sem costura ou solda com 2,5mm de espessura.Comandos no painel iluminados e sensíveis ao toque.Programas de operação intuitivos de fácil utilização.Chave geral com indicativo luminoso no painel.Ajuste automático de altitude, sem a necessidade de interferência do operador, com a opção para o modo manual. Gerenciamento eletrônico micro controlado de alta eficiência segurança.Desaeração e despressurização automática.Sistemas de segurança mecânico e eletrônico de bloqueio para fechamento da porta.Filtro de ar integrado que impede a entrada de impurezas durante a secagem.Sensores de temperatura e controle de pressão	10,000	UNID



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

	que garantem a correta operação do sistema dentro dos limites de projeto. Isolamento térmico do reservatório em manta de fibra cerâmica. Válvula solenoide NA (Normalmente Aberta) para despressurização automática em caso de falta de energia elétrica. Suporte e bandejas produzidas em aço inoxidável AISI 304. Anel de vedação da tampa confeccionado em silicone atóxico. Sistema integrado de bloqueio e rastreamento. Mais segurança e maior agilidade durante o suporte e a assistência técnica. Design ergonômico, moderno e robusto com gabinete metálico de alta durabilidade. Profundidade: 62,0 cm Largura: 43,9 cm Altura: 47,5 cm Profundidade: 45,0 cm Diâmetro: 24,9 cm 22 Litros 121°C e 134°C 127V ou 220V 1800 Watts 50/60 Hz 47,00 Kg Acessórios que acompanham: Suporte de remoção das bandejas. 01 Cesto metálico das bandejas. 03 Bandejas. 01 Cabo de força. 01 Mangueira saída de água do dreno. 01 Anel em silicone de vedação da porta. 02 Fusíveis entrada de força. 01 Filtro do reservatório de água limpa. 01 Filtro do dreno da câmara. 01 Embalagem com 25 unidades do indicador químico integrador Tipo 5		
29	Avental (Jaleco) Descartável Manga Longa com Punho Lastex Tecido 100% polipropileno + fio recoberto. Punho 55% elastodieno e 45% poliéster. Gramatura: 30g. Com Tiras (De Amarrar). Validade: 36 meses a partir da data de fabricação. Embalagem com 10 unidades	600,000	UNID
30	Avental TNT manga longa c/ punho de elástico branco - GR 20 embalagem com 10 unidades	1000,000	UNID
31	BABADOR DESC. PCTE 100 - Slim BABADOR SLIM 33X37cm	500,000	UNID
32	BICARBONATO FRASCO C/ 200 GM EXTRA FINO NATURAL Carbonato hidrogenado de sódio, anidrido silico coloidal alimentício, aroma O bicarbonato de sódio é um produto oficial, desenvolvido para ser utilizado nos procedimentos de profilaxia bucal e remoção da placa bacteriana em qualquer aparelho de jateamento. Sua granulometria e alto grau de pureza permitem uma excelente qualidade para o uso, evitando-se a lesão do esmalte e gengiva.	200,000	UNID
33	Bomba de Vácuo com capacidade para até 02 consultórios simultaneamente Pode ser instalada na sala de atendimento ou em outro ambiente, ao lado da mesma. Sistema automático de descarga dos resíduos diretamente ao esgoto. Pré-lavagem automática no filtro coletor Turbina com dimensionamento para alto rendimento. Turbina completa em liga de bronze. Sistema que ao colocar o suctor no suporte da unidade auxiliar, a sucção permanece por aproximadamente 15 segundos afim de limpar toda a tubulação interna Este dispositivo poderá ser ativado durante a instalação do equipamento ou posteriormente Filtro coletor de detritos na entrada da sucção com abertura superior, evitando o contato com os resíduos, tornando-o prático, eficiente e de fácil limpeza. Filtro de entrada de água. Motor com eixo central em inox. Gabinete (opcional) confeccionado em Poliestireno de alto impacto, branco alto-brilho. Dimensões sem gabinete: Comprimento: 27cm Largura: 29cm Altura: 32cm Dimensões com gabinete: Comprimento: 30,0cm Largura: 31,0cm Altura: 37,5cm Peso Líquido sem gabinete: 15,61 Kg Peso Líquido com gabinete: 16,67 Kg Peso Bruto c/ Embalagem: 17,54 Kg Comando de acionamento: Eletrônico Vácuo Máximo: 450 mmHg/17,62 inHg Motor (potência): 1/2 Hp Rotações do motor (r.p.m.): 3450-60 Hz Alimentação: Bivolt 127V / 220V Frequência: 60 Hz Corrente: 4,57(220V) / 13,1A(127V) Tensão na placa de comando: 24 V Vazão de ar máxima: 200L/min. Consumo de água: 0,30L/min. Garantia de 10 anos na turbina de bronze.	10,000	UNID
34	BROCA CARBIDE CIRÚRGICA ESFÉRICA Nº 2-06 lâminas em espiral desenhadas para uma remoção mais eficiente de resíduos. Comprimento 25mm. Alta rotação. Validade: 10 anos. Registro ANVISA. Autoclavável	160,000	UNID
35	BROCA CARBIDE CIRÚRGICA ESFÉRICA Nº 4-06 lâminas em espiral desenhadas para uma remoção mais eficiente de resíduos. Comprimento 25mm. Alta rotação. Validade: 10 anos. Registro ANVISA. Autoclavável	160,000	UNID
36	BROCA CARBIDE CIRÚRGICA ESFÉRICA Nº6-06 lâminas em espiral desenhadas para uma remoção mais eficiente de resíduos. Comprimento 25mm. Alta rotação. Validade: 10 anos. Registro ANVISA. Autoclavável	160,000	UNID
37	BROCA CARBIDE ESFÉRICA PARA CONTRA ÂNGULO - Nº 4- Desenvolvidas para proporcionar corte mais eficiente, redução de vibração e risco de fratura. Permite múltiplas autoclavagens sem risco de corrosão. Fabricada em aço inoxidável	160,000	UNID



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

38	Broca cirurgica 701 C	160,000	UNID
39	Broca cirurgica 702 HL alta rotaçao	160,000	UNID
40	BROCA CIRURGICA ZEKRYA C/ 28 MMProduzida em aço carbide. No formato tronco-cônico longa. Com ponta ativa (0,8mm de diâmetro). Alta rotaçao. 06 lâminas em espiral. Validade: 10 anos. Registro ANVISA	160,000	UNID
41	Broca cirurgica Zerya 23mm	160,000	UNID
42	Broca esférica diamantada 1011 alta rotaçao	160,000	UNID
43	Broca esférica diamantada 1012 alta rotaçao	160,000	UNID
44	Broca esférica diamantada 1012 HL alta rotaçao	160,000	UNID
45	Broca esférica diamantada 1013 alta rotaçao	160,000	UNID
46	Broca esférica diamantada 1014 alta rotaçao	160,000	UNID
47	Broca esférica diamantada 1014 HL alta rotaçao	160,000	UNID
48	Broca esférica diamantada 1015 alta rotaçao	160,000	UNID
49	Broca esférica diamantada 1016 alta rotaçao	160,000	UNID
50	Broca esférica diamantada 1016 HL alta rotaçao	160,000	UNID
51	Broca esférica diamantada 1019 alta rotaçao	160,000	UNID
52	Broca esférica diamantada 1022 alta rotaçao	160,000	UNID
53	Broca esférica diamantada 1023 alta rotaçao	160,000	UNID
54	Broca esférica diamantada 1024 alta rotaçao	160,000	UNID
55	Broca esférica diamantada 1032 alta rotaçao	160,000	UNID
56	Broca esférica diamantada 1032 CONE INVERTIDO alta rotaçao	160,000	UNID
57	Broca esférica diamantada 1033 alta rotaçao	160,000	UNID
58	Broca esférica diamantada 1034 CONE INVERTIDO alta rotaçao	160,000	UNID
59	Broca esférica diamantada 1035 alta rotaçao	160,000	UNID
60	Broca esférica diamantada 1036 alta rotaçao	160,000	UNID
61	Broca esférica diamantada 1033 CONE INVERTIDO alta rotaçao	160,000	UNID
62	Broca esférica diamantada 1052 alta rotaçao	160,000	UNID
63	Broca esférica diamantada 1056 alta rotaçao	160,000	UNID
64	Broca esférica diamantada cilíndrica 1090	160,000	UNID
65	Broca esférica diamantada cilíndrica 1091	160,000	UNID
66	Broca esférica diamantada 1057 alta rotaçao	160,000	UNID
67	Broca esférica diamantada 1090 CILINDRICA BASE PLANA alta rotaçao	160,000	UNID
68	Broca esférica diamantada 1092 CILINDRICA BASE PLANA alta rotaçao	160,000	UNID
69	Broca esférica diamantada 1095 CILINDRICA BASE PLANA alta rotaçao	160,000	UNID
70	Broca esférica diamantada 1112 F alta rotaçao	160,000	UNID
71	Broca esférica diamantada 1190 F alta rotaçao	160,000	UNID
72	Broca esférica diamantada 1112 FF alta rotaçao	160,000	UNID
73	Broca esférica diamantada 2067 CONICA EXTREMIDADE PLANA alta rotaçao	160,000	UNID
74	Broca esférica diamantada 2068 F alta rotaçao	160,000	UNID
75	Broca esférica diamantada 2130 alta rotaçao	160,000	UNID
76	Broca esférica diamantada 2131 alta rotaçao	160,000	UNID
77	Broca esférica diamantada 2135 alta rotaçao	160,000	UNID
78	Broca esférica diamantada 2135 F alta rotaçao	160,000	UNID
79	Broca esférica diamantada 2135 FF alta rotaçao	160,000	UNID
80	Broca esférica diamantada 2136 alta rotaçao	160,000	UNID



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

81	Broca esférica diamantada 2200 alta rotação	160,000	UNID
82	Broca esférica diamantada 2200 FF alta rotação	160,000	UNID
83	Broca esférica diamantada 2200 TRONCO CONICA DE TOPO EM CHAMA alta rotação	160,000	UNID
84	Broca esférica diamantada 3070 TRONCO CONICA DE TOPO PLANO alta rotação	160,000	UNID
85	Broca esférica diamantada 3168 F alta rotação	160,000	UNID
86	Broca esférica diamantada 3168 FF alta rotação	160,000	UNID
87	Broca esférica diamantada 3118 alta rotação	160,000	UNID
88	Broca esférica diamantada 3118 F alta rotação	160,000	UNID
89	Broca esférica diamantada 3118 FF alta rotação	160,000	UNID
90	Broca esférica diamantada 3131 alta rotação	160,000	UNID
91	Broca esférica diamantada 3131 F alta rotação	160,000	UNID
92	Broca esférica diamantada 3193 alta rotação	160,000	UNID
93	Broca esférica diamantada 3193 F alta rotação	160,000	UNID
94	Broca esférica diamantada 3193 FF alta rotação	160,000	UNID
95	Broca esférica diamantada 4138 alta rotação	160,000	UNID
96	Broca esférica diamantada 4072 F alta rotação	160,000	UNID
97	Broca esférica diamantada 4138 F alta rotação	160,000	UNID
98	Broca carbite multilaminda par alta rotação FG 7204 F	40,000	UNID
99	BROCA LENTULO Nº 25-40 C/ 21 MM - Fabricada com aço inox, no formato espiral - Comprimento: 21 mm - Tamanho: 25-40 (sortidas) C/4	40,000	UNID
100	BROCA LENTULO Nº 25-40 C/ 25 MM - Fabricada com aço inox, no formato espiral - Comprimento: 25 mm - Tamanho: 25-40 (sortidas) C/4	40,000	UNID
101	Broca de Gates Glidden nº 1	50,000	UNID
102	Broca de Gates Glidden nº 2	50,000	UNID
103	Broca de Gates Glidden nº 3	50,000	UNID
104	Broca de Gates Glidden nº 4	50,000	UNID
105	Broca de Gates Glidden nº 5	40,000	UNID
106	Broca de Gates Glidden nº 6	50,000	UNID
107	Broca arkansas para polimento resina tipo shofu, em forma de CHAMA para alta rotação	20,000	UNID
108	Broca arkansas para polimento resina tipo shofu, em forma de ESFERICA para alta rotação	80,000	UNID
109	Broca transmetal 19mm	20,000	UNID
110	BROQUEIRO ALUMÍNIO 15 FUSOS ALTA ROTAÇÃO - Com sistema de abertura e fechamento da tampa. - Autoclavável (121°C). - Confeccionado em material resistente para permitir a esterilização em autoclave. - Cor: prata. - Altura: 3cm. - Largura: 2,7cm. -Comprimento: 4,3cm. - Capacidade: 15 furos. - Registro ANVISA	80,000	UNID
111	Brunidor nº 29 em aço inoxidável. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200,000	UNID
112	CABO BISTURI, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO:Nº 3. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	20,000	UNID
113	CABO ESPELHO BUCAL, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO:OITAVADO, TIPO USO:AUTOCLAVÁVEL. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	160,000	UNID
114	Consultório Odontológico composto por Cadeira, Pedal multifuncional, Equipo, Unidade Auxiliar e Refletor. Cadeira com linhas arredondadas, estrutura construída em aço maciço, com tratamento anticorrosivo e capas com proteção anti-UV, proporcionando maior segurança, resistência e durabilidade ao conjunto. Base com desenho ergonômico, protegida por debrum antiderrapante, com total estabilidade, dispensando fixação no piso. Apoio dos braços com acabamento arredondado, injetados em material super-resistente e pintura impermeável. Encosto de cabeça anatômico e removível, com regulagem de altura e movimentos longitudinais. Estofamento amplo com	10,000	UNID



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

<p>apoio lombar ressaltado, montado sobre estrutura rígida recoberta com poliuretano injetado de alta resistência, espuma de excelente qualidade revestida com material laminado, sem costura, resistente, atóxico e anti-chamas. Sistema Easy-fix, que permite a remoção rápida do estofamento e plástico cristal p/proteção dos pés. Encosto anatômico, que permite a ampla aproximação do Cirurgião Dentista, com articulação central única entre assento e encosto. Caixa de ligação, filtros e mangueiras totalmente embutidos incorporados na capa, otimizando espaço dentro do consultório. Consultorio Ambidestro, facilitando o atendimento. Sistema patenteado de elevação eletromecânico, confeccionado em chapa de aço, acionado por moto-redutor de baixa tensão com 24 volts, proporcionando baixo nível de ruído e suavidade nos movimentos. Altura mínima do assento em relação ao solo de 300 mm, facilitando o acesso de idosos e crianças e privilegiando a ergonomia. Altura máxima do assento em relação ao solo de 1050 mm, proporcionando ao cirurgião dentista realizar procedimentos de pé. Tensão de alimentação: 127/220V. Frequência da rede de alimentação: 50/60 Hz. Placa eletrônica posicionada fora da caixa de ligação evitando desta forma contato com a região úmida da cadeira. Acionamento por pedal do tipo joystick integrado da base da cadeira, possuindo movimentos de subida/descida do assento e subida/descida do encosto) e 3 programações de trabalho, volta automática à posição zero e acionamento do refletor. Possui posição de Trendlemburg. Equipos acoplados a cadeira possuindo braços articuláveis com travamento pneumático, acionado através de botão na pega lateral, caixa tipo swivel (25° para direita e esquerda), composto por uma seringa tríplice com bico giratório, removível e autoclavável, um terminal com spray para alta rotação e um terminal para micromotor pneumático, mangueiras lisas, arredondadas e flexíveis, sem ranhuras ou estrias. Seleção automática das pontas através de válvulas pneumáticas individuais (com sistema anti-retração) confeccionadas em latão cromado, e suporte de pontas individuais e fixados na estrutura metálica do equipo, garantindo maior resistência e durabilidade. Estrutura do equipo construída em aço com corpo em poliestireno de alto impacto com proteção anti-UV. Pintura lisa de alto brilho a base de epoxi, polimerizada em estufa a 250°C, com tratamento fosfatizado resistente a corrosão e materiais de limpeza. Puxadores bilaterais incorporados a estrutura do equipo. Pedal progressivo para acionamento das peças de mão, possibilitando o controle da velocidade e o acionamento em qualquer ponto do pedal. Acompanha bandeja em Inox removível para instrumentos. Reservatórios de 1000 ml para água das peças de mão e seringa tríplice posicionada sob a unidade de água. Unidade de água rebatível a 90°, possibilitando uma ampla mobilidade que permite aproximação do auxiliar ao campo operatório, cuba da cuspeira em porcelana, profunda e de fácil remoção para higiene e assepsia com ralo para retenção de sólidos com condutor de água removível e autoclavável fabricado em aço inox, composta por um suctor do tipo venturi com sistema pneumático para acionamento automático e um suctor BV. Mangueiras lisas, arredondadas, leves e flexíveis, sem ranhuras ou estrias com filtro de detritos e engate rápido que conectam facilmente sem a necessidade de ferramentas. Registro de acionamento e regulagem da água na cuba. Filtro de detritos localizado na base do sugador sob o corpo da unidade de água. Estrutura da unidade de água construída em aço com pintura lisa de alto brilho a base de epóxi, polimerizada em estufa a 250°C, com tratamento fosfatizado resistente a corrosão e materiais de limpeza e acabamento com proteção anti-UV. Refletor com 4 Led's, possuindo acionamento através de sensor de proximidade, privilegiando a biossegurança e tecnologia de iluminação, composto por luz branca fria, menor consumo de energia e maior durabilidade, foco de luz retangular, aumentando o tamanho do foco de iluminação da cavidade bucal e não gerando desconforto na região dos olhos do paciente. Potência de 8.000 a 35.000 Lux regulados de forma gradativa através de sensor. Cabeçote em material resistente, com giro, leve e ampla mobilidade em diversas posições, possuindo movimentação do tipo orbital, que permite fácil posicionamento sem a necessidade de movimentação do paciente. Protetor frontal construído em material resistente e transparente, protegendo o sistema óptico contra aerossol. Puxadores bilaterais em forma de alça, removíveis e autoclaváveis, com movimentação de 360° para ambos os sentidos, horário ou anti-horário, que possibilitam o isolamento evitando o risco de contaminação cruzada e ainda diversos posicionamentos. Acompanha: 02 mochos com encosto, possuindo ajuste de elevação e descida a gás através de alavanca. Procedência Nacional. Garantia de 24 (vinte e quatro) meses. Certificado conforme normas técnicas:</p>	
--	--



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

	INMETRO: ABNT NBR IEC 60601-1:2016; ABNT NBR IEC 60601-1-2:2017; ABNT NBR IEC 60601-1-6:2011; ABNT NBR IEC 60601-1-9:2014 ABNT NBR ISO 80601-2-60:2015; ABNT NBR ISO 6875:2014; Certificado ISO 9680:2014; ISO 7494-1:2018; ISO 7494-2:2015; ISO n°. 7494-1:2018;		
115	Caixa metálica 26cm x 12cm x 6cm em aço inoxidável	200,000	UNID
116	Calçador de Paiva - Embalagem com 4 unidades Tam, 01,02,03 e 04. Indicado para condensação vertical em diâmetros compatíveis com os do canal.	10,000	UNID
117	Calçador 6332 Espatulado Nº1. Confeccionado em Aço Inoxidável; Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	20,000	UNID
118	Calçador 6332 Espatulado Nº2. Confeccionado em Aço Inoxidável; Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	20,000	UNID
119	Caneta de Alta Rotação Proporciona força e torque necessário para um corte e desbaste eficientes. Diâmetro de cabeça: 12,3mm Fixação da broca Push Button Fixação da broca de forma fácil, prática e segura Autoclaváveis até 134°C Cor: Prata acetinado Spray triplo ventilado: Três jatos de água direcionados simetricamente para a ponta da broca, formando uma névoa úmida densa, garantindo uma refrigeração eficiente na área de trabalho. Três jatos de ar que previnem o refluxo de névoa contaminada para o interior da turbina. Rotor balanceado eletronicamente: Reduz o nível de ruído proporcionando maior conforto ao usuário e paciente. Estabiliza o rotor evitando vibrações, aumentando a sua vida útil. Rolamentos com esferas cerâmicas: Maior resistência ao desgaste e baixo coeficiente de atrito lhe garantem alto desempenho e durabilidade. Corpo e cabeça confeccionados em liga metálica de cobre e zinco: Maior resistência mecânica a impactos, como quedas ou batidas Tratamento superficial do corpo: Possui camadas de níquel e cromo, garantindo resistência aos processos de autoclavagem. Borden (2 furos) 12,3 mm 290.000 a 420.000 rpm 2,1 bar = 210 Kpa = 30,4 psi +- 5% 34 l/min. +- 10% 65 Db 61 g 138 g Haste tipo 3 – FGStandard Acessórios 01 Agulha de limpeza. 01 Guarnição Borden. 01 Manual operacional.	30,000	UNID
120	Caneta Baixa Rotação Rotação de até 20.000 rpm Regulagem da velocidade e sentido de giro (horário ou anti-horário) no corpo do micromotor. Fixação da broca Através de giro de anel Autoclaváveis até 134°C Spray Único Externo Direcionado para a ponta da broca, garantindo uma refrigeração eficiente na área de trabalho. Tratamento superficial do corpo: Possui camadas de anodização dura, garantindo resistência aos processos de autoclavagem. Corpo confeccionado em alumínio: Proporciona peso reduzido (apenas 49 g). Acoplamento Intra (universal): Com giro de 360 graus. Ponteira em liga metálica de cobre e zinco: Maior resistência mecânica a impactos, como quedas ou batidas. Cor: Prata acetinado Acessórios da Peça Reta 01 Adaptador de refrigeração. 01 Manual operacional. Intra (universal), com giro de 360 graus 5.000 a 20.000 rpm 1:1 49 g 105 g Haste tipo 2 – HP Standard	30,000	UNID
121	Cápsulas de Amálgama • Embalagem com 50 cápsulas. Rende 1 porção. Amálgama admix sem fase gama 2, é insuperável em termos de resistência, polimento e de facilidade na manipulação. A alta resistência à compressão do Permite minimiza o risco de fratura e assegura uma restauração resistente e durável. A taxa de microinfiltração de Permite é praticamente zero. A microinfiltração é a principal causa da sensibilidade pós-operatória. Apresenta o melhor selamento sem o problema de excessiva expansão posterior causada pela contaminação acidental de líquidos com base em água. Por esse motivo, parece mais prudente selecionar uma liga como para obturações retrógradas. O tempo de trabalho e presa permite que restaurações maiores sejam condensadas e esculpidas sem dificuldade. Composição: Ag 56%, Sn 27,99%, Cu 15,4%, In 0,5%, Zn 0,2%, Hg 47,9%. Partículas Esferoidais irregulares, Resistencia a compressão 1h 260Mpa ( 37.700psi), Resistencia a compressão 24h 500Mpa ( 72.500psi), Resistencia a tração diametral 1h 28Mpa ( 4.060psi). Resistencia a tração diametral 24h 54Mpa ( 7.830psi), Creep estática 7 dias 0,2%, Alteração dimensional 24h + um/cm.	160,000	UNID
122	CIMENTO CIRÚRGICO PERIODONTAL - PASTA BASE 90 GRS + 90 ACELERADORA 90 GRS Kit com : 1 bisnaga de pasta base com 90 g 1 bisnaga de pasta aceleradora com 90g 1 bloco de espátulação Pasta base: Ácidos graxos, resina natural, resina	100,000	UNID



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

	<p>sintética, óleo mineral, timol, cera natural e aroma de menta .Pasta aceleradora: Óleo mineral, óleo vegetal, óxido de zinco, óxido de magnésio, pigmento de óxido de ferro, timol, bht e aroma de menta Indicado como revestimento periodontal para proteção das suturas oriundas de cirurgias periodontais. É um cimento cirúrgico para uso após cirurgias periodontais, que oferece proteção local segura para feridas cirúrgicas, mantendo-as limpas. O cimento é produzido por mistura de seus componentes (pasta base e pasta aceleradora) no momento do uso. A massa originada tem excelente textura e plasticidade após a presa e sabor de menta. Pericem não contém eugenol em sua composição, garantindo que seu uso não é irritante a mucosa oral.EXCELENTE PLASTICIDADE, ÓTIMA PROTEÇÃO DAS FERIDAS CIRÚRGICAS, MANTENDO-AS LIMPAS; SEM EUGENOL, GARANTINDO QUE SEU USO NÃO IRRITE A MUCOSA ORAL; ÓTIMO TEMPO DE PRESA:2 A 3 MINUTOS</p>		
123	<p>IONÓMERO DO VIDRO R A2 - KIT 10 MG PÓ + 8MG LÍQUIDO IONÓMERO DE VIDRO RESTAURADOR Embalagem contendo 1 frasco de pó A2 com 10mg1 Frasco líquido 8mg1 dosador de pó 1 bloco de espátulação pó: Fluorsilicato de sódio, Cálcio e alumínio</p> <p>Líquido: Ácido poliacrílico, ácido tartárico e água purificada É indicado para técnica de ART (tratamento restaurador atraumático), em todas as classes de restaurações, restaurações provisórias em dentes permanentes (classes I, II, III e IV), base de restauração definitiva, lesões não cáries e cimentação provisória de peças protéticas. É um ionômero de vidro autopolimerizável altamente resistente, estético, com viscosidade adequada indicado para trabalhos restauradores. Apresenta excelente biocompatibilidade e baixo risco de sensibilidade pós-operatória. Possui um ótimo selamento marginal na cavidade e inibe a formação de fendas.</p>	350,000	UNID
124	<p>IONÓMERO DO VIDRO R A3 - KIT 10 GM PÓ +8 GM LÍQUIDO IONÓMERO DE VIDRO RESTAURADOR Embalagem contendo 1 frasco de pó A3 com 10mg1 Frasco líquido 8mg1 dosador de pó 1 bloco de espátulação pó: Fluorsilicato de sódio, Cálcio e alumínio</p> <p>Líquido: Ácido poliacrílico, ácido tartárico e água purificada É indicado para técnica de ART (tratamento restaurador atraumático), em todas as classes de restaurações, restaurações provisórias em dentes permanentes (classes I, II, III e IV), base de restauração definitiva, lesões não cáries e cimentação provisória de peças protéticas É um ionômero de vidro autopolimerizável altamente resistente, estético, com viscosidade adequada indicado para trabalhos restauradores. Apresenta excelente biocompatibilidade e baixo risco de sensibilidade pós-operatória. Possui um ótimo selamento marginal na cavidade e inibe a formação de fendas.</p>	350,000	UNID
125	<p>CIMENTO ENDODÔNTICO PARA A OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES QUE CONTÉM COMO UM DOS CONSTITUINTES DA FORMULAÇÃO O HIDRÓXIDO DE CÁLCIO, QUE ESTIMULA A DEPOSIÇÃO DE DENTINA REPARADORA, PROMOVE UM EFEITO BACTERICIDA E BACTERIOSTÁTICO E MANTÉM O PH BÁSICO ( PH +- 11 ) ALTA RADIOPACIDADE. Apresentação: PÓ E RESINA Composição: PÓ: TRÍOXIDO DE BISMUTO, SUBCARBONATO DE BISMUTO, HIDRÓXIDO DE CÁLCIO, HEXAMETILENO TETRAMINA, DIÓXIDO DE TITÂNIO. ÍQUIDO: EPÓXI BISFENOL. Embalagem: 1 X 8G FRASCO PÓ 1 X 9G FRASCO RESINA. 1 MEDIDOR DE PÓ</p>	300,000	UNID
126	<p>CIMENTO PARA RESTAURAÇÃO TEMPORÁRIA EM PROCEDIMENTOS DENTAIS. O PRODUTO ESTÁ PRONTO PARA O USO DIRETO NA CAVIDADE BUCAL, DEVIDAMENTE PREPARADA. APRESENTA RÁPIDO ENDURECIMENTO QUÍMICO QUE OCORRE SOB AÇÃO DA SALIVA E À TEMPERATURA BUCAL, OCASIONANDO SUA EXPANSÃO E ADEQUADO SELAMENTO MARGINAL. O TEMPO DE PRESA VARIA ENTRE 10 A 20 MINUTOS.Composição:ÓXIDO DE ZINCO, ÓLEO DE SILICONE, SÍLICA, SULFATO DE CÁLCIO E FLAVORIZANTE.Embalagem : POTE COM 25g</p>	300,000	UNID
127	<p>CIMENTO DE ZINCO PÓ - 28 GRAMAS COR : 1 CLARO Embalagem contendo 1 frasco pó 28g Óxido de zinco, Óxido de magnésio, Carbonato de bismuto e dióxido de silício 1. Fixação de incrustações, coroas e pontes; 2. Forração de cavidades; 3. Restaurações dentárias e provisórias.O Cimento de Zinco é indicado para cimentar restaurações metálicas fundidas, restaurações cerâmicas, coroas, pontes e para uso como cimento de base ou forro cavitário</p>	100,000	UNID



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

128	CIMENTO DE ZINCO LIQUIDO - 10 ML Embalagem contendo 1 frasco liquido 10 ml Ácido fosfórico 85%, hidróxido de alumínio, óxido de zinco , água purificada.1. Fixação de incrustações, coroas e pontes; 2. Forração de cavidades; 3. Restaurações dentárias e provisórias O Cimento de Zinco é indicado para cimentar restaurações metálicas fundidas, restaurações cerâmicas, coroas, pontes e para uso como cimento de base ou forro cavitário	100,000	UNID
129	CIMENTO CIRÚRGICO - PÓ 50 GRS Embalagem com: 1 frasco com 50 g Acetato de zinco, Ácido tânico, Breu, óxido de Zinco e Celulose.Indicado como revestimento periodontal para proteção das suturas oriundas de cirurgias periodontais. Cimento cirúrgico para uso após cirurgias periodontais, que oferece uma proteção local segura para feridas cirúrgicas, mantendo-as limpas. O cimento é produzido por mistura de seus componentes (pó e líquido) no momento do uso. O Cimento Cirúrgico é um material a base de óxido de zinco e eugenol, cujas propriedades físicas o tornam ideal para uso como protetor sobre a área operada após a cirurgia. Além de suas excelentes propriedades de adesão e plasticidade, o Cimento Cirúrgico é apresentado numa coloração rósea que favorece o resultado estético na área operada.- Forte adesão e plasticidade;- PROTEÇÃO DE FERIDAS CIRÚRGICAS, mantendo-as limpas;- COLORAÇÃO RÓSEA favorece o resultado estético	120,000	UNID
130	CIMENTO CIRÚRGICO - LÍQUIDO 20 ML Embalagem com: 1 frasco com 20 ml Eugenol, óleo de Oliva e Corante vermelho DC red 17 Indicado como revestimento periodontal para proteção das suturas oriundas de cirurgias periodontais. Cimento cirúrgico para uso após cirurgias periodontais, que oferece uma proteção local segura para feridas cirúrgicas, mantendo-as limpas. O cimento é produzido por mistura de seus componentes (pó e líquido) no momento do uso. O Cimento Cirúrgico é um material a base de óxido de zinco e eugenol, cujas propriedades físicas o tornam ideal para uso como protetor sobre a área operada após a cirurgia. Além de suas excelentes propriedades de adesão e plasticidade, o Cimento Cirúrgico é apresentado numa coloração rósea que favorece o resultado estético na área operada.- Forte adesão e plasticidade;- PROTEÇÃO DE FERIDAS CIRÚRGICAS, mantendo-as limpas;- COLORAÇÃO RÓSEA favorece o resultado estético.	120,000	UNID
131	CIMENTO HIDRÓXIDO DE CÁLCIO P.A (10 GRAMAS ) Calcium hydroxide P.A (99 to 100%) O Hidróxido de Cálcio PA está indicado como material curativo intracanal. Quando estimulada à formação de dentina reparadora, conseqüentemente aumentando sua espessura, proporciona uma maior proteção ao tecido pulpar. É uma medicação intracanal, composta por 100% de hidróxido de cálcio puro na forma de pó. Na clínica endodôntica é indicado em várias situações, tanto nos casos de polpa viva como polpa necrosada com presença ou não de periodontite apical, como material capeador de polpa em exposição pulpar acidental e pulpotomias. Favorece ainda o reparo periapical com a deposição de tecido mineralizado.	20,000	UNID
132	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, MATERIAL:PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL: 3 L, ACESSÓRIOS:ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, COMPONENTES ADICIONAIS:REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO:DESCARTÁVEL	100,000	UNID
133	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, MATERIAL:PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL: 7 L, ACESSÓRIOS:ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, COMPONENTES ADICIONAIS:REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO:DESCARTÁVEL	100,000	UNID
134	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, MATERIAL:PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL:13 L, ACESSÓRIOS:ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, COMPONENTES ADICIONAIS:REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO:DESCARTÁVEL	100,000	UNID
135	SOLUÇÃO A BASE DE DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA a 2%, INCOLOR. É UTILIZADO PARA IRRIGAÇÃO DE CANAIS RADICULARES, COMO AUXILIAR NA INSTRUMENTAÇÃO ENDODÔNTICA E PARA ASSEPSIA DE PREPAROS CAVITÁRIOS. O PRODUTO EM SOLUÇÃO É TAMBÉM UTILIZADO NA DESINFECÇÃO DE INSTRUMENTOS DE USO ODONTOLÓGICO. Apresentação: SOLUÇÃO LIQUÍDA Composição: DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA (2%), METILPARABENO E ÁGUA DEIONIZADA.Embalagem: 1 FRASCO COM 200mL	288,000	UNID
136	Compressa de gaze 7,5 x 7,5, 11 fios - pacote com 500 unidades não estéril	2000,000	UNID



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

137	Compressa de gaze 7,5 x 7,5, 13 fios - pacote com 10 unidades estéril	1000,000	UNID
138	Compressor de Ar Odontológico, atende Consultórios Com Bomba de Vácuo e Consultório Sem Bomba de Vácuo, Compressor isento de óleo, ideal para a área odontológica, médica e laboratorial Baixo nível de ruído: 54 dB(A) Reservatório com 40 litros de capacidade Com tratamento interno e externo antioxidante (pintura eletrostática) Possui aberturas laterais, para futuras inspeções Reservatório de ar certificado pelo INMETRO (Selo Compulsório). Motor de 1,2HP Com dois cabeçotes Novo modelo e design, com maior refrigeração e componentes internos confeccionados em cerâmica Atrito interno reduzido, diminuindo consideravelmente o ruído e aumentando seu rendimento e vida útil. Dispositivos de Segurança Pressostato com chave geral liga/desliga. Válvula de segurança. Dispositivo de alívio do excesso de pressão. Rele térmico (protetor de sobrecarga de tensão). Protege o motor contra quedas ou picos de tensão desligando-o automaticamente em casos de temperatura excessiva. Dois manômetros: um para verificar a pressão interna do reservatório e outro para a pressão de saída de ar. Filtro de ar com drenagem automática (retém a umidade do ar no interior do reservatório) e regulador de pressão de saída do ar. Registro para drenagem da umidade condensada no reservatório de acesso superior e fácil localização. Ventoinha de refrigeração no motor. Filtro de aspiração (entrada de ar no reservatório). Mangueira do motor metálica e flexível. Maior segurança na estanqueidade do ar e de grande vida útil. Válvula de alívio (solenóide) cuja função é a depressurização dos cabeçotes, fazendo com que o compressor trabalhe com menos esforço. Comprimento: 54,2cm Largura: 33cm Altura: 60cm 30,5 Kg 37 Kg 127V ou 220V – Monofásico 220 l/min. (7,8 pc/min.) 40 litros 54 dB(A)/1m 120 psi (0,83 MPa) 1,20 HP (850W) 60 Hz 0,85 KW/hora 6,6A (127V) / 3,8A (220V) 1750 r.p.m. 4 polos 2 pistões 1 motor	10,000	UNID
139	Conjunto de Alavancas Infantis 3 pecas cabo oco, reta, esquerda e direita.	20,000	UNID
140	Cone Guta Percha Acessória FM Embalagem com 120 unidades.	50,000	UNID
141	Cone Guta Percha Acessória M Embalagem com 120 unidades.	50,000	UNID
142	Cone Gutta Percha Acessória MF Embalagem com 120 unidades.	50,000	UNID
143	Cone de guta percha acessórios sortidos MF/F/FM c/28 radiopaco validade mínima de 24 meses caixa com 120 unidades	50,000	UNID
144	Cone de guta percha acessórios R7 c/28mm radiopaco validade mínima de 24 meses caixa com 120 unidades	50,000	UNID
145	Cone de guta percha acessórios R8 c/28mm radiopaco validade mínima de 24 meses caixa com 120 unidades	50,000	UNID
146	Cone de guta percha acessórios RS c/28mm radiopaco validade mínima de 24 meses caixa com 120 unidades	200,000	UNID
147	Cone Gutta Percha Calibrada – n°15 a 40 Embalagem com 120 unidades.	200,000	UNID
148	Cone Gutta Percha Calibrada – n°45 a 80 Embalagem com 120 unidades.	200,000	UNID
149	CREME DENTAL ADULTO Composição básica: creme dental com flúor ativo 50 g com o cartucho (caixa) Aplicação: higiene dental. Validade: 36 meses, após a data de fabricação-Registro na anvisa.	15000,000	UNID
150	Creme Dental Anticáries. Embalagem com 50g. (infantil: sem flúor)	25000,000	UNID
151	Contra-Ângulo de Baixa Rotação Rotação de até 20.000 rpm Regulagem da velocidade e sentido de giro (horário ou anti-horário) no corpo do micromotor. Fixação da broca Push Button Fixação da broca de forma fácil, prática e segura Autoclaváveis até 134°C Spray Único Externo Direcionado para a ponta da broca, garantindo uma refrigeração eficiente na área de trabalho. Tratamento superficial do corpo: Possui camadas de anodização dura, garantindo resistência aos processos de autoclavagem. Corpo confeccionado em alumínio: Proporciona peso reduzido (apenas 43 g) Acoplamento Intra (universal): Com giro de 360 graus Ponteira em liga metálica de cobre e zinco: Maior resistência mecânica a impactos, como quedas ou batidas Cor: Prata acetinado Acessórios do Contra-Ângulo 01 Adaptador de refrigeração. 01 Manual operacional. Intra (universal), com giro de 360 graus 5.000 a 20.000 rpm 1:1 43 g 98 g Haste tipo 1 – CA Standard	30,000	UNID



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

152	CUNHA ANATOMICA DE MADEIRA Embalagem com 100 cunhas sortidas Madeira e corantes reativos atóxicos. As cunhas de madeira são indicadas para uso geral, em procedimentos restauradores com a função mecânica de adaptar a matriz e/ou afastar dentes adjacentes	200,000	UNID
153	CURETA PERIODONTAL, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:GRACEY, MODELO:11-12	200,000	UNID
154	Dente Acrílico linha dent clean numeração S.A/266/69 - C2 possui duas camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis, fluorescência, aspecto natural, melhor simetria e detalhes, melhor oclusão e ajuste anatômico, excelente aderência a base, mantém as cores naturais. c/6	30,000	UNID
155	Dente Acrílico linha dent clean numeração S.A/266/62 possui duas camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis, fluorescência, aspecto natural, melhor simetria e detalhes, melhor oclusão e ajuste anatômico, excelente aderência a base, mantém as cores naturais. c/6	20,000	UNID
156	Dente Acrílico linha dent clean numeração S.A/266/60 - A1 possui duas camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis, fluorescência, aspecto natural, melhor simetria e detalhes, melhor oclusão e ajuste anatômico, excelente aderência a base, mantém as cores naturais. c/6	30,000	UNID
157	Dente Acrílico linha dent clean numeração SP/34L/66 - A3 possui duas camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis, fluorescência, aspecto natural, melhor simetria e detalhes, melhor oclusão e ajuste anatômico, excelente aderência a base, mantém as cores naturais. c/8	30,000	UNID
158	Dente Acrílico linha dent clean numeração SP/34L/69 possui duas camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis, fluorescência, aspecto natural, melhor simetria e detalhes, melhor oclusão e ajuste anatômico, excelente aderência a base, mantém as cores naturais. c/8	30,000	UNID
159	Dente Acrílico linha dent clean numeração SP/34L/62 - A2 possui duas camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis, fluorescência, aspecto natural, melhor simetria e detalhes, melhor oclusão e ajuste anatômico, excelente aderência a base, mantém as cores naturais. c/8	30,000	UNID
160	Dente Acrílico linha dent clean numeração SP/34L/60 - A1 possui duas camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis, fluorescência, aspecto natural, melhor simetria e detalhes, melhor oclusão e ajuste anatômico, excelente aderência a base, mantém as cores naturais. c/8	30,000	UNID
161	DETERGENTE ENZIMÁTICO -O Detergente Enzimático é indicado especialmente para realizar a limpeza de instrumentais cirúrgicos, artigos médicos e odontológicos, por meio de processo manual e ou através de lavadoras automáticas de limpeza, com o objetivo de remover as sujidades orgânicas e bloquear a formação de compostos insolúveis na superfície desses itens.Detergente enzimático com no mínimo 5 enzimas para uso odontológico.Faixa de pH do produto puro 6,0 a 8,0.Aspecto: líquido translúcido.Cor: amarelo.Odor característico.Validade: 24 meses a partir da data de fabricação. Registro ANVISA. GL 5 LITROS	48,000	UNID
162	Destilador de Água Equipamento de destilação de água para uso em autoclaves de esterilização a vapor ou qualquer outra aplicação que necessite de água destilada. Elimina totalmente minerais, metais pesados, toxinas ou qualquer outro contaminante. Por meio da técnica de destilação simples realiza o aquecimento da água que entra em estado de ebulição, o vapor gerado posteriormente é resfriado e condensado resultando em água quimicamente pura. Acompanha o Destilador 01 unidade do detergente / 100ml Detergente removedor de manchas em aço inox. Detergente indicado para limpeza de tanque (Destilador / Autoclave) e instrumental em aço inox, cuja superfície esteja manchada devido ao	10,000	UNID



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

	excesso de calor e/ou em superfícies oxidados pelo tempo e uso contínuo Alto rendimento: Atende até 6 autoclaves de 12 litros ou até 4 autoclaves de 22 litros funcionando simultaneamente. Tanque em aço inox com capacidade de 4 litros. Abastecimento manual. Não exige instalação hidráulica. Capacidade de destilação de 1 litro de água por hora Diâmetro: 23,5cm Altura: 39,0cm 3,160Kg 4,150Kg 0,280Kg 127V ou 220V 50/60 Hz 750W 1 litro/hora 4 litros		
163	Edta Trissódico 17% Líquido Frasco com 20ml.	150,000	UNID
164	Envelope auto selante para esterilização em autoclave - com 15cm X 25 cm - caixa com 100 unidades	30,000	UNID
165	Envelope auto selante para esterilização em autoclave - com 15cm X 30 cm - caixa com 100 unidades	30,000	UNID
166	Envelope auto selante para esterilização em autoclave - com 20cm X 30 cm - caixa com 100 unidades	30,000	UNID
167	Envelope auto selante para esterilização em autoclave - com 23cm X 30 cm - caixa com 100 unidades	30,000	UNID
168	Envelope auto selante para esterilização em autoclave - com 90cm X 26 cm - caixa com 100 unidades	30,000	UNID
169	Envelope auto selante para esterilização em autoclave - com 19cm X 33 cm - caixa com 100 unidades	30,000	UNID
170	ESCAVADOR DUPLO N 17 CURETA DENT. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	20,000	UNID
171	ESCAVADOR DUPLO N18 CURETA DENT. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200,000	UNID
172	ESCAVADOR DUPLO N19 CURETA DENT. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200,000	UNID
173	Escova dental adulta. Cabo emborrachado e cerdas macias que proporcionam uma melhor escovação e remoção da placa bacteriana.O limpador de língua integrado auxilia a eliminar as bactérias que causam mau hálito. Cabeça com 35 tufo de cerdas que proporcionam uma melhor escovação.	200,000	UNID
174	Escova dental infantil. Indicada para crianças de 2 a 5 anos, com um design que torna a escovação mais leve e divertida para a criança.Cabo emborrachado e antiderrapante, que possibilita uma escovação mais segura, sem riscos da escova escapar.Cabeça da escova compacta que se adequa melhor a boca pequena da criança.Cabeça com 33 tufo de cerdas macias que proporcionam uma melhor escovação.	200,000	UNID
175	ESPELHO BUCAL EM AÇO INOX PLANO N 5 - Bordas Polidas - Resistente à autoclave - Não oxidar - Não formar imagem dupla - Possuir Registro na ANVISA - Superfície Plana em 100 % - Espelho em Cristal Float com 02 Camadas anti-Corrosivas - Compatível com Barash Favor Obedecer Às Especificações.	1000,000	UNID
176	ESPONJA HEMOSTÁTICA Blister 10 unidades Gelatina de origem porcina, água purifica a formaldeídos é indicado para uso durante ou após procedimentos cirúrgicos para obtenção de hemostasia local, principalmente quando o controle do sangramento por métodos convencionais for ineficaz. Em procedimentos cirúrgicos odontológicos, Hemospon, além de proporcionar a hemostasia, também tem as seguintes indicações: Esponja 1,0 x 1,0 x 1,0 cm: atua na manutenção do coágulo na loja cirúrgica e no preenchimento dos espaços gerados nas extrações dentárias convencionais, remoções de dentes inclusos ou impactados, remoções de cistos e tumores, biópsias, etc.Esponja COTE e Esponja TAPE: proteção de feridas produzidas durante procedimentos odontológicos, tais como cirurgias periodontais, fechamento de áreas doadoras de enxertos (doadores palatais), estabilização de enxertos ósseos particulados e em cirurgias do seio maxilar (levantamento/reparo da membrana de Schneider). Em procedimentos cirúrgicos médicos:Esponja STANDARD 70, STANDARD 80 e SIZE: produto indicado para uso hospitalar ou ambulatoriais especializados. Visa obter hemostasia local e colaborar na cicatrização em procedimentos cirúrgicos em geral, como remoção de cistos e tumores, biópsias, entre outros. É uma esponja hemostática de gelatina liofilizada. Tem ação hemostática cicatrizante e é completamente absorvível pelo organismo em um período aproximado de 2 a 8 semanas. É atóxico e apirogênico. Apresenta-se pronto para uso. É embalado em blísteres individuais. O produto é apresentado estéril, sendo a esterilização feita por radiação gama.	100,000	UNID
177	ESPONJA PARA TAMBOREL C/ 50 UNIDADES	50,000	UNID
178	ESCAVADOR - USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO:DUPLO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:P/ DENTINA, MODELO:Nº 05, ESTERILIDADE:AUTOCLAVÁVEL	20,000	UNID



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

179	ESCAVADOR - USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO:DUPLO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:P/ DENTINA, MODELO:Nº 16, ESTERILIDADE:AUTOCLAVÁVEL	20,000	UNID
180	ESCAVADOR - USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO:DUPLO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:P/ DENTINA, MODELO:Nº 17, ESTERILIDADE:AUTOCLAVÁVEL	20,000	UNID
181	ESCAVADOR - USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO:DUPLO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:P/ DENTINA, MODELO:Nº 18, ESTERILIDADE:AUTOCLAVÁVEL	20,000	UNID
182	ESCOVA DE ROBINSON P/ CONTRA-ÂNGULO – RETANylon Branco. Formato Plano. Cerdas: Macias	300,000	UNID
183	ESCOVA DE ROBINSON P/ CONTRA ÂNGULO – CÔNICA. Nylon Branco - Cerdas: Macias	300,000	UNID
184	ESPAÇADOR ENDODÔNTICO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:DIGITAL, COMPRIMENTO:25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:Nº 25, ITEM COM 6 UNIDADES	60,000	UNID
185	ESPÁTULA ODONTOLÓGICA, AÇO INOXIDÁVEL, COMUM, Nº 24, MANIPULAÇÃO, AUTOCLAVÁVEL. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	120,000	UNID
186	EUCALIPTOL 10 ML (SOLVENTE DE GUTA PERCHA Solvente de cones de guta-percha, auxiliando na remoção de obturação de canais radiculares. O Eucaliptol é um líquido oleaginoso incolor ou amarelo claro com aroma característico de cânfora e um sabor pungente e refrescante de cânfora. Completamente insolúvel em água, facilmente solúvel em etanol a 70%, miscível em álcool absoluto e óleos gordurosos.	50,000	UNID
187	EUGENOL 20 ML 01 fraco com 20ml O Eugenol é utilizado na composição de vários produtos odontológicos, como nas pastas de óxido de zinco eugenólicas, com a formação de cimentos endodônticos e em cimentos restauradores provisórios, com a função de analgésico e antissépticos. O Eugenol é um líquido oleaginoso incolor ou amarelo, de odor forte e aromático de cravo e sabor picante. Nas pastas de óxido de zinco e eugenol tem boa compatibilidade biológica, o que pode influenciar a reparação tanto do órgão pulpar como das feridas cirúrgicas. Pouco solúvel em água e completamente solúvel no álcool, éter, clorofórmio, óleos fixos e ácido acético glacial.	300,000	UNID
188	FILME RADIOGRÁFICO ODONTOLÓGICO PERIAPICAL ADULTO - Película radiográfica medindo: 3 cm x 4 cm - Velocidade intermediária (Velocidade E) - Validade: 2 anos a partir da data de entrega - Registro ANVISA. Cx c/150	150,000	UNID
189	FILME RADIOGRÁFICO ODONTOLÓGICO PERIAPICAL INFANTIL - Película radiográfica medindo: 22 x 35mm - Alta velocidade F - Validade: 2 anos a partir da data de entrega - Registro ANVISA cx c/100	150,000	UNID
190	FIO DENTAL ROLO COM 100 M.	30000,000	UNID
191	Fio de sutura seda 3-0 PRETA 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 1.7CM cx c/24	700,000	UNID
192	Fio de sutura seda 4-0 PRETA 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 1.7CM cx c/24	300,000	UNID
193	Fio de sutura seda 4-0 PRETA 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 1.5CM cx c/24	300,000	UNID
194	Fio de sutura Nylon 3-0 PRETO 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 1.7CM cx c/24	250,000	UNID
195	Fio de sutura Nylon 4-0 PRETO 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 1.7CM cx c/24	250,000	UNID
196	Fio de sutura algodão com poliéster 3-0 PRETO 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 2.0CM cx c/24	250,000	UNID
197	Fio de sutura algodão com poliéster 4-0 PRETO 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 2.0C cx c/24	250,000	UNID
198	Fio de sutura Poliglactina 910, 4-0 VIOLETA 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 2.0C cx c/24	20,000	UNID
199	FITA PARA AUTOCLAVE - ROLO UNITÁRIO C/ 19 MM X 30M - Muda de cor indicando o uso na esterilização. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega	500,000	UNID
200	FITA ADESIVA, MATERIAL:CREPE, TIPO:MONOFACE, LARGURA:19 MM, COMPRIMENTO:30 M, COR:BEGE, APLICAÇÃO:MULTIUSO	300,000	UNID
201	Fixador 475ml	100,000	UNID
202	FORCEPS ADULTO N 69. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200,000	UNID



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

203	FORCEPS ADULTO N 01. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200,000	UNID
204	FORCEPS ADULTO N 150. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200,000	UNID
205	FORCEPS ADULTO N 151. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200,000	UNID
206	FORCEPS ADULTO N 16. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200,000	UNID
207	FORCEPS ADULTO N 17. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200,000	UNID
208	FORCEPS ADULTO N 18L. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200,000	UNID
209	FORCEPS ADULTO N 18R. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200,000	UNID
210	FORCEPS ADULTO N 65. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200,000	UNID
211	Forceps adulto 23. Fabricado em Aço Inoxidável; autoclavável. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200,000	UNID
212	FORCEPS INF N 1. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200,000	UNID
213	FORCEPS INF N 2. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200,000	UNID
214	FORCEPS INF N 3. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200,000	UNID
215	FORCEPS INF N 4. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200,000	UNID
216	FORCEPS INF N 5. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200,000	UNID
217	FORCEPS INF N 6. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200,000	UNID
218	FORCEPS INF N 69. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200,000	UNID
219	FORCEPS INF N 150S. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200,000	UNID
220	FORCEPS INF N 151 S. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200,000	UNID
221	FORCEPS INF N 16S. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200,000	UNID
222	FORCEPS INF N 17. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200,000	UNID
223	Fotopolimerizador e Clareador Modos de Operação RAMPa No modo Rampa a intensidade da luz aumenta gradativamente durante os primeiros três segundos e posteriormente se mantém na potência máxima Polimerização de 10 segundos para camadas compósitas de até 2mm. Clareamento Dental. ORTHO No modo Ortho a intensidade da luz se mantém constante na potência máxima durante todo o tempo de aplicação. Colagem do bráquete em 15 segundos. Três polimerizações de 5 segundos variando entre as margens. Aplicações Fotopolimerização de resinas compostas, ionômeros e adesivos. Clareamento dental e fotopolimerização de barreiras gengivais. Colagem de bráquetes e acessórios ortodônticos. Colagem de facetas e lentes de contato dentais. Wireless Não utiliza fio. Maior praticidade de manuseio. Pode ser utilizado com ou sem fio. Alta Potência Luz azul-violeta gerada por LED de alta potência. Temporizador para Polimerização e Clareamento: 5, 10 e 20 segundos. Com bip sonoro indicativo a cada 5 segundos e no final da operação. Tempo máximo de uso contínuo: 300 segundos. Profundidade de polimerização de até 6 mm. LED indicativo com bip sonoro do tempo decrescente. Bivolt automático 100V – 240V. Corpo da caneta constituído em ABS. Peça de mão anatômica para melhor manuseio. Tempo de uso com carga total – 120 minutos. Radiômetro interno automático: Controla eletronicamente a potência de luz. Ponteira de fotopolimerização confeccionada em fibra óptica orientada (sem fuga de luz), autoclavável a 134°C e com giro de 360°. Sistema stand by. Desliga automaticamente após 2 minutos sem utilização. Modos de Uso Rampa e Ortho. Acessórios 01 – Ponteira de polimerização preta Ø8mm fibra óptica. 01 – Protetor ocular. Comprimento sem a ponteira: 16,5 cm Comprimento com a ponteira: 23,5 cm Alimentação: Bivolt automático 100 – 240 V Frequência: 50/60 Hz Peso da peça de mão: 0,103 Kg Peso Bruto c/ Embalagem: 0,425 Kg Comprimento de onda: 420 à 480 nm Emissor de luz: LED (Light Emiting Diode) Bateria: 3,7V – 1400 mA Potência de luz: 1250 mW/cm <sup>2</sup> (Polimerização e Clareamento) 1700 mW/cm <sup>2</sup> (Ortho) Potência de luz: 1250 mW/cm <sup>2</sup> (Polimerização e Clareamento) Acessórios Opcionais pontas de clareamento: 01 dente e 03 dentes.	40,000	UNID
224	FLUÓR GEL NEUTRO 200 ML MENTA (GEL CRISTAL Fluoreto de sódio 2%, sacarina sódica, propilenoglicol, metilparabeno, flavorizante, excipiente e água purificada O Flúor Gel Neutro é um produto que	300,000	UNID



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

	ajuda a prevenir a cárie dentária abrandando a quebra do esmalte e acelerando o processo natural de remineralização dos filamentos desse esmalte O Flúor Gel Neutro é destinado para diminuir a desmineralização do esmalte dentário, do número e do potencial de microrganismos bucais e o favorecimento da remineralização dos filamentos desse esmalte.- EXCELENTE VISCOSIDADE,pode ser usado ou sem moldeira;- GEL TIXOTRÓPICO, penetra nas áreas interproximas.		
225	FLUÓR GEL ACIDULADO 200 ML TUTTI-FRUTTI Fluoreto de sódio 1,23%, sacarina sódica, propilenoglicol, metilparabeno, flavorizante, excipiente, ácido cítrico, ácido fosfórico, corante e água purificada O Flúor é um produto que ajuda a prevenir a cárie dentária abrandando a quebra do esmalte e acelerando o processo natural da remineralização dos filamentos desse esmalte. O Flúor é destinado para diminuir a desmineralização do esmalte dentário, do número e do potencial de microrganismos bucais e o favorecimento da remineralização dos filamentos desse esmalte.- EXCELENTE VISCOSIDADE, pode ser usado com ou sem moldeira;- GEL TIXOTRÓPICO, penetra nas áreas interproximas.	300,000	UNID
226	Guardanapo de papel 30x30 pct c/ 50	2000,000	UNID
227	Gesso Comum - Tipo 2 O gesso comum (Tipo II) é indicado para confecção de modelos de diagnósticos, planejamento, estudo e base dos modelos; é do tipo beta, possui baixa resistência mecânica, alta absorção de água e coloração branca levemente amarelada. Consistência: 50 a 60 ml de água para 100g de póTempo de trabalho: 4 a 6 minutosTempo de presa: 10 a 12 minutos.Tempo de estabilização do gesso: 2 horas em local seco e arejado.Resistência à compressão: 240 Kgf/cm <sup>2</sup> Composição: Sulfato de Cálcio. FISPQ E PROTOCOLO DE DESINFECÇÃO.	60,000	UNID
228	Gesso Pedra - Tipo 3 amarelo O gesso Pedra Tipo III é indicado para confecção de trabalhos de precisão que exijam resistência mecânica elevada, é do tipo alfa, com tempo de presa baixo, possui granulometria fina, brilho nacarado e sedoso, características que facilitam o processo de acabamento do modelo. Consistência: 30 a 45 ml de água para 100g de póTempo de trabalho: 4 a 8 minutosTempo de presa: 8 a 10 minutos.Tempo de estabilização do gesso: 2 horas em local seco e arejado.Resistência à compressão: 400 Kgf/cm <sup>2</sup> Composição: Sulfato de Cálcio (Alfa Hemidratado) e pigmentos.FISPQ E PROTOCOLO DE DESINFECÇÃO.	60,000	UNID
229	Gesso Pedra - Tipo 4 salmão O gesso é indicado para confecção de modelos e troqueis de precisão, é do tipo alfa, possui granulometria fina, alta resistência mecânica, baixa expansão, brilho nacarado e sedoso, características que facilitam o processo de acabamento do modelo Consistência: 25 a 30 ml de água para 100g de póTempo de trabalho: 5a8minutosTempo de presa: 10 a 12 minutos.Tempo de estabilização do gesso: 2 horas em local seco e arejado.Resistência à compressão: 500 Kgf/cm <sup>2</sup> / Seco: acima de 900 Kgf/cm <sup>2</sup> .Composição: Sulfato de Cálcio (Alfa Hemidratado) e pigmentos.FISPQ E PROTOCOLO DE DESINFECÇÃO.	60,000	UNID
230	HEMOSTÁTICO TOPICO 10 ML Álcoois, cloreto de alumínio, sulfato de hidroxiquinoleína e água purificada Indicado para hemostasia e retração gengival, atuando como coadjuvante durante preparos cavitários para fins de restauração ou prótese dental, quando se necessita de um campo livre de sangramento. Utilizado também em combinação com fios retratores, aumentando o poder de retração. É um agente tópico, em solução, para hemostasia e retração gengival. É utilizado para controle do sangramento e do fluido crevicular gengival. Esta ação hemostática é decorrente da adstringência (contração dos tecidos) promovida pelo cloreto de alumínio, o que consequentemente promove a contração do vaso sanguíneo no interior do tecido. Não contém epinefrina. É atóxico e de uso altamente seguro. Os tecidos envolvidos retornam à sua condição normal em 1 hora.	50,000	UNID
231	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO P.A (10 GRAMAS ) Calcium hydroxide P.A (99 to 100%) O Hidróxido de Cálcio PA está indicado como material curativo intracanal. Quando estimulada à formação de dentina reparadora, consequentemente aumentando sua espessura, proporciona uma maior proteção ao tecido pulpar É uma medicação intracanal, composta por 100% de hidróxido de cálcio puro na forma de pó. Na clínica endodôntica é indicado em várias situações, tanto nos casos de polpa viva como polpa necrosada com presença ou não de periodontite apical,	100,000	UNID



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

	como material capeador de polpa em exposição pulpar acidental e pulpotomias. Favorece ainda o reparo periapical com a deposição de tecido mineralizado.		
232	HIPOCLORITO DE SÓDIO 2,5% (SODA CLORADA)- Desinfetante e antisséptico. Indicado em procedimentos odontológicos. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega 1 litro	288,000	UNID
233	Kit Alavanca Seldin Adulto - Embalagem com 3 unidades. Indicada para auxiliar em cirurgias de extração dentária. Esquerda, reta, direita.	200,000	UNID
234	Kit Alavanca Seldin Infantil. Embalagem com 3 unidades. Indicada para auxiliar em cirurgias de extração dentária. Cabo oco, reta, esquerda, direita.	80,000	UNID
235	Kit de alavanca Apexo nº 301R, 302E e 303D, Indicada para cirurgias de extração dentária. Modelo: 303 Reta. Aço inox. Autoclavável. Possui parte ativa serrilhada, por isso oferece maior retenção durante a extração.	80,000	UNID
236	kit de alavanca heidbrink nº1, 2 e 3, Indicado para cirurgias de extração dentária. Fabricado em aço inox. Autoclavável. 1 Reta; 2 Esquerda; 3 Direita.	80,000	UNID
237	Lâmina de Bisturi de Aço Carbono Estéril 15C. Embalagem com 100 unidades.	50,000	UNID
238	Lamina de bisturi aço inox, n 15C, descartável, estéril. Cx c/100	30,000	UNID
239	Lençol de Borracha Aromatizado - Cor Azul - Ensacado Individualmente - Validade Mínima: 24 meses - Caixa c/ 26 unidades	50,000	UNID
240	Lima Hedstroen 15/40 – 25mm Caixa com 06.	100,000	UNID
241	Lima Hedstroen 15/40 – 31mm Caixa com 06.	100,000	UNID
242	Lima Hedstroen 45/80 – 25mm Caixa com 06.	100,000	UNID
243	Lima Hedstroen 45/80 – 31mm Caixa com 06.	100,000	UNID
244	Lima Kerr 15/40 – 25mm Caixa com 06.	100,000	UNID
245	Lima Kerr 15/40 – 31mm Caixa com 06.	100,000	UNID
246	Lima Kerr 45/80 – 25mm Caixa com 06.	100,000	UNID
247	Lima Kerr 45/80 – 31mm Caixa com 06.	100,000	UNID
248	Lima Kerr nº. 10 – 25mm Caixa com 06.	100,000	UNID
249	Lima Kerr nº. 15 – 21mm Caixa com 06.	100,000	UNID
250	Lima Kerr nº. 15 – 25mm Caixa com 06.	20,000	UNID
251	Lima Kerr nº. 6 – 25mm Caixa com 06.	100,000	UNID
252	Lima Kerr nº. 8 – 25mm Caixa com 06.	100,000	UNID
253	Lima série especial Kerr 06/25mm, parte ativa com corte quadrangular, angulação do corte de 45 graus. (CAIXA COM 6 UNIDADES)	100,000	UNID
254	Lima série especial Kerr 08/25mm, parte ativa com corte quadrangular, angulação do corte de 45 graus. (CAIXA COM 6 UNIDADES)	100,000	UNID
255	Lima série especial Kerr 08/30mm, parte ativa com corte quadrangular, angulação do corte de 45 graus. (CAIXA COM 6 UNIDADES)	100,000	UNID
256	Lima série especial Kerr 20/25mm, parte ativa com corte quadrangular, angulação do corte de 45 graus. (CAIXA COM 6 UNIDADES)	100,000	UNID
257	Localizador Apical com motor endodôntico, O motor endodôntico com localizador apical é um equipamento de alta precisão que utiliza tecnologia avançada e permite uma série de combinações de técnicas de trabalho no tratamento endodôntico, como a retirada do tecido pulpar, limpeza e instrumentação do canal radicular, com a vantagem de dispor ainda, do localizador apical para a determinação do comprimento endodôntico de trabalho. Equipamento deve oferecer 32 configurações dos principais sistemas de limas NiTi do mercado, 6 opções de movimentos recíprocos (3 à direita e 3 à esquerda) e 8 programas personalizáveis. Reúne 3 sistemas em um único equipamento: Motor endodôntico, localizador apical e função integrada (motor e localizador apical). 3	10,000	UNID



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

	<p>Sistemas de Funcionamento Preparação do Canal Radicular Modo Contínuo, Modo Reciprocante e 8 Modos Personalizáveis Medida do Comprimento do Canal Radicular Função de personalização do aviso de limite do forame apical. Função Integrada Preparação + Medida do Comprimento do Canal Radicular Funções Apical Reverso/Stop, Auto Início, Apical Slow Down e Apical Warning. Possuir Contra-ângulo com iluminação por LED Garantindo a máxima visualização do campo de trabalho. Sistema Push Button Transmissão 1:1 Removível e autoclavável até 135°C Cabeça com dimensões reduzidas para melhor visualização do campo de trabalho 6 posições possíveis de rotação do contra ângulo. Display de LCD Cristal Líquido Tela de 2,8 polegadas, colorida e de alto contraste. Medições Precisas Calibragem automática e alta tecnologia em seu circuito eletrônico. Não sofre interferência das estruturas anatômicas adjacentes ao dente. Dessa forma, o fato do canal estar com eletrólitos, sangue ou com uma salmoura fisiológica, não afeta o resultado da medição. Design e Ergonomia Possui design moderno e anatômico da peça de mão, isenta de cabos na Preparação do Canal Radicular e com baixo peso, proporcionando uma movimentação estável e precisa. Peça de mão Wireless (sem fio) na Preparação do Canal Radicular. Maior praticidade de manuseio. Acionamento do motor na peça de mão. Bateria da peça de mão de alta capacidade com carregamento wireless ou por cabo. Medição do comprimento de trabalho não influenciada pela espessura da lima. Reversão automática de sentido de giro por torque e por aproximação do ápice apical. Ampla faixa de rotação: 100-1000RPM. Possibilidade de ajuste manual no sentido de rotação, horário/anti-horário. Redução da velocidade de giro por aproximação do ápice apical e início de funcionamento automático na detecção da entrada do canal radicular. Sistemas de lima pré-definidos facilitando a utilização, permitindo também a personalização de parâmetros do equipamento como torque e velocidade de rotação. Dispensa a utilização de métodos convencionais radiográficos. Menor tempo para a obtenção do comprimento de trabalho. Tela frontal LCD de alta resolução brilhante e colorida. Modo Standby automático de economia de energia da base e da peça de mão. Teclado touch capacitivo. Alta sensibilidade e excelente resposta. Corpo da peça de mão e base de apoio injetados em ABS de alto impacto. Indicador sonoro quando a lima é colocada no canal da raiz dentária. Intensidade ajustável do indicador sonoro. Base com indicadores de bateria, modo de rotação e estado de conexão. Peça de mão com indicadores de bateria e estado de conexão. Base do equipamento energizada por bateria recarregável de grande autonomia. Portátil: Permite ciclos de recarga da peça de mão sem que a base esteja ligada a fonte de energia. Permite que nas funções Comprimento do Canal Radicular e Função Integrada o profissional defina uma distância de segurança de aviso antes da zona de limite do forame apical. Peça de mão em funcionamento com baixo nível de ruído e vibração, proporcionando maior conforto ao paciente e operador. Autonomia da bateria da peça de mão: 2 horas em uso Wireless (sem fio). Autonomia da bateria da base: 3 ciclos de recarga da peça de mão. Acessórios: 01 Contra Ângulo. 01 Cabo de Medição. 04 Suportes de Lima. 02 Clipes Labiais. 01 Fonte de Energia. 02 Adaptadores LED. 01 Cabo de Conexão USB. 01 Testador de Funções. 02 Luvas de Silicone Autoclaváveis. 02 Posicionadores do Stop de Silicone. 01 Adaptador de Lubrificação do Contra Ângulo. 11 Luvas protetoras descartáveis. Dimensões da base: Comprimento: 14,0cm Largura: 14,5cm Altura: 10,5cm Comprimento da peça de mão: Com contra ângulo: 20,5cm Sem contra ângulo: 15,0cm Alimentação: Bivolt automático 100 – 240 V Frequência: 50/60 Hz Peso Líquido: 0,592 g Peso Bruto c/ Embalagem: 1,750 Kg Bateria da Base: 11,1V 2600mA Lítio Bateria da Peça de Mão: 3,7V 750mA Lítio Tela LCD: 2,8" Faixa de Torque: 0,6-4,0Ncm Faixa de Rotação: 100-1000RPM</p>		
258	<p>LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL – 7,0 -Levemente talcada. Hipoalergênica. Esterilizada por raio gama. Bainha reforçada. Embalagem em papel grau cirúrgico. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega. INMETRO</p>	300,000	UNID
259	<p>LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL – 7,5 Levemente talcada. Hipoalergênica. Esterilizada por raio gama. Bainha reforçada. Embalagem em papel grau cirúrgico. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega. INMETRO</p>	300,000	UNID
260	<p>LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL – 8,0 Levemente talcada. Hipoalergênica. Esterilizada por raio gama. Bainha reforçada. Embalagem em papel grau cirúrgico. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega INMETRO</p>	300,000	UNID



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

261	Luva de Procedimento Tamanho PP *Anatômicas; Borracha natural (látex); *Com pó bioabsorvível; *Aprovadas pelo ministério do trabalho (CA); *Não estéreis; *Ambidestras; *Embalagem com 100 unidades. INMETRO	500,000	UNID
262	LUVA DE LÁTEX P/ PROCEDIMENTOS – PEQUENA Fabricada com Látex de borracha natural. Não estéril. Cor creme. Bainha no punho. Ambidestras. Superfície Lisa. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega. CX C/100 INMETRO	900,000	UNID
263	LUVA DE LÁTEX P/ PROCEDIMENTOS – MÉDIA- Fabricada com Látex de borracha natural. Não estéril. Cor creme. Bainha no punho. Ambidestras. Superfície Lisa. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega. CX C/100 INMETRO	3000,000	UNID
264	LUVA DE LÁTEX P/ PROCEDIMENTOS – GRANDE- Fabricada com Látex de borracha natural. Não estéril. Cor creme. Bainha no punho. Ambidestras Superfície Lisa. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega. CX C/100 INMETRO	600,000	UNID
265	Macro Modelo Educativo Dentística Completo com articulador de Arcada: superior e inferior, dentes fixos, confeccionados com resina emborrachada. O Manequim é a estrutura formada pelo articulador com um par de arcadas e os diferentes tipos de dentes. É a estrutura necessária para montar diferentes simulações de tratamentos, através da troca de diversos tipos de Refis (arcadas dentárias e dentes). Equipado com exclusivo sistema articulador, de fácil manuseio e adaptação. Sua fixação à cabeça do BOB (simulador) é feita através de um encaixe simples. Dentes integros para treinamento de preparos diretos (Classe I, II, III, IV, e V), e indiretos (coroas, facetas, onlays, overlays), e confecções de restauração provisórias.	5,000	UNID
266	MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL COM ELÁSTICO - Possui três camadas. Fabricada com 100% polipropileno. Produto não estéril. Ajuste anatômico perfeito sobre a face por conta do clip nasal. Cor branca. Eficiência de filtragem bacteriana superior a 96%. Não alérgico, não inflamável, sem látex, sem fibra de vidro, totalmente atóxica. Validade: 5 anos após a data de fabricação. Registro ANVISA. PCT C/50	2000,000	UNID
267	MATRIZ UNIVERSAL PROTETORES 20 UNIDADES PROTETOR PARA GRAMPO DE MATRIZ UNIVERSAL 20 unidade de protetores de silicone para grampos Aço inox, silicone atóxico, aço niquelado. Matrizes pré-formadas e descartáveis indicadas para restaurações classe II e engloba as matrizes seccionais e grampos para a fixação. Dispositivos mecânicos com a finalidade de conferir ao material restaurador a anatomia natural do dente.	100,000	UNID
268	MATRIZ DE AÇO INOX 0,05 X 7 MM (50 CM) Embalagem com 50cm de fita Aço inox Indicado para reconstrução de dentes posteriores. Promove o contorno proximal, sendo rígida o suficiente para não se descolar durante a condensação do amálgama. Promove o contorno proximal de dentes posteriores para colocação e condensação do amálgama, sendo rígida o suficiente para não se descolar durante a restauração	100,000	UNID
269	MATRIZ DE AÇO INOX 0,05 X 5 MM (50 CM) Embalagem com 50cm de fita Aço inox Indicado para reconstrução de dentes posteriores. Promove o contorno proximal, sendo rígida o suficiente para não se descolar durante a condensação do amálgama. Promove o contorno proximal de dentes posteriores para colocação e condensação do amálgama, sendo rígida o suficiente para não se descolar durante a restauração	100,000	UNID
270	MICROAPLICADOR - TIPO BRUSH – REGULAR - Possui haste dobrável (1 dobra) - Ponta com cerdas de nylon - Validade mínima de 3 anos da data de fabricação. POTE C/100	500,000	UNID
271	MICROAPLICADOR - TIPO BRUSH – FINO - Possui haste dobrável (1 dobra) - Ponta com cerdas de nylon - Validade mínima de 3 anos da data de fabricação. POTE C/100	500,000	UNID
272	MICROAPLICADOR - TIPO BRUSH – EXTRA FINO - Possui haste dobrável (1 dobra) - Ponta com cerdas de nylon - Validade mínima de 3 anos da data de fabricação. POTE C/100	500,000	UNID
273	Micromotor de acionamento pneumático de baixa rotação com o corpo fabricado em alumínio cromado e ponteira em aço inoxidável. Exclusivo sistema de refrigeração interna, não utiliza mangueira. Turbina interna confeccionada em aço inoxidável o que garante maior durabilidade ao equipamento. Possui luva de reversão de giro, com a qual o dentista pode também regular a sua velocidade. Equipamento constituído de componentes de alta precisão como:	30,000	UNID



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

	rolamentos, que evitam o sobre aquecimento do instrumento e garantem pouca vibração; rotor ecamisado construído em aço inoxidável de alta resistência; e palhetas superresistentes, fabricadas em polímero de alta tecnologia. Sua ponteira é confeccionada para que haja perfeito acoplamento entre peças que possuam conexão INTRA, permitindo giros leves de 360°, cujas dimensões estão de acordo com a norma ISO 3964. Características: • Sistema de refrigeração interna; • Sistema INTRA, permite giro livre de 360°; • Velocidade de 3.000 a 25.000 RPM; • Instrumento de baixa rotação com ajuste preciso de rotação por meio de anel giratório; • Pressão de trabalho de 32 a 50 PSI, obedecendo aos padrões internacionais da Norma ISO 7785-1 para ruídos e torque; • Consumo de ar entre 50 e 55 l/min; • Instrumento autoclavável a 135 °C; • O corpo do Micromotor PRIME RI possui diâmetro de 23,75 mm e 83 mm de comprimento; Seu encaixe ao equipo se dá através do modelo de conexão borden (2 furos) cujas dimensões estão de acordo com a norma ISO 9168. Peso Líquido (g) 92 Peso com Embalagem (g) 200		
274	ÓCULOS DE PROTEÇÃO LENTE INCOLOR HASTE PRETA - Lentes fabricadas em policarbonato e hastes de material plástico - Aprovado e testado pela Norma ANSI Z.87.1/1989 Composição: Policarbonato c/ UV	50,000	UNID
275	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA CANETAS ALTA/BAIXA 1 frasco de 100 ml + bico de alta e baixa rotação Óleo mineral, Butil Hidroxi Tolueno e Butano como propelente Lubrificar e prevenir a oxidação em rolamentos e mancais de deslizamento de instrumentos odontológicos.	100,000	UNID
276	ÓXIDO DE ZINCO 01 frasco com 50gr Óxido de zinco puro Utilizado para cimentação e forramento. Material restaurador provisório.	350,000	UNID
277	PAPEL CARBONO PARA ARTICULAÇÃO 12 FOLHAS AZUL/VERM Papéis especiais, ceras vegetais, pigmentos, óleos vegetais, parafina e vaselina Para registro dos contatos oclusais nos procedimentos de ajustes de restaurações, peças protéticas ou superfícies dentais Espessura 100 micras. Tamanho 105 mm x 20 mm	320,000	UNID
278	PASTA PROFILÁTICA C/ FLUOR 90 GRAMAS (MENTA) Carbonato de cálcio, pedra pomes, glicerina, lauril sulfato de sódio, flavorizante, edulcorante, espessante, conservante, água purificada e flúor Pasta abrasiva indicada para profilaxia oral e remoção da placa bacteriana. Para limpeza profilática na remoção de manchas exógenas, placas, matéria alba e resíduos orais Formulação livre de óleo. Não danifica o contra Ângulo. Sabores: menta, tutti- frutt	200,000	UNID
279	Papel toalha interfolhas pacote com 1000 unidades	2000,000	UNID
280	PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO 20 ML Paramonoclorofenol, cânfora, etanol e água purificada O PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO é utilizado como antisséptico e analgésico, sendo empregado como medicação intracanal (curativo de demora). O Paramonoclorofenol Canforado é um líquido incolor ou amarelo claro com aroma característico de cânfora. A presença de fenol e cloro na sua composição lhe confere ação antisséptica e apresenta um amplo espectro antimicrobiano. A cânfora, além de servir como veículo, diminui a ação irritante do derivado fenólico, resultando em uma substância de baixo poder de agressão aos tecidos vivos na concentração apresentada.	20,000	UNID
281	PEDRA POMES (EXTRA FINO) 100 GRAMAS A Pedra Pomes é utilizada na limpeza e polimento do esmalte dentário, ouro coesivo, amálgama e resina acrílica. É um pó abrasivo extra fino e de baixa densidade A Pedra Pomes com auxílio da taça de borracha promove o polimento do esmalte dentário, ouro coesivo, amálgama e resina acrílica, deixando as superfícies lisas e sem impregnação de sujidades.	50,000	UNID
282	Periótomo flexível reto, Indicado para romper o ligamento periodontal. AZUL	15,000	UNID
283	Pinça Clínica n 17. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	100,000	UNID
284	Pinça inox curva para algodão	100,000	UNID
285	Pinça Goiva Biarticulada. Goiva biarticulada Ruskin. InstrUNento cirúrgico articulado cortante. Produzido em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	100,000	UNID
286	Pinça Para Carbono Tipo Muller 15,5CM, Indicado para segurar o carbono no teste de oclusão. * Fabricado em aço inox. * Autoclavável. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	100,000	UNID



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

287	Pinça Allis, Indicado para uso em cirurgia. * 15cm. * Aço Inox. * Autoclavável. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	10,000	UNID
288	Ponta Diamantada Cilíndrica Extremidade Plana FG Nº.1094 • Tamanho nº. 1094 • Haste em aço inoxidável. • Cilíndrica Extremidade Plana. • Alta rotação.	160,000	UNID
289	Ponta Diamantada Esférica FG Nº.1016 • Tamanho nº. 1016 • Haste em aço inoxidável. • Esférica. • Alta rotação.	160,000	UNID
290	Pontas de Ultrassom periodontal, encaixe interno, autoclavável, indicada para remoção de tártaro supragengival em toda a superfície do dente e na região interdental.	50,000	UNID
291	PONTA PARA APARELHO DE ULTRASSOM ODONTOLÓGICO T2 S -Modelo periodontia. Folheto de compatibilidade de encaixes-Registro Anvisa	20,000	UNID
292	PONTA PARA APARELHO DE ULTRASSOM ODONTOLÓGICO T3 S -Modelo periodontia. Folheto de compatibilidade de encaixes. Registro Anvisa	20,000	UNID
293	PONTA PARA APARELHO DE ULTRASSOM ODONTOLÓGICO T4S -Modelo periodontia. Folheto de compatibilidade de encaixes. Registro Anvisa	20,000	UNID
294	Pontas de papel absorvente esterilizadas, 1ª série (15-40), 29mm. Apresentação em embalagem com 180 unidades. Registro na ANVISA	80,000	UNID
295	Pontas de papel absorvente esterilizadas, 2ª série (45-80), 29mm. Apresentação em embalagem com 180 unidades. Registro na ANVISA	80,000	UNID
296	PORTA AMALGAMA PLÁSTICO (AUTOCLAVÁVEL )ROSA Embalagem contendo 1 porta amalgama Poliacetal e corantes Auxiliar em procedimentos de restauração com o uso de amálgama O Porta Amálgama foi desenvolvido para transportar e aplicar o amálgama no dente a ser restaurado	20,000	UNID
297	PORTA MATRIZ ODONTOLÓGICO - PORTA MATRIZ ODONTOLÓGICO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:TOFFLEMIRE, TAMANHO:ADULTO	20,000	UNID
298	Porta algodão limpo em aço inoxidável 8x10 limpo com mola.	50,000	UNID
299	Porta algodão servido em aço inoxidável 8x10	50,000	UNID
300	PORTA-AGULHA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:MAYO HEGAR, COMPRIMENTO:16 CM. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	20,000	UNID
301	PORTA-AGULHA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:MAYO HEGAR, COMPRIMENTO:18 CM. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	30,000	UNID
302	PRENDEDOR GUARDANAPO C/CORRENTE METAL	40,000	UNID
303	POSIC. DE FILME KIT ENDO + AUTOCLAVÁVEL Embalagem contendo:1 Posicionador incisivos e caninos superior e inferior 1 Posicionador molares superior direito e inferior esquerdo 1 Posicionador molares superior esquerdo e inferior direito1 Posicionador para procedimento endodôntico e implantes (lado superior direito e inferior esquerdo )1 Posicionador para procedimento endodôntico e implantes (lado superior esquerdo e inferior direito )1 Pote de armazenamento ( Não autoclavável) 5 Dispositivos para mordida ABS, pigmento e silicone atóxico O POSICIONADOR CONE ENDO + AUTOCLAVÁVEL auxilia na orientação da angulação do aparelho raio-x odontológico, nos procedimentos de periodontia, endodontia e implantodontia com ou sem isolamento absoluto, resultando em imagens radiográficas padronizadas e nítidas. O POSICIONADOR CONE ENDO+ AUTOCLAVÁVEL possui três formas de utilização tanto para periodontia, como endodontia e implantodontia na tomada de imagens em consultórios odontológicos com o mesmo produto, permitindo a radiografia em qualquer tipo de procedimento trocando apenas uma peça do produto, sendo o mesmo pertencente ao campo dos materiais odontológicos. Por se tratar de uma conexão com click, o posicionador pode ser montado de forma rápida e segura, possibilitando sua utilização tanto em procedimentos endodônticos quanto em procedimentos de periodontia, com ou sem isolamento absoluto, facilitando a tomada radiográfica.	10,000	UNID
304	POSIC. DE FILME KIT AUTOCLAVÁVEL ADULTO POSICIONADOR RADIOGRÁFICO PERIAPICAL Embalagem contendo	10,000	UNID



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

	1 Posicionador incisivos e caninos superior e inferior 1 Posicionador molar superior direito e inferior esquerdo 1 Posicionador molar superior esquerdo e inferior direito 1 Posicionador interproximal Bite Wings 1 Pote de armazenamento (Não autoclavável) 3 Dispositivos para mordida Termoplástico, pigmento e silicone atóxico O POSICIONADOR CONE ADULTO AUTOCLAVÁVEL auxilia na orientação da angulação do aparelho de raio-x odontológico, nos procedimentos de periodontia, resultando em imagens radiográficas padronizadas e nítidas.		
305	POTE DAPPEN DE VIDRO INCOLOR	60,000	UNID
306	POTE DAPPEN SILICONE AUTOCLAVÁVEL AZUL Embalagem contendo 1 unidade Silicone atóxico Indicado para manipular e acondicionar produtos de aplicação odontológica (resinas compostas, pastas profiláticas e outros), médicas e farmacêuticas. O Pote Dappen é utilizado em manipulação de materiais de uso odontológico, médico e farmacêutico. - AUTOCLAVÁVEL, 121 °C.- disponíveis nas cores: azul e rosa.- Possui 3 CAVIDADES para manipulação.	60,000	UNID
307	RÉGUA - USO ODONTOLÓGICO, MODELO: ENDODÔNTICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: MILIMETRADA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SIMPLES, TIPO USO: AUTOCLAVÁVEL cor prata	10,000	UNID
308	RESINA FLOW A2 EMBALAGEM COM 2GR RESINA FLUÍDA 01 seringa de 2g + 05 ponteiros Monômeros metacrilatos (BisGMA e TEGDMA), Fotoiniciadores, conservantes, pigmentos e carga inorgânica silanizada. Está indicada para: - Restaurações de preparos pouco invasivos;- Selamento de fôssulas e fissuras;- Forramento em restaurações diretas;- Restaurações classe III e IV;- Preparo tipo túnel;- Reparo de defeitos de esmalte;- Restauração em dentes decíduos;- Colagem de fragmentos dentários;- Reparo em resina composta;- Selamento de lesões cervicais não cariosas; Planificação das paredes do preparo. É uma resina composta fotopolimerizável, constituída de compósito microhíbrido e estético destinado à restauração de dentes anteriores e posteriores. Sua formulação é baseada em conceitos modernos onde o uso de monômeros metacrílicos, silanos e cargas com adequada distribuição de tamanho de partículas são combinados para fornecer um produto com propriedades físicas, mecânicas e óticas satisfatórias para o profissional. Apresenta partículas com tamanho médio de 0,4 microns, conteúdo total de 60 a 72% de carga, favorecendo um produto de baixa viscosidade. Polimeriza com luz azul na faixa de comprimento de onda entre 400 e 500 nm e com no mínimo 450 mW/cm <sup>2</sup> . EXCELENTE ADAPTAÇÃO em cavidades de difícil acesso. TIXOTROPIA IDEAL, não permite que o material escorra para locais indesejados. ÓTIMA RADIOPACIDADE. ALTO PODER DE BRILHO. BOA RESISTÊNCIA MECÂNICA. ESTABILIDADE DE COR E DURABILIDADE. Formulada com cargas Schott.	200,000	UNID
309	RESINA COMPOSTA NANO-HÍBRIDA EA1 Embalagem contendo 01 seringa com 4g Ingredientes Aivos: Monômeros metacrílicos (como BisGMA, BisEMA, TEGDMA, entre outros), iniciador, co-iniciador e silano. Ingredientes Inativos: Vidro de Bário-alumíniosilicato micronizado, sílica nanométrica e pigmentos. % Carga em peso: 77,5% - 78%. Apresenta partículas na faixa de 40nm a 2,0nm com tamanho médio das partículas de 0,7nm Indicada para restauração direta e indireta de dentes anteriores e posteriores, permanentes e decíduos. Também é indicada para colagem de fragmentos de dentes, redução ou fechamento de diastemas, corrigir defeitos estruturais ou alterar o formato ou cor de um dente. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável é uma resina constituída de compósito nanohíbrido destinado à restauração de dentes anteriores e posteriores. Sua formulação é baseada em conceitos modernos onde o uso de monômeros metacrílicos, silanos e cargas com adequada distribuição de tamanho de partículas são combinados para fornecer um produto com propriedades físicas, mecânicas e óticas satisfatórias para o profissional. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável possui como principais características as propriedades mecânicas (resistência flexural e resistência à compressão) necessárias para restauração em dentes anteriores e posteriores. Possui radiopacidade adequada e fluorescência balanceada com a estrutura dental. ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. EXCELENTE CONSISTÊNCIA: Não gruda na espátula e permite fácil controle durante o manuseio. POLIMENTO IDEAL: Favorecendo o brilho e longevidade das restaurações. SISTEMA COM 14 CORES COMPATÍVEIS À ESCALA VITA CLASSICAL Disponível em opacidades para esmalte e dentina, além de uma opção para estratificação incisal. Formulada com cargas Schott.	200,000	UNID



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

310	<p>RESINA COMPOSTA NANO-HIBRIDA EA2 Embalagem contendo 01 seringa com 4g Ingredientes Aivos: Monômeros metacrílicos (como BisGMA, BisEMA, TEGDMA, entre outros), iniciador, co-iniciador e silano. Ingredientes Inativos: Vidro de Bário-alumíniosilicato micronizado, sílica nanométrica e pigmentos.% Carga em peso: 77,5% - 78%.Apresenta partículas na faixa de 40nm a 2,0nm com tamanho médio das partículas de 0,7nm Indicada para restauração direta e indireta de dentes anteriores e posteriores, permanentes e decíduos. Também é indicada para colagem de fragmentos de dentes, redução ou fechamento de diastemas, corrigir defeitos estruturais ou alterar o formato ou cor de um dente. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável é uma resina constituída de compósito nanohíbrido destinado à restauração de dentes anteriores e posteriores. Sua formulação é baseada em conceitos modernos onde o uso de monômeros metacrílicos, silanos e cargas com adequada distribuição de tamanho de partículas são combinados para fornecer um produto com propriedades físicas, mecânicas e óticas satisfatórias para o profissional. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável possui como principais características as propriedades mecânicas (resistência flexural e resistência à compressão) necessárias para restauração em dentes anteriores e posteriores. Possui radiopacidade adequada e fluorescência balanceada com a estrutura dental.ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. EXCELENTE CONSISTÊNCIA: Não gruda na espátula e permite fácil controle durante o manuseio. POLIMENTO IDEAL: Favorecendo o brilho e longevidade das restaurações. SISTEMA COM 14 CORES COMPATÍVEIS À ESCALA VITA CLASSICALDisponíveis em opacidades para esmalte e dentina, além de uma opção para estratificação incisal. Formulada com cargas Schott.</p>	200,000	UNID
311	<p>RESINA COMPOSTA NANO-HIBRIDA EA3 Embalagem contendo 01 seringa com 4g Ingredientes Aivos: Monômeros metacrílicos (como BisGMA, BisEMA, TEGDMA, entre outros), iniciador, co-iniciador e silano. Ingredientes Inativos: Vidro de Bário-alumíniosilicato micronizado, sílica nanométrica e pigmentos.% Carga em peso: 77,5% - 78%.Apresenta partículas na faixa de 40nm a 2,0nm com tamanho médio das partículas de 0,7nm Indicada para restauração direta e indireta de dentes anteriores e posteriores, permanentes e decíduos. Também é indicada para colagem de fragmentos de dentes, redução ou fechamento de diastemas, corrigir defeitos estruturais ou alterar o formato ou cor de um dente. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável é uma resina constituída de compósito nanohíbrido destinado à restauração de dentes anteriores e posteriores. Sua formulação é baseada em conceitos modernos onde o uso de monômeros metacrílicos, silanos e cargas com adequada distribuição de tamanho de partículas são combinados para fornecer um produto com propriedades físicas, mecânicas e óticas satisfatórias para o profissional. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável possui como principais características as propriedades mecânicas (resistência flexural e resistência à compressão) necessárias para restauração em dentes anteriores e posteriores. Possui radiopacidade adequada e fluorescência balanceada com a estrutura dental.ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. EXCELENTE CONSISTÊNCIA: Não gruda na espátula e permite fácil controle durante o manuseio. POLIMENTO IDEAL: Favorecendo o brilho e longevidade das restaurações. SISTEMA COM 14 CORES COMPATÍVEIS À ESCALA VITA CLASSICALDisponíveis em opacidades para esmalte e dentina, além de uma opção para estratificação incisal. Formulada com cargas Schott.</p>	200,000	UNID
312	<p>RESINA COMPOSTA NANO-HIBRIDA EA3,5 Embalagem contendo 01 seringa com 4g Ingredientes Aivos: Monômeros metacrílicos (como BisGMA, BisEMA, TEGDMA, entre outros), iniciador, co-iniciador e silano. Ingredientes Inativos: Vidro de Bário-alumíniosilicato micronizado, sílica nanométrica e pigmentos.% Carga em peso: 77,5% - 78%.Apresenta partículas na faixa de 40nm a 2,0nm com tamanho médio das partículas de 0,7nm Indicada para restauração direta e indireta de dentes anteriores e posteriores, permanentes e decíduos. Também é indicada para colagem de fragmentos de dentes, redução ou fechamento de diastemas, corrigir defeitos estruturais ou alterar o formato ou cor de um dente. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável é uma resina constituída de compósito nanohíbrido destinado à restauração de dentes anteriores e posteriores. Sua formulação é baseada em conceitos modernos onde o uso de monômeros metacrílicos, silanos e cargas com adequada distribuição de tamanho de partículas são combinados para fornecer um produto com propriedades físicas, mecânicas e óticas satisfatórias para o profissional. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável possui como principais características as propriedades mecânicas (resistência flexural e resistência à compressão) necessárias</p>	200,000	UNID



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

	para restauração em dentes anteriores e posteriores. Possui radiopacidade adequada e fluorescência balanceada com a estrutura dental. ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. EXCELENTE CONSISTÊNCIA: Não gruda na espátula e permite fácil controle durante o manuseio. POLIMENTO IDEAL: Favorecendo o brilho e longevidade das restaurações. SISTEMA COM 14 CORES COMPATÍVEIS À ESCALA VITA CLASSICALDisponíveis em opacidades para esmalte e dentina, além de uma opção para estratificação incisal. Formulada com cargas Schott.		
313	RESINA COMPOSTA NANO-HIBRIDA EB2 Embalagem contendo 01 seringa com 4g Ingredientes Aivos: Monômeros metacrílicos (como BisGMA, BisEMA, TEGDMA, entre outros), iniciador, co-iniciador e silano. Ingredientes Inativos: Vidro de Bário-alumíniosilicato micronizado, sílica nanométrica e pigmentos. % Carga em peso: 77,5% - 78%. Apresenta partículas na faixa de 40nm a 2,0nm com tamanho médio das partículas de 0,7nm Indicada para restauração direta e indireta de dentes anteriores e posteriores, permanentes e decíduos. Também é indicada para colagem de fragmentos de dentes, redução ou fechamento de diastemas, corrigir defeitos estruturais ou alterar o formato ou cor de um dente. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável é uma resina constituída de compósito nanohíbrido destinado à restauração de dentes anteriores e posteriores. Sua formulação é baseada em conceitos modernos onde o uso de monômeros metacrílicos, silanos e cargas com adequada distribuição de tamanho de partículas são combinados para fornecer um produto com propriedades físicas, mecânicas e óticas satisfatórias para o profissional. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável possui como principais características as propriedades mecânicas (resistência flexural e resistência à compressão) necessárias para restauração em dentes anteriores e posteriores. Possui radiopacidade adequada e fluorescência balanceada com a estrutura dental. ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. EXCELENTE CONSISTÊNCIA: Não gruda na espátula e permite fácil controle durante o manuseio. POLIMENTO IDEAL: Favorecendo o brilho e longevidade das restaurações. SISTEMA COM 14 CORES COMPATÍVEIS À ESCALA VITA CLASSICALDisponíveis em opacidades para esmalte e dentina, além de uma opção para estratificação incisal. Formulada com cargas Schott.	200,000	UNID
314	RESINA COMPOSTA NANO-HIBRIDA EC2 Embalagem contendo 01 seringa com 4g Ingredientes Aivos: Monômeros metacrílicos (como BisGMA, BisEMA, TEGDMA, entre outros), iniciador, co-iniciador e silano. Ingredientes Inativos: Vidro de Bário-alumíniosilicato micronizado, sílica nanométrica e pigmentos. % Carga em peso: 77,5% - 78%. Apresenta partículas na faixa de 40nm a 2,0nm com tamanho médio das partículas de 0,7nm Indicada para restauração direta e indireta de dentes anteriores e posteriores, permanentes e decíduos. Também é indicada para colagem de fragmentos de dentes, redução ou fechamento de diastemas, corrigir defeitos estruturais ou alterar o formato ou cor de um dente. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável é uma resina constituída de compósito nanohíbrido destinado à restauração de dentes anteriores e posteriores. Sua formulação é baseada em conceitos modernos onde o uso de monômeros metacrílicos, silanos e cargas com adequada distribuição de tamanho de partículas são combinados para fornecer um produto com propriedades físicas, mecânicas e óticas satisfatórias para o profissional. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável possui como principais características as propriedades mecânicas (resistência flexural e resistência à compressão) necessárias para restauração em dentes anteriores e posteriores. Possui radiopacidade adequada e fluorescência balanceada com a estrutura dental. ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. EXCELENTE CONSISTÊNCIA: Não gruda na espátula e permite fácil controle durante o manuseio. POLIMENTO IDEAL: Favorecendo o brilho e longevidade das restaurações. SISTEMA COM 14 CORES COMPATÍVEIS À ESCALA VITA CLASSICALDisponíveis em opacidades para esmalte e dentina, além de uma opção para estratificação incisal. Formulada com cargas Schott.	200,000	UNID
315	RESINA COMPOSTA NANO-HIBRIDA DA2 01 seringa de 4gr Mistura de Monômeros (Bis- GMA , TEGDMA e UDMA), Foto iniciador, Diatomita, Sílica, Óxido Misto de Zircônia e Sílica e Pigmentos, Canforoquinona A resina foi desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores. É indicada para uso em: Restaurações diretas do esmalte e dentina, de todas as classes (I, II, III, IV e V); Correções estéticas; Facetas diretas em resina composta; Colagem de fragmentos de dentes; Restaurações indiretas (inlays e onlays); Confecção de núcleo de preenchimento; Estabilização de dentes anteriores. É uma resina composta nanohíbrida, fotopolimerizável e radiopaca, desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores com alto	200,000	UNID



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

	teor de carga inorgânica, sendo esta carga formada, principalmente, de partículas de zircônia/sílica.PROPRIEDADES MECÂNICAS SUPERIORES: A carga mista de zircônia/sílica permite uma superioridade das propriedades mecânicas.PARTÍCULAS NANOMÉTRICAMelhor capacidade de polimento commanutenção prolongada e excelente lisura superficial		
316	RESINA COMPOSTA NANO-HIBRIDA DA3 01 seringa de 4gr Mistura de Monômeros (Bis- GMA , TEGDMA e UDMA), Foto iniciador, Diatomita, Sílica, Óxido Misto de Zircônia e Sílica e Pigmentos, Canforoquinona A resina foi desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores. É indicada para uso em: Restaurações diretas do esmalte e dentina, de todas as classes (I, II, III, IV e V); Correções estéticas; Facetas diretas em resina composta; Colagem de fragmentos de dentes; Restaurações indiretas (inlays e onlays); Confeção de núcleo de preenchimento; Estabilização de dentes anteriores. É uma resina composta nanohíbrida, fotopolimerizável e radiopaca, desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores com alto teor de carga inorgânica, sendo esta carga formada, principalmente, de partículas de zircônia/sílica.PROPRIEDADES MECÂNICAS SUPERIORES: A carga mista de zircônia/sílica permite uma superioridade das propriedades mecânicas.PARTÍCULAS NANOMÉTRICAMelhor capacidade de polimento commanutenção prolongada e excelente lisura superficial	200,000	UNID
317	RESINA COMPOSTA NANO-HIBRIDA DA3,5 01 seringa de 4gr Mistura de Monômeros (Bis- GMA , TEGDMA e UDMA), Foto iniciador, Diatomita, Sílica, Óxido Misto de Zircônia e Sílica e Pigmentos, Canforoquinona A resina foi desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores. É indicada para uso em: Restaurações diretas do esmalte e dentina, de todas as classes (I, II, III, IV e V); Correções estéticas; Facetas diretas em resina composta; Colagem de fragmentos de dentes; Restaurações indiretas (inlays e onlays); Confeção de núcleo de preenchimento; Estabilização de dentes anteriores. É uma resina composta nanohíbrida, fotopolimerizável e radiopaca, desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores com alto teor de carga inorgânica, sendo esta carga formada, principalmente, de partículas de zircônia/sílica.PROPRIEDADES MECÂNICAS SUPERIORES: A carga mista de zircônia/sílica permite uma superioridade das propriedades mecânicas.PARTÍCULAS NANOMÉTRICAMelhor capacidade de polimento commanutenção prolongada e excelente lisura superficial	200,000	UNID
318	RESINA COMPOSTA NANO HIBRIDA EC2 01 seringa de 4gr Mistura de Monômeros (Bis- GMA , TEGDMA e UDMA), Foto iniciador, Diatomita, Sílica, Óxido Misto de Zircônia e Sílica e Pigmentos, Canforoquinona A resina foi desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores. É indicada para uso em: Restaurações diretas do esmalte e dentina, de todas as classes (I, II, III, IV e V); Correções estéticas; Facetas diretas em resina composta; Colagem de fragmentos de dentes; Restaurações indiretas (inlays e onlays); Confeção de núcleo de preenchimento; Estabilização de dentes anteriores. É uma resina composta nanohíbrida, fotopolimerizável e radiopaca, desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores com alto teor de carga inorgânica, sendo esta carga formada, principalmente, de partículas de zircônia/sílica.PROPRIEDADES MECÂNICAS SUPERIORES: A carga mista de zircônia/sílica permite uma superioridade das propriedades mecânicas.PARTÍCULAS NANOMÉTRICAMelhor capacidade de polimento commanutenção prolongada e excelente lisura superficial	200,000	UNID
319	Resina acrílica autopolimerizável líquido. Resina Acrílica Autopolimerizável incolor e pigmentada, utilizada em concertos, adições, reembasamentos de prótese dentária e PPR, substituir parte do sistema mastigatório do corpo humano. A rigorosa seleção e testes de recebimento das matérias-primas combinados com os sucessivos testes durante todos os ciclos de fabricação, sob as exigentes normas ISO, garantem os resultados especificados no produto final Utilização de pigmentos biocompatíveis que garantem fácil adaptação. Composição Monômero de MetilmetacrilatoDMTInibidor, 1 litro	20,000	UNID
320	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL PÓ COR 66 Para obturações, coroas, facetas e provisórios. Composição: Copolímero Metil Etil Metacrílico, pigmentos e Peróxido. 78g	20,000	UNID



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

321	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL PÓ COR 69 Para obturações, coroas, facetas e provisórios. Composição: Copolímero Metil Etil Metacrílico, pigmentos e Peróxido. 78g	20,000	UNID
322	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL PÓ COR 62 Para obturações, coroas, facetas e provisórios. Composição: Copolímero Metil Etil Metacrílico, pigmentos e Peróxido. 78g	20,000	UNID
323	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL PÓ COR 60 Para obturações, coroas, facetas e provisórios. Composição: Copolímero Metil Etil Metacrílico, pigmentos e Peróxido. 78g	320,000	UNID
324	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL LÍQUIDO 1 L para consertos e reembasamento. Composição: Monômetro Metil Metacrilato e DMT. Incolor.	20,000	UNID
325	Revelador 475ml	100,000	UNID
326	Rolo de grau cirúrgico para esterilização (5cmx100m), rolo 100m	20,000	UNID
327	Rolo Para Esterilização 10cmx100m • Bobina para esterilização com indicadores químicos para uso em esterilização a vapor ou gás óxido de etileno.	350,000	UNID
328	Rolo Para Esterilização 20cmx100m • Bobina para esterilização com indicadores químicos para uso em esterilização a vapor ou gás óxido de etileno.	350,000	UNID
329	Rolo Para Esterilização 30cmx100m • Bobina para esterilização com indicadores químicos para uso em esterilização a vapor ou gás óxido de etileno.	320,000	UNID
330	Sabonete líquido antisséptico 1 litro	300,000	UNID
331	SACA BROCA UNIVERSAL ALTA ROTAÇÃO - Indicado para turbinas de alta rotação - Autoclavável - Cor azul - Garantia de 6 meses	20,000	UNID
332	SELANTE PARA FÓSSULAS E FÍSSURAS 01 seringa de 2gr Bis- GMA, UDMA, HDDMA, Fluoreto de sódio fluoreto de cálcio, BHT, canforquinona, co- iniciadores e dióxido de silício coloidal e deóxido de titânio. Branco Opaco é um selante odontológico fotopolimerizável utilizado em fôssulas e fissuras de dentes posteriores decíduos e permanentes e de anatomia complexa na prevenção da cárie	160,000	UNID
333	Seladora desenvolvida para selagem de embalagens (papel/plástico) próprias para esterilização em autoclaves a vapor. Possui suporte para rolos que acomoda até dois tubulares de papel grau cirúrgico. Resistência blindada com tecnologia PTC (Positive Temperature Coefficient), garante o controle eficaz da temperatura. Aquece em aproximadamente três minutos e sela em apenas 6 segundos. Selagem por alavanca com trava. Sistema integrado de corte em ambas as direções. Sistema de avisos com LEDs e bips sonoros que indicam Ligada/desligada. Aquecendo Pronto para uso Selagem completa Desligamento automático em caso de inatividade por 30 minutos. Compacta, dimensões (LxAxP) 44,2 x 12,5 x 30,5 cm. Área de selagem (comprimento): 30 cm. Largura de selagem: 12 mm. Bivolt automático (110 V - 240 V). Potência 180 W. 2 anos de garantia. ISO 13485:2016 e CE (Diretiva 2014/30/UE, EN55014-1 e EN55014-2). Potência 180 W Voltagem Bivolt automático (110 V - 240 V). Área de Selagem (comprimento) 30 cm Espessura de selagem 12 mm Dimensões 44,2 x 12,5 x 30,5 cm (L x A x P) Peso Bruto 3,3 kg	10,000	UNID
334	SERINGA CARPULE COM REFLUXO -Fabricada em aço inoxidável. -Com refluxo. - Utilizada para aplicação de anestésias. - Evita a injeção acidental de anestésico em vaso sanguíneo. - Tamanho: 12,5 cm. -Busca oferecer maior precisão e segurança. - Garantia de 10 anos contra defeito de fabricação comprovado. - Registro ANVISA	300,000	UNID
335	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA 10 ML (SEM EPINEFRINA CLORETO DE ALUM. ) Cloreto de alumínio, sulfato de hidroxiquinolêina e álcool etílico Indicado para hemostasia e retração gengiva, auxilia na hemostasia e retração gengival, devido a presença de cloreto de alumínio que provoca uma contração da camada superficial da gengiva livre pela precipitação de proteínas tissulares e séricas. Utilizado nos preparos cavitários para restaurações e para prótese dental. Os tecidos acondicionados se reestabelecem dentro de 1 hora. Não contém epinefrina.	50,000	UNID
336	SONDA ODONTOLÓGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:EXPLORADORA, MODELO:Nº 05, TIPO CABO:CABO MACIÇO. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	242,000	UNID
337	Soro Fisiológico 0,9%• Frasco de 500ml com tampa.	200,000	UNID



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

338	Sugadores Descartáveis • Embalagem com 40 unidades. • Comprimento: 15cm • Material: PVC atóxico. • Fio de cobre interno que evita o efeito memória. • Ponta arredondada.	160,000	UNID
339	SUGADOR CIRURGICO DESCARTÁVEL CX C/ 40 ESTERILIZADO Tubo principal: PVC Ponteira: polipropileno e pigmento Utilizado em periodontia, implantes, cirurgias odontológicas e pequenas cirurgias médicas. O sugador cirúrgico oferece maior segurança nos procedimentos, diminuindo as chances de contaminação tanto do profissional quanto de seus pacientes	160,000	UNID
340	TAMBOREL DE ALUMÍNIO AUTOCLAVÁVEL SUPORTE PARA LIMAS Embalagem contendo 1 tamborel alumínio (azul ou rosa) O tamborel é indicado para servir de suporte para apoio de limas endodônticas. Alumínio O tamborel é indicado para servir de suporte para apoio de limas endodônticas.	50,000	UNID
341	Taça de Borracha	400,000	UNID
342	TESTE DE VITALIDADE Frasco com 200 ml Butano desodorizado, Etanol, Benzoato de sódio, água desmineralizada, Essência mentol Spray para teste de vitalidade com odor mentolado.É um produto que apresenta a capacidade de resfriamento (congelamento) ao ser aplicado sobre uma superfície (algodão). Esta parte resfriada ao ser colocada sobre o dente é percebida pelo paciente caso o dente esteja com vitalidade. Se o dente perdeu a vitalidade, o paciente não sentirá a sensação de gelado, isto confirmará o objetivo do produto, de promover o teste de vitalidade.	15,000	UNID
343	Tesoura Iris 12mm, * Aço inox. * Autoclavável. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	240,000	UNID
344	TESOURA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO:15 CM, TIPO PONTA:CURVA DELICADA, TIPO:METZEMBAUM. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	20,000	UNID
345	TIRA DE AÇO ENVELOPE C 12 UM 4MM (125MM X 4,0 MM X 0,12 MM ) Aço inoxidável , óxido de alumínio e níquel. Tem como finalidade o acabamento e polimento das faces proximais das restaurações dentais. Indicada para todos os tipos de materiais restauradores como compósitos, acrílicos, ionômeros de vidro e amálgama A tira é composta por um material abrasivo que, quando em atrito com a superfície restaurada do dente, promove a abrasão, desgaste e polimento da região tratada.	150,000	UNID
346	TIRA DE AÇO ENVELOPE C 12 UM 6MM (125MM X 6,0 MM X 0,12 MM ) Aço inoxidável , óxido de alumínio e níquel. Tem como finalidade o acabamento e polimento das faces proximais das restaurações dentais. Indicada para todos os tipos de materiais restauradores como compósitos, acrílicos, ionômeros de vidro e amálgama A tira é composta por um material abrasivo que, quando em atrito com a superfície restaurada do dente, promove a abrasão, desgaste e polimento da região tratada.	150,000	UNID
347	TIRA DE POLIÉSTER C / 50 (TAMANHO: 10 MM X 120 MM X 0,5 MM ) A Tira de Poliéster é indicada para procedimentos de restauração. A Tira de Poliéster tem como finalidade confinar sob pressão, o material restaurador no interior da cavidade, impedindo que haja excessos de material no espaço interproximal. Atua como uma barreira física para o material restaurador possibilitando a adequada restauração da parede dentária e recuperação do ponto de contato. A sua transparência, possibilita a passagem de luz durante a polimerização do material restaurador.	350,000	UNID
348	TIRA DE LIXA DE POLIÉSTER C / 150 (TAMANHA: 4MM X 170 MM) TIRA DE LIXA DE POLIÉSTER - TIRAS ABRASIVAS DE POLIÉSTER PARA ACABAMENTO E LIMPEZA Poliéster e óxido de alumínio Acabamento e polimento das faces proximais das restaurações em resina composta A Tira de Lixa de Poliéster tem como finalidade o acabamento e polimento de restaurações dentais. O funcionamento da tira de lixa de poliéster é mecânico, isto porque ela é composta por um material abrasivo, que quando em atrito com a superfície restaurada do dente, promove a abrasão/desgaste e polimento da região.	350,000	UNID
349	PLACA DE VIDRO DE 10mm POLIDA	50,000	UNID
350	SERINGA DESCARTÁVEL COM AGULHA 10ml	300,000	UNID
351	SERINGA DESCARTÁVEL COM AGULHA 50ml	300,000	UNID



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

352	SOLUÇÃO BUCAL COM DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA 0,12% (ENXAGUATÓRIO ANTIBACTERIANO) 2litros	300,000	UNID
353	AFASTADOR DE PERIÓSTEO TIPO MOLT Nº2 EM AÇO INOXIDÁVEL	300,000	UNID
354	AFASTADOR DE PERIÓSTEO TIPO MOLT Nº9 EM AÇO INOXIDÁVEL	300,000	UNID
355	ESPÁTULA PARA APLICAR RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL Nº1 EM AÇO INOXIDÁVEL	300,000	UNID
356	PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO CURVA DE 12,5cm EM AÇO INOXIDÁVEL	50,000	UNID

**1.1.2.** Os bens objeto desta contratação são caracterizados como comuns, conforme justificativa constante do Estudo Técnico Preliminar.

**1.1.3.** O objeto desta contratação não se enquadra como bem de luxo, conforme Decreto nº 10.818, de 27 de setembro de 2021.

**1.1.4.** O objeto desta contratação será dividido em lotes conforme trata o Anexo 1 deste Termo de Referência

**1.1.5.** O contrato ou outro instrumento hábil que o substitua oferece maior detalhamento das regras que serão aplicadas em relação à vigência da contratação que poderá ser renovado conforme legislação vigente

**1.1.6.** A Ata de Registro de preços a se a ser firmada com a licitante vencedora terá vigência de 12 meses, com possibilidade de prorrogação por igual período.

**1.1.7.** A licitação será disputada na modalidade Pregão Eletrônico, Menor Preço por Lote.

**1.1.8.** Da Fundamento da Divisão por Lote – Anexo 1

## **2. FUNDAMENTAÇÃO E DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO**

### **2.1. Da Contratação**

A importância da saúde bucal também se reflete no bem-estar e na qualidade de vida. Afinal, ela preserva o equilíbrio orgânico e impacta positivamente fatores psicológicos, o que reflete nos demais aspectos, sendo pessoal, social e profissional.

Segundo a Organização Mundial da Saúde (OMS), a saúde bucal é importantíssima. Pois se deixada de lado, fungos e bactérias podem se proliferar e acabar por atingindo outros órgãos e suas funções, trazendo doenças sérias. Assim, incluir ações simples na rotina é a forma ideal para manter uma boa saúde bucal.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

Quando se pensa em saúde e em bem-estar dificilmente associa-os à saúde bucal. Em geral, a população pensa exames de rotina, das atividades de lazer e até da alimentação, mas deixa de lado o cuidado com os dentes. Entretanto, a odontologia tem um papel fundamental que influencia diretamente no cotidiano. Devido a falta de cuidado com a saúde bucal, grande parte da população necessita de tratamentos dentários.

O equilíbrio da saúde bucal também está relacionado com a saúde do organismo. Afinal, problemas que começam na boca podem se estender para outros órgãos, gerando complicações expressivas.

Não é a toa que a recomendação dos dentistas é visitar um consultório dentário a cada seis meses. O tratamento odontológico é muito importante para a saúde das pessoas. Infecções na boca podem atingir outros órgãos do corpo e levarem a grandes complicações. A exemplo disso, vários estudos mostram que problemas dentais, como cárie, podem resultar em perda de rendimento de atletas e podem estar ligadas a lesões musculares recorrentes. Pode-se acrescentar ainda a relação que os problemas gengivais e riscos de partos prematuros têm. Cuidar da saúde bucal é cuidar da saúde geral.

O Município de Queimados - RJ tem população estimada de 149.903 pessoas, segundo dados referente ao ano base de 2024 publicado, no site do IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística). O Município tem como o objetivo reorganizar a prática e a qualificação das ações e serviços oferecidos, reunindo uma série de ações em saúde bucal voltada para os cidadãos de todas as idades, com ampliação do acesso ao tratamento odontológico gratuito aos munícipes.

Conforme publicação no site [sp.unifesp.br](http://sp.unifesp.br) em 19/03/2021, “O Dia Mundial da Saúde Bucal (ou World Oral Health Day - WOHD, em inglês), comemorado no dia 20 de março, foi instituído pela Federação Internacional Dentária (FDI) em 2007, uma organização não governamental e sem fins lucrativos que trabalha ativamente com a Organização das Nações Unidas (ONU) e com a Organização Mundial da Saúde (OMS) com o propósito de liderar os esforços globais de educação em saúde bucal e alcançar os compromissos políticos necessários para essa ação. Essas organizações estimam que atualmente 3,5 bilhões de pessoas no mundo (aproximadamente 44% da população mundial) são afetadas por doenças bucais. Assim, programas e atividades são realizadas em diversos países com a intenção de promover o conhecimento e a percepção individual sobre os cuidados orais.”

Considerando a referência proporcional, a estimativa acima da população a ser afetada no



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

Município seria de (149.093 x 44%) 65.601 pessoas. Observa-se que o atendimento ideal será de difícil cumprimento, mas com o compromisso da SEMUS em sua atuação para atendimento a saúde bucal, a aquisição dos insumos alinha-se com o modelo de gestão em saúde do Município Queimados, no intuito de aumento na demanda de atendimentos a pacientes, dentre outros atendimentos de urgência/emergências, visando a excelência no atendimento e no cuidado prestado aos pacientes, tendo como objetivo oferecer serviços que atendam e superem as expectativas dos usuários, com eficiência, eficácia e efetividade.

Todos materiais serão prontamente utilizados tão logo estejam disponíveis. Há previsão de uso imediato para todos os itens solicitados e as quantidades estão realisticamente ajustadas às necessidades atuais. Além da demanda atual, há uma previsão de aumento no volume de procedimentos odontológicos. A aquisição do material solicitado visa atender as necessidades para o período de 01 (um) ano e serão utilizados em atendimentos odontológicos ambulatoriais aos municípios.

A Secretaria Municipal de Saúde possui as seguintes unidades com atendimento odontológico:

**CAPACIDADE DE FUNCIONAMENTO DA REDE ODONTOLÓGICA MUNICIPAL**

	UNIDADE	Nº DE CADEIRAS	TURNOS POR SEMANA	PACIENTES POR DIA	TOTAL DE PACIENTE POR SEMANA	TOTAL DE PACIENTES POR MÊS	TOTAL DE PACIENTES POR ANO
1	CEO I	1	10	8	40	160	1.920
2	CEO II	1	10	8	40	160	1.920
3	CEO III	1	10	8	40	160	1.920
4	CEO IV	1	10	8	40	160	1.920
5	SÃO JORGE I	1	10	16	80	320	3.840
6	SÃO JORGE II	1	10	16	80	320	3.840
7	ELDORADO I	1	10	16	80	320	3.840
8	ELDORADO II	1	10	16	80	320	3.840
9	INCONFIDÊNCIA	1	10	16	80	320	3.840
10	BELMIRA	1	10	16	80	320	3.840
11	SANTO EXPEDITO	1	10	16	80	320	3.840
12	VILA AMERICANA	1	10	16	80	320	3.840
13	FAZENDINHA	1	10	16	80	320	3.840
14	PEDREIRA I	1	10	16	80	320	3.840
15	PEDREIRA II	1	10	16	80	320	3.840
16	FANCHEN I	1	10	16	80	320	3.840
17	FANCHEN II	1	10	16	80	320	3.840
18	BELMONTE I	1	10	16	80	320	3.840
19	PONTE PRETA	1	10	16	80	320	3.840
20	TRÊS FONTES I	1	10	16	80	320	3.840



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

21	TRÊS FONTES II	1	10	16	80	320	3.840
22	VALDARIOSA	1	10	16	80	320	3.840
23	JD QUEIMADOS I	1	10	16	80	320	3.840
24	JD QUEIMADOS II	1	10	16	80	320	3.840
25	SANTA ROSA	1	10	16	80	320	3.840
26	JILIO BARROS	1	10	16	80	320	3.840
27	VILA DAS MANGUEIRAS I	1	10	16	80	320	3.840
28	VILA DAS MANGUEIRAS II	1	10	16	80	320	3.840
29	SÃO MIGUEL I	1	10	16	80	320	3.840
30	SÃO MIGUEL II	1	10	16	80	320	3.840
31	DONA IVONE I	1	10	16	80	320	3.840
32	DONA IVONE II	1	10	16	80	320	3.840
<b>TOTAL DE PACIENTES/ANO</b>							<b>115.200</b>

## **2.2. DO SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS**

O principal benefício do uso de um Sistema de Registro de Preços está no fato de que o poder público vai precisar fazer menos licitações. O SRP é utilizado principalmente para contratações recorrentes, eliminando a necessidade de fazer mais um processo licitatório. Isso está de acordo com o princípio da economicidade, que rege o universo das licitações, já que um processo licitatório é custoso e utilizar o SRP é uma forma de manter a transparência e economizar recursos ao mesmo tempo.

Outra vantagem dos Sistemas de Registro de Preço é o fato de que ele garante uma rapidez muito maior nas aquisições. Ao contrário de processos licitatórios, que envolvem a criação e publicação de um edital e diversas fases, com o SRP, as melhores ofertas estão disponíveis sempre que o poder público precisar, o que garante uma entrega muito mais rápida dos bens ou serviços contratados.

Implementar um Sistema de Registro de Preços também aumenta a competitividade dos licitantes, já que um participante que fez uma oferta mais alta pode concordar em oferecer pelo mesmo preço do licitante vencedor.

O poder público compra muito e em grandes quantidades; um Sistema de Registro de Preços ajuda a resolver esse problema, já que o poder público poderá fazer mais de uma compra em lotes menores. Dessa forma, os problemas de estoque e armazenamento se resolvem e o poder público não se vê obrigado a alugar um galpão logístico para armazenar tudo que comprou, por exemplo.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

Outra grande vantagem do Sistema de Registro de Preços é que ele pode ser compartilhado entre outros órgãos públicos que queiram fazer compras semelhantes. Essa é uma vantagem tanto para o poder público, que vai poder economizar os recursos que gastaria com licitações, quanto para o empresário interessado em vender para o governo. Isso porque, com os seus preços no Sistema, as chances de ele vender para múltiplos órgãos públicos aumenta consideravelmente, já que várias entidades terão o preço oferecido à sua disposição para realizar as compras que forem necessárias.

Por fim, o Sistema de Registro de Preços é uma forma do governo economizar os recursos, isso porque não há obrigatoriedade de reserva orçamentária prévia. O Sistema de Registro de Preços fica à disposição dos órgãos públicos caso eles precisem comprar novos lotes quando a demanda excede o pedido inicial. É uma forma de fazer valer o princípio da economicidade, o sistema permite ao poder público economizar no gasto com processos licitatórios e na hora de adquirir os bens. Ou seja, o poder público não precisa gastar dinheiro antes de comprar os itens que precisa.

### **JUSTIFICATIVA PARA AQUISIÇÃO DO OBJETO**

Durante anos, a Odontologia esteve à margem das políticas públicas de saúde. O acesso dos brasileiros à saúde bucal era extremamente difícil e limitado. Esta demora na procura ao atendimento aliada aos poucos serviços odontológicos oferecidos faziam com que o principal tratamento oferecido pela rede pública fosse a extração dentária, perpetuando a visão da odontologia mutiladora e do cirurgião-dentista com atuação apenas clínica.

Para mudar esse quadro, em 2003 o Ministério da Saúde lançou a Política Nacional de Saúde Bucal - Programa Brasil Sorridente. O Brasil Sorridente constitui-se em uma série de medidas que visam a garantir ações de promoção, prevenção e recuperação da saúde bucal dos brasileiros, fundamental para a saúde geral e qualidade de vida da população.

Seu principal objetivo é a reorganização da prática e a qualificação das ações e serviços oferecidos, reunindo uma série de ações em saúde bucal voltada para os cidadãos de todas as idades, com ampliação do acesso ao tratamento odontológico gratuito aos brasileiros por meio do Sistema Único de Saúde (SUS).

As principais linhas de ação do programa são a reorganização da atenção básica em saúde bucal (principalmente com a implantação das equipes de Saúde Bucal eSB na Estratégia Saúde da Família



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

ESF), a ampliação e qualificação da atenção especializada (especialmente com a implantação de Centros de Especialidades Odontológicas CEO e Laboratórios Regionais de Próteses Dentárias) e a viabilização da adição de flúor nas estações de tratamento de águas de abastecimento público.

A nível local as equipes de saúde bucal na Atenção Primária das Clínicas da Família são responsáveis pelo primeiro cuidado em saúde da população do seu território realizando a avaliação inicial do usuário e o tratamento básico necessário, com ações de educação e promoção da saúde, incluindo também os procedimentos cirúrgico-restauradores e podendo encaminhar o paciente para realização de tratamentos especializados e mais complexos no CEO - Centro de Especialidades Odontológicas, conforme as necessidades identificadas.

Além disso, estas equipes são responsáveis pelo cuidado longitudinal do usuário, acompanhando todas as intercorrências e monitorando seu estado de saúde bucal ao longo da vida. Dentro desse contexto menciona-se que segundo a Organização Mundial da Saúde (OMS), a saúde bucal é importantíssima. Pois se deixada de lado, fungos e bactérias podem se proliferar na cavidade oral e atingir outros órgãos e suas funções, resultando em patologias sérias. A exemplo disso, vários estudos científicos demonstram que tais problemas ocasionam perda de rendimento de atletas e podem estar ligadas a lesões musculares recorrentes e até a complicações cardíacas. Pode-se acrescentar ainda a correlação existente entre problemas gengivais e riscos de partos prematuros.

No aspecto do financiamento da atenção primária, a saúde bucal merece destaque uma vez que o custeio destas equipes está condicionado ao informe dos procedimentos realizados em sistema de informação próprio, bem como a metas estabelecidas e pactuadas através do Previner Brasil e o que estabelece a PORTARIA N° 1.464, DE 24 DE JUNHO DE 2011, que alterou o Anexo da Portaria n° 600/GM/MS, de 23 de março de 2006, que instituiu o financiamento dos Centros de Especialidades Odontológicas (CEO).

Considerando que a Atenção Primária à Saúde - APS é o primeiro nível de atenção em saúde e se caracteriza por um conjunto de ações de saúde, no âmbito individual e coletivo, que abrange a promoção e a proteção da saúde, a prevenção de agravos, o diagnóstico, o tratamento, a reabilitação, a redução de danos e a manutenção da saúde com o objetivo de desenvolver uma atenção integral que impacte positivamente na situação de saúde das coletividades.

Considerando que o município de Queimados busca a expansão de cobertura da Atenção



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

Primária (APS).

Considerando que: "A saúde é direito de todos e dever do Estado, garantido mediante políticas sociais e econômicas que visem à redução do risco de doença e de outros agravos e ao acesso universal e igualitário às ações e serviços para sua promoção, proteção e recuperação.

**3. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO CONSIDERADO O CICLO DE VIDA DO OBJETO E ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO**

**3.1.1.** A descrição da solução como um todo encontra-se pormenorizada em tópico específico dos Estudos Técnicos Preliminares, apêndice deste Termo de Referência.

**4. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO**

**4.1. Sustentabilidade: Além dos critérios de sustentabilidade eventualmente inseridos na descrição do objeto, devem ser atendidos os seguintes requisitos, que se baseiam no Guia Nacional de Contratações Sustentáveis:**

**4.1.1.** Respeitados os princípios da razoabilidade e da proporcionalidade, a CONTRATADA deverá adotar práticas de sustentabilidade e de natureza ambiental no fornecimento dos produtos, para estabelecer critérios, práticas e diretrizes para a promoção do desenvolvimento nacional sustentável nas contratações realizadas pela administração pública federal, seguindo a Política Nacional de Resíduos Sólidos. Poderá ser solicitado que a empresa vencedora apresente, caso seja fabricante, licença ambiental e certificado, emitidos por órgão competente, atesando a destinação dos resíduos industriais de acordo com exigências de âmbito Federal, Estadual e Municipal. As embalagens dos produtos deverão ser, preferencialmente, fabricadas com materiais reciclados ou que possam ser reciclados. Os materiais devem ser constituídos, no todo ou em parte, por material reciclado, atóxico, biodegradável, conforme ABNT NBR — 154481 — 1e15448-2. Devem ser acondicionados em embalagem individual adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, para garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento. Que os bens não contenham substâncias perigosas em concentração acima da recomendada na diretiva RoHS (Restriction of Certain Hazardous Substances), tais como mercúrio (Hg), chumbo (Pb), cromo hexavalente (Cr(VI), cádmio (Cd), bifenilpolibromados (PBBs), éteres bifenil-polibromados (PBDEs)



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

**4.1.2.** Conforme o art. 1º da Lei n.º 6360/1976, ficam sujeitos às normas de vigilância sanitária os medicamentos, as drogas, os insumos farmacêuticos e correlatos, definidos na Lei n.º 5.991, de 1973, bem como os produtos de higiene, os cosméticos, perfumes, saneantes domissanitários, produtos destinados à correção estética e outros. Pelo teor do art.2º desta mesma lei, somente poderão extrair, produzir, fabricar, transformar, sintetizar, purificar, fracionar, embalar, reembalar, importar, exportar, armazenar ou expedir os produtos de que trata o Art. 1º — as empresas para tal fim autorizadas pelo Ministério da Saúde e cujos estabelecimentos hajam sido licenciados pelo órgão sanitário das Unidades Federativas em que se localizem. Nos termos do art. 2º do Decreto n.º 8.077/2013 O exercício de atividades relacionadas aos produtos referidos no art. 1º da Lei n.º 6.360, de 1976, dependerá de autorização da Agência Nacional de Vigilância Sanitária — Anvisa e de licenciamento dos estabelecimentos pelo órgão competente de saúde dos Estados, Distrito Federal ou Municípios, observados os requisitos técnicos definidos em regulamento desses órgãos. O art.7º do Decreto nº 8.077/2013 determina que os produtos de que trata a Lei nº 6.360, de 1976, devem ser registrados na ANVISA. O controle sanitário do comércio de drogas, medicamentos, insumos farmacêuticos e correlatos, em todo o território nacional, rege-se pela Lei n.º 5.991/1973 que em seu art. 2º prevê que as suas disposições abrangem as unidades congêneres que integram serviço público civil e militar da administração direta e indireta, da União, dos Estados, do Distrito Federal, dos Territórios e dos Municípios e demais entidades paraestatais, no que concerne aos conceitos, definições e responsabilidade técnica. Conforme o art. 2º, II e III, da RDC n.º 16/2014 da ANVISA, a Autorização de Funcionamento (AFE) é o ato de competência da ANVISA, contendo autorização para o funcionamento de empresas ou estabelecimentos, instituições e órgãos, concedido mediante o cumprimento dos requisitos técnicos e administrativos constantes da RDC 16 e a Autorização Especial (AE) é o ato de competência da ANVISA que autoriza o exercício de atividades que envolvem insumos farmacêuticos, medicamentos e substâncias sujeitas a controle especial, bem como o cultivo de plantas que possam originar substâncias sujeitas a controle especial, mediante comprovação de requisitos técnicos e administrativos específicos, constantes da RDC 16. A RDC nº 39, de 14 de agosto de 2013 da ANVISA estabelece em seu art. 3º que a certificado de boas práticas de fabricação (CBPF) é o documento emitido pela Anvisa atestando que determinado estabelecimento cumpre com as Boas Práticas de Fabricação dispostas na legislação em vigor; conforme a RDC nº 81, de 5 de novembro de 2008 - Detentor do Documento de Regularização do Produto na Anvisa é a designação dada ao titular do registro, do cadastro, da autorização de modelo, do comunicado, da notificação ou do protocolo



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

pertinente do bem, ou produto perante a ANVISA. Pela Portaria n.º 384, de 18 de dezembro de 2020, do INMETRO, art. 1º, ficam aprovados os Requisitos de Avaliação da Conformidade e as Especificações para o Selo de Identificação da Conformidade para Equipamentos sob Regime de Vigilância Sanitária - Consolidado, fixados respectivamente, nos Anexos I e II. Consoante o art. 1º, § 2º da Portaria 384/2020 os Requisitos são aplicáveis a equipamentos, inclusive suas partes e acessórios, com finalidade médica, odontológica, laboratorial ou fisioterápica, utilizados direta ou indiretamente para diagnóstico, tratamento, reabilitação e monitoração em seres humanos, e equipamentos com finalidade de embelezamento e estética. Encontram-se excluídos do escopo de abrangência desses Requisitos os equipamentos que não se enquadram na RDC Anvisa nº 27, de 2011 ou substitutiva. (§ 3º da Portaria 384) Nos termos do §4º do art. 1º da Portaria 384, de 2020, cabe à ANVISA a definição quanto à exigência de caráter compulsório da certificação. A IN ANVISA/DC Nº 49, de 2019, lista, no seu Anexo I, normas técnicas a serem adotadas na certificação de conformidade, no âmbito do Sistema Brasileiro de Avaliação da Conformidade (SBAC), dos equipamentos sob regime de Vigilância Sanitária. Essas normas definem requisitos gerais para segurança básica e desempenho essencial, e serão compulsórias a todos os equipamentos sob regime de Vigilância Sanitária que estejam dentro dos seus campos de aplicação. Portanto, trata-se de requisito compulsório, que exigirá que os equipamentos sob regime de Vigilância Sanitária (com finalidade médica, odontológica, laboratorial ou fisioterápica, utilizados direta ou indiretamente para diagnóstico, tratamento, reabilitação e monitoração em seres humanos) estejam todos com a etiqueta compulsória do INMETRO (Selo de Identificação da Conformidade). Esses produtos não podem ser comercializados sem a etiqueta do INMETRO. Ou seja, a etiqueta do INMETRO no produto será obrigatória.

#### **4.2. Da exigência de amostra**

**4.2.1.** Havendo o aceite da proposta quanto ao valor, o interessado classificado provisoriamente em primeiro lugar deverá apresentar amostra em até 48 horas, que terá data, local e horário de sua realização divulgados por mensagem no sistema, cuja presença será facultada a todos os interessados, incluindo os demais fornecedores interessados. Poderão ser exigidas amostras de todos os itens

**4.2.2.** As amostras deverão ser entregues no almoxarifado Central da Secretaria Municipal de Saúde, cujo endereço é: R. Onze, s/n – Pacaembu, Queimados – RJ, 26323-526. (O local é um anexo do CETHID – Centro Especializado no Tratamento de Hipertensão e Diabetes) no prazo limite de 48 horas, sendo que a empresa assume total responsabilidade pelo envio e por eventual atraso na entrega.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

- 4.2.3.** É facultada prorrogação o prazo estabelecido, a partir de solicitação fundamentada no chat pelo interessado, antes de findo o prazo.
- 4.2.4.** No caso de não haver entrega da amostra ou ocorrer atraso na entrega, sem justificativa aceita, ou havendo entrega de amostra fora das especificações previstas, a proposta será recusada.
- 4.2.5.** Serão avaliados os seguintes aspectos e padrões mínimos de aceitabilidade, aprovada a amostra, folder que atender aos seguintes critérios técnicos:
- 4.2.6.** Atendimento ao descritivo, Compatibilidade entre proposta enviada e amostra apresentada.
- 4.2.7.** Atendimento à unidade de fornecimento.
- 4.2.8.** Qualidade do acabamento.
- 4.2.9.** Atendimento do material à sua função principal.
- 4.2.10.** Embalagem com informações em Língua Portuguesa.
- 4.2.11.** Data de validade dentro do especificado neste termo e visível na embalagem.
- 4.2.12.** Registro ANVISA dentro do prazo de vigência e visível na embalagem, nos casos em que se aplica.
- 4.2.13.** Apresentação de Amostras devidamente identificadas.
- 4.2.14.** Apresentação de Amostras no local informado
- 4.2.15.** Atendimento a todas as normas e legislações vigentes relativas ao material Os resultados das avaliações serão divulgados por meio de mensagem no sistema.
- 4.2.16.** Se a(s) amostra(s) apresentada(s) pelo primeiro classificado não for(em) aceita(s), será analisada a aceitabilidade da proposta ou lance ofertado pelo segundo classificado. Seguir-se-á com a verificação da(s) amostra(s) e, assim, sucessivamente, até a verificação de uma que atenda às especificações constantes neste Termo de Referência.
- 4.2.17.** Os exemplares colocados à disposição da Administração serão tratados como protótipos, podendo ser manuseados e desmontados pela equipe técnica responsável pela análise, não gerando direito a ressarcimento.
- 4.2.18.** Após a divulgação do resultado final do certame, as amostras entregues deverão ser recolhidas pelos fornecedores no prazo de 5 (cinco) dias, após o qual poderão ser descartadas pela Administração, sem direito a ressarcimento.
- 4.2.19.** Os interessados deverão colocar à disposição da Administração todas as condições indispensáveis à realização de testes e fornecer, sem ônus, os manuais impressos em língua portuguesa, necessários ao seu perfeito manuseio, quando for o caso.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

**4.2.20.** Será divulgado o local e horário de realização do procedimento para avaliação das amostras, cuja presença será facultada a todos os interessados, incluindo os demais licitantes.

**4.3. Garantia da contratação**

**4.3.1.** Não haverá exigência da garantia da contratação dos artigos 96 e seguintes da Lei nº 14.133, de 2021, pelas razões constantes do Estudo Técnico Preliminar.

**4.3.2. Subcontratação**

Não será admitida a subcontratação do objeto contratual.

**5. MODELO DE EXECUÇÃO DO OBJETO**

**5.1.** Os materiais provenientes das utilizações a Ata de Registro Preços deverão ser entregues no Almorarifado Central da Secretaria Municipal de Saúde, situado na Rua Vereador Marinho Hemetério de Oliveira, 1170 - Centro, - QUEIMADOS/RJ Cep 26.323-528. Horário da entrega: De segunda a sexta-feira, das 09 às 16h.

**5.2.** A entrega dos objetos das utilizações deverá ser integral e imediata dentro do período de 7 (sete) dias corridos, não admitindo entrega parcelada.

**6. DA GARANTIA, MANUTENÇÃO E ASSISTÊNCIA TÉCNICA**

**6.1.1.** O prazo de garantia é aquele estabelecido na Lei nº 8.078, de 11 de setembro de 1990 (Código de Defesa do Consumidor)

**6.2.** O recebimento definitivo não excluirá a responsabilidade da CONTRATADA pela perfeita qualidade dos objetos, cabendo-lhe sanar quaisquer irregularidades detectadas, observando o prazo de garantia dos mesmos pelo fabricante, bem como Código de Defesa do Consumidor.

**7. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA / DA RESPONSABILIDADE DA CONTRATADA**

**7.1.** O contratado deverá fornecer itens novos, de boa qualidade e em absoluta conformidade com o termo de referência, edital de licitação e anexos respectivos.

**7.2.** Substituir às suas expensas as divergências eventualmente encontradas, no prazo máximo de 10 dias corridos.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

**7.3.** Acondicionar o material/produto constante deste Instrumento, obrigatoriamente em embalagens de boa qualidade, não danificadas, originais da linha de fabricação de cada empresa, sendo vedada a utilização de etiquetas por parte da empresa fornecedora.

**7.3.1.** As embalagens deverão conter todas as informações exigidas pelo Código de Defesa do Consumidor e demais exigências impostas por órgãos oficiais competentes e deverão estar de acordo com a legislação vigente.

**7.3.2.** Deverão estar impressas em cada embalagem, conforme o caso, as seguintes informações:

- a)** Especificações do material, marca, peso líquido, data de fabricação e vencimento ou período de validade.
- b)** Registro no órgão competente, devidamente atualizado.
- c)** Número de telefone para atendimento ao consumidor (SAC).

**7.4.** Indicar endereço eletrônico (e-mail) para o recebimento de expedientes/notificações enviadas pelo Secretaria Municipal de Saúde de Queimados.

**7.5.** Aceitar como válidos todos os expedientes enviados por e-mail ao endereço eletrônico indicado pelo fornecedor, inclusive as Notas de Empenho.

**7.6.** Encaminhar dados bancários na Nota Fiscal.

**8. OBRIGAÇÕES DO CONTRATANTE / RESPONSABILIDADE DO CONTRATANTE**

**8.1.** São obrigações da Contratante:

- A.** Manter sob sua guarda o processo administrativo de contratação, durante toda a vigência do contrato;
- B.** Manter controle do prazo de vigência do instrumento contratual;
- C.** providenciar pedidos de emissão de nota de empenho (NE) para cobertura de exercício financeiro, pedidos de empenho, cancelamento, reforço, etc, quando for o caso;
- D.** Receber e providenciar solução junto à CONTRATADA sobre quaisquer ocorrências, irregularidades ou descumprimentos contratuais, informados e não solucionados, encaminhando à Administração, caso não seja possível saná-los sem intervenção oficial;
- E.** Receber e analisar quaisquer solicitações encaminhadas pela CONTRATADA;VI – Responder a eventuais esclarecimentos técnicos da CONTRATADA;
- F.** Após a conclusão da contratação, providenciar cópias e/ou anotações de todas as informações relevantes a respeito do contrato, bem como de toda a documentação e legislação pertinentes;



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

**G.** manter registro das ocorrências relevantes referentes ao contrato, incluindo eventuais irregularidades;

**H.** Apresentar, quando solicitado, relatório circunstanciado de acompanhamento da execução contratual;

**I.** Notificar a Contratada sobre quaisquer falhas ou atrasos na execução contratual, bem como qualquer descumprimento das obrigações estabelecidas (caso não consiga solucioná-las no contato com o preposto da CONTRATADA);

**J.** atestar as notas fiscais/faturas emitidas pela CONTRATADA (verificando ser correto preenchimento), após o adimplemento da obrigação no período de referência.

**8.2.** Ficarão reservados ao Gestor do contrato o direito e a autoridade para resolver todo e qualquer caso singular, omissos ou duvidosos não previstos no processo administrativo e tudo o mais que se relacione com o objeto licitado, desde que não acarrete ônus para o CONTRATANTE ou modificação do contrato.

**8.3.** As decisões que ultrapassem a competência do Gestor do contrato deverão ser solicitadas formalmente pela CONTRATADA ao Exmo. Sr. Prefeito, através do Gestor, em tempo hábil para adoção de medidas convenientes.

## **9. MODELO DE GESTÃO DO CONTRATO**

**9.1.1.** O contrato deverá ser executado fielmente pelas partes, de acordo com as cláusulas avençadas e as normas da Lei nº 14.133, de 2021, e cada parte responderá pelas consequências de sua inexecução total ou parcial.

**9.1.2.** Em caso de impedimento, ordem de paralisação ou suspensão do contrato, o cronograma de execução será prorrogado automaticamente pelo tempo correspondente, anotadas tais circunstâncias mediante simples apostila.

**9.1.3.** As comunicações entre o órgão ou entidade e a contratada devem ser realizadas por escrito sempre que o ato exigir tal formalidade, admitindo-se o uso de mensagem eletrônica para esse fim.

**9.1.4.** O órgão ou entidade poderá convocar representante da empresa para adoção de providências que devam ser cumpridas de imediato.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

**9.1.5.** Após a assinatura do contrato ou instrumento equivalente, o órgão ou entidade poderá convocar o representante da empresa contratada para reunião inicial para apresentação do plano de fiscalização, que conterà informações acerca das obrigações contratuais, dos mecanismos de fiscalização, das estratégias para execução do objeto, do plano complementar de execução da contratada, quando houver, do método de aferição dos resultados e das sanções aplicáveis, dentre outros.

Fiscalização

**9.1.6.** A execução do contrato deverá ser acompanhada e fiscalizada pelo(s) fiscal(is) do contrato, ou pelos respectivos substitutos.

Fiscalização Técnica

**9.1.7.** O fiscal técnico do contrato acompanhará a execução do contrato, para que sejam cumpridas todas as condições estabelecidas no contrato, de modo a assegurar os melhores resultados para a Administração.

**9.1.8.** O fiscal técnico do contrato anotará no histórico de gerenciamento do contrato todas as ocorrências relacionadas à execução do contrato, com a descrição do que for necessário para a regularização das faltas ou dos defeitos observados.

**9.1.9.** Identificada qualquer inexatidão ou irregularidade, o fiscal técnico do contrato emitirá notificações para a correção da execução do contrato, determinando prazo para a correção.

**9.1.10.** O fiscal técnico do contrato informará ao gestor do contrato, em tempo hábil, a situação que demandar decisão ou adoção de medidas que ultrapassem sua competência, para que adote as medidas necessárias e saneadoras, se for o caso.

**9.1.11.** No caso de ocorrências que possam inviabilizar a execução do contrato nas datas aprazadas, o fiscal técnico do contrato comunicará o fato imediatamente ao gestor do contrato.

**9.1.12.** O fiscal técnico do contrato comunicará ao gestor do contrato, em tempo hábil, o término do contrato sob sua responsabilidade, com vistas à renovação tempestiva ou à prorrogação contratual.

Fiscalização Administrativa

**9.1.13.** O fiscal administrativo do contrato verificará a manutenção das condições de habilitação da contratada, acompanhará o empenho, o pagamento, as garantias, as glosas e a formalização de



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

apostilamento e termos aditivos, solicitando quaisquer documentos comprobatórios pertinentes, caso necessário.

**9.1.14.** Caso ocorra descumprimento das obrigações contratuais, o fiscal administrativo do contrato atuará tempestivamente na solução do problema, reportando ao gestor do contrato para que tome as providências cabíveis, quando ultrapassar a sua competência.

**9.1.15.** A fiscalização de que trata esta cláusula não exclui nem reduz a responsabilidade do Contratado, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, ainda que resultante de imperfeições técnicas, vícios redibitórios, ou emprego de material inadequado ou de qualidade inferior e, na ocorrência desta, não implica corresponsabilidade da Contratante ou de seus agentes, gestores e fiscais, de conformidade.

Gestor do Contrato

**9.1.16.** Cabe ao gestor do contrato:

**9.1.17.** Coordenar a atualização do processo de acompanhamento e fiscalização do contrato contendo todos os registros formais da execução no histórico de gerenciamento do contrato, a exemplo da ordem de serviço, do registro de ocorrências, das alterações e das prorrogações contratuais, elaborando relatório com vistas à verificação da necessidade de adequações do contrato para fins de atendimento da finalidade da administração.

**9.1.18.** Acompanhar os registros realizados pelos fiscais do contrato, de todas as ocorrências relacionadas à execução do contrato e as medidas adotadas, informando, se for o caso, à autoridade superior àquelas que ultrapassarem a sua competência.

**9.1.19.** Acompanhar a manutenção das condições de habilitação da contratada, para fins de empenho de despesa e pagamento, e anotar os problemas que obstem o fluxo normal da liquidação e do pagamento da despesa no relatório de riscos eventuais.

**9.1.20.** Emitir documento comprobatório da avaliação realizada pelos fiscais técnico, administrativo e setorial quanto ao cumprimento de obrigações assumidas pelo Contratado, com menção ao seu desempenho na execução contratual, baseado nos indicadores objetivamente definidos e aferidos, e a eventuais penalidades aplicadas, devendo constar do cadastro de atesto de cumprimento de obrigações.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

**9.1.21.** Tomar providências para a formalização de processo administrativo de responsabilização para fins de aplicação de sanções, a ser conduzido pela comissão de que trata o art. 158 da Lei nº 14.133, de 2021, ou pelo agente ou pelo setor com competência para tal, conforme o caso.

**9.1.22.** Elaborar relatório final com informações sobre a consecução dos objetivos que tenham justificado a contratação e eventuais condutas a serem adotadas para o aprimoramento das atividades da Administração.

**9.1.23.** Enviar a documentação pertinente ao setor de contratos para a formalização dos procedimentos de liquidação e pagamento, no valor dimensionado pela fiscalização e gestão nos termos do contrato.

**10.DA VISTORIA (FACULTATIVA)**

**10.1.** Declaração de que efetuou vistoria (vistoria facultativa) nas unidades, visando o conhecimento das condições em que serão entregues os objetos, não sendo admitidas, em hipótese alguma, alegações posteriores de desconhecimento dos serviços e de dificuldades técnicas não previstas.

**11.DAS SANÇÕES**

**11.1.** Aquele que, convocado dentro do prazo de validade de sua proposta, não assinar o contrato, deixar de entregar documentação exigida no Edital, apresentar documentação falsa, ensejar o retardamento da execução de seu objeto, não mantiver a proposta, falhar ou fraudar na execução do contrato, comporta-se de modo inidôneo, fizer declaração falsa ou cometer fraude fiscal, garantido o direito à ampla defesa, ficara impedido de licitar e contratar com a Secretaria Municipal de Saúde Queimados - RJ, pelo prazo de até 02 (dois) anos, sem prejuízos das multas previstas neste Termo de Referência e das demais cominações Legais. As sanções administrativas serão impostas fundamentadamente nos termos da Lei nº 14.133/21 – Art. 156 que regulamenta o art. 37, inciso XXI, da Constituição Federal, institui normas para licitações e contratos da Administração Pública e dá outras providências.

**11.2.** Pela inexecução total ou parcial do contrato a Administração poderá, garantida a prévia defesa, aplicar ao contratado as seguintes sanções:



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

- A.** advertência;
- B.** multa;
- C.** impedimento de licitar e contratar;
- D.** declaração de inidoneidade para licitar ou contratar.

**11.2.1.** Se a multa aplicada for superior ao valor da garantia prestada, além da perda desta, responderá o contratado pela sua diferença, que será descontada dos pagamentos eventualmente devidos pela Administração ou cobrada judicialmente.

**11.2.2.** As sanções previstas nos incisos I, III e IV deste artigo poderão ser aplicadas juntamente com a do inciso II, facultada a defesa prévia do interessado, no respectivo processo, no prazo de 5 (cinco) dias úteis.

### **11.3. DAS MULTAS**

- A.** De 0,5% (meio por cento de ponto percentual) do valor do serviço/objeto não entregue, por dia de atraso, no caso de descumprimento do prazo previsto para entrega;
- B.** De 10% (dez por cento de ponto percentual) do valor total do contrato, no caso da recusa injustificada em assinar o contrato e/ou atraso injustificado na assinatura do mesmo;
- C.** De 0,5% (meio por cento de ponto percentual) do valor total da proposta, no caso de cancelamento de item, após a emissão do Empenho;
- D.** De 0,5% (meio por cento de ponto percentual) do valor total da proposta, no caso de cancelamento do contrato por parte da contratada de forma injustificada;
- E.** De 10% (dez por cento) do valor total do contrato, no caso de inexecução parcial ou total do objeto contratado.

## **12. CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO DE PAGAMENTO**

### **Recebimento**

**12.1.** Os bens serão recebidos provisoriamente, de forma sumária, no ato da entrega, juntamente com a nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes no Termo de Referência e na proposta.

**12.2.** Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, inclusive antes do recebimento



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

provisório, quando em desacordo com as especificações constantes no Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de 2 (dois) dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.

**12.3.** O recebimento definitivo ocorrerá no prazo de 07(sete) dias úteis, a contar do recebimento da nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente pela Administração, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação mediante termo detalhado.

**12.4.** O prazo para recebimento definitivo poderá ser excepcionalmente prorrogado, de forma justificada, por igual período, quando houver necessidade de diligências para a aferição do atendimento das exigências contratuais.

**12.5.** No caso de controvérsia sobre a execução do objeto, quanto à dimensão, qualidade e quantidade, deverá ser observado o teor do art. 143 da Lei nº 14.133, de 2021, comunicando-se à empresa para emissão de Nota Fiscal quanto à parcela incontroversa da execução do objeto, para efeito de liquidação e pagamento.

**12.6.** O prazo para a solução, pelo Contratado, de inconsistências na execução do objeto ou de saneamento da nota fiscal ou de instrumento de cobrança equivalente, verificadas pela Administração durante a análise prévia à liquidação de despesa, não será computado para os fins do recebimento definitivo.

**12.7.** O recebimento provisório ou definitivo não excluirá a responsabilidade civil pela solidez e pela segurança dos bens nem a responsabilidade ético-profissional pela perfeita execução do contrato.

**12.8.** As atividades de montagem, instalação e quaisquer outras necessárias para o funcionamento ou uso do bem correrão por conta do Contratado e são condição para o recebimento do objeto.

### **Pagamento**

**12.9.** O pagamento será efetuado através de solicitação e abertura de processo administrativo na Secretaria Municipal de Saúde de Queimados, que deverá ser protocolada até o 10º (décimo) dia do mês subsequente ao do fornecimento, com apresentação da nota fiscal/fatura, devidamente comprovada à regularidade fiscal da CONTRATADA, nos termos do artigo 68, da Lei nº 14.133/21, e, em caso de pendência, ficará suspenso até a efetiva comprovação da regularidade fiscal:

**12.10.** A nota referida acima deve apresentar discriminadamente os itens e quantitativos fornecidos para Secretária Municipal de Saúde e a soma total destas;



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

**12.11.** O prazo para o pagamento será contado a partir da data em que for protocolada a Nota Fiscal/Recibo, após o devido atesto pelos responsáveis designados pela CONTRATANTE; O prazo para o pagamento será contado a partir da data em que for protocolada a Nota Fiscal/Recibo, após o devido atesto pelos responsáveis designados pela CONTRATANTE;

**12.12.** As notas fiscais/faturas que apresentarem incorreções serão devolvidas à CONTRATADA e neste caso o prazo para pagamento passará a ser contado a partir da data de reapresentação dos referidos documentos;

**12.13.** Nenhum pagamento será efetuado aos adjudicatários enquanto pendente de liquidação ou qualquer obrigação financeira que lhe for imposta em virtude de penalidade, execução irregular de serviço ou falta de entrega do material.

**12.14.** O pagamento será realizado no prazo máximo de até 30 (trintas) dias, contados a partir do recebimento da Nota Fiscal ou Fatura, através de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pelo contratado.

**12.15.** Os pagamentos decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o inciso II do art. 75 da Lei 14.133, de 2021, deverão ser efetuados no prazo de até 5 (cinco) dias úteis, contados da data da apresentação da Nota Fiscal, nos termos do art. 12, da Lei nº 14.133, de 2021.

**12.16.** Considera-se ocorrido o recebimento da nota fiscal ou fatura no momento em que o órgão contratante atestar a execução do objeto do contrato.

**12.17.** A Nota Fiscal ou Fatura deverá ser obrigatoriamente acompanhada da comprovação da regularidade fiscal, constatada por meio de consulta on-line ao SICAF ou, na impossibilidade de acesso ao referido Sistema, mediante consulta aos sítios eletrônicos oficiais ou à documentação mencionada no art. 68 da Lei nº 14.133, de 2021.

**12.18.** Constatando-se, junto ao SICAF, a situação de irregularidade do fornecedor contratado, deverão ser tomadas as providências previstas no do art. 31 da Instrução Normativa nº 3, de 26 de abril de 2018.

**12.19.** Havendo erro na apresentação da Nota Fiscal ou dos documentos pertinentes à Contratação, ou, ainda, circunstância que impeça a liquidação da despesa, como, por exemplo, obrigação inanceirapendente, decorrente de penalidade imposta ou inadimplência, o pagamento ficará sobrestado até que a Contratada providencie as medidas saneadoras. Nesta hipótese, o prazo para pagamento iniciar-se-á após a comprovação da regularização da situação, não acarretando qualquer



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

ônus para a Contratante.

**12.20.** Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária para pagamento.

**12.21.** Antes de cada pagamento à contratada, será realizada consulta ao SICAF para verificar a manutenção das condições de habilitação exigidas neste Termo de Referência.

**12.22.** Constatando-se, junto ao SICAF, a situação de irregularidade da contratada, será providenciada sua notificação, por escrito, para que, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, regularize sua situação ou, no mesmo prazo, apresente sua defesa. O prazo poderá ser prorrogado uma vez, por igual período, a critério da contratante.

**12.23.** Previamente à emissão de nota de empenho e a cada pagamento, a Administração deverá realizar consulta ao SICAF para identificar possível suspensão temporária de participação em licitação, no âmbito do órgão ou entidade, proibição de contratar com o Poder Público, bem como ocorrências impeditivas indiretas, observado o disposto no art. 29, da Instrução Normativa nº 3, de 26 de abril de 2018.

**12.24.** Não havendo regularização ou sendo a defesa considerada improcedente, a contratante deverá comunicar aos órgãos responsáveis pela fiscalização da regularidade fiscal quanto à inadimplência da contratada, bem como quanto à existência de pagamento a ser efetuado, para que sejam acionados os meios pertinentes e necessários para garantir o recebimento de seus créditos.

**12.25.** Persistindo a irregularidade, a contratante deverá adotar as medidas necessárias à rescisão contratual nos autos do processo administrativo correspondente, assegurada à contratada a ampla defesa.

**12.26.** Havendo a efetiva execução do objeto, os pagamentos serão realizados normalmente, até que se decida pela rescisão do contrato, caso a contratada não regularize sua situação junto ao SICAF.

**12.26.1.** Será rescindido o contrato em execução com a contratada inadimplente no SICAF, salvo por motivo de economicidade, segurança nacional ou outro de interesse público de alta relevância, devidamente justificado, em qualquer caso, pela máxima autoridade da contratante.

**12.26.2.** Quando do pagamento, será efetuada a retenção tributária prevista na legislação aplicável.

**12.26.3.** A Contratada regularmente optante pelo Simples Nacional, nos termos da Lei Complementar nº 123, de 2006, não sofrerá a retenção tributária quanto aos impostos e contribuições abrangidos por aquele regime. No entanto, o pagamento ficará condicionado à apresentação de comprovação, por meio de documento oficial, de que faz jus ao tratamento tributário favorecido previsto na referida Lei



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

Complementar.

**12.26.4.** Nos casos de eventuais atrasos de pagamento, desde que a Contratada não tenha concorrido, de alguma forma, para tanto, os valores poderão ser corrigidos pela variação do IPCA ou outro índice que vier a sucedê-lo, havida entre as datas do vencimento e do efetivo pagamento.

**DOS DOCUMENTOS NECESSARIOS PARA PAGAMENTO**

**12.26.5.** O pagamento será efetuado mediante apresentação de documentação descrita abaixo:

- Ofício / Solicitação de pagamento devidamente assinado, informando número do contrato, objeto, valor e período da prestação dos serviços;
- Cópia da Nota de Empenho;
- Nota Fiscal;
- Cartão do CNPJ; Certidões
- Certidão Conjunta Federal;
- Certidão de Regularização Fiscal junto à Caixa Econômica Federal –FGTS;
- Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas (CNDT), conforme determina a Lei 12.440 de 07 de julho de 2011.

**DO REAJUSTE**

**12.27.** Os preços são fixos e irrevogáveis no prazo de um ano contado da data limite para a apresentação das propostas.

**12.28.** Dentro do prazo de vigência do contrato e mediante solicitação da contratada, os preços contratados poderão sofrer reajuste após o interregno de um ano, aplicando-se o índice IPCA exclusivamente para as obrigações iniciadas e concluídas após a ocorrência da anualidade.

**12.29.** Nos reajustes subsequentes ao primeiro, o interregno mínimo de um ano será contado a partir dos efeitos financeiros do último reajuste.

**12.30.** No caso de atraso ou não divulgação do índice de reajustamento, o CONTRATANTE pagará à CONTRATADA a importância calculada pela última variação conhecida, liquidando a diferença correspondente tão logo seja divulgado o índice definitivo. Fica a CONTRATADA obrigada a apresentar memória de cálculo referente ao reajustamento de preços do valor remanescente, sempre que este ocorrer.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

**12.31.** Nas aferições finais, o índice utilizado para reajuste será, obrigatoriamente, o definitivo.

**12.32.** Caso o índice estabelecido para reajustamento venha a ser extinto ou de qualquer forma não possa mais ser utilizado, será adotado, em substituição, o que vier a ser determinado pela legislação então em vigor.

**12.33.** Na ausência de previsão legal quanto ao índice substituto, as partes elegerão novo índice oficial, para reajustamento do preço do valor remanescente, por meio de termo aditivo.

**12.34.** O reajuste será realizado por apostilamento.

**13. FORMA E CRITÉRIO DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR E FORMA DE FORNECIMENTO**

**13.1.** O fornecedor será selecionado por meio da realização de procedimento de LICITAÇÃO, na modalidade PREGÃO sob a forma ELETRÔNICA, com adoção do critério de julgamento pelo MENOR PREÇO POR LOTE

**13.2.** A presente contratação encontra amparo no inciso I do artigo 28, da Lei Federal nº 14.133, de 1º de abril de 2021, bem como no disposto no Decreto Municipal nº 2.895, de 2023, que regulamenta a aplicação da referida norma no âmbito desta Administração, em especial o artigo 3º, inciso II. Ressalte-se, ainda, a adoção do Sistema de Registro de Preços como procedimento auxiliar à licitação, com fundamento no artigo 82 a 86 da Lei nº 14.133/2021 e no Decreto Municipal nº 2.896, de 2023, em específico no artigo 3º, inciso I.

**Exigências para habilitação**

**13.2.1.** Para fins de habilitação, deverá o interessado comprovar os seguintes requisitos:

**Habilitação jurídica**

**13.2.2.** pessoa física: cédula de identidade (RG) ou documento equivalente que, por força de lei, tenha validade para fins de identificação em todo o território nacional;

**13.2.3.** empresário individual: inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede;



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

**13.2.4.** Microempreendedor Individual - MEI: Certificado da Condição de Microempreendedor Individual - CCMEI, cuja aceitação ficará condicionada à verificação da autenticidade no sítio <https://www.gov.br/empresas-e-negocios/pt-br/empreendedor>;

**13.2.5.** sociedade empresária, sociedade limitada unipessoal – SLU ou sociedade identificada como empresa individual de responsabilidade limitada - EIRELI: inscrição do ato constitutivo, estatuto ou contrato social no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede, acompanhada de documento comprobatório de seus administradores;

**13.2.6.** sociedade empresária estrangeira: portaria de autorização de funcionamento no Brasil, publicada no Diário Oficial da União e arquivada na Junta Comercial da unidade federativa onde se localizar a filial, agência, sucursal ou estabelecimento, a qual será considerada como sua sede, conforme Instrução Normativa DREI/ME n.º 77, de 18 de março de 2020;

**13.2.7.** sociedade simples: inscrição do ato constitutivo no Registro Civil de Pessoas Jurídicas do local de sua sede, acompanhada de documento comprobatório de seus administradores;

**13.2.8.** filial, sucursal ou agência de sociedade simples ou empresária: inscrição do ato constitutivo da filial, sucursal ou agência da sociedade simples ou empresária, respectivamente, no Registro Civil das Pessoas Jurídicas ou no Registro Público de Empresas Mercantis onde opera, com averbação no Registro onde tem sede a matriz;

**13.2.9.** sociedade cooperativa: ata de fundação e estatuto social, com a ata da assembleia que o aprovou, devidamente arquivado na Junta Comercial ou inscrito no Registro Civil das Pessoas Jurídicas da respectiva sede, além do registro de que trata o art. 107 da Lei nº 5.764, de 16 de dezembro 1971.

**13.2.10.** Ato de autorização para o exercício da atividade de ..... (especificar a atividade contratada sujeita à autorização), expedido por ..... (especificar o órgão competente) nos termos do art. .... da (Lei/Decreto) n° .....

**13.2.11.** Os documentos apresentados deverão estar acompanhados de todas as alterações ou da consolidação respectiva.

**Habilitação fiscal, social e trabalhista**

**13.2.12.** Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas ou no Cadastro de Pessoas Físicas, conforme o caso;



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

**13.2.13.** Prova de regularidade fiscal perante a Fazenda Nacional, mediante apresentação de certidão expedida conjuntamente pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) e pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN), referente a todos os créditos tributários federais e à Dívida Ativa da União (DAU) por elas administrados, inclusive aqueles relativos à Seguridade Social, nos termos da Portaria Conjunta nº 1.751, de 02 de outubro de 2014, do Secretário da Receita Federal do Brasil e da Procuradora-Geral da Fazenda Nacional;

**13.2.14.** Prova de regularidade com o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço (FGTS);

**13.2.15.** Prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, mediante a apresentação de certidão negativa ou positiva com efeito de 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;

**13.2.16.** Prova de inscrição no cadastro de contribuintes Estadual ou Distrital relativo ao domicílio ou sede do fornecedor, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto contratual;

**13.2.17.** Prova de regularidade com a Fazenda Estadual ou Distrital do domicílio ou sede do fornecedor, relativa à atividade em cujo exercício contrata ou concorre;

**13.2.18.** Caso o fornecedor seja considerado isento dos tributos relacionados ao objeto contratual, deverá comprovar tal condição mediante a apresentação de declaração da Fazenda respectiva do seu domicílio ou sede, ou outra equivalente, na forma da lei.

**13.2.19.** O fornecedor enquadrado como microempreendedor individual que pretenda auferir os benefícios do tratamento diferenciado previstos na Lei Complementar n. 123, de 2006, estará dispensado da prova de inscrição nos cadastros de contribuintes estadual e municipal.

**Qualificação Econômico-Financeira**

**13.2.20.** Certidão negativa de falência expedida pelo distribuidor da sede da pessoa jurídica.

**13.2.21.** Balanço patrimonial, demonstração de resultado de exercício e demais demonstrações contábeis dos 2 (dois) últimos exercícios sociais, vedada a sua substituição por balancetes ou balanços provisórios, desde que já exigíveis e apresentados na forma da lei, incluindo Termo de Abertura e Encerramento do livro contábil acompanhado das notas explicativas e demais demonstrações contábeis, conforme dispõe o art. 69 inciso I da Lei nº 14.133/2021.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

**13.2.22.** Os documentos referidos acima limitar-se-ão ao último exercício social no caso de a pessoa jurídica ter sido constituída há menos de 2 (dois) anos.

**13.2.23.** Os fornecedores criados no exercício financeiro da contratação deverão atender a todas as exigências da habilitação e ficam autorizados a substituir os demonstrativos contábeis pelo balanço de abertura;

**13.2.24.** Poderá ser apresentado o balanço intermediário, caso autorizado por lei ou pelo contrato/estatuto social.

**13.2.25.** Índice de Liquidez Geral (ILG) igual ou maior que maior que 1. Será considerado como Índice de Liquidez Geral o quociente da soma do Ativo Circulante com o Realizável a Longo Prazo pela soma do Passivo Circulante com o Passivo Não Circulante.

**13.2.26.** ATIVO CIRCULANTE + REALIZÁVEL A LONGO PRAZO

**13.2.27.** ILG = \_\_\_\_\_

**13.2.28.** PASSIVO CIRCULANTE + PASSIVO NÃO CIRCULANTE

**13.2.29.** Índice de Liquidez Corrente (ILC) igual ou maior que 1. Será considerado como índice de Liquidez Corrente o quociente da divisão do Ativo Circulante pelo Passivo Circulante.

**13.2.30.** ATIVO CIRCULANTE

**13.2.31.** ILC = \_\_\_\_\_

**13.2.32.** PASSIVO CIRCULANTE

**13.2.33.** Índice de Endividamento (IE) menor ou igual a 1. Será considerado Índice de Endividamento o quociente da divisão da soma do Passivo Circulante com o Passivo Não Circulante pelo Patrimônio Líquido.

**13.2.34.** PASSIVO CIRCULANTE + PASSIVO NÃO CIRCULANTE

**13.2.35.** IE = \_\_\_\_\_

**13.2.36.** PATRIMÔNIO LÍQUIDO

**13.2.37.** Serão considerados e aceitos como na forma da lei os balanços patrimoniais e demonstrações contábeis que contenham as seguintes exigências:



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

**13.2.38.** Quando se tratar de sociedades anônimas, o balanço deverá ser apresentado em publicação em jornal de grande circulação editado na localidade em que esteja situada a sede da companhia, observado o art. 289 da Lei Federal nº 6.404/76, ressalvada a hipótese das empresas enquadradas no art. 294 daquela legislação, que poderão fazer a sua apresentação em publicação eletrônica, na forma do disposto na Portaria ME nº 12.071/2021 do Ministério da Economia e suas sucessivas alterações;

**13.2.39.** Quando se tratar de outro tipo societário, o balanço patrimonial acompanhado dos termos de abertura e de encerramento do Livro Diário deverá ser devidamente autenticado na Junta Comercial da sede ou domicílio da licitante ou em outro órgão equivalente, contendo:

**13.2.40.** Quando se tratar de sociedade constituída a menos de um ano, essa deverá apresentar apenas o balanço de abertura, o qual deverá conter a identificação legível e assinatura do responsável contábil da empresa, devidamente registrado no Conselho Regional de Contabilidade – CRC, bem como ser devidamente autenticado na Junta Comercial da sede ou domicílio da licitante ou em outro órgão equivalente.

**13.2.41.** A licitante que não alcançar o índice (ou quaisquer dos índices) acima exigido(s), conforme o caso, deverá comprovar que possui patrimônio líquido mínimo igual ou superior a 10% (dez por cento) do valor estimado para a contratação. A comprovação será obrigatoriamente feita pelo balanço patrimonial e demonstrações contábeis do último exercício social, já exigíveis e apresentados na forma da lei.

**13.2.42.** O balanço patrimonial deverá ser apresentado na forma dos arts. 1.078, 1.079 e 1.186 da Lei nº 10.406/2002 (Código Civil Brasileiro).

**13.2.43.** Ressalvada a apresentação pelos Microempreendedores Individuais (MEI), devendo ser apresentado documento equivalente.

### **Qualificação Técnica**

**13.3.** A licitante deverá apresentar Atestado(s) de Capacidade Técnica fornecido por pessoa jurídica de direito público ou privado, que comprove ter a licitante cumprido, de forma satisfatória, a execução de objeto semelhante ao do presente certame.

**13.4.** Autorização de Funcionamento (AFE) da licitante, expedida pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária do Ministério da Saúde (ANVISA) ou órgão competente do país de origem da mesma, em consonância com a RDC016/2014 do Ministério da Saúde;



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

- 13.5.** Alvará de licença Atualizado, expedido pela Vigilância Sanitária Estadual ou Municipal da sede da licitante;
- 13.6.** Atestado (s) de capacidade técnica que comprove (m) a aptidão da licitante para desempenho de atividade pertinente e compatível em características, quantidades e prazos com o objeto da licitação, fornecido por pessoas jurídicas de Direito Público ou privado;
- 13.7.** Os produtos importados nos termos da RESOLUÇÃO RDC nº 483/2021 estão dispensados de regularização sanitária pela ANVISA
- 13.8.** Comprovação de existência de Profissional inscrito no Conselho Regional de Farmácia (CRF) e no Conselho Regional de Odontologia (CRO)
- 13.9.** São exclusivos e exaustivos os critérios e a documentação de habilitação supramencionados
- 13.10.** A exigência de licença ambiental em editais de licitação para aquisição de medicamentos está fundamentada nos princípios constitucionais e legais que regem a administração pública, especialmente os previstos no artigo 225 da Constituição Federal de 1988, que garante o direito ao meio ambiente ecologicamente equilibrado, e na Lei nº 6.938/1981, que institui a Política Nacional do Meio Ambiente. Esta última estabelece a obrigatoriedade de licença ambiental para atividades potencialmente poluidoras e dispõe que seja aplicada a atividades de baixo impacto, garantindo a análise prévia de regularidade. A medida também está em consonância com a Lei nº 14.133/2021, que reforça a importância da sustentabilidade em contratações públicas, especialmente em seus artigos 5º e 25, que delegam ao contratado a responsabilidade pelo licenciamento ambiental, enquanto o artigo 67, inciso IV, destaca a obrigatoriedade de comprovação de requisitos previstos em legislação especial.
- 13.11.** Além disso, a exigência promove a conformidade legal e a mitigação de impactos ambientais, prevenindo passivos e assegurando práticas sustentáveis no fornecimento de medicamentos. A documentação ambiental comprobatória, emitida por órgãos competentes como IBAMA ou SEMAs ou SEMMAs, também reforça a transparência e a responsabilidade social no processo licitatório, alinhando-se aos princípios da eficiência e legalidade. Por fim, essa exigência evita vantagens indevidas para empresas em desconformidade, assegurando isonomia entre os licitantes e fortalecendo a segurança jurídica dos contratos, ao prevenir riscos de interrupções na execução decorrentes de irregularidades ambientais.
- 13.12.** Certificado de Registro dos produtos emitidos pela ANVISA, ou isenção, se for o caso.
- 13.13.** Autorização de Funcionamento da empresa importadora/detentora do registro do produto no



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

ministério da saúde.

#### **14. ESTIMATIVA DO VALOR DA CONTRATAÇÃO**

**14.1.** O custo estimado Total Preliminar da Contratação: R\$ 9.771.727,39 - (Nove milhões, setecentos e setenta e um mil. Setecentos e vinte e sete reais e trinta e nova centavos)

#### **15.DAS DISPOSIÇÕES FINAIS**

**15.1.** A Contratada deverá credenciar preposto para representá-la junto à Contratante, com a incumbência de resolver todos os assuntos relativos à execução do objeto.

**15.2.** Nos preços propostos que vier a fornecer já deverão estar inclusos todos os custos necessários para a execução do objeto do presente Termo, bem como todos os materiais, impostos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais-, comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamento de pessoal, transporte, treinamento, garantia e quaisquer outros que incidam ou venham a incidir sobre o objeto licitado constante da proposta. Não será permitido, portanto, que tais encargos sejam discriminados em separado.

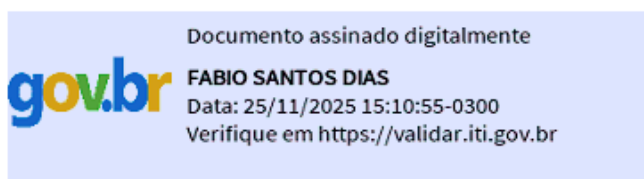
#### **16.DA DOTAÇÃO**

**16.1.** As despesas decorrentes da presente contratação correrão à conta de recursos específicos consignados no Orçamento

Queimados, 25 de novembro de 2025

**Elaborado por:**

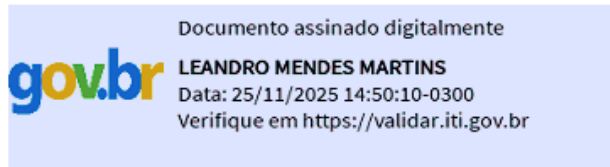
**Fábio Santos Dias**  
**Diretor do Departamento de Saúde Bucal**  
**Matr.8936/23**



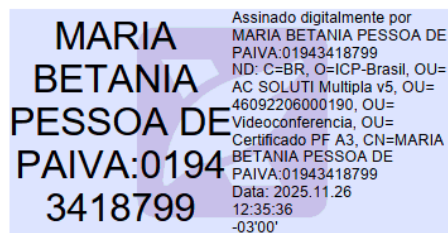


**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

**Leandro Mendes Martins**  
**Enfermeiro – COREN/RJ 000.327.216**  
**Subsecretario adjunto de Atenção Básica e Saúde Integral**  
**MAT:11989/01**



**Autorizo**  
**Maria Betânia Pessoa de Paiva**  
**Secretária Municipal de Saúde**  
**MAT: 9491/94**





PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

# **ANEXO 1**

# **DIVISÃO DO OBJETO POR LOTE**



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

**JUSTIFICATIVA PARA DIVISÃO DO OBJETO EM LOTES**

A divisão do objeto em lotes no presente processo licitatório, destinado à aquisição de materiais, insumos e equipamentos odontológicos para atendimento das unidades de saúde vinculadas à Secretaria Municipal de Saúde, fundamenta-se em critérios **técnicos, operacionais, econômicos e jurídicos**, em conformidade com a **Lei nº 14.133/2021**, especialmente com os princípios da **eficiência, planejamento, economicidade, competitividade, isonomia e obtenção da proposta mais vantajosa para a Administração Pública**.

A licitação em lote encontra amparo na Lei nº 14.133/2021, especialmente no art. 11, inciso I e art. 40, §1º, que asseguram a busca pela vantajosidade, eficiência e racionalização dos gastos públicos, desde que devidamente justificada a impossibilidade ou inconveniência da divisão do objeto em itens. Ainda, o art. 23, §1º da referida lei orienta que a divisão do objeto em itens ou lotes deve observar a natureza do objeto e a viabilidade técnica e econômica da contratação, sendo possível a reunião de itens correlatos quando tal medida gerar benefícios à administração.

Nos termos do **art. 23, §1º, da Lei nº 14.133/2021**, sempre que técnica e economicamente viável, o objeto deverá ser parcelado, com vistas à ampliação da competitividade e ao melhor aproveitamento das condições do mercado. No caso em tela, os itens odontológicos apresentam **naturezas distintas**, abrangendo materiais de consumo, instrumentais, equipamentos e insumos específicos, com diferentes especificações técnicas, aplicações clínicas, métodos de fabricação, prazos de validade e exigências sanitárias.

A divisão em lotes, organizados por **similaridade técnica, funcionalidade e finalidade de uso**, reflete a realidade do mercado fornecedor odontológico, no qual empresas frequentemente se especializam em determinados grupos de produtos. Tal estratégia evita a formação de um objeto excessivamente amplo e complexo, que poderia restringir a participação de potenciais licitantes e comprometer a competitividade do certame.

Sob o aspecto da **economicidade**, a divisão do objeto permite que os licitantes apresentem propostas mais compatíveis com sua capacidade produtiva e logística, reduzindo custos indiretos e riscos embutidos nos preços, o que contribui para a obtenção de valores mais vantajosos para a Administração, conforme disposto no **art. 11, inciso I, da Lei nº 14.133/2021**.

Do ponto de vista **operacional e assistencial**, a divisão em lotes favorece a gestão do fornecimento, especialmente em contratações realizadas por meio de **Sistema de Registro de Preços**, nos termos do **art. 82 da Lei nº 14.133/2021**, permitindo aquisições sob demanda e **entrega parcelada**, de acordo com as necessidades das unidades de saúde. Essa medida reduz riscos de desabastecimento, desperdício por vencimento de produtos e dificuldades de armazenamento.

A aquisição em lotes justifica-se pela interdependência técnica e funcional entre os insumos, materiais e equipamentos odontológicos, que compõem o mesmo contexto operacional a execução dos serviços odontológicos nas unidades de saúde.

A fragmentação excessiva da licitação acarretaria: - Dificuldade de compatibilidade entre insumos e equipamentos odontológicos (ex.: pontas, brocas e compressores devem seguir padrões técnicos



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

compatíveis);

- Risco de descontinuidade no atendimento odontológico, caso parte dos materiais ou equipamentos não seja entregue no prazo;
- Aumento dos custos administrativos, em razão da necessidade de múltiplos processos licitatórios, fiscalizações, contratos e gestões paralelas;
- Maior complexidade logística, considerando o armazenamento, controle de validade e distribuição e diferentes fornecedores.

Adicionalmente, a divisão do objeto em lotes mitiga riscos contratuais, uma vez que eventual inadimplemento por parte de um fornecedor impactará apenas o lote correspondente, sem comprometer integralmente o fornecimento dos insumos odontológicos essenciais à continuidade dos serviços de saúde bucal prestados à população.

Ressalta-se, ainda, que a adoção de lotes distintos está alinhada às boas práticas recomendadas pelos órgãos de controle, que reconhecem o parcelamento do objeto como medida adequada em contratações que envolvem diversidade técnica e funcional dos itens, desde que devidamente justificada, como ocorre no presente caso.

Diante do exposto, conclui-se que a **divisão do objeto em lotes** é a solução mais adequada para assegurar a **ampla competitividade**, a **eficiência do processo licitatório**, a **vantajosidade da contratação** e a **continuidade dos serviços públicos de saúde bucal**, atendendo plenamente ao interesse público e à legislação vigente.

### **ESTRUTURAÇÃO DOS LOTES**

**LOTE 1 – CLÍNICA GERAL** - Os itens constantes neste lote, são todos correlacionados, direcionados e fundamentais para os procedimentos de DentísticaPrótese e Odondopediatria, sendo fundamental a combinação dos itens para os procedimentos acima citados.

**LOTE 2 – CIRURGIA** - Os itens constantes neste lote, são todos correlacionados, direcionados e fundamentais para os procedimentos de Cirurgias Odontológicas, sendo fundamental a combinação dos itens para os procedimentos.

**LOTE 3 – ENDODONTIA** - Os itens constantes neste lote, são todos correlacionados, direcionados e fundamentais para os procedimentos de Endodontia, sendo fundamental a combinação dos itens para os procedimentos acima citado.

### **ANÁLISE DE RISCOS RELACIONADA À DIVISÃO DO OBJETO EM LOTES**

#### **Risco 1 – Inadimplemento parcial de fornecedor**

**Descrição:** Possibilidade de atraso ou não entrega dos itens de determinado lote.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

**Impacto:** Desabastecimento pontual de materiais odontológicos.

**Medidas Mitigadoras:**

- Previsão de penalidades contratuais;
- Possibilidade de contratação do licitante remanescente;
- Gestão individualizada por lote, evitando impacto global no fornecimento.

**Risco 2 – Divergência de padrões técnicos entre itens**

**Descrição:** Aquisição de materiais com especificações técnicas incompatíveis com a prática clínica.

**Impacto:** Comprometimento da qualidade do atendimento odontológico.

**Medidas Mitigadoras:**

- Definição clara e objetiva das especificações técnicas no Termo de Referência;
- Exigência de registros sanitários e certificações;
- Análise técnica prévia das propostas.

**Risco 3 – Dificuldades logísticas no recebimento e armazenamento**

**Descrição:** Entregas simultâneas de múltiplos fornecedores.

**Impacto:** Sobrecarga operacional e risco de armazenamento inadequado.

**Medidas Mitigadoras:**

- Previsão de entrega parcelada;
- Cronograma de fornecimento conforme demanda;
- Coordenação logística centralizada pela Secretaria Municipal de Saúde.

**Risco 4 – Aumento da complexidade da gestão contratual**

**Descrição:** Maior número de contratos ou atas decorrentes da divisão em lotes.

**Impacto:** Elevação da carga administrativa.

**Medidas Mitigadoras:**

- Utilização do Sistema de Registro de Preços;
- Padronização dos instrumentos contratuais;
- Acompanhamento e fiscalização por lote.

**Risco 5 – Fracasso ou deserto de lote específico**

**Descrição:** Ausência de propostas para determinado lote.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

**Impacto:** Necessidade de nova contratação pontual.

**Medidas Mitigadoras:**

- Estruturação dos lotes conforme práticas de mercado;
- Pesquisa de preços prévia adequada;
- Possibilidade de ajustes e republicação apenas do lote fracassado.

A divisão do objeto em lotes, conforme proposta, **minimiza riscos, amplia a competitividade, melhora a gestão contratual e assegura a continuidade dos serviços de saúde bucal**, atendendo plenamente aos princípios e dispositivos da **Lei nº 14.133/2021**.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**

# **PLANILHA DE DETALHAMENTO DE ITENS POR LOTE**



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

LOTE 01

CLÍNICA GERAL

Os itens constantes neste lote, são todos correlacionados, direcionados e fundamentais para os procedimentos de Dentística Prótese e Odontopediatria, sendo fundamental a combinação dos itens para os procedimentos acima citados.

Item	Descrição	Qtde	UNID
1	ABAIXADOR DE LINGUA DE MADEIRA -Material: madeira -Descartável -Formato convencional - Comprimento: 14 Cm -Largura: 1,50 Cm -Espessura: 2 mm Pct c/100	200	UNID
2	ABRIDOR DE BOCA /MORDEDOR, C/2 GRANDE E PEQUENO AUTOCLAVÁVEL ROSA/AZUL, Silicone e pigmento atóxico. Auxiliar na manutenção da abertura da boca do paciente durante os procedimentos odontológicos. Os abridores de boca se encaixam perfeitamente entre a arcada superior e inferior do paciente, promovendo maior conforto ao manter a boca aberta por mais tempo, facilitando o desempenho do trabalho do profissional.	20	UNID
3	ÁCIDO GEL FOSFÓRICO 37% EMBALAGEM C/3X 2,5ML (AZUL), PARA ESMALTE E DENTINA, Embalagem com 03 seringas com 2,5ml cada + 03 ponteiros para aplicação, Ácido fosfórico 37%, digluconato de clorexidina, espessante, corante e água, Indicado para o condicionamento da superfície de esmalte e dentina	20	UNID
4	ADESIVO BOND 2.1 FRASCO COM 5ML, ADESIVO PARA ESMATE E DENTINA, Monômeros metacrilícos, fotoiniciador, etanol, carga inerte, tem como função preencher as irregularidades das superfícies e permitir a união entre o esmalte e os materiais de restauração, como, por exemplo, resina composta e cimentos resinosos. O produto incorpora os dois componentes, primer e agente adesivo, em único frasco, simplificando os procedimentos clínicos, com excelentes resultados em termos de forças de adesão. No entanto, estes sistemas de uso fácil e rapidez de aplicação requerem condicionamento ácido e múltiplas aplicações de adesivo para obter uma máxima adesão ao esmalte e à dentina.- Primer e Bond no mesmo frasco;- Solvente a base de etanol.	80	UNID
5	Água Destilada para Autoclave. Embalagem de 5 litros	1500	UNID
6	Água Oxigenada 10 Volumes • Frasco de 1 litro	300	UNID
7	AFASTADOR EXPANSOR FRONTAL ADULTO C/1 PEÇA AUTOCLAVAVEL BRANCO AFASTADOR PARA LABIOS E BOCHECHAS Embalagem contendo 1 afastador Poliacetal Auxílio em fotografias intraorais de dentes posteriores, colagem de bráquetes, profilaxia, aplicação de flúor e restaurações adesivas. O afastador é um dispositivo médico que auxilia na abertura dos lábios, facilitando diversos procedimentos na odontologia. O seu uso está indicado basicamente para afastar a mucosa labial e a bochecha para colagem de bráquetes, profilaxia, fotografias intraorais, aplicação de flúor e restaurações adesivas, proporcionando uma maior abertura de lábios e bochechas. Possuem design moderno, confortável e seguro para o uso do paciente.	50	UNID
8	AFASTADOR EXPANSOR FRONTAL INFANTIL C/1 PEÇA AUTOCLAVAVEL BRANCO, AFASTADOR PARA LABIOS E BOCHECHAS Embalagem contendo 1 afastador Poliacetal Afastador para lábios e bochecha, indicado para auxílio em fotografias intraorais de dentes posteriores, colagem de brackets, profilaxia, aplicação de flúor e restaurações adesivas O afastador é um dispositivo médico que auxilia na abertura dos lábios, facilitando diversos procedimentos na odontologia. O seu uso está indicado basicamente para afastar a mucosa labial e a bochecha para colagem de bráquetes, profilaxia, fotografias intraorais, aplicação de flúor e restaurações adesivas, proporcionando uma maior abertura de lábios e bochechas. Possuem design moderno, confortável e seguro para o uso do paciente.	20	UNID
9	AGULHA GENGIVAL DESCARTÁVEL 30G CURTA - Com Bisel Trifacetado - Cânula Siliconizada - Estéril a Óxido de Etileno -Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega CX/ C/100 INMETRO	700	UNID
10	Agulha gengival descartável longa 27G, caixa com 100 unidades INMETRO	400	UNID
11	Alicate ortodôntico corte de amarelo até 012 (01T)	10	UNID
12	Álcool etílico saneante 70% 1 litro	300	UNID



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

13	ALGINATO 410 GRAMAS Diatomita, Alginato de potássio, sulfato de cálcio, óxido de magnésio, pirofosfato de sódio, fluortitanato de potássio, polietilenoglicol e Aromatizante É indicado para moldagens totais ou parciais de bocas dentadas e desdentadas, em trabalhos de próteses totais ou parciais removíveis, na confecção de modelos de estudos para trabalhos de ortodontia, também é útil em moldagens para a confecção de restaurações unitárias e múltiplas, coroas e pontes fixas. Alginato para impressão tipo II (presa normal) utilizado para moldagens totais ou parciais de bocas dentadas e desdentadas, em trabalhos de próteses totais ou parciais removíveis, confecção de modelos de estudos para trabalhos em ortodontia e moldes para confecção de restaurações unitárias e múltiplas, coroas e próteses fixas. EXCELENTE REPRODUÇÃO DOS DETALHES DA CAVIDADE BUCAL; DUSTLESS, PRODUTO LIVRE DE POEIRA; ALTA RESISTÊNCIA; AGRADÁVEL SABOR DE TUTTI-FRUTTI	60	UNID
14	Algodão hidrófilo rolo de 500gramas	100	UNID
15	ALGODÃO EM ROLETES - Indicado para afastamento da bochecha e absorção de líquidos em tratamento odontológico. - Isolamento relativo - Não estéril - Fabricado em 100% fibras de algodão - Possui formato cilíndrico - Validade: 5 anos a partir da data de entrega - Registro ANVISA	700	UNID
16	Amalgamador Tecnologia Painel digital com acionamentos por micro switch – mais preciso e suave. Haste batidora com dupla velocidade: Média: 4200 oscilações por minuto Alta: 5000 oscilações por minuto Possui grande amplitude e movimento helicoidal elíptico em $\infty$ oferecendo a homogeneização ideal. Indicado para todos os tipos de materiais odontológicos encapsulados. Garfo metálico com sistema universal, permitindo a fixação de todos os modelos de cápsulas de amálgama, inclusive cápsulas com êmbolos (ionômeros de vidro). Sistema de amortecedores que anulam as vibrações transmitidas pela frequência da haste, tornando o equipamento estável e extremamente silencioso. Bivolt automático 127V – 220V. Segurança Dispositivo de segurança com micro-chave, interrompendo o funcionamento do equipamento caso a tampa seja aberta acidentalmente. Emite 3 bips de advertência caso a tampa esteja aberta ao iniciar o funcionamento. Tampa protetora em acrílico de alto impacto transparente. Chave geral liga/desliga. Temporizador Digital Eletrônico micro-processado com escala de 1 a 99 segundos. Programação de tempo com memória automática ao final de cada operação, garantindo a repetição do tempo solicitado.	10	UNID
17	ANESTÉSICO LOCAL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA + EPINEFRINA 100 36 mg+18ug/ampola- Anestésico local injetável a base de lidocaína. Uso adulto e pediátrico. Isento de metilparabeno. Tubete de cristal transparente e 1,8 ml. Embolo siliconizado. Blister lacrado com 10 tubetes cada. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega CX C/50. Bula, Fispq, CBFP	20	UNID
18	Anestésico odontológico injetável Prilocaína 3% com vaso. Anestésico injetável local, com cada ml contendo 30mg de cloridrato de prilocaína, 0,03UI de felipressina, envasado em tubete de cristal com 1,8ml e embolos siliconizados. Cada tubete deverá estar envolvido por adesivo de segurança, que proteja a cavidade oral em caso de quebra. O produto deverá estar alojado em blisteres lacrados com 10 tubetes cada. Apresentação caixa com 50 unidades. Bula, Fispq, CBFP	900	UNID
19	ANESTÉSICO TÓPICO C/ 20% DE BENZOCAÍNA - Sabor Tutti-Frutti. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega Bula, Fispq, CBFP	20	UNID
20	Aplicador de Dycal Duplo Angulado. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	80	UNID



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

21	<p>Autoclave Pré-vácuo com esterilização por vapor saturado seco sob pressão positiva e alto vácuo. É indicada para todos os segmentos da área da saúde, principalmente em casos de materiais embalados, ocós ou tubulares, laboratoriais (incluindo culturas), invasivos cirúrgicos odontológicos ou médicos. Design ergonômico, moderno e robusto com gabinete metálico de alta durabilidade. Ciclo Total: 39 Minutos Esterilização a 134° C e secagem com porta fechada. Material embalado. Tempo médio, podendo sofrer uma variação de <math>\pm 10\%</math>. Secagem com porta fechada e a vácuo Secagem de alto desempenho, 10 minutos com porta fechada e tempo reduzido. Programa 134°C Universal Classe B. Gráfico Intuitivo Dinâmico Acompanhamento gráfico indicando cada etapa de esterilização. Ajuste automático da altitude Com a opção para o modo manual. Sistema integrado de bloqueio e rastreamento. Maior segurança e agilidade durante o suporte e a assistência técnica. Conexão USB para coleta de dados. Display LCD 4,3'' – 96x55mm Colorido e de Alta Resolução. Com todas as informações necessárias para acompanhamento do ciclo. Indicador simultâneo do tempo (total e parcial), temperatura da câmara, da resistência e pressão durante o ciclo de esterilização. Painel de comando sensível ao toque Comando moderno e preciso das funções do equipamento Impressora Térmica Registra automaticamente ao término do ciclo todos os dados técnicos durante as etapas de esterilização. Válvula de Segurança A válvula se abre se a câmara exceder o limite de pressão Disjuntor Elétrico Maior robustez e segurança contra sobrecargas elétricas e curtos-circuito 6 programas de esterilização 134°C Universal B 134°C Rápido S 134°C Prion B 121°C Universal B 121°C Rápido S Customizado 2 programas de testes Vazamento e Vácuo / Teste Bowie &amp; Dick-Helix. Eficiência na remoção de ar e detecção de ar residual, penetração do vapor em materiais tubulares e porosos. Configuração da temperatura de esterilização, tipo de pré-vácuo, tempo de esterilização e tempo de secagem. No programa Customizado, 4 parâmetros podem ser ajustados conforme a necessidade do processo de esterilização, mantendo a configuração salva na programação. Testes de funcionamento individuais dos principais componentes. Os principais componentes do equipamento poderão ser testados individualmente através do painel frontal. 1 ou 3 tempos de pré-vácuo e secagem a vácuo. Alta eficiência em esterilização para itens embalados, tubulares e materiais porosos. Possibilidade de programação para início automático do ciclo de esterilização, conforme dia e horário da semana. Reservatórios internos para água limpa e água utilizada, proporcionando maior praticidade e segurança operacional. Alimentador automático de água limpa. Gerador de vapor quente independente. Bomba de vácuo de alta potência capaz de fornecer alta pressão negativa (vácuo) no interior da câmara. Tampa e câmara confeccionada em aço inox AISI 304 (peça única) sem costura ou solda com 2,5mm de espessura. Comandos no painel iluminados e sensíveis ao toque. Programas de operação intuitivos de fácil utilização. Chave geral com indicativo luminoso no painel. Ajuste automático de altitude, sem a necessidade de interferência do operador, com a opção para o modo manual. Gerenciamento eletrônico micro controlado de alta eficiência segurança. Desaeração e despressurização automática. Sistemas de segurança mecânico e eletrônico de bloqueio para fechamento da porta. Filtro de ar integrado que impede a entrada de impurezas durante a secagem. Sensores de temperatura e controle de pressão que garantem a correta operação do sistema dentro dos limites de projeto. Isolamento térmico do reservatório em manta de fibra cerâmica. Válvula solenoide NA (Normalmente Aberta) para despressurização automática em caso de falta de energia elétrica. Suporte e bandejas produzidas em aço inoxidável AISI 304. Anel de vedação da tampa confeccionado em silicone atóxico. Sistema integrado de bloqueio e rastreamento. Mais segurança e maior agilidade durante o suporte e a assistência técnica. Design</p>	10	UNID
22	Avental (Jaleco) Descartável Manga Longa com Punho Lastex Tecido 100% polipropileno + fio recoberto. Punho 55% elastodieno e 45% poliéster. Gramatura: 30g. Com Tiras (De Amarrar). Validade: 36 meses a partir da data de fabricação. Embalagem com 10 unidades	600	UNID
23	Avental TNT manga longa c/ punho de elástico branco - GR 20 embalagem com 10 unidades	1000	UNID
24	BABADOR DESC. PCTE 100 - Slim BABADOR SLIM 33X37cm	500	UNID
25	BICARBONATO FRASCO C/ 200 GM EXTRA FINO NATURAL Carbonato hidrogenado de sódio, anidrido silico coloidal alimentício, aroma O bicarbonato de sódio é um produto oficial, desenvolvido para ser utilizado nos procedimentos de profilaxia bucal e remoção da placa bacteriana em qualquer aparelho de jateamento. Sua granulometria e alto grau de pureza permitem uma excelente qualidade para o uso, evitando-se a lesão do esmalte e gengiva.	200	UNID
26	Broca esférica diamantada 1011 alta rotação	160	UNID
27	Broca esférica diamantada 1012 alta rotação	160	UNID
28	Broca esférica diamantada 1013 alta rotação	160	UNID
29	Broca esférica diamantada 1014 alta rotação	160	UNID
30	Broca esférica diamantada 1015 alta rotação	160	UNID
31	Broca esférica diamantada 1016 alta rotação	160	UNID
32	Broca esférica diamantada 1019 alta rotação	160	UNID
33	Broca esférica diamantada 1022 alta rotação	160	UNID
34	Broca esférica diamantada 1023 alta rotação	160	UNID
35	Broca esférica diamantada 1024 alta rotação	160	UNID
36	Broca esférica diamantada 1032 alta rotação	160	UNID
37	Broca esférica diamantada 1032 CONE INVERTIDO alta rotação	160	UNID
38	Broca esférica diamantada 1033 alta rotação	160	UNID
39	Broca esférica diamantada 1034 CONE INVERTIDO alta rotação	160	UNID
40	Broca esférica diamantada 1035 alta rotação	160	UNID



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

41	Broca esférica diamantada 1036 alta rotação	160	UNID
42	Broca esférica diamantada 1033 CONE INVERTIDO alta rotação	160	UNID
43	Broca esférica diamantada 1052 alta rotação	160	UNID
44	Broca esférica diamantada 1056 alta rotação	160	UNID
45	Broca esférica diamantada cilíndrica 1090	160	UNID
46	Broca esférica diamantada cilíndrica 1091	160	UNID
47	Broca esférica diamantada 1057 alta rotação	160	UNID
48	Broca esférica diamantada 1090 CILINDRICA BASE PLANA alta rotação	160	UNID
49	Broca esférica diamantada 1092 CILINDRICA BASE PLANA alta rotação	160	UNID
50	Broca esférica diamantada 1095 CILINDRICA BASE PLANA alta rotação	160	UNID
51	Broca esférica diamantada 1112 F alta rotação	160	UNID
52	Broca esférica diamantada 1190 F alta rotação	160	UNID
53	Broca esférica diamantada 1112 FF alta rotação	160	UNID
54	Broca esférica diamantada 2067 CONICA EXTREMIDADE PLANA alta rotação	160	UNID
55	Broca esférica diamantada 2068 F alta rotação	160	UNID
56	Broca esférica diamantada 2130 alta rotação	160	UNID
57	Broca esférica diamantada 2131 alta rotação	160	UNID
58	Broca esférica diamantada 2135 alta rotação	160	UNID
59	Broca esférica diamantada 2135 F alta rotação	160	UNID
60	Broca esférica diamantada 2135 FF alta rotação	160	UNID
61	Broca esférica diamantada 2136 alta rotação	160	UNID
62	Broca esférica diamantada 2200 alta rotação	160	UNID
63	Broca esférica diamantada 2200 FF alta rotação	160	UNID
64	Broca esférica diamantada 2200 TRONCO CONICA DE TOPO EM CHAMA alta rotação	160	UNID
65	Broca esférica diamantada 3070 TRONCO CONICA DE TOPO PLANO alta rotação	160	UNID
66	Broca esférica diamantada 3168 F alta rotação	160	UNID
67	Broca esférica diamantada 3168 FF alta rotação	160	UNID
68	Broca esférica diamantada 3118 alta rotação	160	UNID
69	Broca esférica diamantada 3118 F alta rotação	160	UNID
70	Broca esférica diamantada 3118 FF alta rotação	160	UNID
71	Broca esférica diamantada 3131 alta rotação	160	UNID
72	Broca esférica diamantada 3131 F alta rotação	160	UNID
73	Broca esférica diamantada 3193 alta rotação	160	UNID
74	Broca esférica diamantada 3193 F alta rotação	160	UNID
75	Broca esférica diamantada 3193 FF alta rotação	160	UNID
76	Broca esférica diamantada 4138 alta rotação	160	UNID
77	Broca esférica diamantada 4072 F alta rotação	160	UNID
78	Broca esférica diamantada 4138 F alta rotação	160	UNID
79	Broca carbite multilaminda par alta rotação FG 7204 F	40	UNID
80	BROCA LENTULO Nº 25-40 C/ 21 MM - Fabricada com aço inox, no formato espiral - Comprimento: 21 mm - Tamanho: 25-40 (sortidas) C/4	40	UNID
81	BROCA LENTULO Nº 25-40 C/ 25 MM - Fabricada com aço inox, no formato espiral - Comprimento: 25 mm - Tamanho: 25-40 (sortidas) C/4	40	UNID
82	Broca de Gates Glidden nº 1	50	UNID
83	Broca de Gates Glidden nº 2	50	UNID
84	Broca de Gates Glidden nº 3	50	UNID
85	Broca de Gates Glidden nº 4	50	UNID
86	Broca de Gates Glidden nº 5	40	UNID
87	Broca de Gates Glidden nº 6	50	UNID
88	Broca arkansas para polimento resina tipo shofu, em forma de CHAMA para alta rotação	20	UNID
89	Broca arkansas para polimento resina tipo shofu, em forma de ESFERICA para alta rotação	80	UNID



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

90	Broca transmetal 19mm	20	UNID
91	BROQUEIRO ALUMÍNIO 15 FUROS ALTA ROTAÇÃO - Com sistema de abertura e fechamento da tampa. - Autoclavável (121°C). - Confeccionado em material resistente para permitir a esterilização em autoclave. - Cor: prata. - Altura: 3cm. - Largura: 2,7cm. - Comprimento: 4,3cm. - Capacidade: 15 furos. - Registro ANVISA	80	UNID
92	Brunidor nº 29 em aço inoxidável. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID
93	CABO BISTURI, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO:Nº 3. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	20	UNID
94	CABO ESPELHO BUCAL, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO:OITAVADO, TIPO USO:AUTOCLAVÁVEL. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	160	UNID
95	Consultório Odontológico composto por Cadeira, Pedal multifuncional, Equipo, Unidade Auxiliar e Refletor. Cadeira com linhas arredondadas, estrutura construída em aço maciço, com tratamento anticorrosivo e capas com proteção anti-UV, proporcionando maior segurança, resistência e durabilidade ao conjunto. Base com desenho ergonômico, protegida por debrum antiderrapante, com total estabilidade, dispensando fixação no piso. Apoio dos braços com acabamento arredondado, injetados em material super-resistente e pintura impermeável. Encosto de cabeça anatômico e removível, com regulagem de altura e movimentos longitudinais. Estofamento amplo com apoio lombar ressaltado, montado sobre estrutura rígida recoberta com poliuretano injetado de alta resistência, espuma de excelente qualidade revestida com material laminado, sem costura, resistente, atóxico e anti-chamas. Sistema Easy-fix, que permite a remoção rápida do estofamento e plástico cristal p/proteção dos pés. Encosto anatômico, que permite a ampla aproximação do Cirurgião Dentista, com articulação central única entre assento e encosto. Caixa de ligação, filtros e mangueiras totalmente embutidos incorporados na capa, otimizando espaço dentro do consultório. Consultorio Ambidestro, facilitando o atendimento. Sistema patenteado de elevação eletromecânica, confeccionado em chapa de aço, acionado por moto-redutor de baixa tensão com 24 volts, proporcionando baixo nível de ruído e suavidade nos movimentos. Altura mínima do assento em relação ao solo de 300 mm, facilitando o acesso de idosos e crianças e privilegiando a ergonomia. Altura máxima do assento em relação ao solo de 1050 mm, proporcionando ao cirurgião dentista realizar procedimentos de pé. Tensão de alimentação: 127/220V. Frequência da rede de alimentação: 50/60 Hz. Placa eletrônica posicionada fora da caixa de ligação evitando desta forma contato com a região úmida da cadeira. Acionamento por pedal do tipo joystick integrado da base da cadeira, possuindo movimentos de subida/descida do assento e subida/descida do encosto) e 3 programações de trabalho, volta automática à posição zero e acionamento do refletor. Possui posição de Trendleburg. Equipo acoplado a cadeira possuindo braços articuláveis com travamento pneumático, acionado através de botão na pega lateral, caixa tipo swivel (25° para direita e esquerda), composto por uma seringa tríplice com bico giratório, removível e autoclavável, um terminal com spray para alta rotação e um terminal para micromotor pneumático, mangueiras lisas, arredondadas e flexíveis, sem ranhuras ou estrias. Seleção automática das pontas através de válvulas pneumáticas individuais (com sistema anti-retração) confeccionadas em latão cromado, e suporte de pontas individuais e fixados na estrutura metálica do equipo, garantindo maior resistência e durabilidade. Estrutura do equipo construída em aço com corpo em poliestireno de alto impacto com proteção anti-UV. Pintura lisa de alto brilho a base de epoxi, polimerizada em estufa a 250°C, com tratamento fosfatizado resistente a corrosão e materiais de limpeza. Puxadores bilaterais incorporados a estrutura do equipo. Pedal progressivo para acionamento das peças de mão, possibilitando o controle da velocidade de acionamento em qualquer ponto do pedal. Acompanha bandeja em Inox removível para instrumentos. Reservatório de 1000 ml para água das peças de mão e seringa tríplice posicionada sob a unidade de água. Unidade de água rebatível a 90°, possibilitando uma ampla mobilidade que permite aproximação do auxiliar ao campo operatório, cuba da cuspeira em porcelana, profunda e de fácil remoção para higiene e assepsia com ralo para retenção de sólidos com condutor de água removível e autoclavável fabricado em aço inox, composta por um suctor do tipo venturi com sistema pneumático para acionamento automático e um suctor BV. Mangueiras lisas, arredondadas, leves e flexíveis, sem ranhuras ou estrias com filtro de detritos e engate rápido que conectam facilmente sem a necessidade de ferramentas. Registro de acionamento e regulagem da água na cuba. Filtro de detritos localizado	10	UNID
96	Caixa metálica 26cm x 12cm x 6cm em aço inoxidável	200	UNID
97	Calcador 6332 Espatulado Nº1. Confeccionado em Aço Inoxidável; Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	20	UNID
98	Calcador 6332 Espatulado Nº2. Confeccionado em Aço Inoxidável; Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	20	UNID



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

99	<p>Caneta de Alta Rotação Proporciona força e torque necessário para um corte e desbaste eficientes. Diâmetro de cabeça: 12,3mm Fixação da broca Push Button Fixação da broca de forma fácil, prática e segura Autoclaváveis até 134°C Cor: Prata acetinado Spray triplo ventilado: Três jatos de água direcionados simetricamente para a ponta da broca, formando uma névoa úmida densa, garantindo uma refrigeração eficiente na área de trabalho. Três jatos de ar que previnem o refluxo de névoa contaminada para o interior da turbina. Rotor balanceado eletronicamente: Reduz o nível de ruído proporcionando maior conforto ao usuário e paciente. Estabiliza o rotor evitando vibrações, aumentando a sua vida útil. Rolamentos com esferas cerâmicas: Maior resistência ao desgaste e baixo coeficiente de atrito lhe garantem alto desempenho e durabilidade. Corpo e cabeça confeccionados em liga metálica de cobre e zinco: Maior resistência mecânica a impactos, como quedas ou batidas Tratamento superficial do corpo: Possui camadas de níquel e cromo, garantindo resistência aos processos de autoclavagem. Borden (2 furos) 12,3 mm 290.000 a 420.000 rpm 2,1 bar = 210 Kpa = 30,4 psi +/- 5% 34 l/min. +/- 10% 65 Db 61 g 138 g Haste tipo 3 – FG Standard Acessórios 01 Agulha de limpeza. 01 Guarnição Borden. 01 Manual operacional.</p>	30	UNID
100	<p>Caneta Baixa Rotação Rotação de até 20.000 rpm Regulagem da velocidade e sentido de giro (horário ou anti-horário) no corpo do micromotor. Fixação da broca Através de giro de anel Autoclaváveis até 134°C Spray Único Externo Direcionado para a ponta da broca, garantindo uma refrigeração eficiente na área de trabalho. Tratamento superficial do corpo: Possui camadas de anodização dura, garantindo resistência aos processos de autoclavagem. Corpo confeccionado em alumínio: Proporciona peso reduzido (apenas 49 g). Acoplamento Intra (universal): Com giro de 360 graus. Ponteira em liga metálica de cobre e zinco: Maior resistência mecânica a impactos, como quedas ou batidas. Cor: Prata acetinado Acessórios da Peça Reta 01 Adaptador de refrigeração. 01 Manual operacional. Intra (universal), com giro de 360 graus 5.000 a 20.000 rpm 1:1 49 g 105 g Haste tipo 2 – HP Standard</p>	30	UNID
101	<p>Cápsulas de Amálgama • Embalagem com 50 cápsulas. Rende 1 porção. Amálgama admix sem fase gama 2, é insuperável em termos de resistência, polimento e de facilidade na manipulação. A alta resistência à compressão do Permite minimiza o risco de fratura e assegura uma restauração resistente e durável. A taxa de microinfiltração de Permite é praticamente zero. A microinfiltração é a principal causa da sensibilidade pós-operatória. Apresenta o melhor selamento sem o problema de excessiva expansão posterior causada pela contaminação acidental de líquidos com base em água. Por esse motivo, parece mais prudente selecionar uma liga como para obturações retrógradas. O tempo de trabalho e presa permite que restaurações maiores sejam condensadas e esculpidas sem dificuldade. Composição: Ag 56%, Sn 27,99%, Cu 15,4%, In 0,5%, Zn 0,2%, Hg 47,9%. Partículas Esferoidais irregulares, Resistencia a compressão 1h 260Mpa ( 37.700psi), Resistencia a compressão 24h 500Mpa ( 72.500psi), Resistencia a tração diametral 1h 28Mpa ( 4.060psi). Resistencia a tração diametral 24h 54Mpa ( 7.830psi), Creep estática 7 dias 0,2%, Alteração dimensional 24h + um/cm.</p>	160	UNID
102	<p>CIMENTO CIRÚRGICO PERIODONTAL - PASTA BASE 90 GRS + 90 ACELERADORA 90 GRS Kit com : 1 bisnaga de pasta base com 90 g 1 bisnaga de pasta aceleradora com 90g 1 bloco de spatulação Pasta base: Ácidos graxos, resina natural, resina sintética, óleo mineral, timol, cera natural e aroma de menta .Pasta aceleradora: Óleo mineral, óleo vegetal, óxido de zinco, óxido de magnésio, pigmento de óxido de ferro, timol, bht e aroma de menta Indicado como revestimento periodontal para proteção das suturas oriundas de cirurgias periodontais. É um cimento cirúrgico para uso após cirurgias periodontais, que oferece proteção local segura para feridas cirúrgicas, mantendo-as limpas. O cimento é produzido por mistura de seus componentes (pasta base e pasta aceleradora) no momento do uso. A massa originada tem excelente textura e plasticidade após a presa e sabor de menta. Pericem não contém eugenol em sua composição, garantindo que seu uso não é irritante a mucosa oral. EXCELENTE PLASTICIDADE, ÓTIMA PROTEÇÃO DAS FERIDAS CIRÚRGICAS, MANTENDO-AS LIMPAS; SEM EUGENOL, GARANTINDO QUE SEU USO NÃO IRRITE A MUCOSA ORAL; ÓTIMO TEMPO DE PRESA: 2 A 3 MINUTOS</p>	100	KIT
103	<p>IONÔMERO DO VIDRO R A2 - KIT 10 MG PÓ + 8MG LÍQUIDO IONÔMERO DE VIDRO RESTAURADOR Embalagem contendo 1 frasco de pó A2 com 10mg 1 Frasco líquido 8mg 1 dosador de pó 1 bloco de spatulação pó: Fluorsilicato de sódio, Cálcio e alumínio Líquido: Ácido poliácrico, ácido tartárico e água purificada É indicado para técnica de ART (tratamento restaurador atraumático), em todas as classes de restaurações, restaurações provisórias em dentes permanentes (classes I, II, III e IV), base de restauração definitiva, lesões não cariosas e cimentação provisória de peças protéticas. É um ionômero de vidro autopolimerizável altamente resistente, estético, com viscosidade adequada indicado para trabalhos restauradores. Apresenta excelente biocompatibilidade e baixo risco de sensibilidade pós-operatória. Possui um ótimo selamento marginal na cavidade e inibe a formação de fendas.</p>	350	KIT



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

104	IONÔMERO DO VIDRO R A3 - KIT 10 GM PÓ +8 GM LÍQUIDO IONÔMERO DE VIDRO RESTAURADOR Embalagem contendo 1 frasco de pó A3 com 10mg1 Frasco líquido 8mg1 dosador de pó 1 bloco de spatulação pó: Fluorsilicato de sódio, Cálcio e alumínioLíquido: Ácido poliacrílico, ácido tartarico e água purificada É indicado para técnica de ART (tratamento restaurador atraumático), em todas as classes de restaurações, restaurações provisórias em dentes permanentes (classes I, II, III e IV), base de restauração definitiva, lesões não cáries e cimentação provisória de peças protéticas É um ionômero de vidro autopolimerizável altamente resistente, estético, com viscosidade adequada indicado para trabalhos restauradores. Apresenta excelente biocompatibilidade e baixo risco de sensibilidade pós-operatória. Possui um ótimo selamento marginal na cavidade e inibe a formação de fendas.	350	KIT
105	CIMENTO PARA RESTAURAÇÃO TEMPORÁRIA EM PROCEDIMENTOS DENTAIIS. O PRODUTO ESTÁ PRONTO PARA O USO DIRETO NA CAVIDADE BUCAL, DEVIDAMENTE PREPARADA. APRESENTA RÁPIDO ENDURECIMENTO QUÍMICO QUE OCORRE SOB AÇÃO DA SALIVA E À TEMPERATURA BUCAL, OCASIONANDO SUA EXPANSÃO E ADEQUADO SELAMENTO MARGINAL. O TEMPO DE PRESA VARIA ENTRE 10 A 20 MINUTOS.Composição:ÓXIDO DE ZINCO, ÓLEO DE SILICONE, SÍLICA, SULFATO DE CÁLCIO E FLAVORIZANTE.Embalagem : POTE COM 25g	300	UNID
106	CIMENTO DE ZINCO PÓ - 28 GRAMAS COR : 1 CLARO Embalagem contendo 1 frasco pó 28g Óxido de zinco, Óxido de magnésio, Carbonato de bismuto e dióxido de silício 1. Fixação de incrustações, coroas e pontes; 2. Forração de cavidades; 3. Restaurações dentárias e provisórias.O Cimento de Zinco é indicado para cimentar restaurações metálicas fundidas, restaurações cerâmicas, coroas, pontes e para uso como cimento de base ou forro cavitário	100	UNID
107	CIMENTO DE ZINCO LIQUIDO - 10 ML Embalagem contendo 1 frasco liquido 10 ml Ácido fosfórico 85%, hidróxido de alumínio, óxido de zinco , água purificada1. Fixação de incrustações, coroas e pontes; 2. Forração de cavidades; 3. Restaurações dentárias e provisórias O Cimento de Zinco é indicado para cimentar restaurações metálicas fundidas, restaurações cerâmicas, coroas, pontes e para uso como cimento de base ou forro cavitário	100	UNID
108	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, MATERIAL:PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL: 3 L, ACESSÓRIOS:ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, COMPONENTES ADICIONAIS:REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO:DESCARTÁVEL	100	UNID
109	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, MATERIAL:PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL: 7 L, ACESSÓRIOS:ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, COMPONENTES ADICIONAIS:REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO:DESCARTÁVEL	100	UNID
110	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, MATERIAL:PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL:13 L, ACESSÓRIOS:ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, COMPONENTES ADICIONAIS:REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO:DESCARTÁVEL	100	UNID
111	Compressa de gaze 7,5 x 7,5, 11 fios - pacote com 500 unidades não estéril	2000	UNID
112	Compressor de Ar Odontológico, atende Consultórios Com Bomba de Vácuo e Consultório Sem Bomba de Vácuo, Compressor isento de óleo, ideal para a área odontológica, médica e laboratorial Baixo nível de ruído: 54 dB(A) Reservatório com40 litros de capacidade Com tratamento interno e externo antioxidante (pintura eletrostática) Possui aberturas laterais, para futuras inspeções Reservatório de ar certificado pelo INMETRO (Selo Compulsório). Motor de 1,2HP Com dois cabeçotes Novo modelo e design, com maior refrigeração e componentes internos confeccionados em cerâmica Atrito interno reduzido, diminuindo consideravelmente o ruído e aumentando seu rendimento e vida útil. Dispositivos de Segurança Pressostato com chave geral liga/desliga. Válvula de segurança. Dispositivo de alívio do excesso de pressão. Rele térmico (protetor de sobrecarga de tensão). Protege o motor contra quedas ou picos de tensão desligando-o automaticamente em casos de temperatura excessiva. Dois manômetros: um para verificar a pressão interna do reservatório e outro para a pressão de saída de ar. Filtro de ar com drenagem automática (retém a umidade do ar no interior do reservatório) e regulador de pressão de saída do ar. Registro para drenagem da umidade condensada no reservatório de acesso superior e fácil localização. Ventoinha de refrigeração no motor. Filtro de aspiração (entrada de ar no reservatório). Mangueira do motor metálica e flexível. Maior segurança na estanqueidade do ar e de grande vida útil. Válvula de alívio (solenoíde) cuja função é a despressurização dos cabeçotes, fazendo com que o compressor trabalhe com menos esforço. Comprimento: 54,2cm Largura: 33cm Altura: 60cm 30,5 Kg 37 Kg 127V ou 220V – Monofásico 220 l/min. (7,8 pc/min.) 40 litros 54 dB(A)/1m 120 psi (0,83 MPa) 1,20 HP (850W) 60 Hz 0,85 KW/hora 6,6A (127V) / 3,8A (220V) 1750 r.p.m. 4 polos 2 pistões 1 motor	10	UNID
113	Conjunto de Alavancas Infantis 3 pecas cabo oco, reta, esquerda e direita.	20	UNID



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

114	CREME DENTAL ADULTO Composição básica: creme dental com flúor ativo 50 g com o cartucho(caixa) Aplicação: higiene dental. Validade: 36 meses, após a data de fabricação-Registro na anvisa.	15000	UNID
115	Creme Dental Anticáries. Embalagem com 50g. (infantil: sem flúor)	25000	UNID
116	Contra-Ângulo de Baixa Rotação Rotação de até 20.000 rpm Regulagem da velocidade e sentido de giro (horário ou anti-horário) no corpo do micromotor. Fixação da broca Push Button Fixação da broca de forma fácil, prática e segura Autoclaváveis até 134°C Spray Único Externo Direcionado para a ponta da broca, garantindo uma refrigeração eficiente na área de trabalho. Tratamento superficial do corpo: Possui camadas de anodização dura, garantindo resistência aos processos de autoclavagem. Corpo confeccionado em alumínio: Proporciona peso reduzido (apenas 43 g) Acoplamento Intra (universal): Com giro de 360 graus Ponteira em liga metálica de cobre e zinco: Maior resistência mecânica a impactos, como quedas ou batidas Cor: Prata acetinado Acessórios do Contra-Ângulo 01 Adaptador de refrigeração. 01 Manual operacional. Intra (universal), com giro de 360 graus 5.000 a 20.000 rpm 1:1 43 g 98 g Haste tipo 1 – CA Standard	30	UNID
117	CUNHA ANATOMICA DE MADEIRA Embalagem com 100 cunhas sortidas Madeira e corantes reativos atóxicos. As cunhas de madeira são indicadas para uso geral, em procedimentos restauradores com a função mecânica de adaptar a matriz e/ou afastar dentes adjacentes	200	UNID
118	CURETA PERIODONTAL, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:GRACEY, MODELO:11-12	200	UNID
119	Dente Acrílico linha dent clean numeração S.A/266/69 - C2 possui duas camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis, fluorescência, aspecto natral, melhor simetria e detalhes, melhor oclusão e ajuste anatômico, excelente aderência a base, mantém as cores naturais. c/6	30	UNID
120	Dente Acrílico linha dent clean numeração S.A/266/62 possui duas camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis, fluorescência, aspecto natral, melhor simetria e detalhes, melhor oclusão e ajuste anatômico, excelente aderência a base, mantém as cores naturais. c/6	20	UNID
121	Dente Acrílico linha dent clean numeração S.A/266/60 - A1 possui duas camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis, fluorescência, aspecto natral, melhor simetria e detalhes, melhor oclusão e ajuste anatômico, excelente aderência a base, mantém as cores naturais. c/6	30	UNID
122	Dente Acrílico linha dent clean numeração SP/34L/66 - A3 possui duas camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis, fluorescência, aspecto natral, melhor simetria e detalhes, melhor oclusão e ajuste anatômico, excelente aderência a base, mantém as cores naturais. c/8	30	UNID
123	Dente Acrílico linha dent clean numeração SP/34L/69 possui duas camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis, fluorescência, aspecto natral, melhor simetria e detalhes, melhor oclusão e ajuste anatômico, excelente aderência a base, mantém as cores naturais. c/8	30	UNID
124	Dente Acrílico linha dent clean numeração SP/34L/62 - A2 possui duas camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis, fluorescência, aspecto natral, melhor simetria e detalhes, melhor oclusão e ajuste anatômico, excelente aderência a base, mantém as cores naturais. c/8	30	UNID
125	Dente Acrílico linha dent clean numeração SP/34L/60 - A1 possui duas camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis, fluorescência, aspecto natral, melhor simetria e detalhes, melhor oclusão e ajuste anatômico, excelente aderência a base, mantém as cores naturais. c/8	30	UNID
126	DETERGENTE ENZIMÁTICO -O Detergente Enzimático é indicado especialmente para realizar a limpeza de instrumentais cirúrgicos, artigos médicos e odontológicos, por meio de processo manual e ou através de lavadoras automáticas de limpeza, com o objetivo de remover as sujidades orgânicas e bloquear a formação de compostos insolúveis na superfície desses itens. Detergente enzimático com no mínimo 5 enzimas para uso odontológico. Faixa de pH do produto puro 6,0 a 8,0. Aspecto: líquido translúcido. Cor: amarelo. Odor característico. Validade: 24 meses a partir da data de fabricação. Registro ANVISA. GL 5 LITROS	48	UNID



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

127	Destilador de Água Equipamento de destilação de água para uso em autoclaves de esterilização a vapor ou qualquer outra aplicação que necessite de água destilada. Elimina totalmente minerais, metais pesados, toxinas ou qualquer outro contaminante. Por meio da técnica de destilação simples realiza o aquecimento da água que entra em estado de ebulição, o vapor gerado posteriormente é resfriado e condensado resultando em água quimicamente pura. Acompanha o Destilador 01 unidade do detergente / 100ml Detergente removedor de manchas em aço inox. Detergente indicado para limpeza de tanque (Destilador / Autoclave) e instrumental em aço inox, cuja superfície esteja manchada devido ao excesso de calor e/ou em superfícies oxidadas pelo tempo e uso contínuo Alto rendimento: Atende até 6 autoclaves de 12 litros ou até 4 autoclaves de 22 litros funcionando simultaneamente. Tanque em aço inox com capacidade de 4 litros. Abastecimento manual. Não exige instalação hidráulica. Capacidade de destilação de 1 litro de água por hora Diâmetro: 23,5cm Altura: 39,0cm 3,160Kg 4,150Kg 0,280Kg 127V ou 220V 50/60 Hz 750W 1 litro/hora 4 litros	10	UNID
128	Envelope auto selante para esterilização em autoclave - com 15cm X 25 cm - caixa com 100 unidades	30	UNID
129	Envelope auto selante para esterilização em autoclave - com 15cm X 30 cm - caixa com 100 unidades	30	UNID
130	Envelope auto selante para esterilização em autoclave - com 20cm X 30 cm - caixa com 100 unidades	30	UNID
131	Envelope auto selante para esterilização em autoclave - com 23cm X 30 cm - caixa com 100 unidades	30	UNID
132	Envelope auto selante para esterilização em autoclave - com 90cm X 26 cm - caixa com 100 unidades	30	UNID
133	Envelope auto selante para esterilização em autoclave - com 19cm X 33 cm - caixa com 100 unidades	30	UNID
134	ESCAVADOR DUPLO N 17 CURETA DENT. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	20	UNID
135	ESCAVADOR DUPLO N18 CURETA DENT. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID
136	ESCAVADOR DUPLO N19 CURETA DENT. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID
137	Escova dental adulta. Cabo emborrachado e cerdas macias que proporcionam uma melhor escovação e remoção da placa bacteriana.O limpador de língua integrado auxilia a eliminar as bactérias que causam mau hálito.Cabeça com 35 tufo de cerdas que proporcionam uma melhor escovação.	200	UNID
138	Escova dental infantil. Indicada para crianças de 2 a 5 anos, com um design que torna a escovação mais leve e divertida para a criança.Cabo emborrachado e antiderrapante, que possibilita uma escovação mais segura, sem riscos da escova escapar.Cabeça da escova compacta que se adequa melhor a boca pequena da criança.Cabeça com 33 tufo de cerdas macias que proporcionam uma melhor escovação.	200	UNID
139	ESPELHO BUCAL EM AÇO INOX PLANO N 05 - Bordas Polidas - Resistente à autoclave - Não oxidar - Não formar imagem dupla - Possuir Registro na ANVISA - Superfície Plana em 100 % - Espelho em Cristal Float com 02 Camadas anti-Corrosivas - Compatível com Barash Favor Obedecer Às Especificações.	1000	UNID
140	ESCAVADOR - USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO:DUPLO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:P/ DENTINA, MODELO:Nº 05, ESTERILIDADE:AUTOCLAVÁVEL	20	UNID
141	ESCAVADOR - USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO:DUPLO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:P/ DENTINA, MODELO:Nº 16, ESTERILIDADE:AUTOCLAVÁVEL	20	UNID
142	ESCAVADOR - USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO:DUPLO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:P/ DENTINA, MODELO:Nº 17, ESTERILIDADE:AUTOCLAVÁVEL	20	UNID
143	ESCAVADOR - USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO:DUPLO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:P/ DENTINA, MODELO:Nº 18, ESTERILIDADE:AUTOCLAVÁVEL	20	UNID
144	ESCOVA DE ROBINSON P/ CONTRA-ÂNGULO – RETANylon Branco. Formato Plano. Cerdas: Macias	300	UNID
145	ESCOVA DE ROBINSON P/ CONTRA ÂNGULO – CÔNICA. Nylon Branco - Cerdas: Macias	300	UNID
146	ESPAÇADOR ENDODÔNTICO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:DIGITAL, COMPRIMENTO:25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:Nº 25, ITEM COM 6 UNIDADES	60	UNID
147	ESPÁTULA ODONTOLÓGICA, AÇO INOXIDÁVEL, COMUM, Nº 24, MANIPULAÇÃO, AUTOCLAVÁVEL. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	120	UNID



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

148	EUGENOL 20 ML 01 fraco com 20ml O Eugenol é utilizado na composição de vários produtos odontológicos, como nas pastas de óxido de zinco eugenólicas, com a formação de cimentos endodônticos e em cimentos restauradores provisórios, com a função de analgésico e antissépticos. O Eugenol é um líquido oleaginoso incolor ou amarelo, de odor forte e aromático de cravo e sabor picante. Nas pastas de óxido de zinco e eugenol tem boa compatibilidade biológica, o que pode influenciar a reparação tanto do órgão pulpar como das feridas cirúrgicas. Pouco solúvel em água e completamente solúvel no álcool, éter, clorofórmio, óleos fixos e ácido acético glacial.	300	UNID
149	FILME RADIOGRÁFICO ODONTOLÓGICO PERIAPICAL ADULTO - Película radiográfica medindo: 3 cm x 4 cm - Velocidade intermediária (Velocidade E) - Validade: 2 anos a partir da data de entrega - Registro ANVISA. Cx c/150	150	UNID
150	FILME RADIOGRÁFICO ODONTOLÓGICO PERIAPICAL INFANTIL - Película radiográfica medindo: 22 x 35mm - Alta velocidade F - Validade: 2 anos a partir da data de entrega - Registro ANVISA cx c/100	150	UNID
151	FIO DENTAL ROLO COM 100 M.	30000	UNID
152	FITA PARA AUTOCLAVE - ROLO UNITÁRIO C/ 19 MM X 30M - Muda de cor indicando o uso na esterilização. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega	500	UNID
153	FITA ADESIVA, MATERIAL:CREPE, TIPO:MONOFACE, LARGURA:19 MM, COMPRIMENTO:30 M, COR:BEGE, APLICAÇÃO:MULTIUSO	300	UNID
154	Fixador 475ml	100	UNID
155	Fotopolimerizador e Clareador Modos de Operação RAMPA No modo Rampa a intensidade da luz aumenta gradativamente durante os primeiros três segundos e posteriormente se mantém na potência máxima Polimerização de 10 segundos para camadas compósitas de até 2mm. Clareamento Dental. ORTHO No modo Ortho a intensidade da luz se mantém constante na potência máxima durante todo o tempo de aplicação. Colagem do bráquete em 15 segundos. Três polimerizações de 5 segundos variando entre as margens. Aplicações Fotopolimerização de resinas compostas, ionômeros e adesivos. Clareamento dental e fotopolimerização de barreiras gengivais. Colagem de bráquetes e acessórios ortodônticos. Colagem de facetas e lentes de contato dentais. Wireless Não utiliza fio. Maior praticidade de manuseio. Pode ser utilizado com ou sem fio. Alta Potência Luz azul-violeta gerada por LED de alta potência. Temporizador para Polimerização e Clareamento: 5, 10 e 20 segundos. Com bip sonoro indicativo a cada 5 segundos e no final da operação. Tempo máximo de uso contínuo: 300 segundos. Profundidade de polimerização de até 6 mm. LED indicativo com bip sonoro do tempo decrescente. Bivolt automático 100V – 240V. Corpo da caneta constituído em ABS. Peça de mão anatômica para melhor manuseio. Tempo de uso com carga total – 120 minutos. Radiômetro interno automático: Controla eletronicamente a potência de luz. Ponteira de fotopolimerização confeccionada em fibra óptica orientada (sem fuga de luz), autoclavável a 134°C e com giro de 360°. Sistema stand by. Desliga automaticamente após 2 minutos sem utilização. Modos de Uso Rampa e Ortho. Acessórios 01 – Ponteira de polimerização preta Ø8mm fibra ótica. 01 – Protetor ocular. Comprimento sem a ponteira: 16,5 cm Comprimento com a ponteira: 23,5 cm Alimentação: Bivolt automático 100 – 240 V Frequência: 50/60 Hz Peso da peça de mão: 0,103 Kg Peso Bruto c/ Embalagem: 0,425 Kg Comprimento de onda: 420 à 480 nm Emissor de luz: LED (Light Emitting Diode) Bateria: 3,7V – 1400 mA Potência de luz: 1250 mW/cm <sup>2</sup> (Polimerização e Clareamento) 1700 mW/cm <sup>2</sup> (Ortho) Potência de luz: 1250 mW/cm <sup>2</sup> (Polimerização e Clareamento) Acessórios Opcionais pontas de clareamento: 01 dente e 03 dentes.	40	UNID
156	FLÚOR GEL NEUTRO 200 ML MENTA (GEL CRISTAL Fluoreto de sódio 2%, sacarina sódica, propilenoglicol, metilparabeno, flavorizante, excipiente e água purificada O Flúor Gel Neutro é um produto que ajuda a prevenir a cárie dentária abrandando a quebra do esmalte e acelerando o processo natural de remineralização dos filamentos desse esmalte O Flúor Gel Neutro é destinado para diminuir a desmineralização do esmalte dentário, do número e do potencial de microrganismos bucais e o favorecimento da remineralização dos filamentos desse esmalte.- EXCELENTE VISCOSIDADE, pode ser usado ou sem moldeira;- GEL TIXOTRÓPICO, penetra nas áreas interproximas.	300	UNID
157	FLÚOR GEL ACIDULADO 200 ML TUTTI-FRUTTI Fluoreto de sódio 1,23%, sacarina sódica, propilenoglicol, metilparabeno, flavorizante, excipiente, ácido cítrico, ácido fosfórico, corante e água purificada O Flúor é um produto que ajuda a prevenir a cárie dentária abrandando a quebra do esmalte e acelerando o processo natural da remineralização dos filamentos desse esmalte. O Flúor é destinado para diminuir a desmineralização do esmalte dentário, do número e do potencial de microrganismos bucais e o favorecimento da remineralização dos filamentos desse esmalte.- EXCELENTE VISCOSIDADE, pode ser usado com ou sem moldeira;- GEL TIXOTRÓPICO, penetra nas áreas interproximas.	300	UNID
158	Guardanapo de papel 30x30 pct c/ 50	2000	UNID



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

159	Gesso Comum - Tipo 2 O gesso comum (Tipo II) é indicado para confecção de modelos de diagnósticos, planejamento, estudo e base dos modelos; é do tipo beta, possui baixa resistência mecânica, alta absorção de água e coloração branca levemente amarelada. Consistência: 50 a 60 ml de água para 100g de póTempo de trabalho: 4 a 6 minutosTempo de presa: 10 a 12 minutos.Tempo de estabilização do gesso: 2 horas em local seco e arejado.Resistência à compressão: 240 Kgf/cm <sup>2</sup> Composição: Sulfato de Cálcio. FISPQ E PROTOCOLO DE DESINFECÇÃO.	60	UNID
160	Gesso Pedra - Tipo 3 amarelo O gesso Pedra Tipo III é indicado para confecção de trabalhos de precisão que exijam resistência mecânica elevada, é do tipo alfa, com tempo de presa baixo, possui granulometria fina, brilho nacarado e sedoso, características que facilitam o processo de acabamento do modelo. Consistência: 30 a 45 ml de água para 100g de póTempo de trabalho: 4 a 8 minutosTempo de presa: 8 a 10 minutos.Tempo de estabilização do gesso: 2 horas em local seco e arejado.Resistência à compressão: 400 Kgf/cm <sup>2</sup> Composição: Sulfato de Cálcio (Alfa Hemidratado) e pigmentos.FISPQ E PROTOCOLO DE DESINFECÇÃO.	60	UNID
161	Gesso Pedra - Tipo 4 salmão O gesso é indicado para confecção de modelos e troques de precisão, é do tipo alfa, possui granulometria fina, alta resistência mecânica, baixa expansão, brilho nacarado e sedoso, características que facilitam o processo de acabamento do modelo Consistência: 25 a 30 ml de água para 100g de póTempo de trabalho: 5a8minutosTempo de presa: 10 a 12 minutos.Tempo de estabilização do gesso: 2 horas em local seco e arejado.Resistência à compressão: 500 Kgf/cm <sup>2</sup> / Seco: acima de 900 Kgf/cm <sup>2</sup> .Composição: Sulfato de Cálcio (Alfa Hemidratado) e pigmentos.FISPQ E PROTOCOLO DE DESINFECÇÃO.	60	UNID
162	HEMOSTÁTICO TOPICO 10 ML Álcoois, cloreto de alumínio, sulfato de hidroxiquinoleína e água purificada Indicado para hemostasia e retração gengival, atuando como coadjuvante durante preparos cavitários para fins de restauração ou prótese dental, quando se necessita de um campo livre de sangramento. Utilizado também em combinação com fios retratores, aumentando o poder de retração. É um agente tópico, em solução, para hemostasia e retração gengival. É utilizado para controle do sangramento e do fluido crevicular gengival. Esta ação hemostática é decorrente da adstringência (contração dos tecidos) promovida pelo cloreto de alumínio, o que consequentemente promove a contração do vaso sanguíneo no interior do tecido. Não contém epinefrina. É atóxico e de uso altamente seguro. Os tecidos envolvidos retornam à sua condição normal em 1 hora.	50	UNID
163	Luva de Procedimento Tamanho PP *Anatômicas; Borracha natural (látex); *Com pó bioabsorvível; *Aprovadas pelo ministério do trabalho (CA); *Não estéreis; *Ambidestras; *Embalagem com 100 unidades. INMETRO	500	UNID
164	LUVA DE LÁTEX P/ PROCEDIMENTOS – PEQUENAFabricada com Látex de borracha natural. Não estéril. Cor creme. Bainha no punho. Ambidestras. Superfície Lisa. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega. CX C/100 INMETRO	900	UNID
165	LUVA DE LÁTEX P/ PROCEDIMENTOS – MÉDIA- Fabricada com Látex de borracha natural. Não estéril. Cor creme.Bainha no punho. Ambidestras. Superfície Lisa. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega. CX C/100 INMETRO	3000	UNID
166	LUVA DE LÁTEX P/ PROCEDIMENTOS – GRANDE- Fabricada com Látex de borracha natural. Não estéril. Cor creme. Bainha no punho. AmbidestrasSuperfície Lisa. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega. CX C/100 INMETRO	600	UNID
167	Macro Modelo Educativo Dentística Completo com articulador de Arcada:superior e inferior , dentes fixos , confeccionados com resina emborrachada. O Manequim é a estrutura formada pelo articulador com um par de arcadas e os diferentes tipos de dentes.É a estrutura necessária para montar diferentes simulações de tratamentos, através da troca de diversos tipos de Refis (arcadas dentárias e dentes). equipado com exclusivo sistema articulador, de fácil manuseio e adaptação. Sua fixação à cabeça do BOB (simulador) é feita através de um encaixe simples. Dentes integros para treinamento de preparos diretos ( Classe I, II, III, IV, e V), e indiretos ( coroas, facetas, onlays, overlays), e confecções de restauraçõe provisórias.	5	UNID
168	MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL COM ELÁSTICO - Possui três camadas. Fabricada com 100% polipropileno. Produto não estéril. Ajuste anatômico perfeito sobre a face por conta do clip nasal. Cor branca. Eficiência de filtragem, bacteriana superior a 96%. Não alérgico, não inflamável, sem látex, sem fibra de vidro, totalmente atóxica. Validade: 5 anos após a datade fabricação. Registro ANVISA. PCT C/50	2000	UNID
169	MATRIZ UNIVERSAL PROTETORES 20 UNIDADES PROTETOR PARA GRAMPO DE MATRIZ UNIVERSAL 20 unidade de protetores de silicone para grampos Aço inox, silicone atóxico, aço niquelado.Matrizes pré-formadas e descartáveis indicadas para restaurações classe II e engloba as matrizes seccionais e grampos para a fixação.Dispositivos mecânicos com a finalidade de conferir ao material restaurador a anatomia natural do dente.	100	UNID
170	MATRIZ DE AÇO INOX 0,05 X 7 MM (50 CM Embalagem com 50cm de fitaAço inox Indicado para reconstrução de dentes posteriores. Promove o contorno proximal, sendo rígida o suficiente para não se descolar durante a condensação do amálgama.Promove o contorno proximal de dentes posteriores para colocação e condensação do amálgama, sendo rígida o suficiente para não se descolar durante a restauração	100	UNID



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

171	MATRIZ DE AÇO INOX 0,05X 5 MM (50 CM) Embalagem com 50cm de fita Aço inox Indicado para reconstrução de dentes posteriores. Promove o contorno proximal, sendo rígida o suficiente para não se descolar durante a condensação do amálgama. Promove o contorno proximal de dentes posteriores para colocação e condensação do amálgama, sendo rígida o suficiente para não se descolar durante a restauração	100	UNID
172	MICROAPLICADOR - TIPO BRUSH – REGULAR - Possui haste dobrável (1 dobra) - Ponta com cerdas de nylon -Validade mínima de 3 anos da data de fabricação. POTE C/100	500	UNID
173	MICROAPLICADOR - TIPO BRUSH – FINO - Possui haste dobrável (1 dobra) - Ponta com cerdas de nylon - Validade mínima de 3 anos da data de fabricação. POTE C/100	500	UNID
174	MICROAPLICADOR - TIPO BRUSH – EXTRA FINO - Possui haste dobrável (1 dobra) - Ponta com cerdas de nylon -Validade mínima de 3 anos da data de fabricação. POTE C/100	500	UNID
175	Micromotor de acionamento pneumático de baixa rotação com o corpo fabricado em alumínio cromado e ponteira em aço inoxidável. Exclusivo sistema de refrigeração interna, não utiliza mangueira. Turbina interna confeccionada em aço inoxidável o que garante maior durabilidade ao equipamento. Possui luva de reversão de giro, com a qual o dentista pode também regular a sua velocidade. Equipamento constituído de componentes de alta precisão como: rolamentos, que evitam o sobre aquecimento do instrumento e garantem pouca vibração; rotor e camisa construídos em aço inoxidável de alta resistência; e palhetas superresistentes, fabricadas em polímero de alta tecnologia. Sua ponteira é confeccionada para que haja perfeito acoplamento entre peças que possuam conexão INTRA, permitindo giros leves de 360°, cujas dimensões estão de acordo com a norma ISO 3964. Características: • Sistema de refrigeração interna; • Sistema INTRA, permite giro livre de 360°; • Velocidade de 3.000 a 25.000 RPM; • Instrumento de baixa rotação com ajuste preciso de rotação por meio de anel giratório; • Pressão de trabalho de 32 a 50 PSI, obedecendo aos padrões internacionais da Norma ISO 7785-1 para ruídos e torque; • Consumo de ar entre 50 e 55 l/min; • Instrumento autoclavável a 135 °C; • O corpo do Micromotor PRIME RI possui diâmetro de 23,75 mm e 83 mm de comprimento; Seu encaixe ao equipo se dá através do modelo de conexão borden (2 furos) cujas dimensões estão de acordo com a norma ISO 9168. Peso Líquido (g) 92 Peso com Embalagem (g) 200	30	UNID
176	ÓCULOS DE PROTEÇÃO LENTE INCOLOR HASTE PRETA - Lentes fabricadas em policarbonato e hastes de material plástico - Aprovado e testado pela Norma ANSI Z.87.1/1989 Composição: Policarbonato c/ UV	50	UNID
177	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA CANETAS ALTA/BAIXA 1 frasco de 100 ml + bico de alta e baixa rotação Óleo mineral, Butil Hidroxi Tolueno e Butano como propelente Lubrificar e prevenir a oxidação em rolamentos e mancais de deslizamento de instrumentos odontológicos.	100	UNID
178	ÓXIDO DE ZINCO 01 fraco com 50gr Óxido de zinco puro Utilizado para cimentação e forramento. Material restaurador provisório.	350	UNID
179	PAPEL CARBONO PARA ARTICULAÇÃO 12 FOLHAS AZUL/VERM Papéis especiais, ceras vegetais, pigmentos, óleos vegetais, parafina e vaselina Para registro dos contatos oclusais nos procedimentos de ajustes de restaurações, peças protéticas ou superfícies dentais Espessura 100 micras. Tamanho 105 mm x 20 mm	320	UNID
180	PASTA PROFILÁTICA C/ FLUOR 90 GRAMAS (MENTA) Carbonato de cálcio, pedra pomes, glicerina, lauril sulfato de sódio, flavorizante, edulcorante, espessante, conservante, água purificada e flúor Pasta abrasiva indicada para profilaxia oral e remoção da placa bacteriana. Para limpeza profilática na remoção de manchas exógenas, placas, matéria alba e resíduos orais Formulação livre de óleo. Não danifica o contra Ângulo. Sabores: menta, tutti- frutt	200	UNID
181	Papel toalha interfolhas pacote com 1000 unidades	2000	UNID
182	PEDRA POMES (EXTRA FINO) 100 GRAMAS A Pedra Pomes é utilizada na limpeza e polimento do esmalte dentário, ouro coesivo, amálgama e resina acrílica. É um pó abrasivo extra fino e de baixa densidade A Pedra Pomes com auxílio da taça de borracha promove o polimento do esmalte dentário, ouro coesivo, amálgama e resina acrílica, deixando as superfícies lisas e sem impregnação de sujidades.	50	UNID
183	Pinça Clínica n 17. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	100	UNID
184	Pinça inox curva para algodão	100	UNID
185	Pinça Para Carbono Tipo Muller 15,5CM, Indicado para segurar o carbono no teste de oclusão. * Fabricado em aço inox. * Autoclavável. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	100	UNID
186	Ponta Diamantada Cilíndrica Extremidade Plana FG Nº.1094 • Tamanho nº. 1094 • Haste em aço inoxidável. • Cilíndrica Extremidade Plana. • Alta rotação.	160	UNID
187	Ponta Diamantada Esférica FG Nº.1016 • Tamanho nº. 1016 • Haste em aço inoxidável. • Esférica. • Alta rotação.	160	UNID
188	Pontas de Ultrassom periodontal, encaixe interno, autoclavável, indicada para remoção de tártaro supragengival em toda a superfície do dente e na região interdental.	50	UNID
189	PONTA PARA APARELHO DE ULTRASSOM ODONTOLÓGICO T2 S -Modelo periodontia. Folheto de compatibilidade de encaixes-Registro Anvisa	20	UNID



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

190	PONTA PARA APARELHO DE ULTRASSOM ODONTOLÓGICO T3 S -Modelo periodontia. Folheto de compatibilidade de encaixes. Registro Anvisa	20	UNID
191	PONTA PARA APARELHO DE ULTRASSOM ODONTOLÓGICO T4S -Modelo periodontia. Folheto de compatibilidade de encaixes. Registro Anvisa	20	UNID
192	Pontas de papel absorvente esterilizadas, 1ª série (15-40), 29mm. Apresentação em embalagem com 180 unidades. Registro na ANVISA	80	UNID
193	PORTA AMALGAMA PLÁSTICO (AUTOCLAVÁVEL )ROSA Embalagem contendo 1 porta amalgama Poliacetal e corantes Auxiliar em procedimentos de restauração com o uso de amálgama O Porta Amálgama foi desenvolvido para transportar e aplicar o amálgama no dente a ser restaurado	20	UNID
194	PORTA MATRIZ ODONTOLÓGICO - PORTA MATRIZ ODONTOLÓGICO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:TOFFLEMIRE, TAMANHO:ADULTO	20	UNID
195	Porta algodão limpo em aço inoxidável 8x10 limpo com mola.	50	UNID
196	Porta algodão servido em aço inoxidável 8x10	50	UNID
197	PRENDEDOR GUARDANAPO C/CORRENTE METAL	40	UNID
198	POSIC. DE FILME KIT AUTOCLAVÁVEL ADULTO POSICIONADOR RADIOGRÁFICO PERIAPICAL Embalagem contendo 1 Posicionador incisivos e caninos superior e inferior 1 Posicionador molar superior direito e inferior esquerdo 1 Posicionador molar superior esquerdo e inferior direito 1 Posicionador interproximal Bite Wings 1 Pote de armazenamento (Não autoclavável) 3 Dispositivos para mordida Termoplástico, pigmento e silicone atóxico O POSICIONADOR CONE ADULTO AUTOCLAVÁVEL auxilia na orientação da angulação do aparelho de raio-x odontológico, nos procedimentos de periodontia, resultando em imagens radiográficas padronizadas e nítidas.	10	UNID
199	POTE DAPPEN DE VIDRO INCOLOR	60	UNID
200	POTE DAPPEN SILICONE AUTOCLAVÁVEL AZUL Embalagem contendo 1 unidade Silicone atóxico Indicado para manipular e acondicionar produtos de aplicação odontológica (resinas compostas, pastas profiláticas e outros), médicas e farmacêuticas.O Pote Dappen é utilizado em manipulação de materiais de uso odontológico, médico e farmacêutico. - AUTOCLAVÁVEL, 121 °C.- disponíveis nas cores: azul e rosa.- Possui 3 CAVIDADES para manipulação.	60	UNID
201	RESINA FLOW A2 EMBALAGEM COM 2GR RESINA FLUÍDA 01 seringa de 2g + 05 ponteiros Monômeros metacrilatos (BisGMA e TEGDMA), Fotoiniciadores, conservantes, pigmentos e carga inorgânica silanizada. Está indicada para: - Restaurações de preparos pouco invasivos;- Selamento de fôssulas e fissuras;- Forramento em restaurações diretas;- Restaurações classe III e IV;- Preparo tipo túnel;- Reparo de defeitos de esmalte;- Restauração em dentes decíduos;- Colagem de fragmentos dentários;- Reparo em resina composta;- Selamento de lesões cervicais não cariosas;Planificação das paredes do preparo. É uma resina composta fotopolimerizável, constituída de compósito microhíbrido e estético destinado à restauração de dentes anteriores e posteriores. Sua formulação é baseada em conceitos modernos onde o uso de monômeros metacrílicos, silanos e cargas com adequada distribuição de tamanho de partículas são combinados para fornecer um produto com propriedades físicas, mecânicas e óticas satisfatórias para o profissional. Apresenta partículas com tamanho médio de 0,4 microns, conteúdo total de 60 a 72% de carga, favorecendo um produto de baixa viscosidade. Polimeriza com luz azul na faixa de comprimento de onda entre 400 e 500 nm e com no mínimo 450 mW/cm². EXCELENTE ADAPTAÇÃO em cavidades de difícil acesso. TIXOTROPIA IDEAL, não permite que o material escorra para locais indesejados. ÓTIMA RADIOPACIDADE. ALTO PODER DE BRILHO. BOA RESISTÊNCIA MECÂNICA. ESTABILIDADE DE COR E DURABILIDADE. Formulada com cargas Schott.	200	UNID



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

202	<p>RESINA COMPOSTA NANO-HIBRIDA EA1 Embalagem contendo 01 seringa com 4g Ingredientes Aivos: Monômeros metacrílicos (como BisGMA, BisEMA, TEGDMA, entre outros), iniciador, co-iniciador e silano. Ingredientes Inativos: Vidro de Bário-alumíniosilicato micronizado, sílica nanométrica e pigmentos. % Carga em peso: 77,5% - 78%. Apresenta partículas na faixa de 40nm a 2,0nm com tamanho médio das partículas de 0,7nm Indicada para restauração direta e indireta de dentes anteriores e posteriores, permanentes e decíduos. Também é indicada para colagem de fragmentos de dentes, redução ou fechamento de diastemas, corrigir defeitos estruturais ou alterar o formato ou cor de um dente. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável é uma resina constituída de compósito nanohíbrido destinado à restauração de dentes anteriores e posteriores. Sua formulação é baseada em conceitos modernos onde o uso de monômeros metacrílicos, silanos e cargas com adequada distribuição de tamanho de partículas são combinados para fornecer um produto com propriedades físicas, mecânicas e óticas satisfatórias para o profissional. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável possui como principais características as propriedades mecânicas (resistência flexural e resistência à compressão) necessárias para restauração em dentes anteriores e posteriores. Possui radiopacidade adequada e fluorescência balanceada com a estrutura dental. ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. EXCELENTE CONSISTÊNCIA: Não gruda na espátula e permite fácil controle durante o manuseio. POLIMENTO IDEAL: Favorecendo o brilho e alongevidade das restaurações. SISTEMA COM 14 CORES COMPATÍVEIS À ESCALA VITA CLASSICALDisponíveis em opacidades para esmalte e dentina, além de uma opção para estratificação incisal. Formulada com cargas Schott.</p>	200	UNID
203	<p>RESINA COMPOSTA NANO-HIBRIDA EA2 Embalagem contendo 01 seringa com 4g Ingredientes Aivos: Monômeros metacrílicos (como BisGMA, BisEMA, TEGDMA, entre outros), iniciador, co-iniciador e silano. Ingredientes Inativos: Vidro de Bário-alumíniosilicato micronizado, sílica nanométrica e pigmentos. % Carga em peso: 77,5% - 78%. Apresenta partículas na faixa de 40nm a 2,0nm com tamanho médio das partículas de 0,7nm Indicada para restauração direta e indireta de dentes anteriores e posteriores, permanentes e decíduos. Também é indicada para colagem de fragmentos de dentes, redução ou fechamento de diastemas, corrigir defeitos estruturais ou alterar o formato ou cor de um dente. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável é uma resina constituída de compósito nanohíbrido destinado à restauração de dentes anteriores e posteriores. Sua formulação é baseada em conceitos modernos onde o uso de monômeros metacrílicos, silanos e cargas com adequada distribuição de tamanho de partículas são combinados para fornecer um produto com propriedades físicas, mecânicas e óticas satisfatórias para o profissional. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável possui como principais características as propriedades mecânicas (resistência flexural e resistência à compressão) necessárias para restauração em dentes anteriores e posteriores. Possui radiopacidade adequada e fluorescência balanceada com a estrutura dental. ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. EXCELENTE CONSISTÊNCIA: Não gruda na espátula e permite fácil controle durante o manuseio. POLIMENTO IDEAL: Favorecendo o brilho e alongevidade das restaurações. SISTEMA COM 14 CORES COMPATÍVEIS À ESCALA VITA CLASSICALDisponíveis em opacidades para esmalte e dentina, além de uma opção para estratificação incisal. Formulada com cargas Schott.</p>	200	UNID
204	<p>RESINA COMPOSTA NANO-HIBRIDA EA3 Embalagem contendo 01 seringa com 4g Ingredientes Aivos: Monômeros metacrílicos (como BisGMA, BisEMA, TEGDMA, entre outros), iniciador, co-iniciador e silano. Ingredientes Inativos: Vidro de Bário-alumíniosilicato micronizado, sílica nanométrica e pigmentos. % Carga em peso: 77,5% - 78%. Apresenta partículas na faixa de 40nm a 2,0nm com tamanho médio das partículas de 0,7nm Indicada para restauração direta e indireta de dentes anteriores e posteriores, permanentes e decíduos. Também é indicada para colagem de fragmentos de dentes, redução ou fechamento de diastemas, corrigir defeitos estruturais ou alterar o formato ou cor de um dente. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável é uma resina constituída de compósito nanohíbrido destinado à restauração de dentes anteriores e posteriores. Sua formulação é baseada em conceitos modernos onde o uso de monômeros metacrílicos, silanos e cargas com adequada distribuição de tamanho de partículas são combinados para fornecer um produto com propriedades físicas, mecânicas e óticas satisfatórias para o profissional. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável possui como principais características as propriedades mecânicas (resistência flexural e resistência à compressão) necessárias para restauração em dentes anteriores e posteriores. Possui radiopacidade adequada e fluorescência balanceada com a estrutura dental. ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. EXCELENTE CONSISTÊNCIA: Não gruda na espátula e permite fácil controle durante o manuseio. POLIMENTO IDEAL: Favorecendo o brilho e alongevidade das restaurações. SISTEMA COM 14 CORES COMPATÍVEIS À ESCALA VITA CLASSICALDisponíveis em opacidades para esmalte e dentina, além de uma opção para estratificação incisal. Formulada com cargas Schott.</p>	200	UNID



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

205	<p>RESINA COMPOSTA NANO-HIBRIDA EA3,5 Embalagem contendo 01 seringa com 4g Ingredientes Aivos: Monômeros metacrílicos (como BisGMA, BisEMA, TEGDMA, entre outros), iniciador, co-iniciador e silano. Ingredientes Inativos: Vidro de Bário-alumíniosilicato micronizado, sílica nanométrica e pigmentos. % Carga em peso: 77,5% - 78%. Apresenta partículas na faixa de 40nm a 2,0nm com tamanho médio das partículas de 0,7nm Indicada para restauração direta e indireta de dentes anteriores e posteriores, permanentes e decíduos. Também é indicada para colagem de fragmentos de dentes, redução ou fechamento de diastemas, corrigir defeitos estruturais ou alterar o formato ou cor de um dente. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável é uma resina constituída de compósito nanohíbrido destinado à restauração de dentes anteriores e posteriores. Sua formulação é baseada em conceitos modernos onde o uso de monômeros metacrílicos, silanos e cargas com adequada distribuição de tamanho de partículas são combinados para fornecer um produto com propriedades físicas, mecânicas e óticas satisfatórias para o profissional. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável possui como principais características as propriedades mecânicas (resistência flexural e resistência à compressão) necessárias para restauração em dentes anteriores e posteriores. Possui radiopacidade adequada e fluorescência balanceada com a estrutura dental. ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. EXCELENTE CONSISTÊNCIA: Não gruda na espátula e permite fácil controle durante o manuseio. POLIMENTO IDEAL: Favorecendo o brilho e alongevidade das restaurações. SISTEMA COM 14 CORES COMPATÍVEIS À ESCALA VITA CLASSICAL Disponível em opacidades para esmalte e dentina, além de uma opção para estratificação incisal. Formulada com cargas Schott.</p>	200	UNID
206	<p>RESINA COMPOSTA NANO-HIBRIDA EB2 Embalagem contendo 01 seringa com 4g Ingredientes Aivos: Monômeros metacrílicos (como BisGMA, BisEMA, TEGDMA, entre outros), iniciador, co-iniciador e silano. Ingredientes Inativos: Vidro de Bário-alumíniosilicato micronizado, sílica nanométrica e pigmentos. % Carga em peso: 77,5% - 78%. Apresenta partículas na faixa de 40nm a 2,0nm com tamanho médio das partículas de 0,7nm Indicada para restauração direta e indireta de dentes anteriores e posteriores, permanentes e decíduos. Também é indicada para colagem de fragmentos de dentes, redução ou fechamento de diastemas, corrigir defeitos estruturais ou alterar o formato ou cor de um dente. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável é uma resina constituída de compósito nanohíbrido destinado à restauração de dentes anteriores e posteriores. Sua formulação é baseada em conceitos modernos onde o uso de monômeros metacrílicos, silanos e cargas com adequada distribuição de tamanho de partículas são combinados para fornecer um produto com propriedades físicas, mecânicas e óticas satisfatórias para o profissional. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável possui como principais características as propriedades mecânicas (resistência flexural e resistência à compressão) necessárias para restauração em dentes anteriores e posteriores. Possui radiopacidade adequada e fluorescência balanceada com a estrutura dental. ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. EXCELENTE CONSISTÊNCIA: Não gruda na espátula e permite fácil controle durante o manuseio. POLIMENTO IDEAL: Favorecendo o brilho e alongevidade das restaurações. SISTEMA COM 14 CORES COMPATÍVEIS À ESCALA VITA CLASSICAL Disponível em opacidades para esmalte e dentina, além de uma opção para estratificação incisal. Formulada com cargas Schott.</p>	200	UNID
207	<p>RESINA COMPOSTA NANO-HIBRIDA EC2 Embalagem contendo 01 seringa com 4g Ingredientes Aivos: Monômeros metacrílicos (como BisGMA, BisEMA, TEGDMA, entre outros), iniciador, co-iniciador e silano. Ingredientes Inativos: Vidro de Bário-alumíniosilicato micronizado, sílica nanométrica e pigmentos. % Carga em peso: 77,5% - 78%. Apresenta partículas na faixa de 40nm a 2,0nm com tamanho médio das partículas de 0,7nm Indicada para restauração direta e indireta de dentes anteriores e posteriores, permanentes e decíduos. Também é indicada para colagem de fragmentos de dentes, redução ou fechamento de diastemas, corrigir defeitos estruturais ou alterar o formato ou cor de um dente. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável é uma resina constituída de compósito nanohíbrido destinado à restauração de dentes anteriores e posteriores. Sua formulação é baseada em conceitos modernos onde o uso de monômeros metacrílicos, silanos e cargas com adequada distribuição de tamanho de partículas são combinados para fornecer um produto com propriedades físicas, mecânicas e óticas satisfatórias para o profissional. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável possui como principais características as propriedades mecânicas (resistência flexural e resistência à compressão) necessárias para restauração em dentes anteriores e posteriores. Possui radiopacidade adequada e fluorescência balanceada com a estrutura dental. ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. EXCELENTE CONSISTÊNCIA: Não gruda na espátula e permite fácil controle durante o manuseio. POLIMENTO IDEAL: Favorecendo o brilho e alongevidade das restaurações. SISTEMA COM 14 CORES COMPATÍVEIS À ESCALA VITA CLASSICAL Disponível em opacidades para esmalte e dentina, além de uma opção para estratificação incisal. Formulada com cargas Schott.</p>	200	UNID



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

208	RESINA COMPOSTA NANO-HIBRIDA DA2 01 seringa de 4gr Mistura de Monômeros (Bis- GMA , TEGDMA e UDMA), Foto iniciador, Diatomita, Sílica, Óxido Misto de Zircônia e Sílica e Pigmentos, Canforoquinona A resina foi desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores. É indicada para uso em: Restaurações diretas do esmalte e dentina, de todas as classes (I, II, III, IV e V); Correções estéticas; Facetas diretas em resina composta; Colagem de fragmentos de dentes; Restaurações indiretas (inlays e onlays); Confeção de núcleo de preenchimento; Estabilização de dentes anteriores. É uma resina composta nanohíbrida, fotopolimerizável e radiopaca, desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores com alto teor de carga inorgânica, sendo esta carga formada, principalmente, de partículas de zircônia/sílica.PROPRIEDADES MECÂNICAS SUPERIORES: A carga mista de zircônia/sílica permite uma superioridade das propriedades mecânicas.PARTÍCULAS NANOMÉTRICAMelhor capacidade de polimento commanutenção prolongada e excelente lisura superficial	200	UNID
209	RESINA COMPOSTA NANO-HIBRIDA DA3 01 seringa de 4gr Mistura de Monômeros (Bis- GMA , TEGDMA e UDMA), Foto iniciador, Diatomita, Sílica, Óxido Misto de Zircônia e Sílica e Pigmentos, Canforoquinona A resina foi desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores. É indicada para uso em: Restaurações diretas do esmalte e dentina, de todas as classes (I, II, III, IV e V); Correções estéticas; Facetas diretas em resina composta; Colagem de fragmentos de dentes; Restaurações indiretas (inlays e onlays); Confeção de núcleo de preenchimento; Estabilização de dentes anteriores. É uma resina composta nanohíbrida, fotopolimerizável e radiopaca, desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores com alto teor de carga inorgânica, sendo esta carga formada, principalmente, de partículas de zircônia/sílica.PROPRIEDADES MECÂNICAS SUPERIORES: A carga mista de zircônia/sílica permite uma superioridade das propriedades mecânicas.PARTÍCULAS NANOMÉTRICAMelhor capacidade de polimento commanutenção prolongada e excelente lisura superficial	200	UNID
210	RESINA COMPOSTA NANO-HIBRIDA DA3,5 01 seringa de 4gr Mistura de Monômeros (Bis- GMA , TEGDMA e UDMA), Foto iniciador, Diatomita, Sílica, Óxido Misto de Zircônia e Sílica e Pigmentos, Canforoquinona A resina foi desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores. É indicada para uso em: Restaurações diretas do esmalte e dentina, de todas as classes (I, II, III, IV e V); Correções estéticas; Facetas diretas em resina composta; Colagem de fragmentos de dentes; Restaurações indiretas (inlays e onlays); Confeção de núcleo de preenchimento; Estabilização de dentes anteriores. É uma resina composta nanohíbrida, fotopolimerizável e radiopaca, desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores com alto teor de carga inorgânica, sendo esta carga formada, principalmente, de partículas de zircônia/sílica.PROPRIEDADES MECÂNICAS SUPERIORES: A carga mista de zircônia/sílica permite uma superioridade das propriedades mecânicas.PARTÍCULAS NANOMÉTRICAMelhor capacidade de polimento commanutenção prolongada e excelente lisura superficial	200	UNID
211	RESINA COMPOSTA NANO HIBRIDA EC2 01 seringa de 4gr Mistura de Monômeros (Bis- GMA , TEGDMA e UDMA), Foto iniciador, Diatomita, Sílica, Óxido Misto de Zircônia e Sílica e Pigmentos, Canforoquinona A resina foi desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores. É indicada para uso em: Restaurações diretas do esmalte e dentina, de todas as classes (I, II, III, IV e V); Correções estéticas; Facetas diretas em resina composta; Colagem de fragmentos de dentes; Restaurações indiretas (inlays e onlays); Confeção de núcleo de preenchimento; Estabilização de dentes anteriores. É uma resina composta nanohíbrida, fotopolimerizável e radiopaca, desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores com alto teor de carga inorgânica, sendo esta carga formada, principalmente, de partículas de zircônia/sílica.PROPRIEDADES MECÂNICAS SUPERIORES: A carga mista de zircônia/sílica permite uma superioridade das propriedades mecânicas.PARTÍCULAS NANOMÉTRICAMelhor capacidade de polimento commanutenção prolongada e excelente lisura superficial	200	UNID
212	Resina acrílica autopolimerizável líquido. Resina Acrílica Autopolimerizável incolor e pigmentada, utilizada em consertos, adições, reembasamentos de prótese dentária e PPR, substituir parte do sistema mastigatório do corpo humano. A rigorosa seleção e testes de recebimento das matérias-primas combinados com os sucessivos testes durante todos os ciclos de fabricação, sob as exigentes normas ISO, garantem os resultados especificados no produto final Utilização de pigmentos biocompatíveis que garantem fácil adaptação. Composição Monômero de MetilmetacrilatoDMTInibidor, 1 litro	20	UNID
213	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL PÓ COR 66 Para obturações, coroas, facetas e provisórios. Composição: Copolímero Metil Etil Metacrílico, pigmentos e Peróxido. 78g	20	UNID
214	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL PÓ COR 69 Para obturações, coroas, facetas e provisórios. Composição: Copolímero Metil Etil Metacrílico, pigmentos e Peróxido. 78g	20	UNID
215	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL PÓ COR 62 Para obturações, coroas, facetas e provisórios. Composição: Copolímero Metil Etil Metacrílico, pigmentos e Peróxido. 78g	20	UNID
216	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL PÓ COR 60 Para obturações, coroas, facetas e provisórios. Composição: Copolímero Metil Etil Metacrílico, pigmentos e Peróxido. 78g	320	UNID



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

217	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL LÍQUIDO 1 L para consertos e reembasamento. Composição: Monômetro Metil Metacrilato e DMT. Incolor.	20	UNID
218	Revelador 475ml	100	UNID
219	Rolo de grau cirúrgico para esterilização (5cmx100m), rolo 100m	20	UNID
220	Rolo Para Esterilização 10cmx100m • Bobina para esterilização com indicadores químicos para uso em esterilização a vapor ou gás óxido de etileno.	350	UNID
221	Rolo Para Esterilização 20cmx100m • Bobina para esterilização com indicadores químicos para uso em esterilização a vapor ou gás óxido de etileno.	350	UNID
222	Rolo Para Esterilização 30cmx100m • Bobina para esterilização com indicadores químicos para uso em esterilização a vapor ou gás óxido de etileno.	320	UNID
223	Sabonete líquido antisséptico 1 litro	300	UNID
224	SACA BROCA UNIVERSAL ALTA ROTAÇÃO - Indicado para turbinas de alta rotação - Autoclavável - Cor azul - Garantia de 6 meses	20	UNID
225	SELANTE PARA FÓSSULAS E FÍSSURAS 01 seringa de 2gr Bis- GMA, UDMA, HDDMA, Fluoreto de sódio fluoreto de cálcio, BHT, canforquinona, co- iniciadores e dióxido de silício coloidal e deóxido de titânio. Branco Opaco é um selante odontológico fotopolimerizável utilizado em fôssulas e fissuras de dentes posteriores decíduos e permanentes e de anatomia complexa na prevenção da cárie	160	UNID
226	Seladora desenvolvida para selagem de embalagens (papel/plástico) próprias para esterilização em autoclaves a vapor. Possui suporte para rolos que acomoda até dois tubulares de papel grau cirúrgico. Resistência blindada com tecnologia PTC (Positive Temperature Coefficient), garante o controle eficaz da temperatura. Aquece em aproximadamente três minutos e sela em apenas 6 segundos. Selagem por alavanca com trava. Sistema integrado de corte em ambas as direções. Sistema de avisos com LEDs e bips sonoros que indicam Ligada/desligada. Aquecendo Pronto para uso Selagem completa Desligamento automático em caso de inatividade por 30 minutos. Compacta, dimensões (LxAxP) 44,2 x 12,5 x 30,5 cm. Área de selagem (comprimento): 30 cm. Largura de selagem: 12 mm. Bivolt automático (110 V - 240 V). Potência 180 W. 2 anos de garantia. ISO 13485:2016 e CE (Diretiva 2014/30/UE, EN55014-1 e EN55014-2). Potência 180 W Voltagem Bivolt automático (110 V - 240 V). Área de Selagem (comprimento) 30 cm Espessura de selagem 12 mm Dimensões 44,2 x 12,5 x 30,5 cm (L x A x P) Peso Bruto 3,3 kg	10	UNID
227	SERINGA CARPULE COM REFLUXO -Fabricada em aço inoxidável. -Com refluxo. - Utilizada para aplicação de anestésias. - Evita a injeção acidental de anestésico em vaso sanguíneo. - Tamanho: 12,5 cm. -Busca oferecer maior precisão e segurança. - Garantia de 10 anos contra defeito de fabricação comprovado. - Registro ANVISA	300	UNID
228	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA 10 ML (SEM EPINEFRINA CLORETO DE ALUM. ) Cloreto de alumínio, sulfato de hidroxiquinoléina e álcool etílico Indicado para hemostasia e retração gengiva, auxilia na hemostasia e retração gengival, devido a presença de cloreto de alumínio que provoca uma contração da camada superficial da gengiva livre pela precipitação de proteínas tissulares e séricas. Utilizado nos preparos cavitários para restaurações e para prótese dental. Os tecidos acondicionados se reestabelecem dentro de 1 hora. Não contém epinefrina.	50	UNID
229	SONDA ODONTOLÓGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:EXPLORADORA, MODELO:Nº 05, TIPO CABO:CABO MACIÇO. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	242	UNID
230	Sugadores Descartáveis • Embalagem com 40 unidades. • Comprimento: 15cm • Material: PVC atóxico. • Fio de cobre interno que evita o efeito memória. • Ponta arredondada.	160	UNID
231	Taça de Borracha	400	UNID
232	TESTE DE VITALIDADE Frasco com 200 ml Butano desodorizado, Etanol, Benzoato de sódio, água desmineralizada, Essência mentol Spray para teste de vitalidade com odor mentolado. É um produto que apresenta a capacidade de resfriamento (congelamento) ao ser aplicado sobre uma superfície (algodão). Esta parte resfriada ao ser colocada sobre o dente é percebida pelo paciente caso o dente esteja com vitalidade. Se o dente perdeu a vitalidade, o paciente não sentirá a sensação de gelado, isto confirmará o objetivo do produto, de promover o teste de vitalidade.	15	UNID
233	TIRA DE AÇO ENVELOPE C 12 UM 4MM (125MM X 4,0 MM X 0,12 MM ) Aço inoxidável , óxido de alumínio e níquel. Tem como finalidade o acabamento e polimento das faces proximais das restaurações dentais. Indicada para todos os tipos de materiais restauradores como compósitos, acrílicos, ionômeros de vidro e amálgama A tira é composta por um material abrasivo que, quando em atrito com a superfície restaurada do dente, promove a abrasão, desgaste e polimento da região tratada.	150	UNID



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

234	TIRA DE AÇO ENVELOPE C 12 UM 6MM (125MM X 6,0 MM X 0,12 MM ) Aço inoxidável , óxido de alumínio e níquel. Tem como finalidade o acabamento e polimento das faces proximais das restaurações dentais. Indicada para todos os tipos de materiais restauradores como compósitos, acrílicos, ionômeros de vidro e amálgama A tira é composta por um material abrasivo que, quando em atrito com a superfície restaurada do dente, promove a abrasão, desgaste e polimento da região tratada.	150	UNID
235	TIRA DE POLIÉSTER C / 50 (TAMANHO: 10 MM X 120 MM X 0,5 MM ) A Tira de Poliéster é indicada para procedimentos de restauração. A Tira de Poliéster tem como finalidade confinar sob pressão, o material restaurador no interior da cavidade, impedindo que haja excessos de material no espaço interproximal. Atua como uma barreira física para o material restaurador possibilitando a adequada restauração da parede dentária e recuperação do ponto de contato. A sua transparência, possibilita a passagem de luz durante a polimerização do material restaurador.	350	UNID
236	TIRA DE LIXA DE POLIÉSTER C / 150 (TAMANHO: 4MM X 170 MM) TIRA DE LIXA DE POLIÉSTER - TIRAS ABRASIVAS DE POLIÉSTER PARA ACABAMENTO E LIMPEZA Poliéster e óxido de alumínio Acabamento e polimento das faces proximais das restaurações em resina composta A Tira de Lixa de Poliéster tem como finalidade o acabamento e polimento de restaurações dentais. O funcionamento da tira de lixa de poliéster é mecânico, isto porque ela é composta por um material abrasivo, que quando em atrito com a superfície restaurada do dente, promove a abrasão/desgaste e polimento da região.	350	UNID
237	PLACA DE VIDRO DE 10mm POLIDA	50	UNID
238	ESPÁTULA PARA APLICAR RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL Nº1 EM AÇO INOXIDÁVEL	300	UNID
<b>LOTE 2</b>			
<b>CIRURGIA</b>			
Os itens constantes neste lote, são todos correlacionados, direcionados e fundamentais para os procedimentos de Cirurgias Odontológicas, sendo fundamental a combinação dos itens para os procedimentos acima citado.			
Item	Descrição	Qtde	UNID
1	Afastador Branemark - Indicado para procedimento odontológico onde se faz necessário o afastamento labial. Produzido em liga de Aço Inoxidável revestido com polímero de alta qualidade. Totalmente autoclavável.	10	UNID
2	Afastador Minnessota 14CM. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	24	UNID
3	Alavanca reta para Adulto nº 301 em aço inoxidável	20	UNID
4	Alveolótomo luer curvo 16cm, Utilizados para aparar tecidos fibroso ou pequenas espículas ósseas. Aço inox. Autoclavável	44	UNID
5	Anestésico Injetável Local - Mepivacaína 2% • A base de mepivacaína 2%, com vasoconstritor 1:100.000, contendo tubete de vidro com 1,8ml. • Caixa com 50 unidades. Bula, Fispq, CBFP	400	UNID
6	ANESTÉSICO LOCAL CLORIDRATO DE MEPIVACAÍNA 3% SEM VASOCONSTRICTOR-Tubete de cristal transparente e 1,8 ml. Embolo siliconizado. Blister lacrado com 10 tubetes cada. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega CX C/50 Bula, Fispq, CBFP	100	UNID
7	ANESTÉSICO LOCAL ARTICAINE 4% 1:100.000 (ANESTÉSICO LOCAL ARTICAINE 100) -Solução estéril injetável de Cloridrato de Articaína 4% (40mg/ml) com Epinefrina 1:100.000, (10µg/ml), acondicionados em carpules (tubetes) com 1,8ml cada. Envasados em tubetes de vidro;Parabenfree;Cloridrato de Articaín40mg/ml (72mg/carpule) + Epinefrina 10µg/ml (5µg/carpule);Registro MS. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega CX C/50 Bula, Fispq, CBFP	400	UNID



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

8	Bomba de Vácuo com capacidade para até 02 consultórios simultaneamente Pode ser instalada na sala de atendimento ou em outro ambiente, ao lado da mesma. Sistema automático de descarga dos resíduos diretamente ao esgoto. Pré-lavagem automática no filtro coletor Turbina com dimensionamento para alto rendimento. Turbina completa em liga de bronze. Sistema que ao colocar o suctor no suporte da unidade auxiliar, a sucção permanece por aproximadamente 15 segundos afim de limpar toda a tubulação interna Este dispositivo poderá ser ativado durante a instalação do equipamento ou posteriormente Filtro coletor de detritos na entrada da sucção com abertura superior, evitando o contato com os resíduos, tornando-o prático, eficiente e de fácil limpeza. Filtro de entrada de água. Motor com eixo central em inox. Gabinete (opcional) confeccionado em Poliestireno de alto impacto, branco alto-brilho. Dimensões sem gabinete: Comprimento: 27cm Largura: 29cm Altura: 32cm Dimensões com gabinete: Comprimento: 30,0cm Largura: 31,0cm Altura: 37,5cm Peso Líquido sem gabinete: 15,61 Kg Peso Líquido com gabinete: 16,67 Kg Peso Bruto c/ Embalagem: 17,54 Kg Comando de acionamento: Eletrônico Vácuo Máximo: 450 mmHg/17,62 inHg Motor (potência): 1/2 Hp Rotações do motor (r.p.m.): 3450-60 Hz Alimentação: Bivolt 127V / 220V Frequência: 60 Hz Corrente: 4,57(220V) / 13,1A(127V) Tensão na placa de comando: 24 V Vazão de ar máxima: 200L/min. Consumo de água: 0,30L/min. Garantia de 10 anos na turbina de bronze.	10	UNID
9	BROCA CARBIDE CIRÚRGICA ESFÉRICA Nº 2-06 lâminas em espiral desenhadas para uma remoção mais eficiente de resíduos. Comprimento 25mm. Alta rotação. Validade: 10 anos. Registro ANVISA. Autoclavável	160	UNID
10	BROCA CARBIDE CIRÚRGICA ESFÉRICA Nº 4-06 lâminas em espiral desenhadas para uma remoção mais eficiente de resíduos. Comprimento 25mm. Alta rotação. Validade: 10 anos. Registro ANVISA. Autoclavável	160	UNID
11	BROCA CARBIDE CIRÚRGICA ESFÉRICA Nº6-06 lâminas em espiral desenhadas para uma remoção mais eficiente de resíduos. Comprimento 25mm. Alta rotação. Validade: 10 anos. Registro ANVISA. Autoclavável	160	UNID
12	BROCA CARBIDE ESFÉRICA PARA CONTRA ÂNGULO - Nº 4- Desenvolvidas para proporcionar corte mais eficiente, redução de vibração e risco de fratura. Permite múltiplas autoclavagens sem risco de corrosão. Fabricada em aço inoxidável	160	UNID
13	Broca cirurgica 701 C	160	UNID
14	Broca cirurgica 702 HL alta rotação	160	UNID
15	BROCA CIRÚRGICA ZEKRYA C/ 28 MM Produzida em aço carbide. No formato tronco-cônico longa. Com ponta ativa (0,8mm de diâmetro). Alta rotação. 06 lâminas em espiral. Validade: 10 anos. Registro ANVISA	160	UNID
16	Broca cirurgica Zerya 23mm	160	UNID
17	CIMENTO CIRÚRGICO - PÓ 50 GRS Embalagem com: 1 frasco com 50 g Acetato de zinco, Ácido tânico, Breu, óxido de Zinco e Celulose. Indicado como revestimento periodontal para proteção das suturas oriundas de cirurgias periodontais. Cimento cirúrgico para uso após cirurgias periodontais, que oferece uma proteção local segura para feridas cirúrgicas, mantendo-as limpas. O cimento é produzido por mistura de seus componentes (pó e líquido) no momento do uso. O Cimento Cirúrgico é um material a base de óxido de zinco e eugenol, cujas propriedades físicas o tornam ideal para uso como protetor sobre a área operada após a cirurgia. Além de suas excelentes propriedades de adesão e plasticidade, o Cimento Cirúrgico é apresentado numa coloração rósea que favorece o resultado estético na área operada.- Forte adesão e plasticidade;- PROTEÇÃO DE FERIDAS CIRÚRGICAS, mantendo-as limpas;- COLORAÇÃO RÓSEA favorece o resultado estético	120	UNID
18	CIMENTO CIRÚRGICO - LÍQUIDO 20 ML Embalagem com: 1 frasco com 20 ml Eugenol, óleo de Oliva e Corante vermelho DC red 17 Indicado como revestimento periodontal para proteção das suturas oriundas de cirurgias periodontais. Cimento cirúrgico para uso após cirurgias periodontais, que oferece uma proteção local segura para feridas cirúrgicas, mantendo-as limpas. O cimento é produzido por mistura de seus componentes (pó e líquido) no momento do uso. O Cimento Cirúrgico é um material a base de óxido de zinco e eugenol, cujas propriedades físicas o tornam ideal para uso como protetor sobre a área operada após a cirurgia. Além de suas excelentes propriedades de adesão e plasticidade, o Cimento Cirúrgico é apresentado numa coloração rósea que favorece o resultado estético na área operada.- Forte adesão e plasticidade;- PROTEÇÃO DE FERIDAS CIRÚRGICAS, mantendo-as limpas;- COLORAÇÃO RÓSEA favorece o resultado estético.	120	UNID
19	Compressa de gaze 7,5 x 7,5, 13 fios - pacote com 10 unidades estéril	1000	UNID



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

20	ESPONJA HEMOSTATICA Blister 10 unidades Gelatina de origem porcina, água purifica a formaldeídos é indicado para uso durante ou após procedimentos cirúrgicos para obtenção de hemostasia local, principalmente quando o controle do sangramento por métodos convencionais for ineficaz. Em procedimentos cirúrgicos odontológicos, Hemospon, além de proporcionar a hemostasia, também tem as seguintes indicações: Esponja 1,0 x 1,0 x 1,0 cm: atua na manutenção do coágulo na loja cirúrgica e no preenchimento dos espaços gerados nas extrações dentárias convencionais, remoções de dentes inclusos ou impactados, remoções de cistos e tumores, biópsias, etc. Esponja COTE e Esponja TAPE: proteção de feridas produzidas durante procedimentos odontológicos, tais como cirurgias periodontais, fechamento de áreas doadoras de enxertos (doadores palatais), estabilização de enxertos ósseos particulados e em cirurgias do seio maxilar (levantamento/repairo da membrana de Schneider). Em procedimentos cirúrgicos médicos: Esponja STANDARD 70, STANDARD 80 e SIZE: produto indicado para uso hospitalar ou ambulatoriais especializados. Visa obter hemostasia local e colaborar na cicatrização em procedimentos cirúrgicos em geral, como remoção de cistos e tumores, biópsias, entre outros. É uma esponja hemostática de gelatina liofilizada. Tem ação hemostática cicatrizante e é completamente absorvível pelo organismo em um período aproximado de 2 a 8 semanas. É atóxico e apirogênico. Apresenta-se pronto para uso. É embalado em blisters individuais. O produto é apresentado estéril, sendo a esterilização feita por radiação gama.	100	UNID
21	Fio de sutura seda 3-0 PRETA 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 1.7CM cx c/24	700	UNID
22	Fio de sutura seda 4-0 PRETA 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 1.7CM cx c/24	300	UNID
23	Fio de sutura seda 4-0 PRETA 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 1.5CM cx c/24	300	UNID
24	Fio de sutura Nylon 3-0 PRETO 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 1.7CM cx c/24	250	UNID
25	Fio de sutura Nylon 4-0 PRETO 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 1.7CM cx c/24	250	UNID
26	Fio de sutura algodão com poliéster 3-0 PRETO 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 2.0CM cx c/24	250	UNID
27	Fio de sutura algodão com poliéster 4-0 PRETO 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 2.0C cx c/24	250	UNID
28	Fio de sutura Poliglactina 910, 4-0 VIOLETA 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 2.0C cx c/24	20	UNID
29	FORCEPS ADULTO N 69. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID
30	FORCEPS ADULTO N 01. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID
31	FORCEPS ADULTO N 150. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID
32	FORCEPS ADULTO N 151. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID
33	FORCEPS ADULTO N 16. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID
34	FORCEPS ADULTO N 17. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID
35	FORCEPS ADULTO N 18L. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID
36	FORCEPS ADULTO N 18R. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID
37	FORCEPS ADULTO N 65. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID
38	Forceps adulto 23. Fabricado em Aço Inoxidável; autoclavável. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID
39	FORCEPS INF N 1. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID
40	FORCEPS INF N 2. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID
41	FORCEPS INF N 3. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID
42	FORCEPS INF N 4. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID
43	FORCEPS INF N 5. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID
44	FORCEPS INF N 6. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID
45	FORCEPS INF N 69. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID
46	FORCEPS INF N 150S. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID
47	FORCEPS INF N 151 S. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID
48	FORCEPS INF N 16S. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID
49	FORCEPS INF N 17. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID
50	HIPOCLORITO DE SÓDIO 2,5% (SODA CLORADA)- Desinfetante e antisséptico. Indicado em procedimentos odontológicos. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega 1 litro	288	UNID



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

51	Kit Alavanca Seldin Adulto - Embalagem com 3 unidades. Indicada para auxiliar em cirurgias de extração dentária. Esquerda, reta, direita.	200	UNID
52	Kit Alavanca Seldin Infantil. Embalagem com 3 unidades. Indicada para auxiliar em cirurgias de extração dentária. Cabo oco, reta, esquerda, direita.	80	UNID
53	Kit de alavanca Apexo nº 301R, 302E e 303D, Indicada para cirurgias de extração dentária. Modelo: 303 Reta. Aço inox. Autoclavável. Possui parte ativa serrilhada, por isso oferece maior retenção durante a extração.	80	UNID
54	kit de alavanca heidbrink nº1, 2 e 3, Indicado para cirurgias de extração dentária. Fabricado em aço inox. Autoclavável. 1 Reta; 2 Esquerda; 3 Direita.	80	UNID
55	Lâmina de Bisturi de Aço Carbono Estéril 15C. Embalagem com 100 unidades.	50	UNID
56	Lamina de bisturi aço inox, n 15C, descartável, estéril. Cx c/100	30	UNID
57	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL – 7,0 -Levemente talcada. Hipoalergênica. Esterilizada por raio gama. Bainha reforçada. Embalagem em papel grau cirúrgico. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega. INMETRO	300	UNID
58	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL – 7,5Levemente talcada. Hipoalergênica. Esterilizada por raio gama. Bainha reforçada. Embalagem em papel grau cirúrgico. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega. INMETRO	300	UNID
59	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL – 8,0Levemente talcada. Hipoalergênica. Esterilizada por raio gama. Bainha reforçada. Embalagem em papel grau cirúrgico. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega. INMETRO	300	UNID
60	Periótomo flexível reto, Indicado para romper o ligamento periodontal. AZUL	15	UNID
61	Pinça Goiva Biarticulada. Goiva biarticulada Ruskin. InstrUNento cirúrgico articulado cortante. Produzido em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	100	UNID
62	Pinça Allis, Indicado para uso em cirurgia. * 15cm. * Aço Inox. * Autoclavável. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	10	UNID
63	PORTA-AGULHA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:MAYO HEGAR, COMPRIMENTO:16 CM. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	20	UNID
64	PORTA-AGULHA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:MAYO HEGAR, COMPRIMENTO:18 CM. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	30	UNID
65	Soro Fisiológico 0,9%* Frasco de 500ml com tampa.	200	UNID
66	SUGADOR CIRURGICO DESCARTÁVEL CX C/ 40 ESTERILIZADO Tubo principal: PVC Ponteira: polipropileno e pigmento Utilizado em periodontia, implantes, cirurgias odontológicas e pequenas cirurgias médicas. O sugador cirúrgico oferece maior segurança nos procedimentos, diminuindo as chances de contaminação tanto do profissional quanto de seus pacientes	160	UNID
67	Tesoura Iris 12mm, * Aço inox. * Autoclavável. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	240	UNID
68	TESOURA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO:15 CM, TIPO PONTA:CURVA DELICADA, TIPO:METZEMBAUM. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	20	UNID
69	SERINGA DESCARTÁVEL COM AGULHA 10ml	300	UNID
70	SERINGA DESCARTÁVEL COM AGULHA 50ml	300	UNID
71	SOLUÇÃO BUCAL COM DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA 0,12% (ENXAGUATÓRIO ANTIBACTERIANO) 2litros	300	UNID
72	AFASTADOR DE PERÍOSTEO TIPO MOLT Nº2 EM AÇO INOXIDÁVEL	300	UNID
73	AFASTADOR DE PERÍOSTEO TIPO MOLT Nº9 EM AÇO INOXIDÁVEL	300	UNID
74	PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO CURVA DE 12,5cm EM AÇO INOXIDÁVEL	50	UNID

LOTE 3

ENDODONTIA

Os itens constantes neste lote, são todos correlacionados, direcionados e fundamentais para os procedimentos de Endodontia, sendo fundamental a combinação dos itens para os procedimentos acima citado.

Item	Descrição	Qtde	UNID
1	Avental (Jaleco) Descartável Manga Longa com Punho Lastex Tecido 100% polipropileno + fio recoberto. Punho 55% elastodieno e 45% poliéster. Gramatura: 30g. Com Tiras (De Amarrar). Validade: 36 meses a partir da data de fabricação. Embalagem com 10 unidades	600	UNID
2	Avental TNT manga longa c/ punho de elástico branco - GR 20 embalagem com 10 unidades	1000	UNID
3	Broca esférica diamantada 1012 HL alta rotação	160	UNID
4	Broca esférica diamantada 1014 HL alta rotação	160	UNID
5	Broca esférica diamantada 1016 HL alta rotação	160	UNID



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

6	Calcedor de Paiva - Embalagem com 4 unidades Tam, 01,02,03 e 04. Indicado para condensação vertical em diâmetros compatíveis com os do canal.	10	UNID
7	CIMENTO ENDODÔNTICO PARA A OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES QUE CONTÉM COMO UM DOS CONSTITUINTES DA FORMULAÇÃO O HIDRÓXIDO DE CÁLCIO, QUE ESTIMULA A DEPOSIÇÃO DE DENTINA REPARADORA, PROMOVE UM EFEITO BACTERICIDA E BACTERIOSTÁTICO E MANTÉM O PH BÁSICO ( PH +- 11 ) ALTA RADIOPACIDADE. Apresentação: PÓ E RESINA Composição: PÓ: TRÍOXIDO DE BISMUTO, SUBCARBONATO DE BISMUTO, HIDRÓXIDO DE CÁLCIO, HEXAMETILENO TETRAMINA, DIÓXIDO DE TITÂNIO. ÍQUIDO: EPÓXI BISFENOL. Embalagem: 1 X 8G FRASCO PÓ 1 X 9G FRASCO RESINA. 1 MEDIDOR DE PÓ	300	UNID
8	CIMENTO HIDRÓXIDO DE CÁLCIO P.A (10 GRAMAS ) Calcium hydroxide P.A (99 to 100%) O Hidróxido de Cálcio PA está indicado como material curativo intracanal. Quando estimulada à formação de dentina reparadora, consequentemente aumentando sua espessura, proporciona uma maior proteção ao tecido pulpar. É uma medicação intracanal, composta por 100% de hidróxido de cálcio puro na forma de pó. Na clínica endodôntica é indicado em várias situações, tanto nos casos de polpa viva como polpa necrosada com presença ou não de periodontite apical, como material capeador de polpa em exposição pulpar acidental e pulpotomias. Favorece ainda o reparo periapical com a deposição de tecido mineralizado.	20	UNID
9	SOLUÇÃO A BASE DE DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA a 2%, INCOLOR. É UTILIZADO PARA IRRIGAÇÃO DE CANAIS RADICULARES, COMO AUXILIAR NA INSTRUMENTAÇÃO ENDODÔNTICA E PARA ASSEPSIA DE PREPAROS CAVITÁRIOS. O PRODUTO EM SOLUÇÃO É TAMBÉM UTILIZADO NA DESINFECÇÃO DE INSTRUMENTOS DE USO ODONTOLÓGICO. Apresentação: SOLUÇÃO LIQUÍDA Composição: DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA (2%), METILPARABENO E ÁGUA DEIONIZADA. Embalagem: 1 FRASCO COM 200mL	288	UNID
10	Cone Guta Percha Acessória FM Embalagem com 120 unidades.	50	UNID
11	Cone Guta Percha Acessória M Embalagem com 120 unidades.	50	UNID
12	Cone Gutta Percha Acessória MF Embalagem com 120 unidades.	50	UNID
13	Cone de guta percha acessórios sortidos MF/F/FM c/28 radiopaco validade mínima de 24 meses caixa com 120 unidades	50	UNID
14	Cone de guta percha acessórios R7 c/28mm radiopaco validade mínima de 24 meses caixa com 120 unidades	50	UNID
15	Cone de guta percha acessórios R8 c/28mm radiopaco validade mínima de 24 meses caixa com 120 unidades	50	UNID
16	Cone de guta percha acessórios RS c/28mm radiopaco validade mínima de 24 meses caixa com 120 unidades	200	UNID
17	Cone Gutta Percha Calibrada – n°15 a 40 Embalagem com 120 unidades.	200	UNID
18	Cone Gutta Percha Calibrada – n°45 a 80 Embalagem com 120 unidades.	200	UNID
19	Edta Trissódico 17% Líquido Frasco com 20ml.	150	UNID
20	ESPONJA PARA TAMBOREL C/ 50 UNIDADES	50	UNID
21	EUCALIPTOL 10 ML (SOLVENTE DE GUTA PERCHA Solvente de cones de guta-percha, auxiliando na remoção de obturação de canais radiculares. O Eucaliptol é um líquido oleaginoso incolor ou amarelo claro com aroma característico de cânfora e um sabor pungente e refrescante de cânfora. Completamente insolúvel em água, facilmente solúvel em etanol a 70%, miscível em álcool absoluto e óleos gordurosos.	50	UNID
22	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO P.A (10 GRAMAS ) Calcium hydroxide P.A (99 to 100%) O Hidróxido de Cálcio PA está indicado como material curativo intracanal. Quando estimulada à formação de dentina reparadora, consequentemente aumentando sua espessura, proporciona uma maior proteção ao tecido pulpar É uma medicação intracanal, composta por 100% de hidróxido de cálcio puro na forma de pó. Na clínica endodôntica é indicado em várias situações, tanto nos casos de polpa viva como polpa necrosada com presença ou não de periodontite apical, como material capeador de polpa em exposição pulpar acidental e pulpotomias. Favorece ainda o reparo periapical com a deposição de tecido mineralizado.	100	UNID
23	Lençol de Borracha Aromatizado - Cor Azul - Ensacado Individualmente - Validade Mínima: 24 meses - Caixa c/ 26 unidades	50	UNID
24	Lima Hedstroen 15/40 – 25mm Caixa com 06.	100	UNID
25	Lima Hedstroen 15/40 – 31mm Caixa com 06.	100	UNID
26	Lima Hedstroen 45/80 – 25mm Caixa com 06.	100	UNID
27	Lima Hedstroen 45/80 – 31mm Caixa com 06.	100	UNID
28	Lima Kerr 15/40 – 25mm Caixa com 06.	100	UNID
29	Lima Kerr 15/40 – 31mm Caixa com 06.	100	UNID
30	Lima Kerr 45/80 – 25mm Caixa com 06.	100	UNID



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

31	Lima Kerr 45/80 – 31mm Caixa com 06.	100	UNID
32	Lima Kerr nº. 10 – 25mm Caixa com 06.	100	UNID
33	Lima Kerr nº. 15 – 21mm Caixa com 06.	100	UNID
34	Lima Kerr nº. 15 – 25mm Caixa com 06.	20	UNID
35	Lima Kerr nº. 6 – 25mm Caixa com 06.	100	UNID
36	Lima Kerr nº. 8 – 25mm Caixa com 06.	100	UNID
37	Lima série especial Kerr 06/25mm, parte ativa com corte quadrangular, angulação do corte de 45 graus. (CAIXA COM 6 UNIDADES)	100	UNID
38	Lima série especial Kerr 08/25mm, parte ativa com corte quadrangular, angulação do corte de 45 graus. (CAIXA COM 6 UNIDADES)	100	UNID
39	Lima série especial Kerr 08/30mm, parte ativa com corte quadrangular, angulação do corte de 45 graus. (CAIXA COM 6 UNIDADES)	100	UNID
40	Lima série especial Kerr 20/25mm, parte ativa com corte quadrangular, angulação do corte de 45 graus. (CAIXA COM 6 UNIDADES)	100	UNID
41	<p>Localizador Apical com motor endodôntico, O motor endodôntico com localizador apical é um equipamento de alta precisão que utiliza tecnologia avançada e permite uma série de combinações de técnicas de trabalho no tratamento endodôntico, como a retirada do tecido pulpar, limpeza e instrumentação do canal radicular, com a vantagem de dispor ainda, do localizador apical para a determinação do comprimento endodôntico de trabalho. Equipamento deve oferecer 32 configurações dos principais sistemas de limas NiTi do mercado, 6 opções de movimentos recíprocos (3 à direita e 3 à esquerda) e 8 programas personalizáveis. Reúne 3 sistemas em um único equipamento: Motor endodôntico, localizador apical e função integrada (motor e localizador apical). 3 Sistemas de Funcionamento Preparação do Canal Radicular Modo Contínuo, Modo Recíproco e 8 Modos Personalizáveis Medida do Comprimento do Canal Radicular Função de personalização do aviso de limite do forame apical. Função Integrada Preparação + Medida do Comprimento do Canal Radicular Funções Apical Reverso/Stop, Auto Início, Apical Slow Down e Apical Warning. Possui Contra-ângulo com iluminação por LED Garantindo a máxima visualização do campo de trabalho. Sistema Push Button Transmissão 1:1 Removível e autoclavável até 135°C Cabeça com dimensões reduzidas para melhor visualização do campo de trabalho 6 posições possíveis de rotação do contra ângulo. Display de LCD Cristal Líquido Tela de 2,8 polegadas, colorida e de alto contraste. Medições Precisas Calibragem automática e alta tecnologia em seu circuito eletrônico. Não sofre interferência das estruturas anatômicas adjacentes ao dente. Dessa forma, o fato do canal estar com eletrólitos, sangue ou com uma salmoura fisiológica, não afeta o resultado da medição. Design e Ergonomia Possui design moderno e anatômico da peça de mão, isenta de cabos na Preparação do Canal Radicular e com baixo peso, proporcionando uma movimentação estável e precisa. Peça de mão Wireless (sem fio) na Preparação do Canal Radicular. Maior praticidade de manuseio. Acionamento do motor na peça de mão. Bateria da peça de mão de alta capacidade com carregamento wireless ou por cabo. Medição do comprimento de trabalho não influenciada pela espessura da lima. Reversão automática de sentido de giro por torque e por aproximação do ápice apical. Ampla faixa de rotação: 100-1000RPM. Possibilidade de ajuste manual no sentido de rotação, horário/anti-horário. Redução da velocidade de giro por aproximação do ápice apical e início de funcionamento automático na detecção da entrada do canal radicular. Sistemas de lima pré-definidos facilitando a utilização, permitindo também a personalização de parâmetros do equipamento como torque e velocidade de rotação. Dispensa a utilização de métodos convencionais radiográficos. Menor tempo para a obtenção do comprimento de trabalho. Tela frontal LCD de alta resolução brilhante e colorida. Modo Standby automático de economia de energia da base e da peça de mão. Teclado touch capacitivo. Alta sensibilidade e excelente resposta. Corpo da peça de mão e base de apoio injetados em ABS de alto impacto. Indicador sonoro quando a lima é colocada no canal da raiz dentária. Intensidade ajustável do indicador sonoro. Base com indicadores de bateria, modo de rotação e estado de conexão. Peça de mão com indicadores de bateria e estado de conexão. Base do equipamento energizada por bateria recarregável de grande autonomia. Portátil: Permite ciclos de recarga da peça de mão sem que a base esteja ligada a fonte de energia. Permite que nas funções Comprimento do Canal Radicular e Função Integrada o profissional defina uma distância de segurança de aviso antes da zona de limite do forame apical. Peça de mão em funcionamento com baixo nível de ruído e vibração, proporcionando maior conforto ao paciente e operador. Autonomia da bateria da peça de mão: 2 horas em uso Wireless (sem fio). Autonomia da bateria da base: 3 ciclos de recarga da peça de mão. Acessórios: 01 Contra Ângulo. 01 Cabo de Medição. 04 Suportes de</p>	10	UNID
42	<p>PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO 20 ML Paramonoclorofenol, cânfora, etanol e água purificada O PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO é utilizado como antisséptico e analgésico, sendo empregado como medicação intracanal (curativo de demora). O Paramonoclorofenol Canforado é um líquido incolor ou amarelo claro com aroma característico de cânfora. A presença de fenol e cloro na sua composição lhe confere ação antisséptica e apresenta um amplo espectro antimicrobiano. A cânfora, além de servir como veículo, diminui a ação irritante do derivado fenólico, resultando em uma substância de baixo poder de agressão aos tecidos vivos na concentração apresentada.</p>	20	UNID
43	Pontas de papel absorvente esterilizadas, 2ª série (45-80), 29mm. Apresentação em embalagem com 180 unidades. Registro na ANVISA	80	UNID



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

44	<p>POSIC. DE FILME KIT ENDO + AUTOCLAVÁVEL Embalagem contendo: 1 Posicionador incisivos e caninos superior e inferior 1 Posicionador molares superior direito e inferior esquerdo 1 Posicionador molares superior esquerdo e inferior direito 1 Posicionador para procedimento endodôntico e implantes (lado superior direito e inferior esquerdo) 1 Posicionador para procedimento endodôntico e implantes (lado superior esquerdo e inferior direito) 1 Pote de armazenamento ( Não autoclavável) 5 Dispositivos para mordida ABS, pigmento e silicone atóxico O POSICIONADOR CONE ENDO + AUTOCLAVÁVEL auxilia na orientação da angulação do aparelho raio-x odontológico, nos procedimentos de periodontia, endodontia e implantodontia com ou sem isolamento absoluto, resultando em imagens radiográficas padronizadas e nítidas. O POSICIONADOR CONE ENDO+ AUTOCLAVÁVEL possui três formas de utilização tanto para periodontia, como endodontia e implantodontia na tomada de imagens em consultórios odontológicos com o mesmo produto, permitindo a radiografia em qualquer tipo de procedimento trocando apenas uma peça do produto, sendo o mesmo pertencente ao campo dos materiais odontológicos. Por se tratar de uma conexão com click, o posicionador pode ser montado de forma rápida e segura, possibilitando sua utilização tanto em procedimentos endodônticos quanto em procedimentos de periodontia, com ou sem isolamento absoluto, facilitando a tomada radiográfica.</p>	10	UNID
45	<p>RÉGUA - USO ODONTOLÓGICO, MODELO: ENDODÔNTICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: MILIMETRADA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SIMPLES, TIPO USO: AUTOCLAVÁVEL cor prata</p>	10	UNID
46	<p>TAMBOREL DE ALUMÍNIO AUTOCLAVÁVEL SUPORTE PARA LIMAS Embalagem contendo 1 tamborel alumínio (azul ou rosa) O tamborel é indicado para servir de suporte para apoio de limas endodônticas. Alumínio O tamborel é indicado para servir de suporte para apoio de limas endodônticas.</p>	50	UNID



Prefeitura Municipal de Queimados – RJ  
Secretaria Municipal de Saúde – SEMUS

## **ANEXO 2**

# **Planilha orçamentária de Preços Máximos**



## ANEXO 2 – PLANILHA DE PREÇOS MÁXIMOS

Item	Descrição	Qtde	UNID	Preço Final	Preço total
<b>LOTE 1</b>					
1	Formato convencional -Comprimento: 14 Cm -Largura: 1,50 Cm - Espessura: 2 mm Pct c/100	200	UNID	R\$ 14,51	R\$ 2.902,00
2	AUTOCLAVÁVEL ROSA/AZUL, Silicone e pigmento atóxico. Auxiliar na manutenção da abertura da boca do paciente durante os procedimentos	20	UNID	R\$ 12,82	R\$ 256,40
3	ESMALTE E DENTINA, Embalagem com 03 seringas com 2,5ml cada + 03 ponteiros para aplicação, Ácido fosfórico 37%, digluconato de clorexidina,	20	UNID	R\$ 18,63	R\$ 372,60
4	Monômeros metacrílicos, fotoiniciador, etanol, carga inerte, tem como função preencher as irregularidades das superfícies e permitir a união	80	UNID	R\$ 69,08	R\$ 5.526,40
5	Água Destilada para Autoclave. Embalagem de 5 litros	1500	UNID	R\$ 22,34	R\$ 33.510,00
6	Água Oxigenada 10 Volumes • Frasco de 1 litro	300	UNID	R\$ 13,20	R\$ 3.960,00
7	BRANCO AFASTADOR PARA LABIOS E BOCHECHAS Embalagem contendo 1 afastador Poliacetal Auxílio em fotografias intraorais de dentes	50	UNID	R\$ 26,51	R\$ 1.325,50
8	BRANCO, AFASTADOR PARA LABIOS E BOCHECHAS Embalagem contendo 1 afastador Poliacetal Afastador para lábios e bochecha, indicado para	20	UNID	R\$ 64,88	R\$ 1.297,60
9	Cânula Siliconizada - Estéril a Óxido de Etileno -Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega CX/ C/100 INMETRO	700	UNID	R\$ 102,46	R\$ 71.722,00
10	Agulha gengival descartável longa 27G, caixa com 100 unidades INMETRO	400	UNID	R\$ 88,86	R\$ 35.544,00
11	Alicate ortodôntico corte de amarelo até 012 (01T)	10	UNID	R\$ 466,30	R\$ 4.663,00
12	Álcool etílico saneante 70% 1 litro	300	UNID	R\$ 30,92	R\$ 9.276,00
13	óxido de magnésio, pirofosfato de sódio, fluortitanato de potássio, polietilenoglicol e Aromatizante É indicado para moldagens totais ou	60	UNID	R\$ 59,26	R\$ 3.555,60
14	Algodão hidrófilo rolo de 500gramas	100	UNID	R\$ 43,25	R\$ 4.325,00
15	absorção de líquidos em tratamento odontológico. - Isolamento relativo - Não estéril - Fabricado em 100% fibras de algodão - Possui formato	700	UNID	R\$ 11,78	R\$ 8.246,00
16	switch – mais preciso e suave. Haste batidora com dupla velocidade: Média: 4200 oscilações por minuto Alta: 5000 oscilações por minuto	10	UNID	R\$ 2.407,67	R\$ 24.076,70
17	mg+18ug/ampola- Anestésico local injetável a base de lidocaína. Uso adulto e pediátrico. Isento de metilparabeno. Tubete de cristal	20	UNID	R\$ 334,80	R\$ 6.696,00
18	injetável local, com cada ml contendo 30mg de cloridrato de prilocaína, 0,03UI de felipressina, envasado em tubete de cristal com 1,8ml e	900	UNID	R\$ 375,74	R\$ 338.166,00
19	ANESTÉSICO TÓPICO C/ 20% DE BENZOCAÍNA - Sabor Tutti-Fruti. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega Bula, Fispq, CBFP	20	UNID	R\$ 36,03	R\$ 720,60
20	Aplicador de Dycal Duplo Angulado. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	80	UNID	R\$ 29,83	R\$ 2.386,40
21	pressão positiva e alto vácuo. É indicada para todos os segmentos da área da saúde, principalmente em casos de materiais embalados, ocos ou	10	UNID	R\$ 152.150,00	R\$ 1.521.500,00
22	polipropileno + fio recoberto. Punho 55% elastodieno e 45% poliéster. Gramatura: 30g. Com Tiras (De Amarrar). Validade: 36 meses a partir da	600	UNID	R\$ 40,73	R\$ 24.438,00
23	Avental TNT manga longa c/ punho de elástico branco - GR 20 embalagem com 10 unidades	1000	UNID	R\$ 35,24	R\$ 35.240,00
24	BABADOR DESC. PCTE 100 - Slim BABADOR SLIM 33X37cm	500	UNID	R\$ 41,95	R\$ 20.975,00
25	hidrogenado de sódio, anidrido silico coloidal alimentício, aroma O bicarbonato de sódio é um produto oficial, desenvolvido para ser	200	UNID	R\$ 48,80	R\$ 9.760,00
26	Broca esférica diamantada 1011 alta rotação	160	UNID	R\$ 9,55	R\$ 1.528,00



Prefeitura Municipal de Queimados – RJ  
Secretaria Municipal de Saúde – SEMUS  
Comissão Permanente de Licitação – CPLMSO

**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

27	Broca esférica diamantada 1012 alta rotação	160	UNID	R\$ 8,89	R\$ 1.422,40
28	Broca esférica diamantada 1013 alta rotação	160	UNID	R\$ 9,76	R\$ 1.561,60
29	Broca esférica diamantada 1014 alta rotação	160	UNID	R\$ 9,40	R\$ 1.504,00
30	Broca esférica diamantada 1015 alta rotação	160	UNID	R\$ 9,20	R\$ 1.472,00
31	Broca esférica diamantada 1016 alta rotação	160	UNID	R\$ 9,00	R\$ 1.440,00
32	Broca esférica diamantada 1019 alta rotação	160	UNID	R\$ 13,06	R\$ 2.089,60
33	Broca esférica diamantada 1022 alta rotação	160	UNID	R\$ 8,82	R\$ 1.411,20
34	Broca esférica diamantada 1023 alta rotação	160	UNID	R\$ 9,24	R\$ 1.478,40
35	Broca esférica diamantada 1024 alta rotação	160	UNID	R\$ 5,94	R\$ 950,40
36	Broca esférica diamantada 1032 alta rotação	160	UNID	R\$ 9,95	R\$ 1.592,00
37	Broca esférica diamantada 1032 CONE INVERTIDO alta rotação	160	UNID	R\$ 8,51	R\$ 1.361,60
38	Broca esférica diamantada 1033 alta rotação	160	UNID	R\$ 7,61	R\$ 1.217,60
39	Broca esférica diamantada 1034 CONE INVERTIDO alta rotação	160	UNID	R\$ 7,40	R\$ 1.184,00
40	Broca esférica diamantada 1035 alta rotação	160	UNID	R\$ 9,40	R\$ 1.504,00
41	Broca esférica diamantada 1036 alta rotação	160	UNID	R\$ 10,47	R\$ 1.675,20
42	Broca esférica diamantada 1033 CONE INVERTIDO alta rotação	160	UNID	R\$ 8,62	R\$ 1.379,20
43	Broca esférica diamantada 1052 alta rotação	160	UNID	R\$ 9,00	R\$ 1.440,00
44	Broca esférica diamantada 1056 alta rotação	160	UNID	R\$ 8,42	R\$ 1.347,20
45	Broca esférica diamantada cilíndrica 1090	160	UNID	R\$ 7,23	R\$ 1.156,80
46	Broca esférica diamantada cilíndrica 1091	160	UNID	R\$ 7,04	R\$ 1.126,40
47	Broca esférica diamantada 1057 alta rotação	160	UNID	R\$ 8,85	R\$ 1.416,00
48	Broca esférica diamantada 1090 CILINDRICA BASE PLANA alta rotação	160	UNID	R\$ 8,23	R\$ 1.316,80
49	Broca esférica diamantada 1092 CILINDRICA BASE PLANA alta rotação	160	UNID	R\$ 8,00	R\$ 1.280,00
50	Broca esférica diamantada 1095 CILINDRICA BASE PLANA alta rotação	160	UNID	R\$ 9,65	R\$ 1.544,00
51	Broca esférica diamantada 1112 F alta rotação	160	UNID	R\$ 8,50	R\$ 1.360,00
52	Broca esférica diamantada 1190 F alta rotação	160	UNID	R\$ 6,89	R\$ 1.102,40
53	Broca esférica diamantada 1112 FF alta rotação	160	UNID	R\$ 7,53	R\$ 1.204,80
54	Broca esférica diamantada 2067 CONICA EXTREMIDADE PLANA alta rotação	160	UNID	R\$ 7,70	R\$ 1.232,00
55	Broca esférica diamantada 2068 F alta rotação	160	UNID	R\$ 7,48	R\$ 1.196,80



Prefeitura Municipal de Queimados – RJ  
Secretaria Municipal de Saúde – SEMUS  
Comissão Permanente de Licitação – CPLMSO

**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

56	Broca esférica diamantada 2130 alta rotação	160	UNID	R\$ 8,74	R\$ 1.398,40
57	Broca esférica diamantada 2131 alta rotação	160	UNID	R\$ 7,91	R\$ 1.265,60
58	Broca esférica diamantada 2135 alta rotação	160	UNID	R\$ 6,40	R\$ 1.024,00
59	Broca esférica diamantada 2135 F alta rotação	160	UNID	R\$ 7,59	R\$ 1.214,40
60	Broca esférica diamantada 2135 FF alta rotação	160	UNID	R\$ 8,02	R\$ 1.283,20
61	Broca esférica diamantada 2136 alta rotação	160	UNID	R\$ 16,55	R\$ 2.648,00
62	Broca esférica diamantada 2200 alta rotação	160	UNID	R\$ 12,87	R\$ 2.059,20
63	Broca esférica diamantada 2200 FF alta rotação	160	UNID	R\$ 13,90	R\$ 2.224,00
64	Broca esférica diamantada 2200 TRONCO CONICA DE TOPO EM CHAMA alta rotação	160	UNID	R\$ 8,53	R\$ 1.364,80
65	Broca esférica diamantada 3070 TRONCO CONICA DE TOPO PLANO alta rotação	160	UNID	R\$ 7,53	R\$ 1.204,80
66	Broca esférica diamantada 3168 F alta rotação	160	UNID	R\$ 8,65	R\$ 1.384,00
67	Broca esférica diamantada 3168 FF alta rotação	160	UNID	R\$ 8,73	R\$ 1.396,80
68	Broca esférica diamantada 3118 alta rotação	160	UNID	R\$ 10,45	R\$ 1.672,00
69	Broca esférica diamantada 3118 F alta rotação	160	UNID	R\$ 8,60	R\$ 1.376,00
70	Broca esférica diamantada 3118 FF alta rotação	160	UNID	R\$ 8,13	R\$ 1.300,80
71	Broca esférica diamantada 3131 alta rotação	160	UNID	R\$ 6,98	R\$ 1.116,80
72	Broca esférica diamantada 3131 F alta rotação	160	UNID	R\$ 8,13	R\$ 1.300,80
73	Broca esférica diamantada 3193 alta rotação	160	UNID	R\$ 8,53	R\$ 1.364,80
74	Broca esférica diamantada 3193 F alta rotação	160	UNID	R\$ 7,22	R\$ 1.155,20
75	Broca esférica diamantada 3193 FF alta rotação	160	UNID	R\$ 8,16	R\$ 1.305,60
76	Broca esférica diamantada 4138 alta rotação	160	UNID	R\$ 8,89	R\$ 1.422,40
77	Broca esférica diamantada 4072 F alta rotação	160	UNID	R\$ 8,60	R\$ 1.376,00
78	Broca esférica diamantada 4138 F alta rotação	160	UNID	R\$ 8,20	R\$ 1.312,00
79	Broca carbite multilaminda par alta rotação FG 7204 F	40	UNID	R\$ 69,90	R\$ 2.796,00
80	BROCA LENTULO Nº 25-40 C/ 21 MM - Fabricada com aço inox, no formato espiral - Comprimento: 21 mm - Tamanho: 25-40 (sortidas) C/4	40	UNID	R\$ 97,59	R\$ 3.903,60
81	BROCA LENTULO Nº 25-40 C/ 25 MM - Fabricada com aço inox, no formato espiral - Comprimento: 25 mm - Tamanho: 25-40 (sortidas) C/4	40	UNID	R\$ 114,77	R\$ 4.590,80
82	Broca de Gates Glidden nº 1	50	UNID	R\$ 28,93	R\$ 1.446,50
83	Broca de Gates Glidden nº 2	50	UNID	R\$ 28,93	R\$ 1.446,50
84	Broca de Gates Glidden nº 3	50	UNID	R\$ 28,92	R\$ 1.446,00



Prefeitura Municipal de Queimados – RJ  
Secretaria Municipal de Saúde – SEMUS  
Comissão Permanente de Licitação – CPLMSO

**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

85	Broca de Gates Glidden nº 4	50	UNID	R\$ 27,72	R\$ 1.386,00
86	Broca de Gates Glidden nº 5	40	UNID	R\$ 28,93	R\$ 1.157,20
87	Broca de Gates Glidden nº 6	50	UNID	R\$ 28,93	R\$ 1.446,50
88	Broca arkansas para polimento resina tipo shofu, em forma de CHAMA para alta rotação	20	UNID	R\$ 28,69	R\$ 573,80
89	Broca arkansas para polimento resina tipo shofu, em forma de ESFERICA para alta rotação	80	UNID	R\$ 25,98	R\$ 2.078,40
90	Broca transmetal 19mm	20	UNID	R\$ 26,36	R\$ 527,20
91	abertura e fechamento da tampa. - Autoclavável (121°C). - Confeccionado em material resistente para permitir a esterilização em autoclave. - Cor:	80	UNID	R\$ 76,02	R\$ 6.081,60
92	Brunidor nº 29 em aço inoxidável. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID	R\$ 29,50	R\$ 5.900,00
93	CABO BISTURI, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO:Nº 3. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	20	UNID	R\$ 35,17	R\$ 703,40
94	FORMATO:OITAVADO, TIPO USO:AUTOCLAVÁVEL. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	160	UNID	R\$ 38,09	R\$ 6.094,40
95	Equipo, Unidade Auxiliar e Refletor. Cadeira com linhas arredondadas, estrutura construída em aço maciço, com tratamento anticorrosivo e	10	UNID	R\$ 90.266,34	R\$ 902.663,40
96	Caixa metálica 26cm x 12cm x 6cm em aço inoxidável	200	UNID	R\$ 307,76	R\$ 61.552,00
97	Calcador 6332 Espatulado Nº1. Confeccionado em Aço Inoxidável; Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	20	UNID	R\$ 27,07	R\$ 541,40
98	Calcador 6332 Espatulado Nº2. Confeccionado em Aço Inoxidável; Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	20	UNID	R\$ 33,00	R\$ 660,00
99	corte e desbaste eficientes.Diâmetro de cabeça: 12,3mm Fixação da broca Push Button Fixação da broca de forma fácil, prática e segura	30	UNID	R\$ 2.850,00	R\$ 85.500,00
100	velocidade e sentido de giro (horário ou anti-horário) no corpo do micromotor. Fixação da broca Através de giro de anel Autoclaváveis até	30	UNID	R\$ 3.012,62	R\$ 90.378,60
101	Amálgama admix sem fase gama 2, é insuperável em termos de resistência, polimento e de facilidade na manipulação. A alta resistência à	160	UNID	R\$ 1.902,36	R\$ 304.377,60
102	ACELERADORA 90 GRS Kit com :1 bisnaga de pasta base com 90 g 1 bisnaga de pasta aceleradora com 90g 1 bloco de espatulação Pasta	100	UNID	R\$ 352,40	R\$ 35.240,00
103	DE VIDRO RESTAURADOR Embalagem contendo 1 frasco de pó A2 com 10mg1 Frasco líquido 8mg1 dosador de pó 1 bloco de espatulação pó:	350	UNID	R\$ 120,98	R\$ 42.343,00
104	DE VIDRO RESTAURADOR Embalagem contendo 1 frasco de pó A3 com 10mg1 Frasco líquido 8mg1 dosador de pó 1 bloco de espatulação pó:	350	UNID	R\$ 117,35	R\$ 41.072,50
105	DENTAIS. O PRODUTO ESTÁ PRONTO PARA O USO DIRETO NA CAVIDADE BUCAL, DEVIDAMENTE PREPARADA. APRESENTA RÁPIDO	300	UNID	R\$ 33,88	R\$ 10.164,00
106	1 frasco pó 28g Óxido de zinco, Óxido de magnésio, Carbonato de bismuto e dióxido de silício 1. Fixação de incrustações, coroas e pontes; 2.	100	UNID	R\$ 44,36	R\$ 4.436,00
107	liquido 10 ml Ácido fosfórico 85%, hidróxido de alumínio, óxido de zinco , água purificada1. Fixação de incrustações, coroas e pontes; 2. Forração	100	UNID	R\$ 32,93	R\$ 3.293,00
108	CAPACIDADE TOTAL: 3 L, ACESSÓRIOS:ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, COMPONENTES ADICIONAIS:REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO	100	UNID	R\$ 9,14	R\$ 914,00
109	CAPACIDADE TOTAL: 7 L, ACESSÓRIOS:ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, COMPONENTES ADICIONAIS:REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO	100	UNID	R\$ 10,25	R\$ 1.025,00
110	CAPACIDADE TOTAL:13 L, ACESSÓRIOS:ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, COMPONENTES ADICIONAIS:REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO	100	UNID	R\$ 19,16	R\$ 1.916,00
111	Compressa de gaze 7,5 x 7,5, 13 fios - pacote com 10 unidades estéril	1000	UNID	R\$ 1,56	R\$ 1.560,00
112	Vácuo e Consultório Sem Bomba de Vácuo, Compressor isento de óleo, ideal para a área odontológica, médica e laboratorial Baixo nível de ruído:	10	UNID	R\$ 20.552,26	R\$ 205.522,60
113	Conjunto de Alavancas Infantis 3 pecas cabo oco, reta, esquerda e direita.	20	UNID	R\$ 118,62	R\$ 2.372,40



Prefeitura Municipal de Queimados – RJ  
Secretaria Municipal de Saúde – SEMUS  
Comissão Permanente de Licitação – CPLMSO

**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

114	50 g com o cartucho (caixa)Aplicação: higiene dental. Validade: 36 meses, após a data de	15000	UNID	R\$ 4,58	R\$ 68.700,00
115	Creme Dental Anticáries. Embalagem com 50g. (infantil: sem flúor)	25000	UNID	R\$ 11,40	R\$ 285.000,00
116	velocidade e sentido de giro (horário ou anti-horário) no corpo do micromotor. Fixação da broca Push Button Fixação da broca de forma	30	UNID	R\$ 3.012,62	R\$ 90.378,60
117	Madeira e corantes reativos atóxicos. As cunhas de madeira são indicadas para uso geral, em procedimentos restauradores com a função mecânica	200	UNID	R\$ 41,48	R\$ 8.296,00
118	CURETA PERIODONTAL, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:GRACEY, MODELO:11-12	200	UNID	R\$ 260,25	R\$ 52.050,00
119	camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis,	30	UNID	R\$ 31,82	R\$ 954,60
120	camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis,	30	UNID	R\$ 31,82	R\$ 954,60
121	camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis,	30	UNID	R\$ 26,74	R\$ 802,20
122	camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis,	30	UNID	R\$ 32,24	R\$ 967,20
123	camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis,	30	UNID	R\$ 29,87	R\$ 896,10
124	camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis,	30	UNID	R\$ 36,47	R\$ 1.094,10
125	camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis,	30	UNID	R\$ 31,87	R\$ 956,10
126	especialmente para realizar a limpeza de instrumentais cirúrgicos, artigos médicos e odontológicos, por meio de processo manual e ou através de	48	UNID	R\$ 558,29	R\$ 26.797,92
127	autoclaves de esterilização a vapor ou qualquer outra aplicação que necessite de água destilada. Elimina totalmente minerais, metais pesados,	10	UNID	R\$ 4.584,40	R\$ 45.844,00
128	Envelope auto selante para esterilização em autoclave - com 15cm X 25 cm - caixa com 100 unidades	30	UNID	R\$ 98,60	R\$ 2.958,00
129	Envelope auto selante para esterilização em autoclave - com 15cm X 30 cm - caixa com 100 unidades	30	UNID	R\$ 146,99	R\$ 4.409,70
130	Envelope auto selante para esterilização em autoclave - com 20cm X 30 cm - caixa com 100 unidades	30	UNID	R\$ 170,00	R\$ 5.100,00
131	Envelope auto selante para esterilização em autoclave - com 23cm X 30 cm - caixa com 100 unidades	30	UNID	R\$ 131,25	R\$ 3.937,50
132	Envelope auto selante para esterilização em autoclave - com 90cm X 26 cm - caixa com 100 unidades	30	UNID	R\$ 62,92	R\$ 1.887,60
133	Envelope auto selante para esterilização em autoclave - com 19cm X 33 cm - caixa com 100 unidades	30	UNID	R\$ 101,29	R\$ 3.038,70
134	ESCAVADOR DUPLO N 17 CURETA DENT. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	20	UNID	R\$ 31,50	R\$ 630,00
135	ESCAVADOR DUPLO N18 CURETA DENT. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID	R\$ 22,61	R\$ 4.522,00
136	ESCAVADOR DUPLO N19 CURETA DENT. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID	R\$ 22,61	R\$ 4.522,00
137	proporcionam uma melhor escovação e remoção da placa bacteriana.O limpador de língua integrado auxilia a eliminar as bactérias que causam	200	UNID	R\$ 9,40	R\$ 1.880,00
138	design que torna a escovação mais leve e divertida para a criança.Cabo emborrachado e antiderrapante, que possibilita uma escovação mais	200	UNID	R\$ 8,11	R\$ 1.622,00
139	autoclave - Não oxidar - Não formar imagem dupla - Possuir Registro na ANVISA - Superfície Plana em 100 % - Espelho em Cristal Float com 02	1000	UNID	R\$ 18,93	R\$ 18.930,00
140	FORMATO:DUPLO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:P/ DENTINA, MODELO:Nº 05, ESTERILIDADE:AUTOCLAVÁVEL	20	UNID	R\$ 45,56	R\$ 911,20
141	FORMATO:DUPLO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:P/ DENTINA, MODELO:Nº 16, ESTERILIDADE:AUTOCLAVÁVEL	20	UNID	R\$ 45,56	R\$ 911,20
142	FORMATO:DUPLO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:P/ DENTINA, MODELO:Nº 17, ESTERILIDADE:AUTOCLAVÁVEL	20	UNID	R\$ 45,56	R\$ 911,20



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

143	FORMATO:DUPLO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:P/ DENTINA, MODELO:Nº 18, ESTERILIDADE:AUTOCLAVÁVEL	20	UNID	R\$	48,73	R\$	974,60
144	ESCOVA DE ROBINSON P/ CONTRA-ÂNGULO – RETANylon Branco. Formato Plano. Cerdas: Macias	300	UNID	R\$	2,55	R\$	765,00
145	ESCOVA DE ROBINSON P/ CONTRA ÂNGULO – CÔNICA. Nylon Branco - Cerdas: Macias	300	UNID	R\$	4,78	R\$	1.434,00
146	COMPRIMENTO:25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:Nº 25, ITEM COM 6 UNIDADES	60	UNID	R\$	145,00	R\$	8.700,00
147	MANIPULAÇÃO, AUTOCLAVÁVEL. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	120	UNID	R\$	34,76	R\$	4.171,20
148	de vários produtos odontológicos, como nas pastas de óxido de zinco eugenólicas, com a formação de cimentos endodônticos e em cimentos	300	UNID	R\$	31,83	R\$	9.549,00
149	radiográfica medindo: 3 cm x 4 cm - Velocidade intermediária (Velocidade E) - Validade: 2 anos a partir da data de entrega - Registro ANVISA. Cx	150	UNID	R\$	710,99	R\$	106.648,50
150	radiográfica medindo: 22 x 35mm - Alta velocidade F - Validade: 2 anos a partir da data de entrega - Registro ANVISA cx c/100	150	UNID	R\$	752,81	R\$	112.921,50
151	FIO DENTAL ROLO COM 100 M.	30000	UNID	R\$	8,16	R\$	244.800,00
152	indicando o uso na esterilização. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega	500	UNID	R\$	14,89	R\$	7.445,00
153	FITA ADESIVA, MATERIAL:CREPE, TIPO:MONOFACE, LARGURA:19 MM, COMPRIMENTO:30 M, COR:BEGE, APLICAÇÃO:MULTIUSO	300	UNID	R\$	13,21	R\$	3.963,00
154	Fixador 475ml	100	UNID	R\$	35,00	R\$	3.500,00
155	Rampa a intensidade da luz aumenta gradativamente durante os primeiros três segundos e posteriormente se mantém na potência	40	UNID	R\$	3.010,55	R\$	120.422,00
156	sacarina sódica, propilenoglicol, metilparabeno, flavorizante, excipiente e água purificada O Flúor Gel Neutro é um produto que ajuda a prevenir a	300	UNID	R\$	14,75	R\$	4.425,00
157	sacarina sódica, propilenoglicol, metilparabeno, flavorizante, excipiente, ácido cítrico, ácido fosfórico, corante e água purificada O Flúor é um	300	UNID	R\$	14,32	R\$	4.296,00
158	Guardanapo de papel 30x30 pct c/ 50	2000	UNID	R\$	13,00	R\$	26.000,00
159	de modelos de diagnósticos, planejamento, estudo e base dos modelos; é do tipo beta, possui baixa resistência mecânica, alta absorção de água e	60	UNID	R\$	13,87	R\$	832,20
160	confeção de trabalhos de precisão que exijam resistência mecânica elevada, é do tipo alfa, com tempo de presa baixo, possui granulometria	60	UNID	R\$	29,90	R\$	1.794,00
161	modelos e troques de precisão, é do tipo alfa, possui granulometria fina, alta resistência mecânica, baixa expansão, brilho nacarado e sedoso,	60	UNID	R\$	64,00	R\$	3.840,00
162	hidroxiquinoleína e água purificada Indicado para hemostasia e retração gengival, atuando como coadjuvante durante preparos cavitários para fins	50	UNID	R\$	49,47	R\$	2.473,50
163	*Não estéreis; *Ambidestras; *Embalagem com 100 unidades. INMETRO	500	UNID	R\$	50,57	R\$	25.285,00
164	borracha natural. Não estéril. Cor creme. Bainha no punho. Ambidestras. Superfície Lisa. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega. CX	900	UNID	R\$	58,00	R\$	52.200,00
165	borracha natural. Não estéril. Cor creme.Bainha no punho. Ambidestras. Superfície Lisa. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega. CX	3000	UNID	R\$	49,21	R\$	147.630,00
166	borracha natural. Não estéril. Cor creme. Bainha no punho. AmbidestrasSuperfície Lisa. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de	600	UNID	R\$	62,49	R\$	37.494,00
167	Arcada:superior e inferior , dentes fixos , confeccionados com resina emborrachada. O Manequim é a estrutura formada pelo articulador com	5	UNID	R\$	907,93	R\$	4.539,65
168	Fabricada com 100% polipropileno. Produto não estéril. Ajuste anatômico perfeito sobre a face por conta do clip nasal. Cor branca. Eficiência de	2000	UNID	R\$	11,48	R\$	22.960,00
169	GRAMPO DE MATRIZ UNIVERSAL 20 unidade de protetores de silicone para grampos Aço inox, silicone atóxico, aço niquelado.Matrizes pré-	100	UNID	R\$	45,00	R\$	4.500,00
170	fitaAço inox Indicado para reconstrução de dentes posteriores. Promove o contorno proximal, sendo rígida o suficiente para não se descolar durante	100	UNID	R\$	9,23	R\$	923,00
171	Aço inox Indicado para reconstrução de dentes posteriores. Promove o contorno proximal, sendo rígida o suficiente para não se descolar durante	100	UNID	R\$	8,15	R\$	815,00



Prefeitura Municipal de Queimados – RJ  
Secretaria Municipal de Saúde – SEMUS  
Comissão Permanente de Licitação – CPLMSO

**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

172	dobra) - Ponta com cerdas de nylon -Validade mínima de 3 anos da data de fabricação. POTE C/100	500	UNID	R\$ 31,15	R\$ 15.575,00
173	Ponta com cerdas de nylon -Validade mínima de 3 anos da data de fabricação. POTE C/100	500	UNID	R\$ 31,15	R\$ 15.575,00
174	dobra) - Ponta com cerdas de nylon -Validade mínima de 3 anos da data de fabricação. POTE C/100	500	UNID	R\$ 27,00	R\$ 13.500,00
175	corpofabricado em alumínio cromado e ponteira em aço inoxidável.Exclusivo sistema de refrigeração interna, não utiliza	30	UNID	R\$ 2.413,86	R\$ 72.415,80
176	em policarbonato e hastes de material plástico - Aprovado e testado pela Norma ANSI Z.87.1/1989 Composição: Policarbonato c/ UV	50	UNID	R\$ 44,50	R\$ 2.225,00
177	de alta e baixa rotação Óleo mineral, Butil Hidroxi Tolueno e Butano como propelente Lubrificar e prevenir a oxidação em rolamentos e mancais de	100	UNID	R\$ 49,34	R\$ 4.934,00
178	ÓXIDO DE ZINCO 01 fraco com 50gr Óxido de zinco puro Utilizado para cimentação e forramento. Material restaurador provisório.	350	UNID	R\$ 27,80	R\$ 9.730,00
179	especiais, ceras vegetais, pigmentos, óleos vegetais, parafina e vaselina Para registro dos contatos oclusuais nos procedimentos de ajustes de	320	UNID	R\$ 31,59	R\$ 10.108,80
180	pedra pomes, glicerina, lauril sulfato de sódio, flavorizante, edulcorante, espessante, conservante, água purificada e flúor Pasta abrasiva indicada	200	UNID	R\$ 35,85	R\$ 7.170,00
181	Papel toalha interfolhas pacote com 1000 unidades	2000	UNID	R\$ 22,16	R\$ 44.320,00
182	limpeza e polimento do esmalte dentário, ouro coesivo, amálgama e resina acrílica. É um pó abrasivo extra fino e de baixa densidade A Pedra	50	UNID	R\$ 12,58	R\$ 629,00
183	Pinça Clinica n 17. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	100	UNID	R\$ 39,39	R\$ 3.939,00
184	Pinça inox curva para algodão	100	UNID	R\$ 41,41	R\$ 4.141,00
185	no teste de oclusão. * Fabricado em aço inox. * Autoclavável. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	100	UNID	R\$ 56,56	R\$ 5.656,00
186	rotação.	160	UNID	R\$ 9,09	R\$ 1.454,40
187	aço inoxidável. • Esférica. • Alta rotação.	160	UNID	R\$ 6,30	R\$ 1.008,00
188	para remoção de tártaro supragengival em toda a superfície do dente e na região interdental.	50	UNID	R\$ 272,00	R\$ 13.600,00
189	PONTA PARA APARELHO DE ULTRASSOM ODONTOLÓGICO T2 S -Modelo periodontia. Folheto de compatibilidade de encaixes-Registro Anvisa	20	UNID	R\$ 237,29	R\$ 4.745,80
190	PONTA PARA APARELHO DE ULTRASSOM ODONTOLÓGICO T3 S -Modelo periodontia. Folheto de compatibilidade de encaixes. Registro Anvisa	20	UNID	R\$ 239,00	R\$ 4.780,00
191	PONTA PARA APARELHO DE ULTRASSOM ODONTOLÓGICO T4S -Modelo periodontia. Folheto de compatibilidade de encaixes. Registro Anvisa	20	UNID	R\$ 246,68	R\$ 4.933,60
192	Pontas de papel absorvente esterilizadas, 1ª série (15-40), 29mm. Apresentação em embalagem com 180 unidades. Registro na ANVISA	80	UNID	R\$ 65,29	R\$ 5.223,20
193	contendo 1 porta amalgama Poliacetal e corantes Auxiliar em procedimentos de restauração com o uso de amálgama O Porta	20	UNID	R\$ 36,75	R\$ 735,00
194	PORTA MATRIZ ODONTOLÓGICO - PORTA MATRIZ ODONTOLÓGICO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:TOFFLEMIRE, TAMANHO:ADULTO	20	UNID	R\$ 85,00	R\$ 1.700,00
195	Porta algodão limpo em aço inoxidável 8x10 limpo com mola.	50	UNID	R\$ 160,50	R\$ 8.025,00
196	Porta algodão servido em aço inoxidável 8x10	50	UNID	R\$ 166,00	R\$ 8.300,00
197	PRENDEDOR GUARDANAPO C/CORRENTE METAL	40	UNID	R\$ 19,70	R\$ 788,00
198	RADIOGRÁFICO PERIAPICAL Embalagem contendo 1 Posicionador incisivos e caninos superior e inferior 1 Posicionador molar	10	UNID	R\$ 124,25	R\$ 1.242,50
199	POTE DAPPEN DE VIDRO INCOLOR	60	UNID	R\$ 15,35	R\$ 921,00
200	unidade Silicone atóximo Indicado para manipular e acondicionar produtos de aplicação odontológica (resinas compostas, pastas	60	UNID	R\$ 11,22	R\$ 673,20



Prefeitura Municipal de Queimados – RJ  
Secretaria Municipal de Saúde – SEMUS  
Comissão Permanente de Licitação – CPLMSO

**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

201	+ 05 ponteiros Monômeros metacrilatos (BisGMA e TEGDMA), Fotoiniciadores, conservantes, pigmentos e carga inorgânica silanizada.	200	UNID	R\$ 48,65	R\$ 9.730,00
202	com 4g Ingredientes Aivos: Monômeros metacrílicos (como BisGMA, BisEMA, TEGDMA, entre outros), iniciador, co-iniciador e silano.	200	UNID	R\$ 148,82	R\$ 29.764,00
203	com 4g Ingredientes Aivos: Monômeros metacrílicos (como BisGMA, BisEMA, TEGDMA, entre outros), iniciador, co-iniciador e silano.	200	UNID	R\$ 140,23	R\$ 28.046,00
204	com 4g Ingredientes Aivos: Monômeros metacrílicos (como BisGMA, BisEMA, TEGDMA, entre outros), iniciador, co-iniciador e silano.	200	UNID	R\$ 143,75	R\$ 28.750,00
205	com 4g Ingredientes Aivos: Monômeros metacrílicos (como BisGMA, BisEMA, TEGDMA, entre outros), iniciador, co-iniciador e silano.	200	UNID	R\$ 144,24	R\$ 28.848,00
206	com 4g Ingredientes Aivos: Monômeros metacrílicos (como BisGMA, BisEMA, TEGDMA, entre outros), iniciador, co-iniciador e silano.	200	UNID	R\$ 141,85	R\$ 28.370,00
207	com 4g Ingredientes Aivos: Monômeros metacrílicos (como BisGMA, BisEMA, TEGDMA, entre outros), iniciador, co-iniciador e silano.	200	UNID	R\$ 144,24	R\$ 28.848,00
208	Monômeros (Bis- GMA , TEGDMA e UDMA), Foto iniciador, Diatomita, Sílica, Óxido Misto de Zircônia e Sílica e Pigmentos, Canforoquinona A	200	UNID	R\$ 143,45	R\$ 28.690,00
209	Monômeros (Bis- GMA , TEGDMA e UDMA), Foto iniciador, Diatomita, Sílica, Óxido Misto de Zircônia e Sílica e Pigmentos, Canforoquinona A	200	UNID	R\$ 143,92	R\$ 28.784,00
210	Monômeros (Bis- GMA , TEGDMA e UDMA), Foto iniciador, Diatomita, Sílica, Óxido Misto de Zircônia e Sílica e Pigmentos, Canforoquinona A	200	UNID	R\$ 143,79	R\$ 28.758,00
211	Monômeros (Bis- GMA , TEGDMA e UDMA), Foto iniciador, Diatomita, Sílica, Óxido Misto de Zircônia e Sílica e Pigmentos, Canforoquinona A	200	UNID	R\$ 144,60	R\$ 28.920,00
212	incolor e pigmentada, utilizada em consertos, adições, reembasamentos de prótese dentária e PPR, substituir parte do sistema mastigatório do	20	UNID	R\$ 744,70	R\$ 14.894,00
213	coroas, facetas e provisórios. Composição: Copolímero Metil Etil Metacrílico, pigmentos e Peróxido. 78g	20	UNID	R\$ 145,51	R\$ 2.910,20
214	coroas, facetas e provisórios. Composição: Copolímero Metil Etil Metacrílico, pigmentos e Peróxido. 78g	20	UNID	R\$ 188,74	R\$ 3.774,80
215	coroas, facetas e provisórios. Composição: Copolímero Metil Etil Metacrílico, pigmentos e Peróxido. 78g	20	UNID	R\$ 150,50	R\$ 3.010,00
216	coroas, facetas e provisórios. Composição: Copolímero Metil Etil Metacrílico, pigmentos e Peróxido. 78g	320	UNID	R\$ 153,66	R\$ 49.171,20
217	reembasamento. Composição: Monômetro Metil Metacrilato e DMT. Incolor.	20	UNID	R\$ 794,01	R\$ 15.880,20
218	Revelador 475ml	100	UNID	R\$ 79,40	R\$ 7.940,00
219	Rolo de grau cirúrgico para esterilização (5cmx100m), rolo 100m	20	UNID	R\$ 186,00	R\$ 3.720,00
220	etileno.	350	UNID	R\$ 355,62	R\$ 124.467,00
221	etileno.	350	UNID	R\$ 551,90	R\$ 193.165,00
222	etileno.	320	UNID	R\$ 27,70	R\$ 8.864,00
223	Sabonete líquido antisséptico 1 litro	300	UNID	R\$ 24,84	R\$ 7.452,00
224	SACA BROCA UNIVERSAL ALTA ROTAÇÃO - Indicado para turbinas de alta rotação - Autoclavável - Cor azul - Garantia de 6 meses	20	UNID	R\$ 41,57	R\$ 831,40
225	HDDMA, Fluoreto de sódio fluoreto de cálcio, BHT, canforquinona, co-iniciadores e dióxido de silício coloidal e deóxido de titânio. Branco Opaco	160	UNID	R\$ 60,27	R\$ 9.643,20
226	próprias para esterilização em autoclaves a vapor.Possui suporte para rolos que acomoda até dois tubulares de papel grau cirúrgico.Resistência	10	UNID	R\$ 1.835,00	R\$ 18.350,00
227	refluxo. - Utilizada para aplicação de anestésias. - Evita a injeção acidental de anestésico em vaso sanguíneo. - Tamanho: 12,5 cm. -Busca oferecer	300	UNID	R\$ 123,04	R\$ 36.912,00
228	Cloreto de alumínio, sulfato de hidroxiquinoléina e álcool etílico Indicado para hemostasia e retração gengiva, auxilia na hemostasia e retração	50	UNID	R\$ 29,50	R\$ 1.475,00
229	TIPO:EXPLORADORA, MODELO:Nº 05, TIPO CABO:CABO MACIÇO. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	242	UNID	R\$ 35,26	R\$ 8.532,92



**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
 (Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

230	memória. • Ponta arredondada.	160	UNID	R\$ 20,92	R\$ 3.347,20
231	Taça de Borracha	400	UNID	R\$ 3,61	R\$ 1.444,00
232	Benzoato de sódio, água desmineralizada, Essência mentol Spray para teste de vitalidade com odor mentolado.É um produto que apresenta a	15	UNID	R\$ 76,90	R\$ 1.153,50
233	Aço inoxidável , óxido de alumínio e níquel. Tem como finalidade o acabamento e polimento das faces proximais das restaurações dentais.	150	UNID	R\$ 15,95	R\$ 2.392,50
234	Aço inoxidável , óxido de alumínio e níquel. Tem como finalidade o acabamento e polimento das faces proximais das restaurações dentais.	150	UNID	R\$ 15,50	R\$ 2.325,00
235	de Poliéster é indicada para procedimentos de restauração. A Tira de Poliéster tem como finalidade confinar sob pressão, o material	350	UNID	R\$ 25,10	R\$ 8.785,00
236	LIXA DE POLIÉSTER - TIRAS ABRASIVAS DE POLIESTER PARA ACABAMENTO E LIMPEZA Poliéster e óxido de alumínio Acabamento e polimento das	350	UNID	R\$ 25,43	R\$ 8.900,50
237	PLACA DE VIDRO DE 10mm POLIDA	50	UNID	R\$ 18,39	R\$ 919,50
238	ESPÁTULA PARA APLICAR RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL Nº1 EM AÇO INOXIDÁVEL	300	UNID	R\$ 51,40	R\$ 15.420,00
<b>TOTAL LOTE 1</b>					<b>R\$ 6.808.614,29</b>
<b>LOTE 2</b>					
1	revestido com polímero de alta qualidade. Totalmente autoclavável.	10	UNID	R\$ 207,54	R\$ 2.075,40
2	Afastador Minessota 14CM. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	24	UNID	R\$ 53,05	R\$ 1.273,20
3	Alavanca reta para Adulto nº 301 em aço inoxidável	20	UNID	R\$ 93,10	R\$ 1.862,00
4	Alveolótomo luer curvo 16cm, Utilizados para aparar tecidos fibroso ou pequenas espículas ósseas. Aço inox. Autoclavável	44	UNID	R\$ 237,39	R\$ 10.445,16
5	Caixa com 50 unidades.Bula, Fispq, CBF	400	UNID	R\$ 475,85	R\$ 190.340,00
6	VASOCONSTRICTOR-Tubete de cristal transparente e 1,8 ml. Embolo siliconizado. Blister lacrado com 10 tubetescada. Validade Mínima: 24	100	UNID	R\$ 340,00	R\$ 34.000,00
7	ARTICAINE 100) -Solução estéril injetável de Cloridrato de Articaina 4% (40mg/ml) com Epinefrina 1:100.000, (10µg/ml), acondicionados em	400	UNID	R\$ 408,14	R\$ 163.256,00
8	simultaneamente Pode ser instalada na sala de atendimento ou em outro ambiente, ao lado da mesma. Sistema automático de descarga dos	10	UNID	R\$ 14.167,00	R\$ 141.670,00
9	desenhadas para uma remoção mais eficiente de resíduos. Comprimento 25mm. Alta rotação. Validade: 10 anos. Registro ANVISA. Autoclavável	160	UNID	R\$ 27,97	R\$ 4.475,20
10	desenhadas para uma remoção mais eficiente de resíduos. Comprimento 25mm. Alta rotação. Validade: 10 anos. Registro ANVISA. Autoclavável	160	UNID	R\$ 34,12	R\$ 5.459,20
11	desenhadas para uma remoção mais eficiente de resíduos. Comprimento 25mm. Alta rotação. Validade: 10 anos. Registro ANVISA. Autoclavável	160	UNID	R\$ 32,52	R\$ 5.203,20
12	para proporcionar corte mais eficiente, redução de vibração e risco de fratura.Permite múltiplas autoclavagens sem risco de corrosão.Fabricada	160	UNID	R\$ 24,14	R\$ 3.862,40
13	Broca cirurgica 701 C	160	UNID	R\$ 20,18	R\$ 3.228,80
14	Broca cirurgica 702 HL alta rotação	160	UNID	R\$ 30,02	R\$ 4.803,20
15	formato tronco-cônico longa. Com ponta ativa (0,8mm de diâmetro). Alta rotação. 06 lâminas em espiral. Validade: 10 anos. Registro ANVISA	160	UNID	R\$ 30,45	R\$ 4.872,00
16	Broca cirurgica Zerya 23mm	160	UNID	R\$ 40,79	R\$ 6.526,40
17	Acetato de zinco, Ácido tânico, Breu, óxido de Zinco e Celulose.Indicado como revestimento periodontal para proteção das suturas oriundas de	120	UNID	R\$ 82,80	R\$ 9.936,00
18	ml Eugenol, óleo de Oliva e Corante vermelho DC red 17 Indicado como revestimento periodontal para proteção das suturas oriundas de cirurgias	120	UNID	R\$ 109,00	R\$ 13.080,00



Prefeitura Municipal de Queimados – RJ  
Secretaria Municipal de Saúde – SEMUS  
Comissão Permanente de Licitação – CPLMSO

**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

19	Compressa de gaze 7,5 x 7,5, 11 fios - pacote com 500 unidades não estéril	2000	UNID	R\$ 59,97	R\$ 119.940,00
20	água purifica a formaldeídos é indicado para uso durante ou após procedimentos cirúrgicos para obtenção de hemostasia local,	100	UNID	R\$ 166,00	R\$ 16.600,00
21	Fio de sutura seda 3-0 PRETA 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 1.7CM cx c/24	700	UNID	R\$ 1.052,92	R\$ 737.044,00
22	Fio de sutura seda 4-0 PRETA 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 1.7CM cx c/24	300	UNID	R\$ 995,00	R\$ 298.500,00
23	Fio de sutura seda 4-0 PRETA 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 1.5CM cx c/24	300	UNID	R\$ 1.083,00	R\$ 324.900,00
24	Fio de sutura Nylon 3-0 PRETO 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 1.7CM cx c/24	250	UNID	R\$ 865,67	R\$ 216.417,50
25	Fio de sutura Nylon 4-0 PRETO 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 1.7CM cx c/24	250	UNID	R\$ 865,67	R\$ 216.417,50
26	Fio de sutura algodão com poliéster 3-0 PRETO 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 2.0CM cx c/24	250	UNID	R\$ 1.053,42	R\$ 263.355,00
27	Fio de sutura algodão com poliéster 4-0 PRETO 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 2.0C cx c/24	250	UNID	R\$ 1.046,09	R\$ 261.522,50
28	Fio de sutura Poliglactina 910, 4-0 VIOLETA 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 2.0C cx c/24	20	UNID	R\$ 923,17	R\$ 18.463,40
29	FORCEPS ADULTO N 69. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID	R\$ 250,68	R\$ 50.136,00
30	FORCEPS ADULTO N 01. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID	R\$ 250,68	R\$ 50.136,00
31	FORCEPS ADULTO N 150. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID	R\$ 250,68	R\$ 50.136,00
32	FORCEPS ADULTO N 151. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID	R\$ 250,68	R\$ 50.136,00
33	FORCEPS ADULTO N 16. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID	R\$ 250,68	R\$ 50.136,00
34	FORCEPS ADULTO N 17. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID	R\$ 250,68	R\$ 50.136,00
35	FORCEPS ADULTO N 18L. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID	R\$ 250,68	R\$ 50.136,00
36	FORCEPS ADULTO N 18R. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID	R\$ 250,68	R\$ 50.136,00
37	FORCEPS ADULTO N 65. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID	R\$ 250,68	R\$ 50.136,00
38	Forceps adulto 23. Fabricado em Aço Inoxidável; autoclavável. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID	R\$ 250,68	R\$ 50.136,00
39	FORCEPS INF N 1. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID	R\$ 250,68	R\$ 50.136,00
40	FORCEPS INF N 2. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID	R\$ 250,68	R\$ 50.136,00
41	FORCEPS INF N 3. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID	R\$ 250,68	R\$ 50.136,00
42	FORCEPS INF N 4. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID	R\$ 250,68	R\$ 50.136,00
43	FORCEPS INF N 5. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID	R\$ 250,68	R\$ 50.136,00
44	FORCEPS INF N 6. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID	R\$ 250,68	R\$ 50.136,00
45	FORCEPS INF N 69. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID	R\$ 250,46	R\$ 50.092,00
46	FORCEPS INF N 150S. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID	R\$ 243,76	R\$ 48.752,00
47	FORCEPS INF N 151 S. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID	R\$ 250,68	R\$ 50.136,00



Prefeitura Municipal de Queimados – RJ  
Secretaria Municipal de Saúde – SEMUS  
Comissão Permanente de Licitação – CPLMSO

**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

48	FORCEPS INF N 16S. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID	R\$ 250,68	R\$ 50.136,00
49	FORCEPS INF N 17. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID	R\$ 250,68	R\$ 50.136,00
50	antisséptico. Indicado em procedimentos odontológicos. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega 1 litro	288	UNID	R\$ 35,78	R\$ 10.304,64
51	Kit Alavanca Seldin Adulto - Embalagem com 3 unidades. Indicada para auxiliar em cirurgias de extração dentária. Esquerda, reta, direita.	200	UNID	R\$ 110,21	R\$ 22.042,00
52	direita.	80	UNID	R\$ 99,22	R\$ 7.937,60
53	ativa serrilhada, por isso oferece maior retenção durante a extração.	80	UNID	R\$ 152,00	R\$ 12.160,00
54	1 Reta; 2 Esquerda; 3 Direita.	80	UNID	R\$ 107,03	R\$ 8.562,40
55	Lâmina de Bisturi de Aço Carbono Estéril 15C. Embalagem com 100 unidades.	50	UNID	R\$ 80,79	R\$ 4.039,50
56	Lamina de bisturi aço inox, n 15C, descartável, estéril. Cx c/100	30	UNID	R\$ 80,50	R\$ 2.415,00
57	Esterilizada por raio gama. Bainha reforçada. Embalagem em papel grau cirúrgico. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega.	300	UNID	R\$ 4,00	R\$ 1.200,00
58	Esterilizada por raio gama. Bainha reforçada. Embalagem em papel grau cirúrgico. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega.	300	UNID	R\$ 5,10	R\$ 1.530,00
59	Esterilizada por raio gama. Bainha reforçada. Embalagem em papel grau cirúrgico. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega	300	UNID	R\$ 3,94	R\$ 1.182,00
60	Periótomo flexível reto, Indicado para romper o ligamento periodontal. AZUL	15	UNID	R\$ 103,24	R\$ 1.548,60
61	contra oxidação. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	100	UNID	R\$ 1.200,00	R\$ 120.000,00
62	Autoclavável. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	10	UNID	R\$ 85,90	R\$ 859,00
63	PORTA-AGULHA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:MAYO HEGAR, COMPRIMENTO:16 CM. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	20	UNID	R\$ 92,25	R\$ 1.845,00
64	PORTA-AGULHA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:MAYO HEGAR, COMPRIMENTO:18 CM. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	30	UNID	R\$ 102,74	R\$ 3.082,20
65	Soro Fisiológico 0,9%• Frasco de 500ml com tampa.	200	UNID	R\$ 19,70	R\$ 3.940,00
66	principal: PVC Ponteira: polipropileno e pigmento Utilizado em periodontia, implantes, cirurgias odontológicas e pequenas cirurgias	160	UNID	R\$ 74,39	R\$ 11.902,40
67	ISO 9001 e ISO 13485.	240	UNID	R\$ 83,13	R\$ 19.951,20
68	PONTA:CURVA DELICADA, TIPO:METZEMBAUM. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	20	UNID	R\$ 115,38	R\$ 2.307,60
69	SERINGA DESCARTÁVEL COM AGULHA 10ml	300	UNID	R\$ 1,18	R\$ 354,00
70	SERINGA DESCARTÁVEL COM AGULHA 50ml	300	UNID	R\$ 4,21	R\$ 1.263,00
71	SOLUÇÃO BUCAL COM DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA 0,12% (ENXAGUATÓRIO ANTIBACTERIANO) 2litros	300	UNID	R\$ 28,96	R\$ 8.688,00
72	AFASTADOR DE PERIÓSTEO TIPO MOLT Nº2 EM AÇO INOXIDÁVEL	300	UNID	R\$ 78,33	R\$ 23.499,00
73	AFASTADOR DE PERIÓSTEO TIPO MOLT Nº9 EM AÇO INOXIDÁVEL	300	UNID	R\$ 59,42	R\$ 17.826,00
74	PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO CURVA DE 12,5cm EM AÇO INOXIDÁVEL	50	UNID	R\$ 51,40	R\$ 2.570,00
<b>TOTAL LOTE 2</b>					<b>R\$ 4.421.965,20</b>
<b>LOTE 3</b>					



Prefeitura Municipal de Queimados – RJ  
 Secretaria Municipal de Saúde – SEMUS  
 Comissão Permanente de Licitação – CPLMSO

**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
 (Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

1	polipropileno + fio recoberto. Punho 55% elastodieno e 45% poliéster. Gramatura: 30g. Com Tiras (De Amarrar). Validade: 36 meses a partir da	600	UNID	R\$ 40,73	R\$ 24.438,00
2	Avental TNT manga longa c/ punho de elástico branco - GR 20 embalagem com 10 unidades	1000	UNID	R\$ 35,24	R\$ 35.240,00
3	Broca esférica diamantada 1012 HL alta rotação	160	UNID	R\$ 8,89	R\$ 1.422,40
4	Broca esférica diamantada 1014 alta rotação	160	UNID	R\$ 9,40	R\$ 1.504,00
5	Broca esférica diamantada 1016 HL alta rotação	160	UNID	R\$ 9,85	R\$ 1.576,00
6	Indicado para condensação vertical em diâmetros compatíveis com os do canal.	10	UNID	R\$ 195,71	R\$ 1.957,10
7	QUE CONTÉM COMO UM DOS CONSTITUINTES DA FORMULAÇÃO O HIDRÓXIDO DE CÁLCIO, QUE ESTIMULA A DEPOSIÇÃO DE DENTINA	300	UNID	R\$ 176,00	R\$ 52.800,00
8	(99 to 100%) O Hidróxido de Cálcio PA está indicado como material curativo intracanal. Quando estimulada à formação de dentina	20	UNID	R\$ 17,94	R\$ 358,80
9	UTILIZADO PARA IRRIGAÇÃO DE CANAIS RADICULARES, COMO AUXILIAR NA INSTRUMENTAÇÃO ENDODÔNTICA E PARA ASEPSIA DE PREPAROS	288	UNID	R\$ 90,00	R\$ 25.920,00
10	Cone Guta Percha Acessória FM Embalagem com 120 unidades.	50	UNID	R\$ 66,35	R\$ 3.317,50
11	Cone Guta Percha Acessória M Embalagem com 120 unidades.	50	UNID	R\$ 71,50	R\$ 3.575,00
12	Cone Gutta Percha Acessória MF Embalagem com 120 unidades.	50	UNID	R\$ 66,35	R\$ 3.317,50
13	Cone de guta percha acessórios sortidos MF/F/FM c/28 radiopaco validade mínima de 24 meses caixa com 120 unidades	50	UNID	R\$ 66,35	R\$ 3.317,50
14	Cone de guta percha acessórios R7 c/28mm radiopaco validade mínima de 24 meses caixa com 120 unidades	50	UNID	R\$ 65,00	R\$ 3.250,00
15	Cone de guta percha acessórios R8 c/28mm radiopaco validade mínima de 24 meses caixa com 120 unidades	50	UNID	R\$ 66,35	R\$ 3.317,50
16	Cone de guta percha acessórios RS c/28mm radiopaco validade mínima de 24 meses caixa com 120 unidades	200	UNID	R\$ 66,35	R\$ 13.270,00
17	Cone Gutta Percha Calibrada – nº15 a 40 Embalagem com 120 unidades.	200	UNID	R\$ 67,46	R\$ 13.492,00
18	Cone Gutta Percha Calibrada – nº45 a 80 Embalagem com 120 unidades.	200	UNID	R\$ 73,47	R\$ 14.694,00
19	Edta Trissódico 17% Líquido Frasco com 20ml.	150	UNID	R\$ 12,42	R\$ 1.863,00
20	ESPONJA PARA TAMBOREL C/ 50 UNIDADES	50	UNID	R\$ 79,98	R\$ 3.999,00
21	guta-percha, auxiliando na remoção de obturação de canais radiculares. O Eucalipto é um líquido oleaginoso incolor ou amarelo claro com aroma	50	UNID	R\$ 30,00	R\$ 1.500,00
22	100%) O Hidróxido de Cálcio PA está indicado como material curativo intracanal. Quando estimulada à formação de dentina reparadora,	100	UNID	R\$ 15,74	R\$ 1.574,00
23	Lençol de Borracha Aromatizado - Cor Azul - Ensacado Individualmente - Validade Mínima: 24 meses - Caixa c/ 26 unidades	50	UNID	R\$ 91,19	R\$ 4.559,50
24	Lima Hedstroen 15/40 – 25mm Caixa com 06.	100	UNID	R\$ 89,20	R\$ 8.920,00
25	Lima Hedstroen 15/40 – 31mm Caixa com 06.	100	UNID	R\$ 90,56	R\$ 9.056,00
26	Lima Hedstroen 45/80 – 25mm Caixa com 06.	100	UNID	R\$ 90,57	R\$ 9.057,00
27	Lima Hedstroen 45/80 – 31mm Caixa com 06.	100	UNID	R\$ 91,04	R\$ 9.104,00
28	Lima Kerr 15/40 – 25mm Caixa com 06.	100	UNID	R\$ 87,06	R\$ 8.706,00
29	Lima Kerr 15/40 – 31mm Caixa com 06.	100	UNID	R\$ 86,99	R\$ 8.699,00



Prefeitura Municipal de Queimados – RJ  
Secretaria Municipal de Saúde – SEMUS  
Comissão Permanente de Licitação – CPLMSO

**PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**  
(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

30	Lima Kerr 45/80 – 25mm Caixa com 06.	100	UNID	R\$ 82,82	R\$ 8.282,00
31	Lima Kerr 45/80 – 31mm Caixa com 06.	100	UNID	R\$ 90,63	R\$ 9.063,00
32	Lima Kerr nº. 10 – 25mm Caixa com 06.	100	UNID	R\$ 91,29	R\$ 9.129,00
33	Lima Kerr nº. 15 – 21mm Caixa com 06.	100	UNID	R\$ 89,36	R\$ 8.936,00
34	Lima Kerr nº. 15 – 25mm Caixa com 06.	20	UNID	R\$ 91,19	R\$ 1.823,80
35	Lima Kerr nº. 6 – 25mm Caixa com 06.	100	UNID	R\$ 87,49	R\$ 8.749,00
36	Lima Kerr nº. 8 – 25mm Caixa com 06.	100	UNID	R\$ 85,62	R\$ 8.562,00
37	Lima série especial Kerr 06/25mm, parte ativa com corte quadrangular, angulação do corte de 45 graus. (CAIXA COM 6 UNIDADES)	100	UNID	R\$ 376,60	R\$ 37.660,00
38	Lima série especial Kerr 08/25mm, parte ativa com corte quadrangular, angulação do corte de 45 graus. (CAIXA COM 6 UNIDADES)	100	UNID	R\$ 388,28	R\$ 38.828,00
39	Lima série especial Kerr 08/30mm, parte ativa com corte quadrangular, angulação do corte de 45 graus. (CAIXA COM 6 UNIDADES)	100	UNID	R\$ 388,28	R\$ 38.828,00
40	Lima série especial Kerr 20/25mm, parte ativa com corte quadrangular, angulação do corte de 45 graus. (CAIXA COM 6 UNIDADES)	100	UNID	R\$ 388,28	R\$ 38.828,00
41	localizador apical é um equipamento de alta precisão que utiliza tecnologia avançada e permite uma série de combinações de técnicas de	10	UNID	R\$ 9.023,00	R\$ 90.230,00
42	cânfora, etanol e água purificada O PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO é utilizado como antisséptico e analgésico, sendo	20	UNID	R\$ 31,74	R\$ 634,80
43	Pontas de papel absorvente esterilizadas, 2ª série (45-80), 29mm. Apresentação em embalagem com 180 unidades. Registro na ANVISA	80	UNID	R\$ 64,68	R\$ 5.174,40
44	RADIOGRÁFICO PERIAPICAL Embalagem contendo 1 Posicionador incisivos e caninos superior e inferior 1 Posicionador molar	10	UNID	R\$ 124,25	R\$ 1.242,50
45	INOXIDÁVEL, TIPO:MILIMETRADA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:SIMPLES, TIPO USO:AUTOCLAVÁVEL cor prata	10	UNID	R\$ 72,99	R\$ 729,90
46	Embalagem contendo 1 tamborel alumínio (azul ou rosa) O tamborel é indicado para servir de suporte para apoio de limas endodônticas.	50	UNID	R\$ 20,04	R\$ 1.002,00
<b>TOTAL LOTE 3</b>					<b>R\$ 581.507,20</b>
<b>TOTAL DOS LOTES</b>					<b>R\$ 11.812.086,69</b>



Prefeitura Municipal de Queimados – RJ  
Secretaria Municipal de Saúde – SEMUS  
Laboratório Municipal de Queimados

## **ANEXO 3**

# **Modelo de Proposta de Preços**



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

**ANEXO 3 – MODELO DE PROPOSTA DE PREÇOS**

**PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS - RJ**

**SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE - SEMUS**

**PREGÃO ELETRÔNICO Nº \_\_\_\_\_/2026**

**CNPJ:**

**RAZÃO SOCIAL:**

**E-MAIL:**

**TELEFONE:**

**ENDEREÇO:**

**DADOS BANCÁRIOS:**

**VALIDADE DA PROPOSTA:**

**VALOR:**

LOTE 01						
CLÍNICA GERAL						
Item	Descrição	Qtde	UNID	Marca	Valor Unitário	Valor Total
1	ABAIXADOR DE LINGUA DE MADEIRA -Material: madeira -Descartável -Formato convencional - Comprimento: 14 Cm -Largura: 1,50 Cm -Espessura: 2 mm Pct c/100	200	UNID			
2	ABRIDOR DE BOCA /MORDEDOR, C/2 GRANDE E PEQUENO AUTOCLAVÁVEL ROSA/AZUL, Silicone e pigmento atóxico. Auxiliar na manutenção da abertura da boca do paciente durante os procedimentos odontológicos. Os abridores de boca se encaixam perfeitamente entre a arcada superior e inferior do paciente, promovendo maior conforto ao manter a boca aberta por mais tempo, facilitando o desempenho do trabalho do profissional.	20	UNID			
3	ÁCIDO GEL FOSFÓRICO 37% EMBALAGEM C/3X 2,5ML (AZUL), PARA ESMALTE E DENTINA, Embalagem com 03 seringas com 2,5ml cada + 03 ponteiras para aplicação, Ácido fosfórico 37%, digluconato de clorexidina, espessante, corante e água, Indicado para o condicionamento da superfície de esmalte e dentina	20	UNID			
4	ADESIVO BOND 2.1 FRASCO COM 5ML, ADESIVO PARA ESMATE E DENTINA, Monômeros metacrilícos, fotoiniciador, etanol, carga inerte, tem como função preencher as irregularidades das superfícies e permitir a união entre o esmalte e os materiais de restauração, como, por exemplo, resina composta e cimentos resinosos. O produto incorpora os dois componentes, primer e agente adesivo, em único frasco, simplificando os procedimentos clínicos, com excelentes resultados em termos de forças de adesão. No entanto, estes sistemas de uso fácil e rapidez de aplicação requerem condicionamento ácido e múltiplas aplicações de adesivo para obter uma máxima adesão ao esmalte e à dentina.- Primer e Bond no mesmo frasco;- Solvente a base de etanol.	80	UNID			
5	Água Destilada para Autoclave. Embalagem de 5 litros	1500	UNID			
6	Água Oxigenada 10 Volumes • Frasco de 1 litro	300	UNID			
7	AFASTADOR EXPANSOR FRONTAL ADULTO C/1 PEÇA AUTOCLAVAVEL BRANCO AFASTADOR PARA LABIOS E BOCHECHAS Embalagem contendo 1 afastador Poliacetal Auxílio em fotografias intraorais de dentes posteriores, colagem de bráquetes, profilaxia, aplicação de flúor e restaurações adesivas. O afastador é um dispositivo médico que auxilia na abertura dos lábios, facilitando diversos procedimentos na odontologia. O seu uso está indicado basicamente para afastar a mucosa labial e a bochecha para colagem de bráquetes, profilaxia, fotografias intraorais, aplicação de flúor e restaurações adesivas, proporcionando uma maior abertura de lábios e bochechas. Possuem design moderno, confortável e seguro para o uso do paciente.	50	UNID			
8	AFASTADOR EXPANSOR FRONTAL INFANTIL C/1 PEÇA AUTOCLAVAVEL BRANCO, AFASTADOR PARA LABIOS E BOCHECHAS Embalagem contendo 1 afastador Poliacetal Afastador para lábios e bochecha, indicado para auxílio em fotografias intraorais de dentes posteriores, colagem de brackets, profilaxia, aplicação de flúor e restaurações adesivas O afastador é um dispositivo médico que auxilia na abertura dos lábios, facilitando diversos procedimentos na odontologia. O seu uso está indicado basicamente para afastar a mucosa labial e a bochecha para colagem de bráquetes, profilaxia, fotografias intraorais, aplicação de flúor e restaurações adesivas, proporcionando uma maior abertura de lábios e bochechas. Possuem design moderno, confortável e seguro para o uso do paciente.	20	UNID			
9	AGULHA GENGIVAL DESCARTÁVEL 30G CURTA - Com Bisel Trifacetado - Cânula Siliconizada - Estéril a Óxido de Etileno -Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega CX/ C/100 INMETRO	700	UNID			
10	Agulha gengival descartável longa 27G, caixa com 100 unidades INMETRO	400	UNID			
11	Alicate ortodôntico corte de amarelo até 012 (01T)	10	UNID			
12	Álcool etílico saneante 70% 1 litro	300	UNID			
13	ALGINATO 410 GRAMAS Diatomita, Alginato de potássio, sulfato de cálcio, óxido de magnésio, pirofosfato de sódio, fluortitanato de potássio, polietilenoglicol e Aromatizante É indicado para moldagens totais ou parciais de bocas dentadas e desdentadas, em trabalhos de próteses totais ou parciais removíveis, na confecção de modelos de estudos para trabalhos de ortodontia, também é útil em moldagens para a confecção de restaurações unitárias e múltiplas, coroas e pontes fixas. Alginato para impressão tipo II (presa normal) utilizado para moldagens totais ou parciais de bocas dentadas e desdentadas, em trabalhos de próteses totais ou parciais removíveis, confecção de modelos de estudos para trabalhos em ortodontia e moldes para confecção de restaurações unitárias e múltiplas, coroas e próteses fixas.EXCELENTE REPRODUÇÃO DOS DETALHES DA CAVIDADE BUCAL; DUSTLESS, PRODUTO LIVRE DE POEIRA; ALTA RESISTÊNCIA; AGRADÁVEL SABOR DE TUTTI-FRUTTI	60	UNID			
14	Algodão hidrófilo rolo de 500gramas	100	UNID			
15	ALGODÃO EM ROLETES - Indicado para afastamento da bochecha e absorção de líquidos em tratamento odontológico. - Isolamento relativo - Não estéril - Fabricado em 100% fibras de algodão - Possui formato cilíndrico - Validade: 5 anos a partir da data de entrega - Registro ANVISA	700	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

16	Amalgamador Tecnologia Painel digital com acionamentos por micro switch – mais preciso e suave. Haste bateadora com dupla velocidade: Média: 4200 oscilações por minuto Alta: 5000 oscilações por minuto Possui grande amplitude e movimento helicoidal elíptico em $\infty$ oferecendo a homogeneização ideal. Indicado para todos os tipos de materiais odontológicos encapsulados. Garfo metálico com sistema universal, permitindo a fixação de todos os modelos de cápsulas de amálgama, inclusive cápsulas com êmbolos (ionômeros de vidro). Sistema de amortecedores que anulam as vibrações transmitidas pela frequência da haste, tornando o equipamento estável e extremamente silencioso. Bivolt automático 127V – 220V. Segurança Dispositivo de segurança com micro-chave, interrompendo o funcionamento do equipamento caso a tampa seja aberta acidentalmente. Emite 3 bips de advertência caso a tampa esteja aberta ao iniciar o funcionamento. Tampa protetora em acrílico de alto impacto transparente. Chave geral liga/desliga. Temporizador Digital Eletrônico micro-processado com escala de 1 a 99 segundos. Programação de tempo com memória automática ao final de cada operação, garantindo a repetição do tempo solicitado.	10	UNID		
17	ANESTÉSICO LOCAL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA + EPINEFRINA 100 36 mg+18ug/ampola- Anestésico local injetável a base de lidocaína. Uso adulto e pediátrico. Isento de metilparabeno. Tubete de cristal transparente e 1,8 ml. Embolo siliconizado. Blister lacrado com 10 tubetes cada. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega CX C/50. Bula, Fispq, CBFP	20	UNID		
18	Anestésico odontológico injetável Prilocaína 3% com vaso. Anestésico injetável local, com cada ml contendo 30mg de cloridrato de prilocaína, 0,03UI de felipressina, envasado em tubete de cristal com 1,8ml e embolos siliconizados. Cada tubete deverá estar envolvido por adesivo de segurança, que protege a cavidade oral em caso de quebra. O produto deverá estar alojado em blisters lacrados com 10 tubetes cada. Apresentação caixa com 50 unidades. Bula, Fispq, CBFP	900	UNID		
19	ANESTÉSICO TÓPICO C/ 20% DE BENZOCAÍNA - Sabor Tutti-Fruti. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega Bula, Fispq, CBFP	20	UNID		
20	Aplicador de Dycal Duplo Angulado. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	80	UNID		
21	Autoclave 110-litros com esterilização por vapor saturado seco sob pressão positiva e alto vácuo. É indicada para todos os segmentos da área da saúde, principalmente em casos de materiais embalados, ocus ou tubulares, laboratoriais (incluindo culturas), invasivos cirúrgicos odontológicos ou médicos. Design ergonômico, moderno e robusto com gabinete metálico de alta durabilidade. Ciclo Total: 39 Minutos Esterilização a 134° C e secagem com porta fechada. Material embalado. Tempo médio, podendo sofrer uma variação de $\pm$ 10 %. Secagem com porta fechada e a vácuo Secagem de alto desempenho, 10 minutos com porta fechada e tempo reduzido. Programa 134°C Universal Classe B. Gráfico Intuitivo Dinâmico Acompanhamento gráfico indicando cada etapa de esterilização. Ajuste automático da altitude Com a opção para o modo manual. Sistema integrado de bloqueio e rastreamento. Maior segurança e agilidade durante o suporte e a assistência técnica. Conexão USB para coleta de dados. Display LCD 4,3'' – 96x55mm Colorido e de Alta Resolução. Com todas as informações necessárias para acompanhamento do ciclo. Indicador simultâneo do tempo (total e parcial), temperatura da câmara, da resistência e pressão durante o ciclo de esterilização. Painel de comando sensível ao toque Comando moderno e preciso das funções do equipamento Impressora Térmica Registra automaticamente ao término do ciclo todos os dados técnicos durante as etapas de esterilização. Válvula de Segurança A válvula se abre se a câmara exceder o limite de pressão Disjuntor Elétrico Maior robustez e segurança contra sobrecargas elétricas e curtos-circuito 6 programas de esterilização 134°C Universal B 134°C Rápido S 134°C Prion B 121°C Universal B 121°C Rápido S Customizado 2 programas de testes Vazamento e Vácuo / Teste Bowie & Dick-Helix. Eficiência na remoção de ar e detecção de ar residual, penetração do vapor em materiais tubulares e porosos. Configuração da temperatura de esterilização, tipo de pré-vácuo, tempo de esterilização e tempo de secagem. No programa Customizado, 4 parâmetros podem ser ajustados conforme a necessidade do processo de esterilização, mantendo a configuração salva na programação. Testes de funcionamento individuais dos principais componentes. Os principais componentes do equipamento poderão ser testados individualmente através do painel frontal. 1 ou 3 tempos de pré-vácuo e secagem a vácuo. Alta eficiência em esterilização para itens embalados, tubulares e materiais porosos. Possibilidade de programação para início automático do ciclo de esterilização, conforme dia e horário da semana. Reservatórios internos para água limpa e água utilizada, proporcionando maior praticidade e segurança operacional. Alimentador automático de água limpa. Gerador de vapor quente independente. Bomba de vácuo de alta potência capaz de fornecer alta pressão negativa (vácuo) no interior da câmara. Tampa e câmara confeccionada em aço inox AISI 304 (peça única) sem costura ou solda com 2,5mm de espessura. Comandos no painel iluminados e sensíveis ao toque. Programas de operação intuitivos de fácil utilização. Chave geral com indicativo luminoso no painel. Ajuste automático de altitude, sem a necessidade de interferência do operador, com a opção para o modo manual. Gerenciamento eletrônico micro controlado de alta eficiência segurança. Desaeração e despressurização automática. Sistemas de segurança mecânico e eletrônico de bloqueio para fechamento da porta. Filtro de ar integrado que impede a entrada de impurezas durante a secagem. Sensores de temperatura e controle de pressão que garantem a correta operação do sistema dentro dos limites de projeto. Isolamento térmico do reservatório em manta de fibra cerâmica. Válvula solenoide NA (Normalmente Aberta) para despressurização automática em caso de falta de energia elétrica. Suporte e bandejas produzidas em aço inoxidável AISI 304. Anel de vedação da tampa confeccionado em silicone atóxico. Sistema integrado de bloqueio e rastreamento. Mais segurança e maior	10	UNID		
22	Avental (Jaleco) Descartável Manga Longa com Punho Lastex Tecido 100% polipropileno + fio recoberto. Punho 55% elastodieno e 45% poliéster. Gramatura: 30g. Com Tiras (De Amarrar). Validade: 36 meses a partir da data de fabricação. Embalagem com 10 unidades	600	UNID		
23	Avental TNT manga longa c/ punho de elástico branco - GR 20 embalagem com 10 unidades	1000	UNID		
24	BABADOR DESC. PCTE 100 - Slim BABADOR SLIM 33X37cm	500	UNID		
25	BICARBONATO FRASCO C/ 200 GM EXTRA FINO NATURAL Carbonato hidrogenado de sódio, anidrido silico coloidal alimentício, aroma O bicarbonato de sódio é um produto oficial, desenvolvido para ser utilizado nos procedimentos de profilaxia bucal e remoção da placa bacteriana em qualquer aparelho de jateamento. Sua granulometria e alto grau de pureza permitem uma excelente qualidade para o uso, evitando-se a lesão do esmalte e gengiva.	200	UNID		
26	Broca esférica diamantada 1011 alta rotação	160	UNID		
27	Broca esférica diamantada 1012 alta rotação	160	UNID		
28	Broca esférica diamantada 1013 alta rotação	160	UNID		
29	Broca esférica diamantada 1014 alta rotação	160	UNID		
30	Broca esférica diamantada 1015 alta rotação	160	UNID		
31	Broca esférica diamantada 1016 alta rotação	160	UNID		
32	Broca esférica diamantada 1019 alta rotação	160	UNID		
33	Broca esférica diamantada 1022 alta rotação	160	UNID		
34	Broca esférica diamantada 1023 alta rotação	160	UNID		
35	Broca esférica diamantada 1024 alta rotação	160	UNID		
36	Broca esférica diamantada 1032 alta rotação	160	UNID		
37	Broca esférica diamantada 1032 CONE INVERTIDO alta rotação	160	UNID		
38	Broca esférica diamantada 1033 alta rotação	160	UNID		



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

39	Broca esférica diamantada 1034 CONE INVERTIDO alta rotação	160	UNID		
40	Broca esférica diamantada 1035 alta rotação	160	UNID		
41	Broca esférica diamantada 1036 alta rotação	160	UNID		
42	Broca esférica diamantada 1033 CONE INVERTIDO alta rotação	160	UNID		
43	Broca esférica diamantada 1052 alta rotação	160	UNID		
44	Broca esférica diamantada 1056 alta rotação	160	UNID		
45	Broca esférica diamantada cilíndrica 1090	160	UNID		
46	Broca esférica diamantada cilíndrica 1091	160	UNID		
47	Broca esférica diamantada 1057 alta rotação	160	UNID		
48	Broca esférica diamantada 1090 CILINDRICA BASE PLANA alta rotação	160	UNID		
49	Broca esférica diamantada 1092 CILINDRICA BASE PLANA alta rotação	160	UNID		
50	Broca esférica diamantada 1095 CILINDRICA BASE PLANA alta rotação	160	UNID		
51	Broca esférica diamantada 1112 F alta rotação	160	UNID		
52	Broca esférica diamantada 1190 F alta rotação	160	UNID		
53	Broca esférica diamantada 1112 FF alta rotação	160	UNID		
54	Broca esférica diamantada 2067 CONICA EXTREMIDADE PLANA alta rotação	160	UNID		
55	Broca esférica diamantada 2068 F alta rotação	160	UNID		
56	Broca esférica diamantada 2130 alta rotação	160	UNID		
57	Broca esférica diamantada 2131 alta rotação	160	UNID		
58	Broca esférica diamantada 2135 alta rotação	160	UNID		
59	Broca esférica diamantada 2135 F alta rotação	160	UNID		
60	Broca esférica diamantada 2135 FF alta rotação	160	UNID		
61	Broca esférica diamantada 2136 alta rotação	160	UNID		
62	Broca esférica diamantada 2200 alta rotação	160	UNID		
63	Broca esférica diamantada 2200 FF alta rotação	160	UNID		
64	Broca esférica diamantada 2200 TRONCO CONICA DE TOPO EM CHAMA alta rotação	160	UNID		
65	Broca esférica diamantada 3070 TRONCO CONICA DE TOPO PLANO alta rotação	160	UNID		
66	Broca esférica diamantada 3168 F alta rotação	160	UNID		
67	Broca esférica diamantada 3168 FF alta rotação	160	UNID		
68	Broca esférica diamantada 3118 alta rotação	160	UNID		
69	Broca esférica diamantada 3118 F alta rotação	160	UNID		
70	Broca esférica diamantada 3118 FF alta rotação	160	UNID		
71	Broca esférica diamantada 3131 alta rotação	160	UNID		
72	Broca esférica diamantada 3131 F alta rotação	160	UNID		
73	Broca esférica diamantada 3193 alta rotação	160	UNID		
74	Broca esférica diamantada 3193 F alta rotação	160	UNID		
75	Broca esférica diamantada 3193 FF alta rotação	160	UNID		
76	Broca esférica diamantada 4138 alta rotação	160	UNID		
77	Broca esférica diamantada 4072 F alta rotação	160	UNID		
78	Broca esférica diamantada 4138 F alta rotação	160	UNID		
79	Broca carbite multilamina para alta rotação FG 7204 F	40	UNID		
80	BROCA LENTULO Nº 25-40 C/ 21 MM - Fabricada com aço inox, no formato espiral - Comprimento: 21 mm - Tamanho: 25-40 (sortidas) C/4	40	UNID		
81	BROCA LENTULO Nº 25-40 C/ 25 MM - Fabricada com aço inox, no formato espiral - Comprimento: 25 mm - Tamanho: 25-40 (sortidas) C/4	40	UNID		
82	Broca de Gates Glidden nº 1	50	UNID		
83	Broca de Gates Glidden nº 2	50	UNID		
84	Broca de Gates Glidden nº 3	50	UNID		
85	Broca de Gates Glidden nº 4	50	UNID		
86	Broca de Gates Glidden nº 5	40	UNID		
87	Broca de Gates Glidden nº 6	50	UNID		
88	Broca arkansas para polimento resina tipo shofu, em forma de CHAMA para alta rotação	20	UNID		
89	Broca arkansas para polimento resina tipo shofu, em forma de ESFERICA para alta rotação	80	UNID		
90	Broca transmetal 19mm	20	UNID		
91	BROQUEIRO ALUMÍNIO 15 FUROS ALTA ROTAÇÃO - Com sistema de abertura e fechamento da tampa. - Autoclavável (121°C). - Confeccionado em material resistente para permitir a esterilização em autoclave. - Cor: prata. - Altura: 3cm. - Largura: 2,7cm. - Comprimento: 4,3cm. - Capacidade: 15 furos. - Registro ANVISA	80	UNID		
92	Brunidor nº 29 em aço inoxidável. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID		
93	CABO BISTURI, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO:Nº 3. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	20	UNID		
94	CABO ESPELHO BUCAL, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO:OITAVADO, TIPO USO:AUTOCLAVÁVEL. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	160	UNID		



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

95	<p>Consultório Odontológico composto por Cadeira, Foga multifuncional, Equipos, Unidade Auxiliar e Refletor.</p> <p>Cadeira com linhas arredondadas, estrutura construída em aço maciço, com tratamento anticorrosivo e capas com proteção anti-UV, proporcionando maior segurança, resistência e durabilidade ao conjunto. Base com desenho ergonômico, protegida por debrum antiderrapante, com total estabilidade, dispensando fixação no piso. Apoio dos braços com acabamento arredondado, injetados em material super-resistente e pintura impermeável. Encosto de cabeça anatômico e removível, com regulagem de altura e movimentos longitudinais. Estofamento amplo com apoio lombar ressaltado, montado sobre estrutura rígida recoberta com poliuretano injetado de alta resistência, espuma de excelente qualidade revestida com material laminado, sem costura, resistente, atóxico e anti-chamas. Sistema Easy-fix, que permite a remoção rápida do estofamento e plástico cristal p/proteção dos pés. Encosto anatômico, que permite a ampla aproximação do Cirurgião Dentista, com articulação central única entre assento e encosto. Caixa de ligação, filtros e mangueiras totalmente embutidos incorporados na capa, otimizando espaço dentro do consultório. Consultório Ambidestro, facilitando o atendimento. Sistema patenteado de elevação eletromecânico, confeccionado em chapa de aço, acionado por moto-reductor de baixa tensão com 24 volts, proporcionando baixo nível de ruído e suavidade nos movimentos. Altura mínima do assento em relação ao solo de 300 mm, facilitando o acesso de idosos e crianças e privilegiando a ergonomia. Altura máxima do assento em relação ao solo de 1050 mm, proporcionando ao cirurgião dentista realizar procedimentos de pé. Tensão de alimentação: 127/220V. Frequência da rede de alimentação: 50/60 Hz. Placa eletrônica posicionada fora da caixa de ligação evitando desta forma contato com a região úmida da cadeira. Acionamento por pedal do tipo joystick integrado da base da cadeira, possuindo movimentos de subida/descida do assento e subida/descida do encosto) e 3 programações de trabalho, volta automática à posição zero e acionamento do refletor. Possui posição de Trendleburg. Equipos acoplado a cadeira possuindo braços articuláveis com travamento pneumático, acionado através de botão na pega lateral, caixa tipo swivel (25° para direita e esquerda), composto por uma seringa tríplice com micro giratório, removível e autooclavável, um terminal com spray para alta rotação e um terminal para micromotor pneumático, mangueiras lisas, arredondadas e flexíveis, sem ranhuras ou estrias. Seleção automática das pontas através de válvulas pneumáticas individuais (com sistema anti-retração) confeccionadas em latão cromado, e suporte de pontas individuais e fixados na estrutura metálica do equipo, garantindo maior resistência e durabilidade. Estrutura do equipo construída em aço com corpo em poliestireno de alto impacto com proteção anti-UV. Pintura lisa de alto brilho a base de epoxi, polimerizada em estufa a 250°C, com tratamento fosfatizado resistente a corrosão e materiais de limpeza. Puxadores bilaterais incorporados na estrutura do equipo. Pedal progressivo para acionamento das peças de mão, possibilitando o controle da velocidade de acionamento em qualquer ponto do pedal. Acompanha bandeja em Inox removível para instrumentos. Reservatórios de 1000 ml para água das peças de mão e seringa tríplice posicionada sob a unidade de água. Unidade de água rebatível a 90°, possibilitando uma ampla mobilidade que permite aproximação do auxiliar ao campo operatório, cuba da cuspeira em porcelana, profunda e de fácil remoção para higiene e assepsia com ralo para retenção de sólidos com condutor de água removível e autooclavável fabricado em aço inox, composta por um suctor do tipo venturi com sistema pneumático para acionamento automático e um suctor BV. Mangueiras lisas, arredondadas, leves e flexíveis, sem ranhuras ou estrias com filtro de detritos e engate rápido que conectam</p>	10	UNID		
96	Caixa metálica 26cm x 12cm x 6cm em aço inoxidável	200	UNID		
97	Calçador 6332 Espatulado Nº1. Confeccionado em Aço Inoxidável; Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	20	UNID		
98	Calçador 6332 Espatulado Nº2. Confeccionado em Aço Inoxidável; Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	20	UNID		
99	<p>Caneta de Alta Rotação Proporciona força e torque necessário para um corte e desbaste eficientes. Diâmetro de cabeça: 12,3mm Fixação da broca Push Button Fixação da broca de forma fácil, prática e segura Autooclaváveis até 134°C Cor: Prata acetinado Spray triplo ventilado: Três jatos de água direcionados simetricamente para a ponta da broca, formando uma névoa úmida densa, garantindo uma refrigeração eficiente na área de trabalho. Três jatos de ar que previnem o refluxo de névoa contaminada para o interior da turbina. Rotor balanceado eletronicamente: Reduz o nível de ruído proporcionando maior conforto ao usuário e paciente. Estabiliza o rotor evitando vibrações, aumentando a sua vida útil. Rolamentos com esferas cerâmicas: Maior resistência ao desgaste e baixo coeficiente de atrito lhe garantem alto desempenho e durabilidade. Corpo e cabeça confeccionados em liga metálica de cobre e zinco: Maior resistência mecânica a impactos, como quedas ou batidas Tratamento superficial do corpo: Possui camadas de níquel e cromo, garantindo resistência aos processos de autoclavagem. Borden (2 furos) 12,3 mm 290.000 a 420.000 rpm 2,1 bar = 210 Kpa = 30,4 psi +- 5% 34 l/min. +- 10% 65 Db 61 g 138 g Haste tipo 3 – FG Standard Acessórios 01 Agulha de limpeza. 01 Guarnição Borden. 01 Manual operacional.</p>	30	UNID		
100	<p>Caneta Baixa Rotação Rotação de até 20.000 rpm Regulagem da velocidade e sentido de giro (horário ou anti-horário) no corpo do micromotor. Fixação da broca Através de giro de anel Autooclaváveis até 134°C Spray Único Externo Direcionado para a ponta da broca, garantindo uma refrigeração eficiente na área de trabalho. Tratamento superficial do corpo: Possui camadas de anodização dura, garantindo resistência aos processos de autoclavagem. Corpo confeccionado em alumínio: Proporciona peso reduzido (apenas 49 g). Acoplamento Intra (universal): Com giro de 360 graus. Ponteira em liga metálica de cobre e zinco: Maior resistência mecânica a impactos, como quedas ou batidas. Cor: Prata acetinado Acessórios da Peça Reta 01 Adaptador de refrigeração. 01 Manual operacional. Intra (universal), com giro de 360 graus 5.000 a 20.000 rpm 1:1 49 g 105 g Haste tipo 2 – HP Standard</p>	30	UNID		
101	<p>Cápsulas de Amálgama • Embalagem com 50 cápsulas. Rende 1 porção. Amálgama admix sem fase gama 2, é insuperável em termos de resistência, polimento e de facilidade na manipulação. A alta resistência à compressão do Permite minimiza o risco de fratura e assegura uma restauração resistente e durável. A taxa de microinfiltração de Permite é praticamente zero. A microinfiltração é a principal causa da sensibilidade pós-operatória. Apresenta o melhor selamento sem o problema de excessiva expansão posterior causada pela contaminação acidental de líquidos com base em água. Por esse motivo, parece mais prudente selecionar uma liga como para obturações retrógradas. O tempo de trabalho e presa permite que restaurações maiores sejam condensadas e esculpadas sem dificuldade. Composição: Ag 56%, Sn 27,99%, Cu 15,4%, In 0,5%, Zn 0,2%, Hg 47,9%. Partículas Esferoidais irregulares, Resistencia a compressão 1h 260Mpa ( 37.700psi). Resistencia a compressão 24h 500Mpa ( 72.500psi). Resistencia a tração diametral 1h 28Mpa ( 4.060psi). Resistencia a tração diametral 24h 54Mpa ( 7.830psi). Creep estática 7 dias 0,2%, Alteração dimensional 24h + um/cm.</p>	160	UNID		



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

102	CIMENTO CIRÚRGICO PERIODONTAL - PASTA BASE 90 GRS + 90 ACELERADORA 90 GRS Kit com :1 bisnaga de pasta base com 90 g1 bisnaga de pasta aceleradora com 90g 1 bloco de espátulação Pasta base: Ácidos graxos, resina natural, resina sintética, óleo mineral, timol, cera natural e aroma de menta. Pasta aceleradora: Óleo mineral, óleo vegetaç, óxido de zinco, óxido de magnésio, pigmento de óxido de ferro, timol, bht e aroma de menta Indicado como revestimento periodontal para proteção das suturas oriundas de cirurgias periodontais. É um cimento cirúrgico para uso após cirurgias periodontais, que oferece proteção local segura para feridas cirúrgicas, mantendo-as limpas. O cimento é produzido por mistura de seus componentes (pasta base e pasta aceleradora) no momento do uso. A massa originada tem excelente textura e plasticidade após a presa e sabor de menta. Pericem não contém eugenol em sua composição, garantindo que seu uso não é irritante a mucosa oral.EXCELENTE PLASTICIDADE, ÓTIMA PROTEÇÃO DAS FERIDAS CIRÚRGICAS, MANTENDO-AS LIMPAS; SEM EUGENOL, GARANTINDO QUE SEU USO NÃO IRRITE A MUCOSA ORAL; ÓTIMO TEMPO DE PRESA:2 A 3 MINUTOS	100	KIT		
103	IONÔMERO DO VIDRO R A2 - KIT 10 MG PÓ + 8MG LÍQUIDO IONÔMERO DE VIDRO RESTAURADOR Embalagem contendo 1 frasco de pó A2 com 10mg1 Frasco líquido 8mg1 dosador de pó 1 bloco de espátulação pó: Fluossilicato de sódio, Cálcio e alumínioLíquido: Ácido poliácrico, ácido tartárico e água purificada É indicado para técnica de ART (tratamento restaurador atraumático), em todas as classes de restaurações, restaurações provisórias em dentes permanentes (classes I, II, III e IV), base de restauração definitiva, lesões não cariosas e cimentação provisória de peças protéticas. É um ionômero de vidro autopolimerizável altamente resistente, estético, com viscosidade adequada indicado para trabalhos restauradores. Apresenta excelente biocompatibilidade e baixo risco de sensibilidade pós-operatória. Possui um ótimo selamento marginal na cavidade e inibe a formação de fendas.	350	KIT		
104	IONÔMERO DO VIDRO R A3 - KIT 10 GM PÓ +8 GM LÍQUIDO IONÔMERO DE VIDRO RESTAURADOR Embalagem contendo 1 frasco de pó A3 com 10mg1 Frasco líquido 8mg1 dosador de pó 1 bloco de espátulação pó: Fluossilicato de sódio, Cálcio e alumínioLíquido: Ácido poliácrico, ácido tartárico e água purificada É indicado para técnica de ART (tratamento restaurador atraumático), em todas as classes de restaurações, restaurações provisórias em dentes permanentes (classes I, II, III e IV), base de restauração definitiva, lesões não cariosas e cimentação provisória de peças protéticas É um ionômero de vidro autopolimerizável altamente resistente, estético, com viscosidade adequada indicado para trabalhos restauradores. Apresenta excelente biocompatibilidade e baixo risco de sensibilidade pós-operatória. Possui um ótimo selamento marginal na cavidade e inibe a formação de fendas.	350	KIT		
105	CIMENTO PARA RESTAURAÇÃO TEMPORÁRIA EM PROCEDIMENTOS DENTAIS. O PRODUTO ESTÁ PRONTO PARA O USO DIRETO NA CAVIDADE BUCAL, DEVIDAMENTE PREPARADA. APRESENTA RÁPIDO ENDURECIMENTO QUÍMICO QUE OCORRE SOB AÇÃO DA SALIVA E À TEMPERATURA BUCAL, OCASIONANDO SUA EXPANSÃO E ADEQUADO SELAMENTO MARGINAL. O TEMPO DE PRESA VARIA ENTRE 10 A 20 MINUTOS.Composição:ÓXIDO DE ZINCO, ÓLEO DE SILICONE, SÍLICA, SULFATO DE CÁLCIO E FLAVORIZANTE.Embalagem : POTE COM 25g	300	UNID		
106	CIMENTO DE ZINCO PÓ - 28 GRAMAS COR : 1 CLARO Embalagem contendo 1 frasco pó 28g Óxido de zinco, Óxido de magnésio, Carbonato de bismuto e dióxido de silício 1. Fixação de incrustações, coroas e pontes; 2. Forração de cavidades; 3. Restaurações dentárias e provisórias.O Cimento de Zinco é indicado para cimentar restaurações metálicas fundidas, restaurações cerâmicas, coroas, pontes e para uso como cimento de base ou forro cavitário	100	UNID		
107	CIMENTO DE ZINCO LIQUIDO - 10 ML Embalagem contendo 1 frasco líquido 10 ml Ácido fosfórico 85%, hidróxido de alumínio, óxido de zinco , água purificada1. Fixação de incrustações, coroas e pontes; 2. Forração de cavidades; 3. Restaurações dentárias e provisórias O Cimento de Zinco é indicado para cimentar restaurações metálicas fundidas, restaurações cerâmicas, coroas, pontes e para uso como cimento de base ou forro cavitário	100	UNID		
108	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, MATERIAL:PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL: 3 L, ACESSÓRIOS:ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, COMPONENTES ADICIONAIS:REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO-DESCARTÁVEL	100	UNID		
109	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, MATERIAL:PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL: 7 L, ACESSÓRIOS:ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, COMPONENTES ADICIONAIS:REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO-DESCARTÁVEL	100	UNID		
110	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, MATERIAL:PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL:13 L, ACESSÓRIOS:ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, COMPONENTES ADICIONAIS:REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO-DESCARTÁVEL	100	UNID		
111	Compressa de gaze 7,5 x 7,5, 11 fios - pacote com 500 unidades não estéril	2000	UNID		
112	Compressor de Ar Odontológico, atende Consultórios Com Bomba de Vácuo e Consultório Sem Bomba de Vácuo, Compressor isento de óleo, ideal para a área odontológica, médica e laboratorial Baixo nível de ruído: 54 dB(A) Reservatório com40 litros de capacidade Com tratamento interno e externo antioxidante (pintura eletrostática) Possui aberturas laterais, para futuras inspeções Reservatório de ar certificado pelo INMETRO (Selo Compulsório). Motor de 1,2HP Com dois cabeçotes Novo modelo e design, com maior refrigeração e componentes internos confeccionados em cerâmica Atrito interno reduzido, diminuindo consideravelmente o ruído e aumentando seu rendimento e vida útil. Dispositivos de Segurança Pressostato com chave geral liga/desliga. Válvula de segurança. Dispositivo de alívio do excesso de pressão. Rele térmico (protetor de sobrecarga de tensão). Protege o motor contra quedas ou picos de tensão desligando-o automaticamente em casos de temperatura excessiva. Dois manômetros: um para verificar a pressão interna do reservatório e outro para a pressão de saída de ar. Filtro de ar com drenagem automática (retém a umidade do ar no interior do reservatório) e regulador de pressão de saída do ar. Registro para drenagem da umidade condensada no reservatório de acesso superior e fácil localização. Ventoinha de refrigeração no motor. Filtro de aspiração (entrada de ar no reservatório). Mangueira do motor metálica e flexível. Maior segurança na estanqueidade do ar e de grande vida útil. Válvula de alívio (solenoide) cuja função é a despressurização dos cabeçotes, fazendo com que o compressor trabalhe com menos esforço. Comprimento: 54,2cm Largura: 33cm Altura: 60cm 30,5 Kg 37 Kg 127V ou 220V – Monofásico 220 l/min. (7,8 pc/min.) 40 litros 54 dB(A)/1m 120 psi (0,83 MPa) 1,20 HP (850W) 60 Hz 0,85 KW/hora 6,6A (127V) / 3,8A (220V) 1750 r.p.m. 4 polos 2 pistões 1 motor	10	UNID		
113	Conjunto de Alavancas Infantis 3 pecas cabo oco, reta, esquerda e direita.	20	UNID		
114	CREME DENTAL ADULTOComposição básica: creme dental com flúor ativo 50 g com o cartucho(caixa)Aplicação: higiene dental. Validade: 36 meses, após a data de fabricação-Registro na anvisa.	15000	UNID		



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

115	Creme Dental Anticáries. Embalagem com 50g. (infantil: sem flúor)	25000	UNID			
116	Contra-Ângulo de Baixa Rotação Rotação de até 20.000 rpm Regulagem da velocidade e sentido de giro (horário ou anti-horário) no corpo do micromotor. Fixação da broca Push Button Fixação da broca de forma fácil, prática e segura Autoclaváveis até 134°C Spray Único Externo Direcionado para a ponta da broca, garantindo uma refrigeração eficiente na área de trabalho. Tratamento superficial do corpo: Possui camadas de anodização dura, garantindo resistência aos processos de autoclavagem. Corpo confeccionado em alumínio: Proporciona peso reduzido (apenas 43 g) Acoplamento Intra (universal): Com giro de 360 graus Ponteira em liga metálica de cobre e zinco: Maior resistência mecânica a impactos, como quedas ou batidas Cor: Prata acetinado Acessórios do Contra-Ângulo 01 Adaptador de refrigeração. 01 Manual operacional. Intra (universal), com giro de 360 graus 5.000 a 20.000 rpm 1:1 43 g 98 g Haste tipo 1 – CA Standard	30	UNID			
117	CUNHA ANATOMICA DE MADEIRA Embalagem com 100 cunhas sortidas Madeira e corantes reativos atóxicos. As cunhas de madeira são indicadas para uso geral, em procedimentos restauradores com a função mecânica de adaptar a matriz e/ou afastar dentes adjacentes	200	UNID			
118	CURETA PERIODONTAL, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: GRACEY, MODELO: 11-12	200	UNID			
119	Dente Acrílico linha dent clean numeração S.A/266/69 - C2 possui duas camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis, fluorescência, aspecto natral, melhor simetria e detalhes, melhor oclusão e ajuste anatômico, excelente aderência a base, mantém as cores naturais. c/6	30	UNID			
120	Dente Acrílico linha dent clean numeração S.A/266/62 possui duas camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis, fluorescência, aspecto natral, melhor simetria e detalhes, melhor oclusão e ajuste anatômico, excelente aderência a base, mantém as cores naturais. c/6	20	UNID			
121	Dente Acrílico linha dent clean numeração S.A/266/60 - A1 possui duas camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis, fluorescência, aspecto natral, melhor simetria e detalhes, melhor oclusão e ajuste anatômico, excelente aderência a base, mantém as cores naturais. c/6	30	UNID			
122	Dente Acrílico linha dent clean numeração SP/34L/66 - A3 possui duas camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis, fluorescência, aspecto natral, melhor simetria e detalhes, melhor oclusão e ajuste anatômico, excelente aderência a base, mantém as cores naturais. c/8	30	UNID			
123	Dente Acrílico linha dent clean numeração SP/34L/69 possui duas camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis, fluorescência, aspecto natral, melhor simetria e detalhes, melhor oclusão e ajuste anatômico, excelente aderência a base, mantém as cores naturais. c/8	30	UNID			
124	Dente Acrílico linha dent clean numeração SP/34L/62 - A2 possui duas camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis, fluorescência, aspecto natral, melhor simetria e detalhes, melhor oclusão e ajuste anatômico, excelente aderência a base, mantém as cores naturais. c/8	30	UNID			
125	Dente Acrílico linha dent clean numeração SP/34L/60 - A1 possui duas camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis, fluorescência, aspecto natral, melhor simetria e detalhes, melhor oclusão e ajuste anatômico, excelente aderência a base, mantém as cores naturais. c/8	30	UNID			
126	DETERGENTE ENZIMÁTICO -O Detergente Enzimático é indicado especialmente para realizar a limpeza de instrumentais cirúrgicos, artigos médicos e odontológicos, por meio de processo manual e ou através de lavadoras automáticas de limpeza, com o objetivo de remover as sujidades orgânicas e bloquear a formação de compostos insolúveis na superfície desses itens. Detergente enzimático com no mínimo 5 enzimas para uso odontológico. Faixa de pH do produto puro 6,0 a 8,0. Aspecto: líquido translúcido. Cor: amarelo. Odor característico. Validade: 24 meses a partir da data de fabricação. Registro ANVISA. GL 5 LITROS	48	UNID			
127	Destilador de Água Equipamento de destilação de água para uso em autoclaves de esterilização a vapor ou qualquer outra aplicação que necessite de água destilada. Elimina totalmente minerais, metais pesados, toxinas ou qualquer outro contaminante. Por meio da técnica de destilação simples realiza o aquecimento da água que entra em estado de ebulição, o vapor gerado posteriormente é resfriado e condensado resultando em água quimicamente pura. Acompanha o Destilador 01 unidade do detergente / 100ml Detergente removedor de manchas em aço inox. Detergente indicado para limpeza de tanque (Destilador / Autoclave) e instrumental em aço inox, cuja superfície esteja manchada devido ao excesso de calor e/ou em superfícies oxidadas pelo tempo e uso contínuo Alto rendimento: Atende até 6 autoclaves de 12 litros ou até 4 autoclaves de 22 litros funcionando simultaneamente. Tanque em aço inox com capacidade de 4 litros. Abastecimento manual. Não exige instalação hidráulica. Capacidade de destilação de 1 litro de água por hora Diâmetro: 23,5cm Altura: 39,0cm 3,160Kg 4,150Kg 0,280Kg 127V ou 220V 50/60 Hz 750W 1 litro/hora 4 litros	10	UNID			
128	Envelope auto selante para esterilização em autoclave - com 15cm X 25 cm - caixa com 100 unidades	30	UNID			
129	Envelope auto selante para esterilização em autoclave - com 15cm X 30 cm - caixa com 100 unidades	30	UNID			
130	Envelope auto selante para esterilização em autoclave - com 20cm X 30 cm - caixa com 100 unidades	30	UNID			
131	Envelope auto selante para esterilização em autoclave - com 23cm X 30 cm - caixa com 100 unidades	30	UNID			
132	Envelope auto selante para esterilização em autoclave - com 90cm X 26 cm - caixa com 100 unidades	30	UNID			
133	Envelope auto selante para esterilização em autoclave - com 19cm X 33 cm - caixa com 100 unidades	30	UNID			
134	ESCAVADOR DUPLO N 17 CURETA DENT. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	20	UNID			
135	ESCAVADOR DUPLO N18 CURETA DENT. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID			
136	ESCAVADOR DUPLO N19 CURETA DENT. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID			
137	Escova dental adulta. Cabo emborrachado e cerdas macias que proporcionam uma melhor escovação e remoção da placa bacteriana. O limpador de língua integrado auxilia a eliminar as bactérias que causam mau hálito. Cabeça com 35 tufo de cerdas que proporcionam uma melhor escovação.	200	UNID			
138	Escova dental infantil. Indicada para crianças de 2 a 5 anos, com um design que torna a escovação mais leve e divertida para a criança. Cabo emborrachado e antiderrapante, que possibilita uma escovação mais segura, sem riscos da escova escapar. Cabeça da escova compacta que se adequa melhor a boca pequena da criança. Cabeça com 33 tufo de cerdas macias que proporcionam uma melhor escovação.	200	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

139	ESPELHO BUCAL EM AÇO INOX PLANO N° 5 - Bordas Polidas - Resistente à autoclave - Não oxidar - Não formar imagem dupla - Possuir Registro na ANVISA - Superfície Plana em 100 % - Espelho em Cristal Float com 02 Camadas anti-Corrosivas - Compatível com Barash Favor Obedecer Às Especificações.	1000	UNID		
140	ESCAVADOR - USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO:DUPLO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:P/ DENTINA, MODELO:N° 05, ESTERILIDADE:AUTOCLAVÁVEL	20	UNID		
141	ESCAVADOR - USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO:DUPLO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:P/ DENTINA, MODELO:N° 16, ESTERILIDADE:AUTOCLAVÁVEL	20	UNID		
142	ESCAVADOR - USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO:DUPLO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:P/ DENTINA, MODELO:N° 17, ESTERILIDADE:AUTOCLAVÁVEL	20	UNID		
143	ESCAVADOR - USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO:DUPLO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:P/ DENTINA, MODELO:N° 18, ESTERILIDADE:AUTOCLAVÁVEL	20	UNID		
144	ESCOVA DE ROBINSON P/ CONTRA-ÂNGULO – RETANylon Branco. Formato Plano. Cerdas: Macias	300	UNID		
145	ESCOVA DE ROBINSON P/ CONTRA ÂNGULO – CÔNICA. Nylon Branco - Cerdas: Macias	300	UNID		
146	ESPAÇADOR ENDODÔNTICO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:DIGITAL, COMPRIMENTO:25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:N° 25, ITEM COM 6 UNIDADES	60	UNID		
147	ESPÁTULA ODONTOLÓGICA, AÇO INOXIDÁVEL, COMUM, N° 24, MANIPULAÇÃO, AUTOCLAVÁVEL. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	120	UNID		
148	EUGENOL 20 ML 01 fraco com 20ml O Eugenol é utilizado na composição de vários produtos odontológicos, como nas pastas de óxido de zinco eugenólicas, com a formação de cimentos endodônticos e em cimentos restauradores provisórios, com a função de analgésico e antissépticos. O Eugenol é um líquido oleaginoso incolor ou amarelo, de odor forte e aromático de cravo e sabor picante. Nas pastas de óxido de zinco e eugenol tem boa compatibilidade biológica, o que pode influenciar a reparação tanto do órgão pulpar como das feridas cirúrgicas. Pouco solúvel em água e completamente solúvel no álcool, éter, clorofórmio, óleos fixos e ácido acético glacial.	300	UNID		
149	FILME RADIOGRÁFICO ODONTOLÓGICO PERIAPICAL ADULTO - Película radiográfica medindo: 3 cm x 4 cm - Velocidade intermediária (Velocidade E) - Validade: 2 anos a partir da data de entrega - Registro ANVISA. Cx c/150	150	UNID		
150	FILME RADIOGRÁFICO ODONTOLÓGICO PERIAPICAL INFANTIL - Película radiográfica medindo: 22 x 35mm - Alta velocidade F - Validade: 2 anos a partir da data de entrega - Registro ANVISA cx c/100	150	UNID		
151	FIO DENTAL ROLO COM 100 M.	30000	UNID		
152	FITA PARA AUTOCLAVE - ROLO UNITÁRIO C/ 19 MM X 30M - Muda de cor indicando o uso na esterilização. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega	500	UNID		
153	FITA ADESIVA, MATERIAL:CREPE, TIPO:MONOFACE, LARGURA:19 MM, COMPRIMENTO:30 M, COR:BEGE, APLICAÇÃO:MULTIUSO	300	UNID		
154	Fixador 475ml	100	UNID		
155	Fotopolimerizador e Clareador Modos de Operação RAMPa No modo Rampa a intensidade da luz aumenta gradativamente durante os primeiros três segundos e posteriormente se mantém na potência máximaPolimerização de 10 segundos para camadas compostas de até 2mm. Clareamento Dental. ORTHO No modo Ortho a intensidade da luz se mantém constante na potência máxima durante todo o tempo de aplicação. Colagem do bráquete em 15 segundos. Três polimerizações de 5 segundos variando entre as margens. Aplicações Fotopolimerização de resinas compostas, ionômeros e adesivos. Clareamento dental e fotopolimerização de barreiras gengivais. Colagem de bráquetes e acessórios ortodônticos. Colagem de facetas e lentes de contato dentais. Wireless Não utiliza fio. Maior praticidade de manuseio. Pode ser utilizado com ou sem fio. Alta PotênciaLuz azul-violeta gerada por LED de alta potência. Temporizador para Polimerização e Clareamento: 5, 10 e 20 segundos.Com bip sonoro indicativo a cada 5 segundos e no final da operação. Tempo máximo de uso contínuo: 300 segundos.Profundidade de polimerização de até 6 mm. LED indicativo com bip sonoro do tempo decrescente. Bivolt automático 100V – 240V.Corpo da caneta constituído em ABS. Peça de mão anatômica para melhor manuseio. Tempo de uso com carga total – 120 minutos.Radiômetro interno automático: Controla eletronicamente a potência de luz. Ponteira de fotopolimerização confeccionada em fibra óptica orientada (sem fuga de luz), autoclavável a 134°C e com giro de 360°. Sistema stand by. Desliga automaticamente após 2 minutos sem utilização. Modos de Uso Rampa e Ortho. Acessórios 01 – Ponteira de polimerização preta Ø8mm fibra óptica.01 – Protetor ocular. Comprimento sem a ponteira: 16,5 cm Comprimento com a ponteira: 23,5 cm Alimentação: Bivolt automático 100 – 240 V Frequência: 50/60 Hz Peso da peça de mão: 0,103 Kg Peso Bruto c/ Embalagem: 0,425 Kg Comprimento de onda: 420 à 480 nm Emissor de luz: LED (Light Emitting Diode) Bateria: 3,7V – 1400 mA Potência de luz:1250 mW/cm² (Polimerização e Clareamento)1700 mW/cm² (Ortho) Potência de luz: 1250 mW/cm² (Polimerização e Clareamento) Acessórios Opcionais pontas de clareamento: 01 dente e 03 dentes.	40	UNID		
156	FLÚOR GEL NEUTRO 200 ML MENTA (GEL CRISTAL Fluoreto de sódio 2%, sacarina sódica, propilenoglicol, metilparabeno, flavorizante, excipiente e água purificada O Flúor Gel Neutro é um produto que ajuda a prevenir a cárie dentária abrاندando a quebra do esmalte e acelerando o processo natural de remineralização dos filamentos desse esmalte O Flúor Gel Neutro é destinado para diminuir a desmineralização do esmalte dentário, do número e do potencial de microrganismos bucais e o favorecimento da remineralização dos filamentos desse esmalte. - EXCELENTE VISCOSIDADE,pode ser usado com ou sem moldeira;- GEL TIXOTRÓPICO, penetra nas áreas interproximas.	300	UNID		
157	FLÚOR GEL ACIDULADO 200 ML TUTTI-FRUTTI Fluoreto de sódio 1,23%, sacarina sódica, propilenoglicol, metilparabeno, flavorizante, excipiente, ácido cítrico, ácido fosfórico, corante e água purificada O Flúor é um produto que ajuda a prevenir a cárie dentária abrاندando a quebra do esmalte e acelerando o processo natural da remineralização dos filamentos desse esmalte. O Flúor é destinado para diminuir a desmineralização do esmalte dentário, do número e do potencial de microrganismos bucais e o favorecimento da remineralização dos filamentos desse esmalte. - EXCELENTE VISCOSIDADE, pode ser usado com ou sem moldeira;- GEL TIXOTRÓPICO, penetra nas áreas interproximas.	300	UNID		
158	Guardanapo de papel 30x30 pct c/ 50	2000	UNID		



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

159	Gesso Comum - Tipo 2 O gesso comum (Tipo II) é indicado para confecção de modelos de diagnósticos, planejamento, estudo e base dos modelos; é do tipo beta, possui baixa resistência mecânica, alta absorção de água e coloração branca levemente amarelada. Consistência: 50 a 60 ml de água para 100g de póTempo de trabalho: 4 a 6 minutosTempo de presa: 10 a 12 minutos.Tempo de estabilização do gesso: 2 horas em local seco e arejado.Resistência à compressão: 240 Kgf/cm <sup>2</sup> Composição: Sulfato de Cálcio. FISPQ E PROTOCOLO DE DESINFECÇÃO.	60	UNID			
160	Gesso Pedra - Tipo 3 amarelo O gesso Pedra Tipo III é indicado para confecção de trabalhos de precisão que exijam resistência mecânica elevada, é do tipo alfa, com tempo de presa baixo, possui granulometria fina, brilho nacarado e sedoso, características que facilitam o processo de acabamento do modelo. Consistência: 30 a 45 ml de água para 100g de póTempo de trabalho: 4 a 8 minutosTempo de presa: 8 a 10 minutos.Tempo de estabilização do gesso: 2 horas em local seco e arejado.Resistência à compressão: 400 Kgf/cm <sup>2</sup> Composição: Sulfato de Cálcio (Alfa Hemidratado) e pigmentos.FISPQ E PROTOCOLO DE DESINFECÇÃO.	60	UNID			
161	Gesso Pedra - Tipo 4 salmão O gesso é indicado para confecção de modelos e troques de precisão, é do tipo alfa, possui granulometria fina, alta resistência mecânica, baixa expansão, brilho nacarado e sedoso, características que facilitam o processo de acabamento do modelo Consistência: 25 a 30 ml de água para 100g de póTempo de trabalho: 5a8minutosTempo de presa: 10 a 12 minutos.Tempo de estabilização do gesso: 2 horas em local seco e arejado.Resistência à compressão: 500 Kgf/cm <sup>2</sup> / Seco: acima de 900 Kgf/cm <sup>2</sup> .Composição: Sulfato de Cálcio (Alfa Hemidratado) e pigmentos.FISPQ E PROTOCOLO DE DESINFECÇÃO.	60	UNID			
162	HEMOSTÁTICO TOPICO 10 ML Álcoois, cloreto de alumínio, sulfato de hidroxiquinoléina e água purificada Indicado para hemostasia e retração gengival, atuando como coadjuvante durante preparos cavitários para fins de restauração ou prótese dental, quando se necessita de um campo livre de sangramento. Utilizado também em combinação com fios retratores, aumentando o poder de retração. É um agente tóxico, em solução, para hemostasia e retração gengival. É utilizado para controle do sangramento e do fluido crevicular gengival. Esta ação hemostática é decorrente da adstringência (contração dos tecidos) promovida pelo cloreto de alumínio, o que consequentemente promove a contração do vaso sanguíneo no interior do tecido. Não contém epinefrina. É atóxico e de uso altamente seguro. Os tecidos envolvidos retornam à sua condição normal em 1 hora.	50	UNID			
163	Luva de Procedimento Tamanho PP *Anatômicas; Borracha natural (látex); *Com pó bioabsorvível; *Aprovadas pelo ministério do trabalho (CA); *Não estéreis; *Ambidestras; *Embalagem com 100 unidades. INMETRO	500	UNID			
164	LUVA DE LÁTEX P/ PROCEDIMENTOS – PEQUENA Fabricada com Látex de borracha natural. Não estéril. Cor creme. Bainha no punho. Ambidestras. Superfície Lisa. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega. CX C/100 INMETRO	900	UNID			
165	LUVA DE LÁTEX P/ PROCEDIMENTOS – MÉDIA- Fabricada com Látex de borracha natural. Não estéril. Cor creme.Bainha no punho. Ambidestras. Superfície Lisa. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega. CX C/100 INMETRO	3000	UNID			
166	LUVA DE LÁTEX P/ PROCEDIMENTOS – GRANDE- Fabricada com Látex de borracha natural. Não estéril. Cor creme. Bainha no punho. AmbidestrasSuperfície Lisa. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega. CX C/100 INMETRO	600	UNID			
167	Macro Modelo Educativo Dentística Completo com articulador de Arcada:superior e inferior , dentes fixos , confeccionados com resina emborrachada. O Manequim é a estrutura formada pelo articulador com um par de arcadas e os diferentes tipos de dentes.É a estrutura necessária para montar diferentes simulações de tratamentos, através da troca de diversos tipos de Refis (arcadas dentárias e dentes). equipado com exclusivo sistema articulador, de fácil manuseio e adaptação. Sua fixação à cabeça do BOB (simulador) é feita através de um encaixe simples. Dentes integros para treinamento de preparos diretos ( Classe I, II, III, IV, e V), e indiretos ( coroas, facetas, onlays, overlays), e confecções de restauração provisórias.	5	UNID			
168	MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL COM ELÁSTICO - Possui três camadas. Fabricada com 100% polipropileno. Produto não estéril. Ajuste anatômico perfeito sobre a face por conta do clip nasal. Cor branca. Eficiência de filtragem, bacteriana superior a 96%. Não alérgico, não inflamável, sem látex, sem fibra de vidro, totalmente atóxica. Validade: 5 anos após a datade fabricação. Registro ANVISA. PCT C/50	2000	UNID			
169	MATRIZ UNIVERSAL PROTETORES 20 UNIDADES PROTETOR PARA GRAMPO DE MATRIZ UNIVERSAL 20 unidade de protetores de silicone para grampos Aço inox, silicone atóxico, aço niquelado.Matrizes pré-formadas e descartáveis indicadas para restaurações classe II e engloba as matrizes seccionais e grampos para a fixação.Dispositivos mecânicos com a finalidade de conferir ao material restaurador a anatomia natural do dente.	100	UNID			
170	MATRIZ DE AÇO INOX 0,05 X 7 MM (50 CM Embalagem com 50cm de fitaAço inox Indicado para reconstrução de dentes posteriores. Promove o contorno proximal, sendo rígida o suficiente para não se descolar durante a condensação do amálgama.Promove o contorno proximal de dentes posteriores para colocação e condensação do amálgama, sendo rígida o suficiente para não se descolar durante a restauração	100	UNID			
171	MATRIZ DE AÇO INOX 0,05X 5 MM (50 CM) Embalagem com 50cm de fita Aço inox Indicado para reconstrução de dentes posteriores. Promove o contorno proximal, sendo rígida o suficiente para não se descolar durante a condensação do amálgama. Promove o contorno proximal de dentes posteriores para colocação e condensação do amálgama, sendo rígida o suficiente para não se descolar durante a restauração	100	UNID			
172	MICROAPLICADOR - TIPO BRUSH – REGULAR - Possui haste dobrável (1 dobra) - Ponta com cerdas de nylon -Validade mínima de 3 anos da data de fabricação. POTE C/100	500	UNID			
173	MICROAPLICADOR - TIPO BRUSH – FINO - Possui haste dobrável (1 dobra) - Ponta com cerdas de nylon - Validade mínima de 3 anos da data de fabricação. POTE C/100	500	UNID			
174	MICROAPLICADOR - TIPO BRUSH – EXTRA FINO - Possui haste dobrável (1 dobra) - Ponta com cerdas de nylon -Validade mínima de 3 anos da data de fabricação. POTE C/100	500	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

175	Micromotor de acionamento pneumático de baixa rotação com o corpop fabricado em alumínio cromado e ponteira em aço inoxidável. Exclusivo sistema de refrigeração interna, não utiliza mangueira. Turbina interna confeccionada em aço inoxidável o que garante maior durabilidade ao equipamento. Possui luva de reversão de giro, com a qual o dentista pode também regular a sua velocidade. Equipamento constituído de componentes de alta precisão como: rolamentos, que evitam o sobre aquecimento do instrumento e garantem pouca vibração; rotor ecamisado construídos em aço inoxidável de alta resistência; e palhetas superresistentes, fabricadas em polímero de alta tecnologia. Sua ponteira é confeccionada para que haja perfeito acoplamento entre peças que possuam conexão INTRA, permitindo giros leves de 360°, cujas dimensões estão de acordo com a norma ISO 3964. Características: • Sistema de refrigeração interna; • Sistema INTRA, permite giro livre de 360°; • Velocidade de 3.000 a 25.000 RPM; • Instrumento de baixa rotação com ajuste preciso de rotação por meio de anel giratório; • Pressão de trabalho de 32 a 50 PSI, obedecendo aos padrões internacionais da Norma ISO 7785-1 para ruídos e torque; • Consumo de ar entre 50 e 55 l/min; • Instrumento autoclavável a 135 °C; • O corpo do Micromotor PRIME RI possui diâmetro de 23,75 mm e 83 mm de comprimento; Seu encaixe ao equipo se dá através do modelo de conexão borden (2 furos) cujas dimensões estão de acordo com a norma ISO 9168. Peso Líquido (g) 92 Peso com Embalagem (g) 200	30	UNID			
176	ÓCULOS DE PROTEÇÃO LENTE INCOLOR HASTE PRETA - Lentes fabricadas em policarbonato e hastes de material plástico - Aprovado e testado pela Norma ANSI Z.87.1/1989 Composição: Policarbonato c/ UV	50	UNID			
177	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA CANETAS ALTA/BAIXA 1 frasco de 100 ml + bico de alta e baixa rotação Óleo mineral, Butil Hidroxi Tolueno e Butano como propelente Lubrificar e prevenir a oxidação em rolamentos e mancais de deslizamento de instrumentos odontológicos.	100	UNID			
178	ÓXIDO DE ZINCO 01 frasco com 50gr Óxido de zinco puro Utilizado para cimentação e forramento. Material restaurador provisório.	350	UNID			
179	PAPEL CARBONO PARA ARTICULAÇÃO 12 FOLHAS AZUL/VERM Papéis especiais, ceras vegetais, pigmentos, óleos vegetais, parafina e vaselina Para registro dos contatos oclusais nos procedimentos de ajustes de restaurações, peças protéticas ou superfícies dentais Espessura 100 micras. Tamanho 105 mm x 20 mm	320	UNID			
180	PASTA PROFILÁTICA C/ FLUOR 90 GRAMAS (MENTA) Carbonato de cálcio, pedra pomes, glicerina, lauril sulfato de sódio, flavorizante, edulcorante, espessante, conservante, água purificada e flúor Pasta abrasiva indicada para profilaxia oral e remoção da placa bacteriana. Para limpeza profilática na remoção de manchas exógenas, placas, matéria alba e resíduos orais Formulação livre de óleo. Não danifica o contra Ângulo. Sabores: menta, tutti- frutt	200	UNID			
181	Papel toalha interfólicas pacote com 1000 unidades	2000	UNID			
182	PEDRA POMES (EXTRA FINO) 100 GRAMAS A Pedra Pomes é utilizada na limpeza e polimento do esmalte dentário, ouro coesivo, amálgama e resina acrílica. É um pó abrasivo extra fino e de baixa densidade A Pedra Pomes com auxílio da taça de borracha promove o polimento do esmalte dentário, ouro coesivo, amálgama e resina acrílica, deixando as superfícies lisas e sem impregnação de sujidades.	50	UNID			
183	Pinça Clínica n 17. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	100	UNID			
184	Pinça inox curva para algodão	100	UNID			
185	Pinça Para Carbono Tipo Muller 15,5CM, Indicado para segurar o carbono no teste de oclusão. * Fabricado em aço inox. * Autoclavável. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	100	UNID			
186	Ponta Diamantada Cilíndrica Extremidade Plana FG Nº.1094 • Tamanho nº. 1094 • Haste em aço inoxidável. • Cilíndrica Extremidade Plana, • Alta rotação.	160	UNID			
187	Ponta Diamantada Esférica FG Nº.1016 • Tamanho nº. 1016 • Haste em aço inoxidável. • Esférica. • Alta rotação.	160	UNID			
188	Pontas de Ultrassom periodontal, encaixe interno, autoclavável, indicada para remoção de tártaro supragengival em toda a superfície do dente e na região interdental.	50	UNID			
189	PONTA PARA APARELHO DE ULTRASSOM ODONTOLÓGICO T2 S -Modelo periodontia. Folheto de compatibilidade de encaixes-Registro Anvisa	20	UNID			
190	PONTA PARA APARELHO DE ULTRASSOM ODONTOLÓGICO T3 S -Modelo periodontia. Folheto de compatibilidade de encaixes. Registro Anvisa	20	UNID			
191	PONTA PARA APARELHO DE ULTRASSOM ODONTOLÓGICO T4S -Modelo periodontia. Folheto de compatibilidade de encaixes. Registro Anvisa	20	UNID			
192	Pontas de papel absorvente esterilizadas, 1ª série (15-40), 29mm. Apresentação em embalagem com 180 unidades. Registro na ANVISA	80	UNID			
193	PORTA AMALGAMA PLÁSTICO (AUTOCLAVÁVEL) ROSA Embalagem contendo 1 porta amálgama Poliacetal e corantes Auxiliar em procedimentos de restauração com o uso de amálgama O Porta Amálgama foi desenvolvido para transportar e aplicar o amálgama no dente a ser restaurado	20	UNID			
194	PORTA MATRIZ ODONTOLÓGICO - PORTA MATRIZ ODONTOLÓGICO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: TOFFLEMIRE, TAMANHO: ADULTO	20	UNID			
195	Porta algodão limpo em aço inoxidável 8x10 limpo com moia.	50	UNID			
196	Porta algodão servido em aço inoxidável 8x10	50	UNID			
197	PRENDEDOR GUARDANAPO C/CORRENTE METAL	40	UNID			
198	POSIC. DE FILME KIT AUTOCLAVÁVEL ADULTO POSICIONADOR RADIOGRÁFICO PERIAPICAL Embalagem contendo 1 Posicionador incisivos e caninos superior e inferior 1 Posicionador molar superior direito e inferior esquerdo 1 Posicionador molar superior esquerdo e inferior direito 1 Posicionador interproximal Bite Wings 1 Pote de armazenamento (Não autoclavável) 3 Dispositivos para mordida Termoplástico, pigmento e silicone atóxico O POSICIONADOR CONE ADULTO AUTOCLAVÁVEL auxilia na orientação da angulação do aparelho de raio-x odontológico, nos procedimentos de periodontia, resultando em imagens radiográficas padronizadas e nítidas.	10	UNID			
199	POTE DAPPEN DE VIDRO INCOLOR	60	UNID			
200	POTE DAPPEN SILICONE AUTOCLAVÁVEL AZUL Embalagem contendo 1 unidade Silicone atóxico Indicado para manipular e acondicionar produtos de aplicação odontológica (resinas compostas, pastas profiláticas e outros), médicas e farmacêuticas. O Pote Dappen é utilizado em manipulação de materiais de uso odontológico, médico e farmacêutico. - AUTOCLAVÁVEL, 121 °C.- disponíveis nas cores: azul e rosa.- Possui 3 CAVIDADES para manipulação.	60	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

201	<p>RESINA FLOW A2 EMBALAGEM COM 2GR RESINA FLUÍDA 01 seringa de 2g + 05 ponteiros Monômeros metacrilatos (BisGMA e TEGDMA), Fotoiniciadores, conservantes, pigmentos e carga inorgânica silanizada. Está indicada para: - Restaurações de preparos pouco invasivos;- Selamento de fôssulas e fissuras;- Forramento em restaurações diretas;- Restaurações classe III e IV;- Preparo tipo túnel;- Reparo de defeitos de esmalte;- Restauração em dentes decíduos;- Colagem de fragmentos dentários;- Reparo em resina composta;- Selamento de lesões cervicais não cariosas;Planificação das paredes do preparo. É uma resina composta fotopolimerizável, constituída de compósito microhíbrido e estético destinado à restauração de dentes anteriores e posteriores. Sua formulação é baseada e baseada em conceitos modernos onde o uso de monômeros metacrilatos, silanos e cargas com adequada distribuição de tamanho de partículas são combinados para fornecer um produto com propriedades físicas, mecânicas e óticas satisfatórias para o profissional. Apresenta partículas com tamanho médio de 0,4 microns, conteúdo total de 60 a 72% de carga, favorecendo um produto de baixa viscosidade. Polimeriza com luz azul na faixa de comprimento de onda entre 400 e 500 nm e com no mínimo 450 mW/cm². EXCELENTE ADAPTAÇÃO em cavidades de difícil acesso. TIXOTROPIA IDEAL, não permite que o material escorra para locais indesejados. ÓTIMA RADIOPACIDADE. ALTO PODER DE BRILHO. BOA RESISTÊNCIA MECÂNICA. ESTABILIDADE DE COR E DURABILIDADE. Formulada com cargas Schott.</p>	200	UNID		
202	<p>RESINA COMPOSTA NANO-HIBRIDA EA1 Embalagem contendo 01 seringa com 4g Ingredientes Aivos: Monômeros metacrilatos (como BisGMA, BisEMA, TEGDMA, entre outros), iniciador, co-iniciador e silano.Ingredientes Inativos: Vidro de Bário-alumíniosilicato micronizado, sílica nanométrica e pigmentos.% Carga em peso: 77,5% - 78%.Apresenta partículas na faixa de 40nm a 2,0nm com tamanho médio das partículas de 0,7nm Indicada para restauração direta e indireta de dentes anteriores e posteriores, permanentes e decíduos. Também é indicada para colagem de fragmentos de dentes, redução ou fechamento de diastemas, corrigir defeitos estruturais ou alterar o formato ou cor de um dente. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável é uma resina constituída de compósito nanohíbrido destinado à restauração de dentes anteriores e posteriores. Sua formulação é baseada em conceitos modernos onde o uso de monômeros metacrilatos, silanos e cargas com adequada distribuição de tamanho de partículas são combinados para fornecer um produto com propriedades físicas, mecânicas e óticas satisfatórias para o profissional. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável possui como principais características as propriedades mecânicas (resistência flexural e resistência à compressão) necessárias para restauração em dentes anteriores e posteriores. Possui radiopacidade adequada e fluorescência balanceada com a estrutura dental.ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. EXCELENTE CONSISTÊNCIA: Não gruda na espátula e permite fácil controle durante o manuseio. POLIMENTO IDEAL: Favorecendo o brilho e alongevidade das restaurações. SISTEMA COM 14 CORES COMPATÍVEIS À ESCALA VITA CLASSICALDisponíveis em opacidades para esmalte e dentina, além de uma opção para estratificação incisal. Formulada com cargas Schott.</p>	200	UNID		
203	<p>RESINA COMPOSTA NANO-HIBRIDA EA2 Embalagem contendo 01 seringa com 4g Ingredientes Aivos: Monômeros metacrilatos (como BisGMA, BisEMA, TEGDMA, entre outros), iniciador, co-iniciador e silano.Ingredientes Inativos: Vidro de Bário-alumíniosilicato micronizado, sílica nanométrica e pigmentos.% Carga em peso: 77,5% - 78%.Apresenta partículas na faixa de 40nm a 2,0nm com tamanho médio das partículas de 0,7nm Indicada para restauração direta e indireta de dentes anteriores e posteriores, permanentes e decíduos. Também é indicada para colagem de fragmentos de dentes, redução ou fechamento de diastemas, corrigir defeitos estruturais ou alterar o formato ou cor de um dente. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável é uma resina constituída de compósito nanohíbrido destinado à restauração de dentes anteriores e posteriores. Sua formulação é baseada em conceitos modernos onde o uso de monômeros metacrilatos, silanos e cargas com adequada distribuição de tamanho de partículas são combinados para fornecer um produto com propriedades físicas, mecânicas e óticas satisfatórias para o profissional. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável possui como principais características as propriedades mecânicas (resistência flexural e resistência à compressão) necessárias para restauração em dentes anteriores e posteriores. Possui radiopacidade adequada e fluorescência balanceada com a estrutura dental.ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. EXCELENTE CONSISTÊNCIA: Não gruda na espátula e permite fácil controle durante o manuseio. POLIMENTO IDEAL: Favorecendo o brilho e alongevidade das restaurações. SISTEMA COM 14 CORES COMPATÍVEIS À ESCALA VITA CLASSICALDisponíveis em opacidades para esmalte e dentina, além de uma opção para estratificação incisal. Formulada com cargas Schott.</p>	200	UNID		
204	<p>RESINA COMPOSTA NANO-HIBRIDA EA3 Embalagem contendo 01 seringa com 4g Ingredientes Aivos: Monômeros metacrilatos (como BisGMA, BisEMA, TEGDMA, entre outros), iniciador, co-iniciador e silano.Ingredientes Inativos: Vidro de Bário-alumíniosilicato micronizado, sílica nanométrica e pigmentos.% Carga em peso: 77,5% - 78%.Apresenta partículas na faixa de 40nm a 2,0nm com tamanho médio das partículas de 0,7nm Indicada para restauração direta e indireta de dentes anteriores e posteriores, permanentes e decíduos. Também é indicada para colagem de fragmentos de dentes, redução ou fechamento de diastemas, corrigir defeitos estruturais ou alterar o formato ou cor de um dente. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável é uma resina constituída de compósito nanohíbrido destinado à restauração de dentes anteriores e posteriores. Sua formulação é baseada em conceitos modernos onde o uso de monômeros metacrilatos, silanos e cargas com adequada distribuição de tamanho de partículas são combinados para fornecer um produto com propriedades físicas, mecânicas e óticas satisfatórias para o profissional. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável possui como principais características as propriedades mecânicas (resistência flexural e resistência à compressão) necessárias para restauração em dentes anteriores e posteriores. Possui radiopacidade adequada e fluorescência balanceada com a estrutura dental.ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. EXCELENTE CONSISTÊNCIA: Não gruda na espátula e permite fácil controle durante o manuseio. POLIMENTO IDEAL: Favorecendo o brilho e alongevidade das restaurações. SISTEMA COM 14 CORES COMPATÍVEIS À ESCALA VITA CLASSICALDisponíveis em opacidades para esmalte e dentina, além de uma opção para estratificação incisal. Formulada com cargas Schott.</p>	200	UNID		



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

205	<p>RESINA COMPOSTA NANO-HIBRIDA EA3,5 Embalagem contendo 01 seringa com 4g Ingredientes Aivos: Monômeros metacrílicos (como BisGMA, BisEMA, TEGDMA, entre outros), iniciador, co-iniciador e silano. Ingredientes Inativos: Vidro de Bário-alumíniosilicato micronizado, sílica nanométrica e pigmentos. % Carga em peso: 77,5% - 78%. Apresenta partículas na faixa de 40nm a 2,0nm com tamanho médio das partículas de 0,7nm Indicada para restauração direta e indireta de dentes anteriores e posteriores, permanentes e deciduos. Também é indicada para colagem de fragmentos de dentes, redução ou fechamento de diastemas, corrigir defeitos estruturais ou alterar o formato ou cor de um dente. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável é uma resina constituída de compósito nanohíbrido destinado à restauração de dentes anteriores e posteriores. Sua formulação é baseada em conceitos modernos onde o uso de monômeros metacrílicos, silanos e cargas com adequada distribuição de tamanho de partículas são combinados para fornecer um produto com propriedades físicas, mecânicas e óticas satisfatórias para o profissional. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável possui como principais características as propriedades mecânicas (resistência flexural e resistência à compressão) necessárias para restauração em dentes anteriores e posteriores. Possui radiopacidade adequada e fluorescência balanceada com a estrutura dental. ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. EXCELENTE CONSISTÊNCIA: Não gruda na espátula e permite fácil controle durante o manuseio. POLIMENTO IDEAL: Favorecendo o brilho e longevidade das restaurações. SISTEMA COM 14 CORES COMPATÍVEIS À ESCALA VITA CLASSICAL Disponível em opacidades para esmalte e dentina, além de uma opção para estratificação incisal. Formulada com cargas Schott.</p>	200	UNID			
206	<p>RESINA COMPOSTA NANO-HIBRIDA EB2 Embalagem contendo 01 seringa com 4g Ingredientes Aivos: Monômeros metacrílicos (como BisGMA, BisEMA, TEGDMA, entre outros), iniciador, co-iniciador e silano. Ingredientes Inativos: Vidro de Bário-alumíniosilicato micronizado, sílica nanométrica e pigmentos. % Carga em peso: 77,5% - 78%. Apresenta partículas na faixa de 40nm a 2,0nm com tamanho médio das partículas de 0,7nm Indicada para restauração direta e indireta de dentes anteriores e posteriores, permanentes e deciduos. Também é indicada para colagem de fragmentos de dentes, redução ou fechamento de diastemas, corrigir defeitos estruturais ou alterar o formato ou cor de um dente. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável é uma resina constituída de compósito nanohíbrido destinado à restauração de dentes anteriores e posteriores. Sua formulação é baseada em conceitos modernos onde o uso de monômeros metacrílicos, silanos e cargas com adequada distribuição de tamanho de partículas são combinados para fornecer um produto com propriedades físicas, mecânicas e óticas satisfatórias para o profissional. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável possui como principais características as propriedades mecânicas (resistência flexural e resistência à compressão) necessárias para restauração em dentes anteriores e posteriores. Possui radiopacidade adequada e fluorescência balanceada com a estrutura dental. ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. EXCELENTE CONSISTÊNCIA: Não gruda na espátula e permite fácil controle durante o manuseio. POLIMENTO IDEAL: Favorecendo o brilho e longevidade das restaurações. SISTEMA COM 14 CORES COMPATÍVEIS À ESCALA VITA CLASSICAL Disponível em opacidades para esmalte e dentina, além de uma opção para estratificação incisal. Formulada com cargas Schott.</p>	200	UNID			
207	<p>RESINA COMPOSTA NANO-HIBRIDA EC2 Embalagem contendo 01 seringa com 4g Ingredientes Aivos: Monômeros metacrílicos (como BisGMA, BisEMA, TEGDMA, entre outros), iniciador, co-iniciador e silano. Ingredientes Inativos: Vidro de Bário-alumíniosilicato micronizado, sílica nanométrica e pigmentos. % Carga em peso: 77,5% - 78%. Apresenta partículas na faixa de 40nm a 2,0nm com tamanho médio das partículas de 0,7nm Indicada para restauração direta e indireta de dentes anteriores e posteriores, permanentes e deciduos. Também é indicada para colagem de fragmentos de dentes, redução ou fechamento de diastemas, corrigir defeitos estruturais ou alterar o formato ou cor de um dente. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável é uma resina constituída de compósito nanohíbrido destinado à restauração de dentes anteriores e posteriores. Sua formulação é baseada em conceitos modernos onde o uso de monômeros metacrílicos, silanos e cargas com adequada distribuição de tamanho de partículas são combinados para fornecer um produto com propriedades físicas, mecânicas e óticas satisfatórias para o profissional. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável possui como principais características as propriedades mecânicas (resistência flexural e resistência à compressão) necessárias para restauração em dentes anteriores e posteriores. Possui radiopacidade adequada e fluorescência balanceada com a estrutura dental. ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. EXCELENTE CONSISTÊNCIA: Não gruda na espátula e permite fácil controle durante o manuseio. POLIMENTO IDEAL: Favorecendo o brilho e longevidade das restaurações. SISTEMA COM 14 CORES COMPATÍVEIS À ESCALA VITA CLASSICAL Disponível em opacidades para esmalte e dentina, além de uma opção para estratificação incisal. Formulada com cargas Schott.</p>	200	UNID			
208	<p>RESINA COMPOSTA NANO-HIBRIDA DA2 01 seringa de 4gr Mistura de Monômeros (Bis- GMA , TEGDMA e UDMA), Foto iniciador, Diatomita, Sílica, Óxido Misto de Zircônia e Sílica e Pigmentos, Canforquinona A resina foi desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores. É indicada para uso em: Restaurações diretas do esmalte e dentina, de todas as classes (I, II, III, IV e V); Correções estéticas; Facetas diretas em resina composta; Colagem de fragmentos de dentes; Restaurações indiretas (inlays e onlays); Confeção de núcleo de preenchimento; Estabilização de dentes anteriores. É uma resina composta nanohíbrida, fotopolimerizável e radiopaca, desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores com alto teor de carga inorgânica, sendo esta carga formada, principalmente, de partículas de zircônia/sílica. PROPRIEDADES MECÂNICAS SUPERIORES: A carga mista de zircônia/sílica permite uma superioridade das propriedades mecânicas. PARTÍCULAS NANOMÉTRICAS Melhor capacidade de polimento com manutenção prolongada e excelente lisura superficial</p>	200	UNID			
209	<p>RESINA COMPOSTA NANO-HIBRIDA DA3 01 seringa de 4gr Mistura de Monômeros (Bis- GMA , TEGDMA e UDMA), Foto iniciador, Diatomita, Sílica, Óxido Misto de Zircônia e Sílica e Pigmentos, Canforquinona A resina foi desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores. É indicada para uso em: Restaurações diretas do esmalte e dentina, de todas as classes (I, II, III, IV e V); Correções estéticas; Facetas diretas em resina composta; Colagem de fragmentos de dentes; Restaurações indiretas (inlays e onlays); Confeção de núcleo de preenchimento; Estabilização de dentes anteriores. É uma resina composta nanohíbrida, fotopolimerizável e radiopaca, desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores com alto teor de carga inorgânica, sendo esta carga formada, principalmente, de partículas de zircônia/sílica. PROPRIEDADES MECÂNICAS SUPERIORES: A carga mista de zircônia/sílica permite uma superioridade das propriedades mecânicas. PARTÍCULAS NANOMÉTRICAS Melhor capacidade de polimento com manutenção prolongada e excelente lisura superficial</p>	200	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

210	RESINA COMPOSTA NANO-HIBRIDA DA3,5 01 seringa de 4gr Mistura de Monômeros (Bis- GMA , TEGDMA e UDMA), Foto iniciador, Diatomita, Sílica, Óxido Misto de Zircônia e Sílica e Pigmentos, Canforquinona A resina foi desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores. É indicada para uso em: Restaurações diretas do esmalte e dentina, de todas as classes (I, II, III, IV e V); Correções estéticas; Facetas diretas em resina composta; Colagem de fragmentos de dentes; Restaurações indiretas (inlays e onlays); Confeção de núcleo de preenchimento; Estabilização de dentes anteriores. É uma resina composta nanohíbrida, fotopolimerizável e radiopaca, desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores com alto teor de carga inorgânica, sendo esta carga formada, principalmente, de partículas de zircônia/sílica.PROPRIEDADES MECÂNICAS SUPERIORES: A carga mista de zircônia/sílica permite uma superioridade das propriedades mecânicas.PARTÍCULAS NANOMÉTRICASMelhor capacidade de polimento commanutenção prolongada e excelente lisura superficial	200	UNID			
211	RESINA COMPOSTA NANO HIBRIDA EC2 01 seringa de 4gr Mistura de Monômeros (Bis- GMA , TEGDMA e UDMA), Foto iniciador, Diatomita, Sílica, Óxido Misto de Zircônia e Sílica e Pigmentos, Canforquinona A resina foi desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores. É indicada para uso em: Restaurações diretas do esmalte e dentina, de todas as classes (I, II, III, IV e V); Correções estéticas; Facetas diretas em resina composta; Colagem de fragmentos de dentes; Restaurações indiretas (inlays e onlays); Confeção de núcleo de preenchimento; Estabilização de dentes anteriores. É uma resina composta nanohíbrida, fotopolimerizável e radiopaca, desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores com alto teor de carga inorgânica, sendo esta carga formada, principalmente, de partículas de zircônia/sílica.PROPRIEDADES MECÂNICAS SUPERIORES: A carga mista de zircônia/sílica permite uma superioridade das propriedades mecânicas.PARTÍCULAS NANOMÉTRICASMelhor capacidade de polimento commanutenção prolongada e excelente lisura superficial	200	UNID			
212	Resina acrílica autopolimerizável líquido. Resina Acrílica Autopolimerizável incolor e pigmentada, utilizada em concertos, adições, reembasamentos de prótese dentária e PPR, substituir parte do sistema mastigatório do corpo humano. A rigorosa seleção e testes de recebimento das matérias-primas combinados com os sucessivos testes durante todos os ciclos de fabricação, sob as exigentes normas ISO, garantem os resultados especificados no produto final Utilização de pigmentos biocompatíveis que garantem fácil adaptação. Composição Monômero de MetilmetacrilatoDMTInibidor, 1 litro	20	UNID			
213	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL PÓ COR 66 Para obturações, coroas, facetas e provisórios. Composição: Copolímero Metil Etil Metacrílico, pigmentos e Peróxido. 78g	20	UNID			
214	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL PÓ COR 69 Para obturações, coroas, facetas e provisórios. Composição: Copolímero Metil Etil Metacrílico, pigmentos e Peróxido. 78g	20	UNID			
215	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL PÓ COR 62 Para obturações, coroas, facetas e provisórios. Composição: Copolímero Metil Etil Metacrílico, pigmentos e Peróxido. 78g	20	UNID			
216	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL PÓ COR 60 Para obturações, coroas, facetas e provisórios. Composição: Copolímero Metil Etil Metacrílico, pigmentos e Peróxido. 78g	320	UNID			
217	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL LÍQUIDO 1 L para concertos e reembasamento. Composição: Monômetro Metil Metacrilato e DMT. Incolor.	20	UNID			
218	Revelador 475ml	100	UNID			
219	Rolo de grau cirúrgico para esterilização (5cmx100m), rolo 100m	20	UNID			
220	Rolo Para Esterilização 10cmx100m • Bobina para esterilização com indicadores químicos para uso em esterilização a vapor ou gás óxido de etileno.	350	UNID			
221	Rolo Para Esterilização 20cmx100m • Bobina para esterilização com indicadores químicos para uso em esterilização a vapor ou gás óxido de etileno.	350	UNID			
222	Rolo Para Esterilização 30cmx100m • Bobina para esterilização com indicadores químicos para uso em esterilização a vapor ou gás óxido de etileno.	320	UNID			
223	Sabonete líquido antisséptico 1 litro	300	UNID			
224	SACA BROCA UNIVERSAL ALTA ROTAÇÃO - Indicado para turbinas de alta rotação - Autoclavável - Cor azul - Garantia de 6 meses	20	UNID			
225	SELANTE PARA FÓSSULAS E FÍSSURAS 01 seringa de 2gr Bis- GMA, UDMA, HDDMA, Fluoreto de sódio fluoreto de cálcio, BHT, canforquinona, co- iniciadores e dióxido de silício coloidal e deóxido de titânio. Branco Opaco é um selante odontológico fotopolimerizável utilizado em fôssulas e fissuras de dentes posteriores decíduos e permanentes e de anatomia complexa na prevenção da cárie	160	UNID			
226	Seladora desenvolvida para selagem de embalagens (papel/plástico) próprias para esterilização em autoclaves a vapor.Possui suporte para rolos que acomoda até dois tubulares de papel grau cirúrgico.Resistência blindada com tecnologia PTC (Positive Temperature Coefficient), garante o controle eficaz da temperatura.Aquece em aproximadamente três minutos e sela em apenas 6 segundos.Selagem por alavanca com trava.Sistema integrado de corte em ambas as direções.Sistema de avisos com LEDs e bips sonoros que indicam Ligada/desligada. Aquecendo Pronto para uso Selagem completa Desligamento automático em caso de inatividade por 30 minutos. Compacta, dimensões (LxAxP) 44,2 x 12,5 x 30,5 cm. Área de selagem (comprimento): 30 cm. Largura de selagem: 12 mm. Bivolt automático (110 V - 240 V). Potência 180 W. 2 anos de garantia. ISO 13485:2016 e CE (Diretiva 2014/30/UE, EN55014-1 e EN55014-2). Potência 180 W Voltagem Bivolt automático (110 V - 240 V). Área de Selagem (comprimento) 30 cm Espessura de selagem 12 mm Dimensões 44,2 x 12,5 x 30,5 cm (L x A x P) Peso Bruto 3,3 kg	10	UNID			
227	SERINGA CARPULE COM REFLUXO -Fabricada em aço inoxidável. -Com refluxo. - Utilizada para aplicação de anestésias. - Evita a injeção acidental de anestésico em vaso sanguíneo. - Tamanho: 12,5 cm. - Busca oferecer maior precisão e segurança. - Garantia de 10 anos contra defeito de fabricação comprovado. - Registro ANVISA	300	UNID			
228	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA 10 ML (SEM EPINEFRINA CLORETO DE ALUM. ) Cloreto de alumínio, sulfato de hidroxiquinolona e álcool etílico Indicado para hemostasia e retração gengiva, auxilia na hemostasia e retração gengival, devido a presença de cloreto de alumínio que provoca uma contração da camada superficial da gengiva livre pela precipitação de proteínas tissulares e séricas. Utilizado nos preparos cavitários para restaurações e para prótese dental. Os tecidos acondicionados se reestabelecem dentro de 1 hora. Não contém epinefrina.	50	UNID			
229	SONDA ODONTOLÓGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:EXPLORADORA, MODELO:Nº 05, TIPO CABO:CABO MACIÇO. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	242	UNID			
230	Sugadores Descartáveis • Embalagem com 40 unidades. • Comprimento: 15cm • Material: PVC atóxico. • Fio de cobre interno que evita o efeito memória. • Ponta arredondada.	160	UNID			
231	Taça de Borracha	400	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

232	TESTE DE VITALIDADE Frasco com 200 ml Butano desodorizado, Etanol, Benzoato de sódio, água desmineralizada, Essência mentol Spray para teste de vitalidade com odor mentolado. É um produto que apresenta a capacidade de resfriamento (congelamento) ao ser aplicado sobre uma superfície (algodão). Esta parte resfriada ao ser colocada sobre o dente é percebida pelo paciente caso o dente esteja com vitalidade. Se o dente perdeu a vitalidade, o paciente não sentirá a sensação de gelado, isto confirmará o objetivo do produto, de promover o teste de vitalidade.	15	UNID			
233	TIRA DE AÇO ENVELOPE C 12 UM 4MM (125MM X 4,0 MM X 0,12 MM ) Aço inoxidável , óxido de alumínio e níquel. Tem como finalidade o acabamento e polimento das faces proximais das restaurações dentais. Indicada para todos os tipos de materiais restauradores como compósitos, acrílicos, ionômeros de vidro e amálgama A tira é composta por um material abrasivo que, quando em atrito com a superfície restaurada do dente, promove a abrasão, desgaste e polimento da região tratada.	150	UNID			
234	TIRA DE AÇO ENVELOPE C 12 UM 6MM (125MM X 6,0 MM X 0,12 MM ) Aço inoxidável , óxido de alumínio e níquel. Tem como finalidade o acabamento e polimento das faces proximais das restaurações dentais. Indicada para todos os tipos de materiais restauradores como compósitos, acrílicos, ionômeros de vidro e amálgama A tira é composta por um material abrasivo que, quando em atrito com a superfície restaurada do dente, promove a abrasão, desgaste e polimento da região tratada.	150	UNID			
235	TIRA DE POLIÉSTER C / 50 (TAMANHO: 10 MM X 120 MM X 0,5 MM ) A Tira de Poliéster é indicada para procedimentos de restauração. A Tira de Poliéster tem como finalidade confinar sob pressão, o material restaurador no interior da cavidade, impedindo que haja excessos de material no espaço interproximal. Atua como uma barreira física para o material restaurador possibilitando a adequada restauração da parede dentária e recuperação do ponto de contato. A sua transparência, possibilita a passagem de luz durante a polimerização do material restaurador.	350	UNID			
236	TIRA DE LIXA DE POLIÉSTER C / 150 (TAMANHO: 4MM X 170 MM) TIRA DE LIXA DE POLIÉSTER - TIRAS ABRASIVAS DE POLIÉSTER PARA ACABAMENTO E LIMPEZA Poliéster e óxido de alumínio Acabamento e polimento das faces proximais das restaurações em resina composta A Tira de Lixa de Poliéster tem como finalidade o acabamento e polimento de restaurações dentais. O funcionamento da tira de lixa de poliéster é mecânico, isto porque ela é composta por um material abrasivo, que quando em atrito com a superfície restaurada do dente, promove a abrasão/desgaste e polimento da região.	350	UNID			
237	PLACA DE VIDRO DE 10mm POLIDA	50	UNID			
238	ESPÁTULA PARA APLICAR RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL Nº1 EM AÇO INOXIDÁVEL	300	UNID			
VALOR TOTAL DO LOTE						R\$
<b>LOTE 2</b>						
<b>CIRURGIA</b>						
Item	Descrição	Qtd	UNID	Marca	Valor Unitário	Valor Total
1	Afastador Branemark - Indicado para procedimento odontológico onde se faz necessário o afastamento labial. Produzido em liga de Aço Inoxidável revestido com polímero de alta qualidade. Totalmente autoclavável.	10	UNID			
2	Afastador Minnesota 14CM. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	24	UNID			
3	Alavanca reta para Adulto nº 301 em aço inoxidável	20	UNID			
4	Alveóloto mo luer curvo 16cm, Utilizados para aparar tecidos fibrosos ou pequenas espículas ósseas. Aço inox. Autoclavável	44	UNID			
5	Anestésico Injetável Local - Mepivacaína 2% • A base de mepivacaína 2%, com vasoconstritor 1:100.000, contendo tubete de vidro com 1,8ml. • Caixa com 50 unidades. Bula, Fispq, CBFP	400	UNID			
6	ANESTÉSICO LOCAL CLORIDRATO DE MEPIVACAÍNA 3% SEM VASOCONSTRICTOR-Tubete de cristal transparente e 1,8 ml. Embolo siliconizado. Blister lacrado com 10 tubetes. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega CX C/50 Bula, Fispq, CBFP	100	UNID			
7	ANESTÉSICO LOCAL ARTICAINA 4% 1:100.000 (ANESTÉSICO LOCAL ARTICAINA 100) -Solução estéril injetável de Cloridrato de Articaina 4% (40mg/ml) com Epinefrina 1:100.000, (10µg/ml), acondicionados em carpules (tubetes) com 1,8ml cada. Envasados em tubetes de vidro; Parabenfree; Cloridrato de Articaina 40mg/ml (72mg/carpule) + Epinefrina 10µg/ml (5µg/carpule); Registro MS. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega CX C/50 Bula, Fispq, CBFP	400	UNID			
8	Bomba de Vácuo com capacidade para até 02 consultórios simultaneamente Pode ser instalada na sala de atendimento ou em outro ambiente, ao lado da mesma. Sistema automático de descarga dos resíduos diretamente ao esgoto. Pré-lavagem automática no filtro coletor Turbina com dimensionamento para alto rendimento. Turbina completa em liga de bronze. Sistema que ao colocar o suctor no suporte da unidade auxiliar, a sucção permanece por aproximadamente 15 segundos afim de limpar toda a tubulação interna Este dispositivo poderá ser ativado durante a instalação do equipamento ou posteriormente Filtro coletor de detritos na entrada da sucção com abertura superior, evitando o contato com os resíduos, tornando-o prático, eficiente e de fácil limpeza. Filtro de entrada de água. Motor com eixo central em inox. Gabinete (opcional) confeccionado em Poliestireno de alto impacto, branco alto-brilho. Dimensões sem gabinete: Comprimento: 27cm Largura: 29cm Altura: 32cm Dimensões com gabinete: Comprimento: 30,0cm Largura: 31,0cm Altura: 37,5cm Peso Líquido sem gabinete: 15,61 Kg Peso Líquido com gabinete: 16,67 Kg Peso Bruto c/ Embalagem: 17,54 Kg Comando de acionamento: Eletrônico Vácuo Máximo: 450 mmHg/17,62 inHg Motor (potência): 1/2 Hp Rotações do motor (r.p.m.): 3450-60 Hz Alimentação: Bivolt 127V / 220V Frequência: 60 Hz Corrente: 4,57(220V) / 13,1A(127V) Tensão na placa de comando: 24 V Vazão de ar máxima: 200L/min. Consumo de água: 0,30L/min. Garantia de 10 anos na turbina de bronze.	10	UNID			
9	BROCA CARBIDE CIRÚRGICA ESFÉRICA Nº 2-06 lâminas em espiral desenhadas para uma remoção mais eficiente de resíduos. Comprimento 25mm. Alta rotação. Validade: 10 anos. Registro ANVISA. Autoclavável	160	UNID			
10	BROCA CARBIDE CIRÚRGICA ESFÉRICA Nº 4-06 lâminas em espiral desenhadas para uma remoção mais eficiente de resíduos. Comprimento 25mm. Alta rotação. Validade: 10 anos. Registro ANVISA. Autoclavável	160	UNID			
11	BROCA CARBIDE CIRÚRGICA ESFÉRICA Nº6-06 lâminas em espiral desenhadas para uma remoção mais eficiente de resíduos. Comprimento 25mm. Alta rotação. Validade: 10 anos. Registro ANVISA. Autoclavável	160	UNID			
12	BROCA CARBIDE ESFÉRICA PARA CONTRA ÂNGULO - Nº 4- Desenvolvidas para proporcionar corte mais eficiente, redução de vibração e risco de fratura. Permite múltiplas autoclavagens sem risco de corrosão. Fabricada em aço inoxidável	160	UNID			
13	Broca cirurgica 701 C	160	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

14	Broca cirurgica 702 HL alta rotação	160	UNID			
15	BROCA CIRÚRGICA ZEKRYA C/ 28 MM Produzida em aço carbide. No formato tronco-cônico longa. Com ponta ativa (0,8mm de diâmetro). Alta rotação. 06 lâminas em espiral. Validade: 10 anos. Registro ANVISA	160	UNID			
16	Broca cirurgica Zerya 23mm	160	UNID			
17	CIMENTO CIRÚRGICO - PÓ 50 GRS Embalagem com: 1 frasco com 50 g Acetato de zinco, Ácido tânico, Breu, óxido de Zinco e Celulose. Indicado como revestimento periodontal para proteção das suturas oriundas de cirurgias periodontais. Cimento cirúrgico para uso após cirurgias periodontais, que oferece uma proteção local segura para feridas cirúrgicas, mantendo-as limpas. O cimento é produzido por mistura de seus componentes (pó e líquido) no momento do uso. O Cimento Cirúrgico é um material a base de óxido de zinco e eugenol, cujas propriedades físicas o tornam ideal para uso como protetor sobre a área operada após a cirurgia. Além de suas excelentes propriedades de adesão e plasticidade, o Cimento Cirúrgico é apresentado numa coloração rósea que favorece o resultado estético na área operada. - Forte adesão e plasticidade;- PROTEÇÃO DE FERIDAS CIRÚRGICAS, mantendo-as limpas;- COLORAÇÃO RÓSEA favorece o resultado estético	120	UNID			
18	CIMENTO CIRÚRGICO - LÍQUIDO 20 ML Embalagem com: 1 frasco com 20 ml Eugenol, óleo de Oliva e Corante vermelho DC red 17 Indicado como revestimento periodontal para proteção das suturas oriundas de cirurgias periodontais. Cimento cirúrgico para uso após cirurgias periodontais, que oferece uma proteção local segura para feridas cirúrgicas, mantendo-as limpas. O cimento é produzido por mistura de seus componentes (pó e líquido) no momento do uso. O Cimento Cirúrgico é um material a base de óxido de zinco e eugenol, cujas propriedades físicas o tornam ideal para uso como protetor sobre a área operada após a cirurgia. Além de suas excelentes propriedades de adesão e plasticidade, o Cimento Cirúrgico é apresentado numa coloração rósea que favorece o resultado estético na área operada. - Forte adesão e plasticidade;- PROTEÇÃO DE FERIDAS CIRÚRGICAS, mantendo-as limpas;- COLORAÇÃO RÓSEA favorece o resultado estético.	120	UNID			
19	Compressa de gaze 7,5 x 7,5, 13 fios - pacote com 10 unidades estéril	1000	UNID			
20	ESPONJA HEMOSTÁTICA Blister 10 unidades Gelatina de origem porcina, água purificada e formaldeído é indicado para uso durante ou após procedimentos cirúrgicos para obtenção de hemostasia local, principalmente quando o controle do sangramento por métodos convencionais for ineficaz. Em procedimentos cirúrgicos odontológicos, Hemospon, além de proporcionar a hemostasia, também tem as seguintes indicações: Esponja 1,0 x 1,0 x 1,0 cm: atua na manutenção do coágulo na loja cirúrgica e no preenchimento dos espaços gerados nas extrações dentárias convencionais, remoções de dentes inclusos ou impactados, remoções de cistos e tumores, biópsias, etc. Esponja COTE e Esponja TAPE: proteção de feridas produzidas durante procedimentos odontológicos, tais como cirurgias periodontais, fechamento de áreas doadoras de enxertos (doadores palatais), estabilização de enxertos ósseos particulados e em cirurgias do seio maxilar (levantamento/repairo da membrana de Schneider). Em procedimentos cirúrgicos médicos: Esponja STANDARD 70, STANDARD 80 e SIZE: produto indicado para uso hospitalar ou ambulatoriais especializados. Visa obter hemostasia local e colaborar na cicatrização em procedimentos cirúrgicos em geral, como remoção de cistos e tumores, biópsias, entre outros. É uma esponja hemostática de gelatina liofilizada. Tem ação hemostática cicatrizante e é completamente absorvível pelo organismo em um período aproximado de 2 a 8 semanas. É atóxico e apirrogênico. Apresenta-se pronto para uso. É embalado em blisters individuais. O produto é apresentado estéril, sendo a esterilização feita por radiação gama.	100	UNID			
21	Fio de sutura seda 3-0 PRETA 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 1.7CM cx c/24	700	UNID			
22	Fio de sutura seda 4-0 PRETA 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 1.7CM cx c/24	300	UNID			
23	Fio de sutura seda 4-0 PRETA 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 1.5CM cx c/24	300	UNID			
24	Fio de sutura Nylon 3-0 PRETO 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 1.7CM cx c/24	250	UNID			
25	Fio de sutura Nylon 4-0 PRETO 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 1.7CM cx c/24	250	UNID			
26	Fio de sutura algodão com poliéster 3-0 PRETO 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 2.0CM cx c/24	250	UNID			
27	Fio de sutura algodão com poliéster 4-0 PRETO 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 2.0CM cx c/24	250	UNID			
28	Fio de sutura Poliglactina 910, 4-0 VIOLETA 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 2.0CM cx c/24	20	UNID			
29	FORCEPS ADULTO N 69. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID			
30	FORCEPS ADULTO N 01. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID			
31	FORCEPS ADULTO N 150. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID			
32	FORCEPS ADULTO N 151. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID			
33	FORCEPS ADULTO N 16. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID			
34	FORCEPS ADULTO N 17. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID			
35	FORCEPS ADULTO N 18L. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID			
36	FORCEPS ADULTO N 18R. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID			
37	FORCEPS ADULTO N 65. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID			
38	Forceps adulto 23. Fabricado em Aço Inoxidável; autoclavável. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID			
39	FORCEPS INF N 1. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID			
40	FORCEPS INF N 2. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID			
41	FORCEPS INF N 3. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID			
42	FORCEPS INF N 4. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID			
43	FORCEPS INF N 5. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID			
44	FORCEPS INF N 6. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID			
45	FORCEPS INF N 69. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID			
46	FORCEPS INF N 150S. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID			
47	FORCEPS INF N 151 S. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID			
48	FORCEPS INF N 16S. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID			
49	FORCEPS INF N 17. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	200	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

50	HIPOCLORITO DE SÓDIO 2,5% (SODA CLORADA)- Desinfetante e antisséptico. Indicado em procedimentos odontológicos. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega 1 litro	288	UNID			
51	Kit Alavanca Seldin Adulto - Embalagem com 3 unidades. Indicada para auxiliar em cirurgias de extração dentária. Esquerda, reta, direita.	200	UNID			
52	Kit Alavanca Seldin Infantil. Embalagem com 3 unidades. Indicada para auxiliar em cirurgias de extração dentária. Cabo oco, reta, esquerda, direita.	80	UNID			
53	Kit de alavanca Apexo nº 301R, 302E e 303D, Indicada para cirurgias de extração dentária. Modelo: 303 Reta. Aço inox. Autoclavável. Possui parte ativa serrilhada, por isso oferece maior retenção durante a extração.	80	UNID			
54	kit de alavanca heidbrink nº1, 2 e 3, Indicado para cirurgias de extração dentária. Fabricado em aço inox. Autoclavável. 1 Reta; 2 Esquerda; 3 Direita.	80	UNID			
55	Lâmina de Bisturi de Aço Carbono Estéril 15C. Embalagem com 100 unidades.	50	UNID			
56	Lamina de bisturi aço inox, n 15C, descartável, estéril. Cx c/100	30	UNID			
57	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL – 7,0 -Levemente talcada. Hipoalergênica. Esterilizada por raio gama. Bainha reforçada. Embalagem em papel grau cirúrgico. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega. INMETRO	300	UNID			
58	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL – 7,5Levemente talcada. Hipoalergênica. Esterilizada por raio gama. Bainha reforçada. Embalagem em papel grau cirúrgico. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega. INMETRO	300	UNID			
59	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL – 8,0Levemente talcada. Hipoalergênica. Esterilizada por raio gama. Bainha reforçada. Embalagem em papel grau cirúrgico. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega INMETRO	300	UNID			
60	Periótomo flexível reto, Indicado para romper o ligamento periodontal. AZUL	15	UNID			
61	Pinça Goiva Biarticulada. Goiva biarticulada Ruskin. InstrUNento cirúrgico articulado cortante. Produzido em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	100	UNID			
62	Pinça Allis, Indicado para uso em cirurgia. * 15cm. * Aço Inox. * Autoclavável. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	10	UNID			
63	PORTA-AGULHA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:MAYO HEGAR, COMPRIMENTO:16 CM. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	20	UNID			
64	PORTA-AGULHA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:MAYO HEGAR, COMPRIMENTO:18 CM. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	30	UNID			
65	Soro Fisiológico 0,9%* Frasco de 500ml com tampa.	200	UNID			
66	SUGADOR CIRURGICO DESCARTÁVEL CX C/ 40 ESTERILIZADO Tubo principal: PVC Ponteira: polipropileno e pigmento Utilizado em periodontia, implantes, cirurgias odontológicas e pequenas cirurgias médicas. O sugador cirúrgico oferece maior segurança nos procedimentos, diminuindo as chances de contaminação tanto do profissional quanto de seus pacientes	160	UNID			
67	Tesoura Iris 12mm, * Aço inox. * Autoclavável. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	240	UNID			
68	TESOURA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO:15 CM, TIPO PONTA:CURVA DELICADA, TIPO:METZEMBAUM. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	20	UNID			
69	SERINGA DESCARTÁVEL COM AGULHA 10ml	300	UNID			
70	SERINGA DESCARTÁVEL COM AGULHA 50ml	300	UNID			
71	SOLUÇÃO BUCAL COM DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA 0,12% (ENXAGUATÓRIO ANTIBACTERIANO) 2litros	300	UNID			
72	AFASTADOR DE PERIÓSTEO TIPO MOLT Nº2 EM AÇO INOXIDÁVEL	300	UNID			
73	AFASTADOR DE PERIÓSTEO TIPO MOLT Nº9 EM AÇO INOXIDÁVEL	300	UNID			
74	PIÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO CURVA DE 12,5cm EM AÇO INOXIDÁVEL	50	UNID			
VALOR TOTAL DO LOTE						R\$
<b>LOTE 3</b>						
<b>ENDODONTIA</b>						
Item	Descrição	Qtde	UNID	Marca	Valor Unitário	Valor Total
1	Avental (Jaleco) Descartável Manga Longa com Punho Lastex Tecido 100% polipropileno + fio recoberto. Punho 55% elastodieno e 45% poliéster. Gramatura: 30g. Com Tiras (De Amarrar). Validade: 36 meses a partir da data de fabricação.Embalagem com 10 unidades	600	UNID			
2	Avental TNT manga longa c/ punho de elástico branco - GR 20 embalagem com 10 unidades	1000	UNID			
3	Broca esférica diamantada 1012 HL alta rotação	160	UNID			
4	Broca esférica diamantada 1014 HL alta rotação	160	UNID			
5	Broca esférica diamantada 1016 HL alta rotação	160	UNID			
6	Calçador de Paiva - Embalagem com 4 unidades Tam, 01,02,03 e 04. Indicado para condensação vertical em diâmetros compatíveis com os do canal.	10	UNID			
7	CIMENTO ENDODÔNTICO PARA A OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES QUE CONTÉM COMO UM DOS CONSTITUINTES DA FORMULAÇÃO O HIDRÓXIDO DE CÁLCIO, QUE ESTIMULA A DEPOSIÇÃO DE DENTINA REPARADORA, PROMOVE UM EFEITO BACTERICIDA E BACTERIOSTÁTICO E MANTÉM O PH BÁSICO ( PH +- 11 ) ALTA RADIOPAIDADE. Apresentação: PÓ E RESINA Composição: PÓ: TRIÓXIDO DE BISMUTO, SUBCARBONATO DE BISMUTO, HIDRÓXIDO DE CÁLCIO, HEXAMETILENO TETRAMINA, DIÓXIDO DE TITÂNIO. ÍQUIDO: EPÓXI BISFENOL. Embalagem: 1 X 8G FRASCO PÓ 1 X 9G FRASCO RESINA. 1 MEDIDOR DE PÓ	300	UNID			
8	CIMENTO HIDRÓXIDO DE CÁLCIO P.A (10 GRAMAS ) Calcium hydroxide P.A (99 to 100%) O Hidróxido de Cálcio PA está indicado como material curativo intracanal. Quando estimulada à formação de dentina reparadora, consequentemente aumentando sua espessura, proporciona uma maior proteção ao tecido pulpar. É uma medicação intracanal, composta por 100% de hidróxido de cálcio puro na forma de pó. Na clínica endodôntica é indicado em várias situações, tanto nos casos de polpa viva como polpa necrosada com presença ou não de periodontite apical, como material capeador de polpa em exposição pulpar acidental e pulpomotias. Favorece ainda o reparo periapical com a deposição de tecido mineralizado.	20	UNID			
9	SOLUÇÃO A BASE DE DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA a 2%, INCOLOR. É UTILIZADO PARA IRRIGAÇÃO DE CANAIS RADICULARES, COMO AUXILIAR NA INSTRUMENTAÇÃO ENDODÔNTICA E PARA ASSEPSIA DE PREPAROS CAVITÁRIOS. O PRODUTO EM SOLUÇÃO É TAMBÉM UTILIZADO NA DESINFECÇÃO DE INSTRUMENTOS DE USO ODONTOLÓGICO. Apresentação: SOLUÇÃO LIQUÍDA Composição: DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA (2%), METILPARABENO E ÁGUA DEJONIZADA.Embalagem: 1 FRASCO COM 200mL	288	UNID			
10	Cone Guta Percha Acessória FM Embalagem com 120 unidades.	50	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

11	Cone Guta Percha Acessória M Embalagem com 120 unidades.	50	UNID			
12	Cone Gutta Percha Acessória MF Embalagem com 120 unidades.	50	UNID			
13	Cone de guta percha acessórios sortidos MF/F/M c/28 radiopaco validade mínima de 24 meses caixa com 120 unidades	50	UNID			
14	Cone de guta percha acessórios R7 c/28mm radiopaco validade mínima de 24 meses caixa com 120 unidades	50	UNID			
15	Cone de guta percha acessórios R8 c/28mm radiopaco validade mínima de 24 meses caixa com 120 unidades	50	UNID			
16	Cone de guta percha acessórios RS c/28mm radiopaco validade mínima de 24 meses caixa com 120 unidades	200	UNID			
17	Cone Gutta Percha Calibrada – nº15 a 40 Embalagem com 120 unidades.	200	UNID			
18	Cone Gutta Percha Calibrada – nº45 a 80 Embalagem com 120 unidades.	200	UNID			
19	Edta Trissódico 17% Líquido Frasco com 20ml.	150	UNID			
20	ESPONJA PARA TAMBOREL C/ 50 UNIDADES	50	UNID			
21	EUCALIPTOL 10 ML. (SOLVENTE DE GUTA PERCHA Solvente de cones de guta-percha, auxiliando na remoção de obstrução de canais radiculares. O Eucalipto é um líquido oleaginoso incolor ou amarelo claro com aroma característico de cânfora e um sabor pungente e refrescante de cânfora. Completamente insolúvel em água, facilmente solúvel em etanol a 70%, miscível em álcool absoluto e óleos gordurosos.	50	UNID			
22	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO P.A (10 GRAMAS ) Calcium hydroxide P.A (99 to 100%) O Hidróxido de Cálcio PA está indicado como material curativo intracanal. Quando estimulada à formação de dentina reparadora, consequentemente aumentando sua espessura, proporciona uma maior proteção ao tecido pulpar É uma medicação intracanal, composta por 100% de hidróxido de cálcio puro na forma de pó. Na clínica endodôntica é indicado em várias situações, tanto nos casos de polpa viva como polpa necrosada com presença ou não de periodontite apical, como material capeador de polpa em exposição pulpar accidental e pulpotomias. Favorece ainda o reparo periapical com a deposição de tecido mineralizado.	100	UNID			
23	Lençol de Borracha Aromatizado - Cor Azul - Ensacado Individualmente - Validade Mínima: 24 meses - Caixa c/ 26 unidades	50	UNID			
24	Lima Hedstroen 15/40 – 25mm Caixa com 06.	100	UNID			
25	Lima Hedstroen 15/40 – 31mm Caixa com 06.	100	UNID			
26	Lima Hedstroen 45/80 – 25mm Caixa com 06.	100	UNID			
27	Lima Hedstroen 45/80 – 31mm Caixa com 06.	100	UNID			
28	Lima Kerr 15/40 – 25mm Caixa com 06.	100	UNID			
29	Lima Kerr 15/40 – 31mm Caixa com 06.	100	UNID			
30	Lima Kerr 45/80 – 25mm Caixa com 06.	100	UNID			
31	Lima Kerr 45/80 – 31mm Caixa com 06.	100	UNID			
32	Lima Kerr nº. 10 – 25mm Caixa com 06.	100	UNID			
33	Lima Kerr nº. 15 – 21mm Caixa com 06.	100	UNID			
34	Lima Kerr nº. 15 – 25mm Caixa com 06.	20	UNID			
35	Lima Kerr nº. 6 – 25mm Caixa com 06.	100	UNID			
36	Lima Kerr nº. 8 – 25mm Caixa com 06.	100	UNID			
37	Lima série especial Kerr 06/25mm, parte ativa com corte quadrangular, angulação do corte de 45 graus. (CAIXA COM 6 UNIDADES)	100	UNID			
38	Lima série especial Kerr 08/25mm, parte ativa com corte quadrangular, angulação do corte de 45 graus. (CAIXA COM 6 UNIDADES)	100	UNID			
39	Lima série especial Kerr 08/30mm, parte ativa com corte quadrangular, angulação do corte de 45 graus. (CAIXA COM 6 UNIDADES)	100	UNID			
40	Lima série especial Kerr 20/25mm, parte ativa com corte quadrangular, angulação do corte de 45 graus. (CAIXA COM 6 UNIDADES)	100	UNID			
41	Localizador Apical com motor endodôntico, O motor endodôntico com localizador apical e um equipamento de alta precisão que utiliza tecnologia avançada e permite uma série de combinações de técnicas de trabalho no tratamento endodôntico, como a retirada do tecido pulpar, limpeza e instrumentação do canal radicular, com a vantagem de dispor ainda, do localizador apical para a determinação do comprimento endodôntico de trabalho. Equipamento deve oferecer 32 configurações dos principais sistemas de limas NiTi do mercado, 6 opções de movimentos recíprocos (3 à direita e 3 à esquerda) e 8 programas personalizáveis. Reúne 3 sistemas em um único equipamento: Motor endodôntico, localizador apical e função integrada (motor e localizador apical). 3 Sistemas de Funcionamento Preparação do Canal Radicular Modo Contínuo, Modo Recíprocante e 8 Modos Personalizáveis Medida do Comprimento do Canal Radicular Função de personalização do aviso de limite do forame apical. Função Integrada Preparação + Medida do Comprimento do Canal Radicular Funções Apical Reverso/Stop, Auto Início, Apical Slow Down e Apical Warning. Possuir Contra-ângulo com iluminação por LED Garantindo a máxima visualização do campo de trabalho. Sistema Push Button Transmissão 1:1 Removível e autoclavável até 135°C Cabeça com dimensões reduzidas para melhor visualização do campo de trabalho 6 posições possíveis de rotação do contra ângulo. Display de LCD Cristal Líquido Tela de 2,8 polegadas, colorida e de alto contraste. Medições Precisas Calibragem automática e alta tecnologia em seu circuito eletrônico. Não sofre interferência das estruturas anatômicas adjacentes ao dente. Dessa forma, o fato do canal estar com eletrólitos, sangue ou com uma salmoura fisiológica, não afeta o resultado da medição. Design e Ergonomia Possui design moderno e anatômico da peça de mão, isenta de cabos na Preparação do Canal Radicular e com baixo peso, proporcionando uma movimentação estável e precisa. Peça de mão Wireless (sem fio) na Preparação do Canal Radicular. Maior praticidade de manuseio. Acionamento do motor na peça de mão. Bateria da peça de mão de alta capacidade com carregamento wireless ou por cabo. Medição do comprimento de trabalho não influenciada pela espessura da lima. Reversão automática de sentido de giro por torque e por aproximação do ápice apical. Ampla faixa de rotação: 100-1000RPM. Possibilidade de ajuste manual no sentido de rotação, horário/anti-horário. Redução da velocidade de giro por aproximação do ápice apical e início de funcionamento automático na detecção da entrada do canal radicular. Sistemas de lima pré-definidos facilitando a utilização, permitindo também a personalização de parâmetros do equipamento como torque e velocidade de rotação. Dispensa a utilização de métodos convencionais radiográficos. Menor tempo para a obtenção do comprimento de trabalho. Tela frontal LCD de alta resolução brilhante e colorida. Modo Standby automático de economia de energia da base e da peça de mão. Teclado touch capacitivo. Alta sensibilidade e excelente resposta. Corpo da peça de mão e base de apoio injetados em ABS de alto impacto. Indicador sonoro quando a lima é colocada no canal da raiz dentária. Intensidade ajustável do indicador sonoro. Base com indicadores de bateria, modo de rotação e estado de conexão. Peça de mão com indicadores de bateria e estado de conexão. Base do equipamento energizada por bateria recarregável de grande autonomia. Portátil: Permite ciclos de recarga da peça de mão sem que a base esteja ligada a fonte de energia. Permite que nas funções Comprimento do Canal Radicular e Função Integrada o profissional defina uma distância de segurança de aviso antes da zona de limite do forame apical. Peça de mão em funcionamento com baixo nível de ruído e vibração, proporcionando maior conforto ao paciente e operador. Autonomia da bateria da peça de mão: 2 horas em uso Wireless (sem fio). Autonomia da bateria da base: 3 ciclos de recarga da peça de mão. Acessórios: 01 Contra	10	UNID			



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

42	PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO 20 ML Paramonoclorofenol, cânfora, etanol e água purificada O PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO é utilizado como antisséptico e analgésico, sendo empregado como medicação intracanal (curativo de demora).O Paramonoclorofenol Canforado é um líquido incolor ou amarelo claro com aroma característico de cânfora. A presença de fenol e cloro na sua composição lhe confere ação antisséptica e apresenta um amplo espectro antimicrobiano. A cânfora, além de servir como veículo, diminui a ação irritante do derivado fenólico, resultando em uma substância de baixo poder de agressão aos tecidos vivos na concentração apresentada.	20	UNID			
43	Pontas de papel absorvente esterilizadas, 2ª série (45-80), 29mm. Apresentação em embalagem com 180 unidades. Registro na ANVISA	80	UNID			
44	POSIC. DE FILME KIT ENDO + AUTOCLAVÁVEL Embalagem contendo:1 Posicionador incisivos e caninos superior e inferior 1 Posicionador molares superior direito e inferior esquerdo 1 Posicionador molares superior esquerdo e inferior direito 1 Posicionador para procedimento endodôntico e implantes (lado superior direito e inferior esquerdo )1 Posicionador para procedimento endodôntico e implantes (lado superior esquerdo e inferior direito )1 Pote de armazenamento ( Não autoclavável) 5 Dispositivos para mordida ABS, pigmento e silicone atóxico O POSICIONADOR CONE ENDO + AUTOCLAVÁVEL auxilia na orientação da angulação do aparelho raio-x odontológico, nos procedimentos de periodontia, endodontia e implantodontia com ou sem isolamento absoluto, resultando em imagens radiográficas padronizadas e nítidas. O POSICIONADOR CONE ENDO+ AUTOCLAVÁVEL possui três formas de utilização tanto para periodontia, como endodontia e implantodontia na tomada de imagens em consultórios odontológicos com o mesmo produto, permitindo a radiografia em qualquer tipo de procedimento trocando apenas uma peça do produto, sendo o mesmo pertencente ao campo dos materiais odontológicos. Por se tratar de uma conexão com click, o posicionador pode ser montado de forma rápida e segura, possibilitando sua utilização tanto em procedimentos endodônticos quanto em procedimentos de periodontia, com ou sem isolamento absoluto, facilitando a tomada radiográfica.	10	UNID			
45	RÉGUA - USO ODONTOLÓGICO, MODELO:ENDODÔNTICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:MILIMETRADA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:SIMPLES, TIPO USO:AUTOCLAVÁVEL cor prata	10	UNID			
46	TAMBOREL DE ALUMÍNIO AUTOCLAVÁVEL SUPORTE PARA LIMAS Embalagem contendo 1 tamborel alumínio (azul ou rosa) O tamborel é indicado para servir de suporte para apoio de limas endodônticas. Alumínio O tamborel é indicado para servir de suporte para apoio de limas endodônticas.	50	UNID			
VALOR TOTAL DO LOTE						R\$



Prefeitura Municipal de Queimados – RJ  
Secretaria Municipal de Saúde – SEMUS

## **ANEXO 4**

# **Modelo de Declaração de Ausência de Parentesco**



## **ANEXO 4 – MODELO DE DECLARAÇÃO DE AUSÊNCIA DE PARENTESCO**

### **DECLARAÇÃO**

DECLARAMOS, sob pena das sanções previstas nos artigos 87 e 88, da Lei de Licitações, para fins de participação no CERTAME LICITATÓRIO, que os representantes legais da sociedade empresária não têm vínculo de parentesco com servidor da entidade participante.

Queimados, RJ, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 20xx.

\_\_\_\_\_  
NOME DO REPRESENTANTE LEGAL DA EMPRESA  
CARIMBO DA EMPRESA



Prefeitura Municipal de Queimados – RJ  
Secretaria Municipal de Saúde – SEMUS

## **ANEXO 5**

# **Minuta do Contrato**



Prefeitura Municipal de Queimados – RJ  
Secretaria Municipal de Saúde – SEMUS

## **ANEXO 6**

# **Modelo de Ofício para Abertura do Processo de Pagamento**



## ANEXO 6 – MODELO DE OFÍCIO PARA ABERTURA DO PROCESSO DE PAGAMENTO

### SOLICITAÇÃO DE PAGAMENTO

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº xxxxxxxxxxxxxx

EMPENHO: xxxxxxxxxxxxxx

A EMPRESA xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx. COM SEDE NA RUA: xxxxxxxxxxxxxxxx., INSCRITA NO CNPJ/MF Nº 35.067.751/0001-00, NESTE ATO REPRESENTADA POR SEU REPRESENTANTE LEGAL: xxxxxxxxxxxxxx, PORTADOR DA CÉDULA DE CNH Nº xxxxxxxxx, EXPEDIDA EM xxxxxxxx, E CPF Nº xxxxxxxxxxxxxx, VEM POR MEIO DESTA SOLICITAR O PAGAMENTO DAS NOTAS FISCAIS: xxxxxxxxxxxxxx, PARA ATENDER O REFERIDO EMPENHO ACIMA, COM O FORNECIMENTO DE xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx, QUE TOTALIZAM O VALOR DE R\$ xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx (VALOR POR EXTENSO)

CONTA PARA DEPÓSITO

BANCO: xxxxxxxx

AGÊNCIA: xxxxxxxx

CONTA CORRENTE: xxxxxxxxxxxxxx

NOTAS: xxxxxxxx

DESDE JÁ AGRADECEMOS.

DATA

ASSINATURA PREFERENCIALMENTE ELETRÔNICA

---

NOME DA EMPRESA

CNPJ

NOME REPRESENTANTE

CPF

CNH



Prefeitura Municipal de Queimados – RJ  
Secretaria Municipal de Saúde – SEMUS

# **ANEXO 7**

# **MINUTA DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**



## **PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**

(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

### **ANEXO 7 - MINUTA DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

#### **ATA DE REGISTRO DE PREÇOS nº \_\_\_\_\_**

A Secretaria Municipal de Saúde, com sede na cidade de Queimados/RJ, inscrito no CNPJ/MF sob o nº 13.807.681/0001 - 46, neste ato representada pelo pregoeiro Marcos Felipe Souza de Lima - Presidente da Comissão Permanente de Licitação de Compras, Obras e Serviços, matrícula 14263/01, designado pela Portaria nº 23 de 16 de abril de 2021, publicada no DOQ 075 de abril de 2021, inscrito no CPF sob o nº 103.223.427-08 portador da Carteira de Identidade nº 13.296.430-5, considerando o julgamento da licitação na modalidade de pregão, na forma eletrônica, para REGISTRO DE PREÇOS nº ...../2026, publicada no ..... de ...../...../2026, processo administrativo n.º XXXXX, RESOLVE registrar os preços da(s) empresa(s) indicada(s) e qualificada(s) nesta ATA, de acordo com a classificação por ela(s) alcançada(s) e na(s) quantidade(s) cotada(s), atendendo as condições previstas no edital, sujeitando-se as partes às normas constantes nos termos da [Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021](#), Constituição da República Federativa do Brasil, de 05/10/1988 em seu artigo 37, inciso XXI, Decretos Municipais nº 2895/2023, 2896/2023, bem como, por todas as disposições legais que vierem complementar, alterar ou regular, os acima referenciados diplomas legais, aplicáveis e em conformidade com as disposições a seguir:

#### **1. DO OBJETO**

1.1. A presente Ata tem por objeto o registro de preços para a xxxxxxxxxxxxxxxx para atender as necessidades da Secretaria Municipal de Saúde de Queimados.

#### **2. DOS PREÇOS, ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS**





## **PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**

(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

participantes;

- b)** Gerenciar a ata de registro de preços;
- c)** Acompanhar constantemente a flutuação dos preços no mercado de modo a manter a vantajosidade;
- d)** Acompanhar a economicidade dos preços registrados, sempre que necessário à preservação do interesse público, considerados o tempo decorrido, a sazonalidade de mercado ou outras condições econômicas específicas, tornando público o resultado desse acompanhamento;
- e)** Conduzir os procedimentos relativos a eventuais renegociações dos preços registrados;
- f)** Publicar trimestralmente no Diário Oficial do Município de Queimados – DOQ os preços registrados e suas atualizações, para fins de orientação das secretarias, órgãos e entidades municipais;
- g)** Gerir os pedidos de adesão das secretarias, órgãos e entidades não participantes da ata de registro de preços e orientar os procedimentos do órgão aderente;
- h)** Aplicar, em conjunto com o gestor dos contratos, garantida a ampla defesa e o contraditório, as penalidades decorrentes do descumprimento do pactuado na ata de registro de preços ou do descumprimento das obrigações contratuais, em relação às suas próprias contratações;

### **4. DAS COMPETÊNCIAS DO ÓRGÃO PARTICIPANTE**

#### **4.1. Cabe ao órgão participante:**

- a)** Aplicar, garantida a ampla defesa e o contraditório, as penalidades decorrentes do descumprimento do pactuado na ata de registro de preços ou do descumprimento das obrigações contratuais, em relação às suas próprias contratações, informando as ocorrências ao órgão gerenciador que tomará as providências cabíveis junto a Comissão Permanente de Licitação de Materiais, Serviços e Obras – CPLMSO, para o registro no Cadastro de Fornecedores do Estado do Rio de Janeiro e o Cadastro



## **PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**

(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

Nacional de Fornecedores quanto às penalidades aplicadas.

**b)** Cabe ao órgão participante a execução contratual nos termos da Lei 14.133/2021

### **5. DO REGISTRO DE PREÇOS E DA VALIDADE DA ATA**

**5.1.** Após a homologação da licitação, o registro de preços observará, entre outras, as seguintes condições:

**5.1.1.** Serão registrados na ata de registro de preços os valores e quantitativos do licitante mais bem classificado durante a fase competitiva;

**5.1.2.** Será incluído, na respectiva ata na forma de anexo, o registro dos licitantes que aceitarem cotar os bens ou serviços com preços iguais aos do licitante vencedor na sequência da classificação do certame, excluído o percentual referente à margem de preferência, quando o objeto não atender aos requisitos previstos no art. 5º da Lei Federal 14.133/2021;

**5.1.2.1.** O registro a que se refere o subitem **5.1.2.** deste edital, tem por objetivo a formação de cadastro de reserva, no caso de exclusão do primeiro colocado da ata, nas hipóteses previstas nos subitens **7.4. e 7.5.** deste edital

**5.1.2.2.** Se houver mais de um licitante na situação de que trata o subitem **5.1.2.** deste edital, serão classificados segundo a ordem da última proposta apresentada durante a fase competitiva.

**5.1.2.3.** O anexo que trata o subitem **5.1.2.** deste edital consiste na ata de realização da sessão pública do pregão ou da concorrência, que conterá a informação dos licitantes que aceitarem cotar os bens ou serviços com preços iguais ao do licitante vencedor do certame.

**5.1.2.4.** Excepcionalmente, quando a quantidade do primeiro colocado não for suficiente para as demandas estimadas, desde que se trate de objetos de qualidade ou desempenho superior, devidamente justificada e comprovada a vantagem, e as ofertas sejam em valor inferior ao máximo admitido, poderão ser registrados outros



## **PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**

(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

preços.

**5.1.3.** Ao preço do primeiro colocado deverão ser registrados tantos fornecedores quantos necessários para que, em função das propostas apresentadas, seja atingida a quantidade total estimada para o item ou lote;

**5.1.4.** Ordem de classificação dos licitantes registrados na ata deverá ser respeitada nas contratações;

**5.1.5.** O preço registrado com indicação dos fornecedores será divulgado através das publicações oficiais e ficará disponibilizado durante a vigência da ata de registro de preços.

**5.1.6.** Conforme trata o art. 84 da lei 14.133/2021, o prazo de vigência da ata de registro de preços será de 1 (um) ano e poderá ser prorrogado, por igual período, desde que comprovado o preço vantajoso conforme

**5.1.6.1.** Dá aquisição, será correspondente ao prazo de entrega

**5.1.7.** O contrato decorrente da ata de registro de preços terá sua vigência estabelecida em conformidade com as disposições nela contidas.

## **6. DA ASSINATURA DA ATA E DA CONTRATAÇÃO COM FORNECEDORES REGISTRADOS**

**6.1.** Homologado o resultado da licitação os fornecedores mais bem classificados serão convocados para assinar a ata de registro de preços, no prazo e nas condições estabelecidos no instrumento convocatório, podendo o prazo ser prorrogado uma vez, por igual período, quando solicitado pelo fornecedor e desde que ocorra motivo justificado aceito pela administração.

**6.1.1.** É facultado à administração, quando o convocado não assinar a ata de registro de preços no prazo e condições estabelecidos, convocar os licitantes remanescentes, na ordem de classificação, para fazê-lo em igual prazo e nas mesmas condições propostas pelo primeiro classificado.



## **PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**

(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

**6.2.**A ata de registro de preços implicará compromisso de fornecimento nas condições estabelecidas, depois de cumpridos os requisitos de publicidade.

**6.2.1.** A recusa injustificada de fornecedor classificado em assinar a ata, dentro do prazo estabelecido neste artigo, ensejará a aplicação das penalidades legalmente estabelecidas.

**6.3.**A existência de preços registrados não obriga a Administração a contratar, facultando-se a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, assegurada preferência ao fornecedor registrado em igualdade de condições.

**6.3.1.** Na hipótese mencionada no caput deste artigo, os preços registrados deverão ser devidamente mencionados na ata de julgamento da licitação ou na instrução processual das aquisições promovidas por dispensa ou inexigibilidade de licitação, a ser ratificada pela autoridade máxima do Município.

## **7. DA REVISÃO E DO CANCELAMENTO DOS PREÇOS REGISTRADOS**

**7.1.** Os preços registrados poderão ser revistos em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo dos serviços ou materiais registrados, cabendo ao órgão gerenciador promover as negociações junto aos fornecedores, observadas as disposições contidas no inciso II art.124 da Lei 14.133/2021.

**7.2.** Quando o preço registrado se tornar superior ao preço praticado no mercado por motivo superveniente, o órgão gerenciador convocará os fornecedores para negociarem a redução dos preços aos valores praticados pelo mercado.

**7.2.1.** Os fornecedores que não aceitarem reduzir seus preços aos valores praticados pelo mercado serão liberados do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade, na forma do subitem 7.4 deste edital.

**7.2.2.** A ordem de classificação dos fornecedores que aceitarem reduzir seus preços aos valores de mercado observará a classificação original.



## **PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**

(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

**7.3.** Quando o preço de mercado se tornar superior aos preços registrados e o fornecedor, mediante requerimento devidamente fundamentado, não puder cumprir o compromisso, o órgão gerenciador poderá:

- a) Liberar o fornecedor do compromisso assumido, caso a comunicação ocorra antes do pedido de fornecimento, e sem aplicação da penalidade se confirmada a veracidade dos motivos e comprovantes apresentados;
- b) Convocar os demais fornecedores para assegurar igual oportunidade de negociação

**7.3.1.** Não havendo êxito nas negociações, o órgão gerenciador deverá proceder à revogação, parcial ou integral, da ata de registro de preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção da contratação mais vantajosa.

**7.4.** O registro do fornecedor será cancelado quando:

- a) Descumprir as condições da ata de registro de preços;
- b) Não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;
- c) Não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado;
- d) Sofrer sanção prevista nos incisos III ou IV do caput do art. 156 da Lei Federal 14.133/2021

**7.4.1.** O cancelamento de registro de fornecedor nas hipóteses previstas nos subitens “a”, “b” e “d” do item 7.4. deste edital, será formalizado por despacho do órgão gerenciador, assegurado o contraditório e a ampla defesa.

**7.5.** O cancelamento do registro de preços poderá ocorrer por fato superveniente, decorrente de caso fortuito ou força maior, que prejudique o cumprimento da ata, desde que devidamente comprovados e justificados:

- a) por razão de interesse público; ou
- b) a pedido do fornecedor



## **PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**

(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

### **8. DA ADESÃO A ATA DE REGISTRO DE PREÇOS POR ÓRGÃO NÃO PARTICIPANTE OU ADERENTE**

**8.1.** A ata de registro de preços, durante sua vigência, poderá ser aderida por qualquer secretaria, órgão ou entidade do Município, que não tenha participado do certame licitatório, mediante anuência do órgão gerenciador na forma do art. 25 do Decreto Municipal 2895/2023.

**8.1.1.** As secretarias, órgãos e entidades que não participaram do registro de preços, quando desejarem aderir a ata de registro de preços, deverão consultar o órgão gerenciador da ata para manifestação sobre a possibilidade de adesão.

**8.1.2.** Caberá ao fornecedor beneficiário da ata de registro de preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não do fornecimento decorrente de adesão, desde que não prejudique as obrigações presentes e futuras decorrentes da ata, assumidas com o órgão gerenciador e órgãos participantes.

**8.1.3.** As aquisições ou contratações adicionais a que se referem o subitem 8.1.1. e 8.1.2. não poderão exceder, por secretaria, órgão ou entidade, a 50% (cinquenta por cento) dos quantitativos dos itens do instrumento convocatório e registrados na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e órgãos participantes.

**8.1.4.** O quantitativo decorrente das adesões à ata de registro de preços não poderá exceder, na totalidade, ao dobro do quantitativo de cada item registrado na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e órgãos participantes, independentemente do número de órgãos não participantes que aderirem.

**8.1.5.** Após a autorização do órgão gerenciador, o órgão aderente deverá efetivar a aquisição ou contratação solicitada em até noventa dias, observado o prazo de vigência da ata, devendo cumprir as atribuições inerentes a órgão participante e demais orientações do órgão gerenciador.

**8.1.6.** Compete ao órgão não participante, dos atos relativos à cobrança do



## **PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**

(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

cumprimento pelo fornecedor das obrigações contratualmente assumidas e a aplicação de eventuais penalidades decorrentes do descumprimento de cláusulas contratuais em relação às suas próprias contratações, observando-se a ampla defesa e o contraditório, devendo comunicar à respectiva CPLMSO, que fará o registro no Cadastro de Fornecedores do Estado do Rio de Janeiro quanto as penalidades aplicadas ou informá-las ao órgão gerenciador quando se tratar dos órgãos ou entidades citados no subitem 8.2. deste edital.

**8.2.** É facultada aos órgãos ou entidades municipais, distritais, e outros estados a adesão à ata de registro de preços, resguardadas as disposições contrárias de cada ente, devendo cumprir os procedimentos descritos do art. 25 do Decreto Municipal 2896/2023.

**8.2.1.** O órgão gerenciador responsável pela gestão da ata somente poderá autorizar as adesões citadas nos subitens 8.1. e 8.2. depois de transcorrida metade do prazo de vigência da respectiva ata ou, a partir da data da requisição da primeira aquisição ou contratação por órgão participante da ata de registro de preços.

## **9. A ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

**9.1.** Homologado o resultado da licitação, terá o adjudicatário o prazo de 5 (cinco) dias, contados a partir da data de sua convocação, para assinar a Ata de Registro de Preços, cujo prazo de validade encontra-se nela fixado, sob pena de decair do direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas neste Edital.

**9.2.** Alternativamente à convocação para comparecer perante o órgão ou entidade para a assinatura da Ata de Registro de Preços, a Administração poderá encaminhá-la para assinatura, mediante correspondência postal com aviso de recebimento (AR) ou meio eletrônico, para que seja assinada e devolvida no prazo de 5 (cinco) dias, a contar da data de seu recebimento.

**9.3.** O prazo estabelecido no subitem anterior para assinatura da Ata de Registro de



## **PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**

(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

Preços poderá ser prorrogado uma única vez, por igual período, quando solicitado pelo(s) licitante(s) vencedor(s), durante o seu transcurso, e desde que devidamente aceito.

**9.4.** Serão formalizadas tantas Atas de Registro de Preços quanto necessárias para o registro de todos os itens constantes no Termo de Referência, com a indicação do licitante vencedor, a descrição dos itens, as respectivas quantidades, preços registrados e demais condições.

### **10. O TERMO DE CONTRATO**

**10.1.** Dentro da validade da Ata de Registro de Preços, o fornecedor registrado poderá ser convocado para assinar o Termo de Contrato ou instrumento equivalente.

**10.2.** Previamente à contratação, a Administração promotora da licitação realizará consulta ao SICAF para identificar eventual proibição da licitante adjudicatária de contratar com o Poder Público.

**10.3.** A adjudicatária terá o prazo de 03 (três) dias úteis, contados a partir da data de sua convocação para assinar o Termo de Contrato, quando for o caso, sob pena de decair do direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas neste Edital.

**10.4.** Antes da assinatura do Termo de Contrato ou instrumento equivalente, a Administração realizará consulta “on line” ao SICAF, bem como ao Cadastro Informativo de Créditos não Quitados – CADIN, cujos resultados serão anexados aos autos do processo.

**10.5.** Na hipótese de irregularidade do registro no SICAF, o contratado deverá regularizar a sua situação perante o cadastro no prazo de até 05 (cinco) dias, sob pena de aplicação das penalidades previstas no edital e anexos.

### **10.6. DA RECISÃO CONTRATUAL**

**10.6.1.** O CONTRATANTE poderá rescindir o presente contrato de pleno direito,



## **PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**

(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

independente de notificação ou interpelação judicial ou extrajudicial, sem que assista à CONTRATADA qualquer hipótese prevista neste instrumento, nos casos indicados no art. 155 a Lei 14.133/2021

**10.6.2.** Quando a rescisão ocorrer sem que haja culpa da CONTRATADA, conforme previsto no mesmo diploma legal, será esta ressarcida dos prejuízos regularmente comprovados que houver sofrido.

**10.6.3.** Caso o CONTRATANTE tenha que ingressar em juízo para fazer valer este instrumento, bastará alegar os fatos constitutivos de seu direito, competindo à CONTRATADA o ônus de provar o contrário. Se o CONTRATANTE for réu ou litisconsorte passivo, bastará a sua alegação dos fatos impeditivos, modificativos ou extintivos do direito da CONTRATADA e a esta restará o ônus da prova contrária.

## **11. DA ENTREGA, DO RECEBIMENTO DO OBJETO E DA FISCALIZAÇÃO E ACOMPANHAMENTO**

### **11.1. DA ENTREGA**

**11.1.1.** Os materiais deverão ser entregues em até 7 dias úteis após o recebimento da Ordem de Fornecimento.

**11.1.2.** Os materiais provenientes das utilizações a Ata de Registro de Preços, deverão ser entregues no almoxarifado Central da Secretaria Municipal de Saúde, cujo endereço é: R. Onze, s/n – Pacaembu, Queimados – RJ, 26323-526. (O local é um anexo do CETHID – Centro Especializado no Tratamento de Hipertensão e Diabetes) em até 7 (sete) dias úteis após a assinatura do contrato ou instrumento equivalente.

**11.1.3.** A entrega parcial dos objetos, só poderão ser realizadas com a autorização da SEMUS.

### **11.2. DO RECEBIMENTO**



## **PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**

(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

**11.2.1.** Os insumos do objeto deste termo serão recebidos, desde que:

- a) A quantidade esteja de acordo com a solicitada na Nota de Empenho;
- b) A especificação esteja em conformidade com o solicitado neste TR;
- c) Possuam, no ato da entrega, validade igual ou superior a 80% do seu período total de validade; caso a validade seja inferior ao que está aqui estabelecido, a empresa deverá se comprometer formalmente, por meio de carta, a efetuar a troca dos insumos que venham ter a sua validade expirada, sem qualquer ônus para a Administração;
- d) A embalagem deve estar inviolada e de forma a permitir o correto armazenamento;
- e) A validade e o lote devem estar visíveis na embalagem do insumo;
- f) O fornecedor está sujeito à fiscalização do produto no ato da entrega e posteriormente, reservando-se a esta Secretaria Municipal, através do responsável, o direito de não receber o produto, caso o mesmo não se encontre em condições satisfatórias.
- g) Para todos os produtos, considerar que o peso, a unidade e a qualidade são pré-requisitos para o recebimento.
- h) O transporte e a descarga dos produtos nos locais designados correrão por conta exclusiva das empresas vencedoras, sem qualquer custo adicional solicitado posteriormente.
- i) Caso o produto seja entregue em desacordo com os requisitos estabelecidos neste Termo de Referência, ou em quantidade inferior ao estabelecido, à empresa deverá substituí-lo ou complementá-lo em no máximo 24 (vinte e quatro) horas.
- j) As entregas poderão eventualmente ser suspensas ou alteradas, a critério desta Secretaria Municipal de Saúde.
- k) Fica reservado a esta Administração em qualquer fase do certame, o direito de realizar testes que comprovem a qualidade do produto ofertado. Para tanto, o



## **PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**

(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

produto será submetido a análises técnicas pertinentes e ficam, desde já, cientes os licitantes de que o produto considerado insatisfatório em qualquer das análises será automaticamente recusado, devendo ser, imediatamente, substituído.

### **11.2.2. O recebimento será efetivado nos seguintes termos:**

- a) PROVISORIAMENTE em até 7 dias, para efeito de posterior verificação do produto ofertado com as especificações constantes neste Termo de Referência, e similaridade com as amostras aprovadas no certame.
- b) DEFINITIVAMENTE em até 5 dias, após a verificação da qualidade e quantidade do produto e consequente aceitação pelo Setor Competente.

**11.2.3.** A empresa vencedora do certame obriga-se a fornecer o objeto a que se refere este instrumento convocatório de acordo estritamente com as especificações aqui descritas, sendo de sua inteira responsabilidade a substituição do objeto quando constatado no seu recebimento não estar em conformidade com as referidas especificações.

**11.2.4.** Recebido o objeto, se a qualquer tempo durante a sua utilização normal vier a se constatar discrepância com as especificações, proceder-se-á a imediata notificação da empresa a ser contratada para efetuar a substituição do mesmo.

**11.2.5.** Deverão ser atendidas pela empresa a ser contratada além das determinações da fiscalização desta Secretaria, todas as prescrições que por circunstância da lei devam ser acatadas.

**11.2.6.** A empresa contratada deverá, no tocante ao fornecimento e entrega do item objeto deste Certame, OBEDECER a todas as disposições legais pertinentes.

**11.2.7.** No tocante aos produtos discriminados neste Certame, fica expressamente definido que os mesmos deverão ser de primeira qualidade.



## **PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**

(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

### **11.3. DA UTILIZAÇÃO E ENTREGA IMEDIATA**

**11.3.1.** Será realizado, após a Publicação da referida Ata, emissão da nota de Empenho referente a utilização de até 50% do quantitativo total de cada item registrado em Ata conforme Mapa de Utilização.

### **11.4. DA FISCALIZAÇÃO E ACOMPANHAMENTO:**

**11.4.1.** Nos termos do art. 117 Lei 14.133/2021, será designado representante para acompanhar e fiscalizar a entrega dos bens, anotando em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução e determinando o que for necessário à regularização de falhas ou defeitos observados.

**11.4.2.** A fiscalização de que trata este item não exclui nem reduz a responsabilidade da Contratada, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, ainda que resultante de imperfeições técnicas ou vícios redibitórios, e, na ocorrência desta, não implica em corresponsabilidade da Administração ou de seus agentes e prepostos, de conformidade com o art. 120 da Lei 14.133/2021.

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

## **12. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE E DA CONTRATADA**

### **12.1. AS OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE:**

**12.1.1.** Manter sob sua guarda o processo administrativo de contratação, durante toda a vigência do contrato;

**12.1.2.** Manter controle do prazo de vigência do instrumento contratual;



## **PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**

(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

**12.1.3.** Providenciar pedidos de emissão de nota de empenho (NE) para cobertura de exercício financeiro, pedidos de empenho, cancelamento, reforço, etc, quando for o caso;

**12.1.4.** Receber e providenciar solução junto à CONTRATADA sobre quaisquer ocorrências, irregularidades ou descumprimentos contratuais, informados e não solucionados, encaminhando à Administração, caso não seja possível saná-los sem intervenção oficial;

**12.1.5.** Receber e analisar quaisquer solicitações encaminhadas pela CONTRATADA;

**12.1.6.** Responder a eventuais esclarecimentos técnicos da CONTRATADA;

**12.1.7.** Após a conclusão da contratação, providenciar cópias e/ou anotações de todas as informações relevantes a respeito do contrato, bem como de toda a documentação e legislação pertinentes;

**12.1.8.** Manter registro das ocorrências relevantes referentes ao contrato, incluindo eventuais irregularidades;

**12.1.9.** Apresentar, quando solicitado, relatório circunstanciado de acompanhamento da execução contratual;

**12.1.10.** Notificar a Contratada sobre quaisquer falhas ou atrasos na execução contratual, bem como qualquer descumprimento das obrigações estabelecidas (caso não consiga solucioná-las no contato com o preposto da CONTRATADA);

**12.1.11.** Atestar as notas fiscais/faturas emitidas pela CONTRATADA (verificando ser correto preenchimento), após o adimplemento da obrigação no período de referência.

**12.1.12.** Ficarão reservados ao Gestor do contrato o direito e a autoridade para resolver todo e qualquer caso singular, omissos ou duvidosos não previstos no processo administrativo e tudo o mais que se relacione como o objeto licitado, desde que não acarrete ônus para o CONTRATANTE ou modificação do contrato.



## **PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**

(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

**12.1.13.** As decisões que ultrapassem a competência do Gestor do contrato deverão ser solicitadas formalmente pela CONTRATADA ao Exmo. Sr. Prefeito, através do Gestor, em tempo hábil para adoção de medidas convenientes.

### **12.2. AS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA:**

**12.2.1.** Fornecer itens novos, de boa qualidade e em absoluta conformidade com o termo de referência, edital de licitação e anexos respectivos.

**12.2.2.** Substituir às suas expensas as divergências eventualmente encontradas, no prazo máximo de 10 dias corridos.

**12.2.3.** Acondicionar o material/produto constante deste Instrumento, obrigatoriamente em embalagens de boa qualidade, não danificadas, originais da linha de fabricação de cada empresa, sendo vedada a utilização de etiquetas por parte da empresa fornecedora.

**12.2.4.** As embalagens deverão conter todas as informações exigidas pelo Código de Defesa do Consumidor e demais exigências impostas por órgãos oficiais competentes e deverão estar de acordo com a legislação vigente.

**12.2.5.** Deverão estar impressas em cada embalagem, conforme o caso, as seguintes informações:

**12.2.6.** Especificações do material, marca, peso líquido, data de fabricação e vencimento ou período de validade.

**12.2.7.** Registro no órgão competente, devidamente atualizado.

**12.2.8.** Número de telefone para atendimento ao consumidor (SAC).

**12.2.9.** Indicar endereço eletrônico (e-mail) para o recebimento de expedientes/notificações enviadas pelo Secretaria Municipal de Saúde de Queimados.

**12.2.10.** Aceitar como válidos todos os expedientes enviados por e-mail ao endereço eletrônico indicado pelo fornecedor, inclusive as Notas de Empenho.



## **PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**

(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

**12.2.11.** Encaminhar dados bancários na Nota Fiscal.

### **13. DO PAGAMENTO**

**13.1.** O pagamento será efetuado através de solicitação e abertura de processo administrativo na Secretaria Municipal de Saúde de Queimados, que deverá ser protocolado pela licitante, após a realização total do fornecimento, de forma eletrônica através do e-mail [protocolo.semuspmq@gmail.com](mailto:protocolo.semuspmq@gmail.com)

**13.2.** No ato da abertura do processo administrativo para formalização do pagamento deverá ser enviado os seguintes documentos:

**13.2.1.** Ofício de Solicitação de Pagamento;

**13.2.2.** Nota Fiscal discriminando os itens e quantitativos fornecidos para Secretária Municipal de Saúde e a soma total destas;

**13.2.3.** Nota de Empenho;

**13.2.4.** Ordem de Fornecimento

**13.2.5.** Cartão CNPJ

**13.2.6.** CND Federal (PGFN)

**13.2.7.** CND FGTS-CRF

**13.2.8.** CND Trabalhista (CNDT)

**13.3.** O prazo para o pagamento não será superior a 30 dias a partir da data em que for protocolada o que trata o item 27.1 e 27.2

**13.4.** Nenhum pagamento será efetuado aos adjudicatários enquanto pendente de liquidação ou qualquer obrigação financeira que lhe for imposta em virtude de penalidade, execução irregular de serviço ou falta de entrega do material.

**13.5.** Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária para pagamento.

### **14. DAS INFRAÇÕES E SANÇÕES ADMINISTRATIVAS.**



## **PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**

(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

### **14.1. Das Infrações Administrativas**

**14.1.1.** Comete infração administrativa, nos termos da Lei Federal nº 14.133/2021, o participante ou o contratado que:

**14.1.1.1.** der causa à inexecução parcial do contrato;

**14.1.1.2.** der causa à inexecução parcial do contrato que cause grave dano à Administração, ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;

**14.1.1.3.** der causa à inexecução total do contrato;

**14.1.1.4.** deixe de entregar a documentação exigida para o certame;

**14.1.1.5.** não mantenha a proposta, salvo se a não manutenção decorrer de fato superveniente, devidamente justificado;

**14.1.1.6.** não celebre o contrato ou não entregue a documentação exigida para a contratação, quando convocado dentro do prazo de validade de sua proposta;

**14.1.1.7.** enseje o retardamento da execução ou da entrega do objeto da licitação, sem motivo justificado;

**14.1.1.8.** apresente declaração ou documentação falsa exigida para o certame, ou preste declaração falsa durante a licitação ou a execução do contrato;

**14.1.1.9.** fraude a licitação ou pratique ato fraudulento na execução do contrato;

**14.1.1.10.** comporte-se de modo inidôneo ou cometa fraude de qualquer natureza;

**14.1.1.11.** pratique atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos da licitação;

**14.1.1.12.** pratique ato lesivo previsto no art. 5º da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013, que dispõe sobre a responsabilização administrativa e civil de pessoas jurídicas pela prática de atos contra a administração pública nacional, e dá outras providências.

### **14.2. Do Processo Administrativo e das Sanções Administrativas**

**14.2.1.** A aplicação de quaisquer das penalidades aqui previstas realizar-se-á em processo administrativo, assegurado o contraditório e a ampla defesa, observando-



## **PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**

(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

se o procedimento previsto na Lei Federal nº 14.133/2021.

**14.2.2.** Serão aplicadas ao responsável pelas infrações administrativas, as seguintes sanções:

**14.2.2.1.** advertência, para a infração prevista no subitem 28.1.2.1, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave;

**14.2.2.2.** multa, nas modalidades:

**14.2.2.2.1.** compensatória, de até 10% sobre o valor da parcela inadimplida, para quaisquer das infrações previstas nos subitens 14.1.2.1. a 14.1.2.12;

**14.2.2.2.2.** moratória, pelo atraso injustificado na execução do contrato, de até 0,5% (meio por cento) por dia de atraso injustificado sobre o valor da parcela inadimplida, até o limite de 30 (trinta) dias;

**14.2.2.3.** impedimento de licitar e contratar, para as infrações previstas nos subitens 14.1.2.2. a 14.1.2.7, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave;

**14.2.2.4.** declaração de inidoneidade para licitar e contratar, para as infrações previstas nos subitens 14.1.2.8 a 14.1.2.12.

### **14.3. Da Aplicação das Sanções**

**14.3.1.** As sanções aqui previstas são independentes entre si, podendo ser aplicadas isoladas ou, no caso das multas, cumulativamente, sem prejuízo de outras medidas cabíveis.

**14.3.2.** A aplicação de sanções não exime o licitante ou o contratado da obrigação de reparar os danos, perdas ou prejuízos que venha a causar ao ente público.

**14.3.2.1.** O valor previsto a título de multa compensatória será tido como mínimo da indenização devida à título de perdas e danos, competindo ao contratante provar o prejuízo excedente, nos termos do art. 416 do Código Civil - Lei nº 10.406/2002.

**14.3.3.** A multa de mora poderá ser convertida em multa compensatória, com a aplicação cumulada de outras sanções previstas neste Edital.



## **PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**

(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

**14.3.4.** As penalidades de multa decorrentes de fatos diversos serão consideradas independentes entre si.

**14.3.5.** O contrato, sem prejuízo das multas e demais cominações legais previstas no instrumento, poderá ser rescindido unilateralmente, por ato formal da Administração, nos casos enumerados nos incisos do caput do art. 137 da Lei Federal nº 14.133/2021.

**14.3.6.** As sanções previstas neste item não elidem a aplicação das penalidades estabelecidas na Lei Federal nº 12.846, de 1º de agosto de 2013, conforme o disposto no seu art. 30 ou nos arts. 337-E a 337-P, Capítulo II-B, do Título XI da Parte Especial do Decreto-Lei nº 2.848, de 7 de dezembro de 1940 (Código Penal), tampouco as demais existentes na Lei Federal 14.133/2021.

**14.3.7.** Serão reputados como inidôneos atos como os descritos nos arts.337-F, 337-I, 337-J, 337-K, 337-L e no art. 337-M, §§ 1º e 2º, do Capítulo II-B, do Título XI da Parte Especial do Decreto-Lei nº 2.848, de 7 de dezembro de 1940 (Código Penal).

**14.3.8.** As sanções de impedimento de licitar e contratar, e de declaração de inidoneidade impossibilitam ao licitante à participação de licitações futuras, nos termos da legislação pertinente ao tema.

**14.3.9.** A recusa injustificada do adjudicatário em assinar o contrato, ou em aceitar ou retirar o instrumento equivalente no prazo estabelecido neste Edital, caracterizará o descumprimento total da obrigação assumida e o sujeitará às penalidades e à imediata perda da garantia da proposta, caso haja, em favor do órgão ou entidade promotora da licitação, nos termos do art. 45, §4º da IN SEGES/ME nº 73/2022.

**14.3.10.** A apuração de responsabilidade relacionadas às sanções de impedimento de licitar e contratar e de declaração de inidoneidade para licitar ou contratar demandará a instauração de processo de responsabilização a ser conduzido por comissão composta por comissão composta por dois ou mais servidores, sendo ao



## **PREGÃO ELETRÔNICO Nº90001/2026**

(Processo Administrativo Nº 437/2025-E)

menos dois servidores efetivos, que avaliará fatos e circunstâncias conhecidos e intimará o licitante ou o adjudicatário para, no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de sua intimação, apresentar defesa escrita e especificar as provas que pretenda produzir.

**14.3.11.** O recurso e o pedido de reconsideração terão efeito suspensivo do ato ou da decisão recorrida até que sobrevenha decisão final da autoridade competente.

**14.3.12.** A aplicação das sanções previstas neste edital não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral aos danos causados a Administração e/ou a terceiros.

### **15. CONDIÇÕES GERAIS**

**15.1.** Integram esta Ata, o Edital de Pregão Eletrônico para Registro de Preços nº XXXXXX, o Termo de Referência e as propostas de preço das licitantes vencedoras do mencionado Pregão.

Para firmeza e validade do pactuado, a presente Ata foi lavrada em .... (....) vias de igual teor, que, depois de lida e achada em ordem, vai assinada pelas partes .

Queimados, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 20\_\_\_\_.

Assinaturas

Representante legal do órgão gerenciador e representante(s) legal(is) do(s)  
fornecedor(s) registrado(s)



Prefeitura Municipal de Queimados – RJ  
Secretaria Municipal de Saúde – SEMUS

# **ANEXO 8**

# **PLANILHA DE UTILIZAÇÃO IMEDIATA**



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

ANEXO 8 – PLANILHA DE UTILIZAÇÃO IMEDIATA

Item	Descrição	Lote	Utilização Imediata		
			QTD		VALOR TOTAL
1	ABAIXADOR DE LINGUA DE MADEIRA -Material: madeira -Descartável -Formato convencional -Comprimento: 14 Cm -Largura: 1,50 Cm -Espessura: 2 mm Pct c/100	LOTE 1	100	R\$	1.451,00
2	ABRIDOR DE BOCA /MORDEDOR, C/2 GRANDE E PEQUENO AUTOCLAVÁVEL ROSA/AZUL, Silicone e pigmento atóxico. Auxiliar na manutenção da abertura da boca do paciente durante os procedimentos odontológicos. Os abridores de boca se encaixam perfeitamente entre a arcada superior e inferior do paciente, promovendo maior conforto ao manter a boca aberta por mais tempo, facilitando o desempenho do trabalho do profissional.	LOTE 1	10	R\$	128,20
3	ÁCIDO GEL FOSFÓRICO 37% EMBALAGEM C/3X 2,5ML (AZUL), PARA ESMALTE E DENTINA, Embalagem com 03 seringas com 2,5ml cada + 03 ponteiros para aplicação, Ácido fosfórico 37%, digluconato de clorexidina, espessante, corante e água, Indicado para o condicionamento da superfície de esmalte e dentina	LOTE 1	10	R\$	186,30
4	ADESIVO BOND 2.1 FRASCO COM 5ML, ADESIVO PARA ESMALTE E DENTINA, Monômeros metacrilícos, fotoiniciador, etanol, carga inerte, tem como função preencher as irregularidades das superfícies e permitir a união entre o esmalte e os materiais de restauração, como, por exemplo, resina composta e cimentos resinosos. O produto incorpora os dois componentes, primer e agente adesivo, em único frasco, simplificando os procedimentos clínicos, com excelentes resultados em termos de forças de adesão. No entanto, estes sistemas de uso fácil e rapidez de aplicação requerem condicionamento ácido e múltiplas aplicações de adesivo para obter uma máxima adesão ao esmalte e à dentina.- Primer e Bond no mesmo frasco;- Solvente a base de etanol.	LOTE 1	40	R\$	2.763,20
5	Água Destilada para Autoclave. Embalagem de 5 litros	LOTE 1	750	R\$	16.755,00
6	Água Oxigenada 10 Volumens • Frasco de 1 litro	LOTE 1	150	R\$	1.980,00
7	AFASTADOR EXPANSOR FRONTAL ADULTO C/1 PEÇA AUTOCLAVAVEL BRANCO AFASTADOR PARA LABIOS E BOCHECHAS Embalagem contendo 1 afastador Poliacetal Auxilio em fotografias intraorais de dentes posteriores, colagem de bráquetes, profilaxia, aplicação de flúor e restaurações adesivas. O afastador é um dispositivo médico que auxilia na abertura dos lábios, facilitando diversos procedimentos na odontologia. O seu uso está indicado basicamente para afastar a mucosa labial e a bochecha para colagem de bráquetes, profilaxia, fotografias intraorais, aplicação de flúor e restaurações adesivas, proporcionando uma maior abertura de lábios e bochechas. Possuem design moderno, confortável e seguro para o uso do paciente.	LOTE 1	25	R\$	662,75
8	AFASTADOR EXPANSOR FRONTAL INFANTIL C/1 PEÇA AUTOCLAVAVEL BRANCO, AFASTADOR PARA LABIOS E BOCHECHAS Embalagem contendo 1 afastador Poliacetal Afastador para lábios e bochecha, indicado para auxilio em fotografias intraorais de dentes posteriores, colagem de brackets, profilaxia, aplicação de flúor e restaurações adesivas O afastador é um dispositivo médico que auxilia na abertura dos lábios, facilitando diversos procedimentos na odontologia. O seu uso está indicado basicamente para afastar a mucosa labial e a bochecha para colagem de bráquetes, profilaxia, fotografias intraorais, aplicação de flúor e restaurações adesivas, proporcionando uma maior abertura de lábios e bochechas. Possuem design moderno, confortável e seguro para o uso do paciente.	LOTE 1	10	R\$	648,80
9	Afastador Branemark - Indicado para procedimento odontológico onde se faz necessário o afastamento labial. Produzido em liga de Aço Inoxidável revestido com polímero de alta qualidade. Totalmente autoclavável.	LOTE 2	5	R\$	1.037,70
10	Afastador Minnesota 14CM. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 2	12	R\$	636,60
11	AGULHA GENGIVAL DESCARTÁVEL 30G CURTA - Com Bisel Trifacetado - Cábula Siliconizada - Estéril a Óxido de Etileno - Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega CX/ C/100 INMETRO	LOTE 1	350	R\$	35.861,00
12	Agulha gengival descartável longa 27G, caixa com 100 unidades INMETRO	LOTE 1	200	R\$	17.772,00
13	Alavanca reta para Adulto n° 301 em aço inoxidável	LOTE 2	10	R\$	931,00
14	Alicate ortodôntico corte de amarelo até 012 (01T)	LOTE 1	5	R\$	2.331,50
15	Álcool etílico saneante 70% 1 litro	LOTE 1	150	R\$	4.638,00
16	ALGINATO 410 GRAMAS Diatomita, Alginato de potássio, sulfato de cálcio, óxido de magnésio, pirofosfato de sódio, fluoritanato de potássio, polietilenoglicol e Aromatizante É indicado para moldagens totais ou parciais de bocas dentadas e desdentadas, em trabalhos de próteses totais ou parciais removíveis, na confecção de modelos de estudos para trabalhos de ortodontia, também é útil em moldagens para a confecção de restaurações unitárias e múltiplas, coroas e pontes fixas. Alginato para impressão tipo II (presa normal) utilizado para moldagens totais ou parciais de bocas dentadas e desdentadas, em trabalhos de próteses totais ou parciais removíveis, confecção de modelos de estudos para trabalhos em ortodontia e moldes para confecção de restaurações unitárias e múltiplas, coroas e próteses fixas.EXCELENTE REPRODUÇÃO DOS DETALHES DA CAVIDADE BUCAL; DUSTLESS, PRODUTO LIVRE DE POEIRA; ALTA RESISTÊNCIA; AGRADÁVEL SABOR DE TUTTI-FRUTTI	LOTE 1	30	R\$	1.777,80
17	Alveolôtom luer curvo 16cm, Utilizados para aparar tecidos fibroso ou pequenas espículas ósseas. Aço inox. Autoclavável	LOTE 2	22	R\$	5.222,58
18	Algodão hidrófilo rolo de 500gramas	LOTE 1	50	R\$	2.162,50
19	ALGODÃO EM ROLETES - Indicado para afastamento da bochecha e absorção de líquidos em tratamento odontológico. - Isolamento relativo - Não estéril - Fabricado em 100% fibras de algodão - Possui formato cilíndrico - Validade: 5 anos a partir da data de entrega - Registro ANVISA	LOTE 1	350	R\$	4.123,00
20	Amalgamador Tecnologia Painel digital com acionamentos por micro switch – mais preciso e suave. Haste batidora com dupla velocidade: Média: 4200 oscilações por minuto Alta: 5000 oscilações por minuto Possui grande amplitude e movimento helicoidal elíptico em 90° oferecendo a homogeneização ideal. Indicado para todos os tipos de materiais odontológicos encapsulados. Garfo metálico com sistema universal, permitindo a fixação de todos os modelos de cápsulas de amálgama, inclusive cápsulas com êmbolos (ionômeros de vidro). Sistema de amortecedores que anulam as vibrações transmitidas pela frequência da haste, tornando o equipamento estável e extremamente silencioso. Bivolt automático 127V – 220V. Segurança Dispositivo de segurança com micro-chave, interrompendo o funcionamento do equipamento caso a tampa seja aberta acidentalmente. Emite 3 bips de advertência caso a tampa esteja aberta ao iniciar o funcionamento. Tampa protetora em acrílico de alto impacto transparente. Chave geral liga/desliga. Temporizador Digital Eletrônico micro-processado com escala de 1 a 99 segundos. Programação de tempo com memória automática ao final de cada operação, garantindo a repetição do tempo solicitado.	LOTE 1	5	R\$	12.038,35
21	ANESTÉSICO LOCAL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA + EPINEFRINA 100 36 mg+18µg/ampola- Anestésico local injetável a base de lidocaína. Uso adulto e pediátrico. Isento de metilparabeno. Tubete de cristal transparente e 1,8 ml. Embolo siliconizado. Blister lacrado com 10 tubetes cada. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega CX C/50. Bula, Fispq, CBFP	LOTE 1	10	R\$	3.348,00
22	Anestésico Injetável Local - Mepivacaína 2% • A base de mepivacaína 2%, com vasoconstritor 1:100.000, contendo tubete de vidro com 1,8ml. • Caixa com 50 unidades.Bula, Fispq, CBFP	LOTE 2	200	R\$	95.170,00
23	ANESTÉSICO LOCAL CLORIDRATO DE MEPIVACAÍNA 3% SEM VASOCONSTRICTOR-Tubete de cristal transparente e 1,8 ml. Embolo siliconizado. Blister lacrado com 10 tubetes cada. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega CX C/50 Bula, Fispq, CBFP	LOTE 2	50	R\$	17.000,00
24	ANESTÉSICO LOCAL ARTICAINA 4% 1:100.000 (ANESTÉSICO LOCAL ARTICAINA 100) -Solução estéril injetável de Cloridrato de Articaina 4% (40mg/ml) com Epinefrina 1:100.000, (10µg/ml), acondicionados em carpules (tubetes) com 1,8ml cada. Envasados em tubetes de vidro;Parabenfree;Cloridrato de Articain40mg/ml (72mg/carpule) + Epinefrina 10µg/ml (5µg/carpule);Registro MS. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega CX C/50 Bula, Fispq, CBFP	LOTE 2	200	R\$	81.628,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

25	Anestésico odontológico injetável Prilocaina 3% com vaso. Anestésico injetável local, com cada ml contendo 30mg de cloridrato de prilocaina, 0,03UI de felipressina, envasado em tubete de cristal com 1,8ml e embolos siliconizados. Cada tubete deverá estar envolvido por adesivo de segurança, que protege a cavidade oral em caso de quebra. O produto deverá estar alojado em blisteres lacrados com 10 tubetes cada. Apresentação caixa com 50 unidades. Bula, Fispq, CBFP	LOTE 1	450	R\$	169.083,00
26	ANESTÉSICO TÓPICO C/ 20% DE BENZOCAÍNA - Sabor Tutti-Fruiti. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega Bula, Fispq, CBFP	LOTE 1	10	R\$	360,30
27	Aplicador de Dycal Duplo Angulado. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 1	40	R\$	1.193,20
28	Autoclave Pré-vácuo com esterilização por vapor saturado seco sob pressão positiva e alto vácuo. É indicada para todos os segmentos da área da saúde, principalmente em casos de materiais embalados, ocus ou tubulares, laboratoriais (incluindo culturas), invasivos cirúrgicos odontológicos ou médicos. Design ergonômico, moderno e robusto com gabinete metálico de alta durabilidade. Ciclo Total: 39 Minutos Esterilização a 134°C e secagem com porta fechada. Material embalado. Tempo médio, podendo sofrer uma variação de ± 10%. Secagem com porta fechada e a vácuo Secagem de alto desempenho, 10 minutos com porta fechada e tempo reduzido. Programa 134PC Universal Classe B. Gráfico Intuitivo Dinâmico Acompanhamento gráfico indicando cada etapa de esterilização. Ajuste automático da altitude Com a opção para o modo manual. Sistema integrado de bloqueio e rastreamento. Maior segurança e agilidade durante o suporte e a assistência técnica. Conexão USB para coleta de dados. Display LCD 4,3" – 96x55mm Colorido e de Alta Resolução. Com todas as informações necessárias para acompanhamento do ciclo. Indicador simultâneo do tempo (total e parcial), temperatura da câmara, da resistência e pressão durante o ciclo de esterilização. Painel de comando sensível ao toque Comando moderno e preciso das funções do equipamento Impressora Térmica Registra automaticamente ao término do ciclo todos os dados técnicos durante as etapas de esterilização. Válvula de Segurança A válvula se abre se a câmara exceder o limite de pressão Disjuntor Elétrico Maior robustez e segurança contra sobrecargas elétricas e curtos-circuito 6 programas de esterilização 134°C Universal B 134°C Rápido S 134°C Prion B 121°C Universal B 121°C Rápido S Customizado 2 programas de testes Vazamento e Vácuo / Teste Bowie & Dick-Helix. Eficiência na remoção de ar e detecção de ar residual, penetração do vapor em materiais tubulares e porosos. Configuração da temperatura de esterilização, tipo de pré-vácuo, tempo de esterilização e tempo de secagem. No programa Customizado, 4 parâmetros podem ser ajustados conforme a necessidade do processo de esterilização, mantendo a configuração salva na programação. Testes de funcionamento individuais dos principais componentes. Os principais componentes do equipamento poderão ser testados individualmente através do painel frontal. 1 ou 3 tempos de pré-vácuo e secagem a vácuo. Alta eficiência em esterilização para itens embalados, tubulares e materiais porosos. Possibilidade de programação para início automático do ciclo de esterilização, conforme dia e horário da semana. Reservatórios internos para água limpa e água utilizada, proporcionando maior praticidade e segurança operacional. Alimentador automático de água limpa. Gerador de vapor quente independente. Bomba de vácuo de alta potência capaz de fornecer alta pressão negativa (vácuo) no interior da câmara. Tampa e câmara confeccionada em aço inox AISI 304 (peça única) sem costura ou solda com 2,5mm de espessura. Comandos no painel iluminados e sensíveis ao toque. Programas de operação intuitivos de fácil utilização. Chave geral com indicativo luminoso no painel. Ajuste automático de altitude, sem a necessidade de interferência do operador, com a opção para o modo manual. Gerenciamento eletrônico micro controlado de alta eficiência segurança. Desaeração e despressurização automática. Sistemas de segurança mecânico e eletrônico de bloqueio para fechamento da porta. Filtro de ar integrado que impede a entrada de impurezas durante a secagem. Sensores de temperatura e controle de pressão que garantem a correta operação do sistema dentro dos limites de projeto. Isolamento térmico do reservatório em manta de fibra cerâmica. Válvula solenoide NA (Normalmente Aberta) para despressurização automática em caso de falta de energia elétrica. Suporte e bandejas produzidas em aço inoxidável AISI 304. Anel de vedação da tampa confeccionado em silicone atóxico. Sistema integrado de bloqueio e rastreamento. Mais segurança e maior agilidade durante o suporte e a assistência técnica. Design ergonômico, moderno e robusto com gabinete metálico de alta durabilidade. Profundidade:	LOTE 1	5	R\$	760.750,00
29	Avental (Jaleco) Descartável Manga Longa com Punho Lastex Tecido 100% polipropileno + fio recoberto. Punho 55% elastodieno e 45% poliéster. Gramatura: 30g. Com Tiras (De Amarrar). Validade: 36 meses a partir da data de fabricação. Embalagem com 10 unidades	LOTE 3	300	R\$	12.219,00
30	Avental TNT manga longa c/ punho de elástico branco - GR 20 embalagem com 10 unidades	LOTE 3	500	R\$	17.620,00
31	Avental (Jaleco) Descartável Manga Longa com Punho Lastex Tecido 100% polipropileno + fio recoberto. Punho 55% elastodieno e 45% poliéster. Gramatura: 30g. Com Tiras (De Amarrar). Validade: 36 meses a partir da data de fabricação. Embalagem com 10 unidades	LOTE 1	300	R\$	-
32	Avental TNT manga longa c/ punho de elástico branco - GR 20 embalagem com 10 unidades	LOTE 1	500	R\$	-
33	BABADOR DESC. PCTE 100 - Slim BABADOR SLIM 33X37cm	LOTE 1	250	R\$	10.487,50
34	BICARBONATO FRASCO C/ 200 GM EXTRA FINO NATURAL Carbonato hidrogenado de sódio, anidrido silico coloidal alimentício, aroma O bicarbonato de sódio é um produto oficial, desenvolvido para ser utilizado nos procedimentos de profilaxia bucal e remoção da placa bacteriana em qualquer aparelho de jateamento. Sua granulometria e alto grau de pureza permitem uma excelente qualidade para o uso, evitando-se a lesão do esmalte e gengiva.	LOTE 1	100	R\$	4.880,00
35	Bomba de Vácuo com capacidade para até 02 consultórios simultaneamente Pode ser instalada na sala de atendimento ou em outro ambiente, ao lado da mesma. Sistema automático de descarga dos resíduos diretamente ao esgoto. Pré-lavagem automática no filtro coletor Turbina com dimensionamento para alto rendimento. Turbina completa em liga de bronze. Sistema que ao colocar o suctor no suporte da unidade auxiliar, a sucção permanece por aproximadamente 15 segundos afim de limpar toda a tubulação interna Este dispositivo poderá ser ativado durante a instalação do equipamento ou posteriormente Filtro coletor de detritos na entrada da sucção com abertura superior, evitando o contato com os resíduos, tornando-o prático, eficiente e de fácil limpeza. Filtro de entrada de água. Motor com eixo central em inox. Gabinete (opcional) confeccionado em Poliestireno de alto impacto, branco alto-brilho. Dimensões sem gabinete: Comprimento: 27cm Largura: 29cm Altura: 32cm Dimensões com gabinete: Comprimento: 30,0cm Largura: 31,0cm Altura: 37,5cm Peso Líquido sem gabinete: 15,61 Kg Peso Líquido com gabinete: 16,67 Kg Peso Bruto c/ Embalagem: 17,54 Kg Comando de acionamento: Eletrônico Vácuo Máximo: 450 mmHg/17,62 inHg Motor (potência): 1/2 Hp Rotações do motor (r.p.m.): 3450-60 Hz Alimentação: Bivolt 127V / 220V Frequência: 60 Hz Corrente: 4,57(220V) / 13,1A(127V) Tensão na placa de comando: 24 V Vazão de ar máxima: 200L/min. Consumo de água: 0,30L/min. Garantia de 10 anos na turbina de bronze.	LOTE 2	5	R\$	70.835,00
36	BROCA CARBIDE CIRÚRGICA ESFÉRICA Nº 2-06 lâminas em espiral desenhadas para uma remoção mais eficiente de resíduos. Comprimento 25mm. Alta rotação. Validade: 10 anos. Registro ANVISA. Autoclavável	LOTE 2	80	R\$	2.237,60
37	BROCA CARBIDE CIRÚRGICA ESFÉRICA Nº 4-06 lâminas em espiral desenhadas para uma remoção mais eficiente de resíduos. Comprimento 25mm. Alta rotação. Validade: 10 anos. Registro ANVISA. Autoclavável	LOTE 2	80	R\$	2.729,60
38	BROCA CARBIDE CIRÚRGICA ESFÉRICA Nº6-06 lâminas em espiral desenhadas para uma remoção mais eficiente de resíduos. Comprimento 25mm. Alta rotação. Validade: 10 anos. Registro ANVISA. Autoclavável	LOTE 2	80	R\$	2.601,60
39	BROCA CARBIDE ESFÉRICA PARA CONTRA ÂNGULO - Nº 4- Desenvolvidas para proporcionar corte mais eficiente, redução de vibração e risco de fratura. Permite múltiplas autoclavagens sem risco de corrosão. Fabricada em aço inoxidável	LOTE 2	80	R\$	1.931,20
40	Broca cirúrgica 701 C	LOTE 2	80	R\$	1.614,40
41	Broca cirúrgica 702 HL alta rotação	LOTE 2	80	R\$	2.401,60
42	BROCA CIRÚRGICA ZEKRYA C/ 28 MM Produzida em aço carbide. No formato tronco-cônico longa. Com ponta ativa (0,8mm de diâmetro). Alta rotação. 06 lâminas em espiral. Validade: 10 anos. Registro ANVISA	LOTE 2	80	R\$	2.436,00
43	Broca cirúrgica Zerya 23mm	LOTE 2	80	R\$	3.263,20
44	Broca esférica diamantada 1011 alta rotação	LOTE 1	80	R\$	764,00
45	Broca esférica diamantada 1012 alta rotação	LOTE 1	80	R\$	711,20
46	Broca esférica diamantada 1012 HL alta rotação	LOTE 3	80	R\$	711,20
47	Broca esférica diamantada 1013 alta rotação	LOTE 1	80	R\$	780,80
48	Broca esférica diamantada 1014 alta rotação	LOTE 1	80	R\$	752,00
49	Broca esférica diamantada 1014 HL alta rotação	LOTE 3	80	R\$	712,00
50	Broca esférica diamantada 1015 alta rotação	LOTE 1	80	R\$	736,00
51	Broca esférica diamantada 1016 alta rotação	LOTE 1	80	R\$	720,00
52	Broca esférica diamantada 1016 HL alta rotação	LOTE 3	80	R\$	788,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

53	Broca esférica diamantada 1019 alta rotação	LOTE 1	80	R\$	1.044,80
54	Broca esférica diamantada 1022 alta rotação	LOTE 1	80	R\$	705,60
55	Broca esférica diamantada 1023 alta rotação	LOTE 1	80	R\$	739,20
56	Broca esférica diamantada 1024 alta rotação	LOTE 1	80	R\$	475,20
57	Broca esférica diamantada 1032 alta rotação	LOTE 1	80	R\$	796,00
58	Broca esférica diamantada 1032 CONE INVERTIDO alta rotação	LOTE 1	80	R\$	680,80
59	Broca esférica diamantada 1033 alta rotação	LOTE 1	80	R\$	608,80
60	Broca esférica diamantada 1034 CONE INVERTIDO alta rotação	LOTE 1	80	R\$	592,00
61	Broca esférica diamantada 1035 alta rotação	LOTE 1	80	R\$	752,00
62	Broca esférica diamantada 1036 alta rotação	LOTE 1	80	R\$	837,60
63	Broca esférica diamantada 1033 CONE INVERTIDO alta rotação	LOTE 1	80	R\$	689,60
64	Broca esférica diamantada 1052 alta rotação	LOTE 1	80	R\$	720,00
65	Broca esférica diamantada 1056 alta rotação	LOTE 1	80	R\$	673,60
66	Broca esférica diamantada cilíndrica 1090	LOTE 1	80	R\$	578,40
67	Broca esférica diamantada cilíndrica 1091	LOTE 1	80	R\$	563,20
68	Broca esférica diamantada 1057 alta rotação	LOTE 1	80	R\$	708,00
69	Broca esférica diamantada 1090 CILINDRICA BASE PLANA alta rotação	LOTE 1	80	R\$	658,40
70	Broca esférica diamantada 1092 CILINDRICA BASE PLANA alta rotação	LOTE 1	80	R\$	640,00
71	Broca esférica diamantada 1095 CILINDRICA BASE PLANA alta rotação	LOTE 1	80	R\$	772,00
72	Broca esférica diamantada 1112 F alta rotação	LOTE 1	80	R\$	680,00
73	Broca esférica diamantada 1190 F alta rotação	LOTE 1	80	R\$	551,20
74	Broca esférica diamantada 1112 FF alta rotação	LOTE 1	80	R\$	602,40
75	Broca esférica diamantada 2067 CONICA EXTREMIDADE PLANA alta rotação	LOTE 1	80	R\$	616,00
76	Broca esférica diamantada 2068 F alta rotação	LOTE 1	80	R\$	598,40
77	Broca esférica diamantada 2130 alta rotação	LOTE 1	80	R\$	699,20
78	Broca esférica diamantada 2131 alta rotação	LOTE 1	80	R\$	632,80
79	Broca esférica diamantada 2135 alta rotação	LOTE 1	80	R\$	512,00
80	Broca esférica diamantada 2135 F alta rotação	LOTE 1	80	R\$	607,20
81	Broca esférica diamantada 2135 FF alta rotação	LOTE 1	80	R\$	641,60
82	Broca esférica diamantada 2136 alta rotação	LOTE 1	80	R\$	1.324,00
83	Broca esférica diamantada 2200 alta rotação	LOTE 1	80	R\$	1.029,60
84	Broca esférica diamantada 2200 FF alta rotação	LOTE 1	80	R\$	1.112,00
85	Broca esférica diamantada 2200 TRONCO CONICA DE TOPO EM CHAMA alta rotação	LOTE 1	80	R\$	682,40
86	Broca esférica diamantada 3070 TRONCO CONICA DE TOPO PLANO alta rotação	LOTE 1	80	R\$	602,40
87	Broca esférica diamantada 3168 F alta rotação	LOTE 1	80	R\$	692,00
88	Broca esférica diamantada 3168 FF alta rotação	LOTE 1	80	R\$	698,40
89	Broca esférica diamantada 3118 alta rotação	LOTE 1	80	R\$	836,00
90	Broca esférica diamantada 3118 F alta rotação	LOTE 1	80	R\$	688,00
91	Broca esférica diamantada 3118 FF alta rotação	LOTE 1	80	R\$	650,40
92	Broca esférica diamantada 3131 alta rotação	LOTE 1	80	R\$	558,40
93	Broca esférica diamantada 3131 F alta rotação	LOTE 1	80	R\$	650,40
94	Broca esférica diamantada 3193 alta rotação	LOTE 1	80	R\$	682,40
95	Broca esférica diamantada 3193 F alta rotação	LOTE 1	80	R\$	577,60
96	Broca esférica diamantada 3193 FF alta rotação	LOTE 1	80	R\$	652,80
97	Broca esférica diamantada 4138 alta rotação	LOTE 1	80	R\$	711,20
98	Broca esférica diamantada 4072 F alta rotação	LOTE 1	80	R\$	688,00
99	Broca esférica diamantada 4138 F alta rotação	LOTE 1	80	R\$	656,00
100	Broca carbite multilaminada par alta rotação FG 7204 F	LOTE 1	20	R\$	1.398,00
101	BROCA LENTULO Nº 25-40 C/ 21 MM - Fabricada com aço inox, no formato espiral - Comprimento: 21 mm - Tamanho: 25 40 (sortidas) C/4	LOTE 1	20	R\$	1.951,80
102	BROCA LENTULO Nº 25-40 C/ 25 MM - Fabricada com aço inox, no formato espiral - Comprimento: 25 mm - Tamanho: 25 40 (sortidas) C/4	LOTE 1	20	R\$	2.295,40
103	Broca de Gates Glidden nº 1	LOTE 1	25	R\$	723,25
104	Broca de Gates Glidden nº 2	LOTE 1	25	R\$	723,25
105	Broca de Gates Glidden nº 3	LOTE 1	25	R\$	723,00
106	Broca de Gates Glidden nº 4	LOTE 1	25	R\$	693,00
107	Broca de Gates Glidden nº 5	LOTE 1	20	R\$	578,60
108	Broca de Gates Glidden nº 6	LOTE 1	25	R\$	723,25
109	Broca arkansas para polimento resina tipo shofu, em forma de CHAMA para alta rotação	LOTE 1	10	R\$	286,90
110	Broca arkansas para polimento resina tipo shofu, em forma de ESFERICA para alta rotação	LOTE 1	40	R\$	1.039,20
111	Broca transmetal 19mm	LOTE 1	10	R\$	263,60
112	BROQUEIRO ALUMÍNIO 15 FUROS ALTA ROTAÇÃO - Com sistema de abertura e fechamento da tampa. - Autoclavável (121°C). - Confeccionado em material resistente para permitir a esterilização em autoclave. - Cor: prata. - Altura: 3cm. - Largura: 2,7cm. -Comprimento: 4,3cm. - Capacidade: 15 furos. - Registro ANVISA	LOTE 1	40	R\$	3.040,80
113	Brunidor nº 29 em aço inoxidável. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 1	100	R\$	2.950,00
114	CABO BISTURI, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: Nº 3. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 1	10	R\$	351,70
115	CABO ESPELHO BUCAL, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO:OITAVADO, TIPO USO:AUTOCLAVÁVEL. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 1	80	R\$	3.047,20



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

116	<p>Consultório Odontológico composto por Cadeira, Pedal multifuncional, Equipos, Unidade Auxiliar e Refletor. Cadeira com linhas arredondadas, estrutura construída em aço maciço, com tratamento anticorrosivo e capas com proteção anti-UV, proporcionando maior segurança, resistência e durabilidade ao conjunto. Base com desenho ergonômico, protegida por debrium antiderrapante, com total estabilidade, dispensando fixação no piso. Apoio dos braços com acabamento arredondado, injetados em material super-resistente e pintura impermeável. Encosto de cabeça anatômico e removível, com regulagem de altura e movimentos longitudinais. Estofamento amplo com apoio lombar ressaltado, montado sobre estrutura rígida recoberta com poliuretano injetado de alta resistência, espuma de excelente qualidade revestida com material laminado, sem costura, resistente, atóxico e anti-chamas. Sistema Easy-fix, que permite a remoção rápida do estofamento e plástico cristal p/ proteção dos pés. Encosto anatômico, que permite a ampla aproximação do Cirurgião Dentista, com articulação central única entre assento e encosto. Caixa de ligação, filtros e mangueiras totalmente embutidos incorporados na capa, otimizando espaço dentro do consultório. Consultório Ambidestro, facilitando o atendimento. Sistema patenteado de elevação eletromecânica, confeccionado em chapa de aço, acionado por motor-reductor de baixa tensão com 24 volts, proporcionando baixo nível de ruído e suavidade nos movimentos. Altura mínima do assento em relação ao solo de 300 mm, facilitando o acesso de idosos e crianças e privilegiando a ergonomia. Altura máxima do assento em relação ao solo de 1050 mm, proporcionando ao cirurgião dentista realizar procedimentos de pé. Tensão de alimentação: 127/220V. Frequência da rede de alimentação: 50/60 Hz. Placa eletrônica posicionada fora da caixa de ligação evitando desta forma contato com a região úmida da cadeira. Acionamento por pedal do tipo joystick integrado da base da cadeira, possuindo movimentos de subida/descida do assento e subida/descida do encosto) e 3 programações de trabalho, volta automática à posição zero e acionamento do refletor. Possui posição de Trendelenburg. Equipos acoplado a cadeira possuindo braços articuláveis com travamento pneumático, acionado através de botão na pega lateral, caixa tipo swivel (25° para direita e esquerda), composto por uma seringa tríplice com bico giratório, removível e autoclavável, um terminal com spray para alta rotação e um terminal para micromotor pneumático, mangueiras lisas, arredondadas e flexíveis, sem ranhuras ou estrias. Seleção automática das pontas através de válvulas pneumáticas individuais (com sistema anti-retração) confeccionadas em latão cromado, e suporte de pontas individuais e fixados na estrutura metálica do equipo, garantindo maior resistência e durabilidade. Estrutura do equipo construída em aço com corpo em poliestireno de alto impacto com proteção anti-UV. Pintura lisa de alto brilho a base de epoxi, polimerizada em estufa a 250°C, com tratamento fosfatizado resistente a corrosão e materiais de limpeza. Puxadores bilaterais incorporados à estrutura do equipo. Pedal progressivo para o acionamento das peças de mão, possibilitando o controle da velocidade e o acionamento em qualquer ponto do pedal. Acompanha bandeda em inox removível para instrumentos. Reservatórios de 1000 ml para água das peças de mão e seringa tríplice posicionada sob a unidade de água. Unidade de água rebatível a 90°, possibilitando uma ampla mobilidade que permite aproximação do auxiliar ao campo operatório, cuba da cuspidora em porcelana, profunda e de fácil remoção para higiene e assepsia com ralo para retenção de sólidos com condutor de água removível e autoclavável fabricado em aço inox, composta por um suctor do tipo venturi com sistema pneumático para acionamento automático e um suctor BV. Mangueiras lisas, arredondadas, leves e flexíveis, sem ranhuras ou estrias com filtro de detritos e engate rápido que conectam facilmente sem a necessidade de ferramentas. Registro de acionamento e regulagem da água na cuba. Filtro de detritos localizado na base do sugador sob o corpo da</p>	LOTE 1	5	R\$	415.247,55
117	Caixa metálica 26cm x 12cm x 6cm em aço inoxidável	LOTE 1	100	R\$	30.776,00
118	Calçador de Paiva - Embalagem com 4 unidades Tam, 01,02,03 e 04. Indicado para condensação vertical em diâmetros compatíveis com os do canal.	LOTE 3	5	R\$	978,55
119	Calçador 6332 Espatulado Nº1. Confeccionado em Aço Inoxidável; Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 1	10	R\$	270,70
120	Calçador 6332 Espatulado Nº2. Confeccionado em Aço Inoxidável; Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 1	10	R\$	330,00
121	Caneta de Alta Rotação Proporciona força e torque necessário para um corte e desbaste eficientes. Diâmetro de cabeça: 12,3mm Fixação da broca Push Button Fixação da broca de forma fácil, prática e segura Autoclaváveis até 134°C Cor: Prata acetinado Spray triplo ventilado: Três jatos de água direcionados simetricamente para a ponta da broca, formando uma névoa úmida densa, garantindo uma refrigeração eficiente na área de trabalho. Três jatos de ar que previnem o refluxo de névoa contaminada para o interior da turbina. Rotor balanceado eletronicamente: Reduz o nível de ruído proporcionando maior conforto ao usuário e paciente. Estabiliza o rotor evitando vibrações, aumentando a sua vida útil. Rolamentos com esferas cerâmicas: Maior resistência ao desgaste e baixo coeficiente de atrito lhe garantem alto desempenho e durabilidade. Corpo e cabeça confeccionados em liga metálica de cobre e zinco: Maior resistência mecânica a impactos, como quedas ou batidas Tratamento superficial do corpo: Possui camadas de níquel e cromo, garantindo resistência aos processos de autoclavagem. Borden (2 furos) 12,3 mm 290.000 a 420.000 rpm 2,1 bar = 210 Kpa = 30,4 psi + 5% 34 l/min. + 10% 65 Db 61 g 138 g Haste tipo 3 - FG Standard Acessórios 01 Agulha de limpeza. 01 Guarnição Borden. 01 Manual operacional.	LOTE 1	15	R\$	42.750,00
122	Caneta Baixa Rotação Rotação de até 20.000 rpm Regulagem da velocidade e sentido de giro (horário ou anti-horário) no corpo do micromotor. Fixação da broca Através de giro de anel Autoclaváveis até 134°C Spray Único Externo Direcionado para a ponta da broca, garantindo uma refrigeração eficiente na área de trabalho. Tratamento superficial do corpo: Possui camadas de anodização dura, garantindo resistência aos processos de autoclavagem. Corpo confeccionado em alumínio: Proporciona peso reduzido (apenas 49 g). Acoplamento Intra (universal): Com giro de 360 graus. Ponteira em liga metálica de cobre e zinco: Maior resistência mecânica a impactos, como quedas ou batidas. Cor: Prata acetinado Acessórios da Peça Reta 01 Adaptador de refrigeração. 01 Manual operacional. Intra (universal), com giro de 360 graus 5.000 a 20.000 rpm 1:1 49 g 105 g Haste tipo 2 - HP Standard	LOTE 1	15	R\$	45.189,30
123	Cápsulas de Amálgama • Embalagem com 50 cápsulas. Rende 1 porção. Amálgama admix sem fase gama 2, é insuperável em termos de resistência, polimento e de facilidade na manipulação. A alta resistência à compressão do Permite minimiza o risco de fratura e assegura uma restauração resistente e durável. A taxa de microinfiltração de Permite é praticamente zero. A microinfiltração é a principal causa da sensibilidade pós-operatória. Apresenta o melhor selamento sem o problema de excessiva expansão posterior causada pela contaminação acidental de líquidos com base em água. Por esse motivo, parece mais prudente selecionar uma liga como para obturações retrógradas. O tempo de trabalho e presa permite que restaurações maiores sejam condensadas e esculpadas sem dificuldade. Composição: Ag 56%, Sn 27,99%, Cu 15,4%, In 0,5%, Zn 0,2%, Hg 47,9%. Partículas Esferoidais Irregulares, Resistência a compressão 1h 260Mpa ( 37.700psi), Resistência a compressão 24h 500Mpa ( 72.500psi), Resistência a tração diametral 1h 28Mpa ( 4.060psi). Resistência a tração diametral 24h 54Mpa ( 7.830psi), Creep estática 7 dias 0,2%, Alteração dimensional 24h + um/cm.	LOTE 1	80	R\$	152.188,80
124	CIMENTO CIRÚRGICO PERIODONTAL - PASTA BASE 90 GRS + 90 ACELERADORA 90 GRS Kit com :1 bisnaga de pasta base com 90 g 1 bisnaga de pasta aceleradora com 90g 1 bloco de espatulação Pasta base: Ácidos graxos, resina natural, resina sintética, óleo mineral, timol, cera natural e aroma de menta. Pasta aceleradora: Óleo mineral, óleo vegetal, óxido de zinco, óxido de magnésio, pigmento de óxido de ferro, timol, bht e aroma de menta Indicado como revestimento periodontal para proteção das suturas oriundas de cirurgias periodontais. É um cimento cirúrgico para uso após cirurgias periodontais, que oferece proteção local segura para feridas cirúrgicas, mantendo-as limpas. O cimento é produzido por mistura de seus componentes (pasta base e pasta aceleradora) no momento do uso. A massa originada tem excelente textura e plasticidade após a presa e sabor de menta. Pericem não contém eugenol em sua composição, garantindo que seu uso não é irritante a mucosa oral. EXCELENTE PLASTICIDADE, ÓTIMA PROTEÇÃO DAS FERIDAS CIRÚRGICAS, MANTENDO-AS LIMPAS; SEM EUGENOL, GARANTINDO QUE SEU USO NÃO IRRITE A MUCOSA ORAL; ÓTIMO TEMPO DE PRESA: 2 A 3 MINUTOS	LOTE 1	50	R\$	17.620,00
125	IONÔMERO DO VIDRO R A2 - KIT 10 MG PÓ + 8MG LÍQUIDO IONÔMERO DE VIDRO RESTAURADOR Embalagem contendo 1 frasco de pó A2 com 10mg 1 Frasco líquido 8mg 1 dosador de pó 1 bloco de espatulação pó: Fluorsilicato de sódio, Cálcio e alumínio Líquido: Ácido poliacrílico, ácido tartárico e água purificada É indicado para técnica de ART (tratamento restaurador atraumático), em todas as classes de restaurações, restaurações provisórias em dentes permanentes (classes I, II, III e IV), base de restauração definitiva, lesões não cáries e cimentação provisória de peças protéticas. É um ionômero de vidro autopolimerizável altamente resistente, estético, com viscosidade adequada indicado para trabalhos restauradores. Apresenta excelente biocompatibilidade e baixo risco de sensibilidade pós-operatória. Possui um ótimo selamento marginal na cavidade e inibe a formação de fendas.	LOTE 1	175	R\$	21.171,50



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

126	IONÔMERO DO VIDRO R A3 - KIT 10 GM PÓ +8 GM LÍQUIDO IONÔMERO DE VIDRO RESTAURADOR Embalagem contendo 1 frasco de pó A3 com 10mg1 Frasco líquido 8mg1 dosador de pó 1 bloco de espatulação pó: Fluossilicato de sódio, Cálcio e alumínio Líquido: Ácido poliacrílico, ácido tartárico e água purificada É indicado para técnica de ART (tratamento restaurador atraumático), em todas as classes de restaurações, restaurações provisórias em dentes permanentes (classes I, II, III e IV), base de restauração definitiva, lesões não cáries e cimentação provisória de peças protéticas É um ionômero de vidro autopolimerizável altamente resistente, estético, com viscosidade adequada indicado para trabalhos restauradores. Apresenta excelente biocompatibilidade e baixo risco de sensibilidade pós-operatória. Possui um ótimo selamento marginal na cavidade e inibe a formação de fendas.	LOTE 1	175	R\$	20.536,25
127	CIMENTO ENDODÔNTICO PARA A OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES QUE CONTÉM COMO UM DOS CONSTITUINTES DA FORMULAÇÃO O HIDRÓXIDO DE CÁLCIO, QUE ESTIMULA A DEPOSIÇÃO DE DENTINA REPARADORA, PROMOVE UM EFEITO BACTERICIDA E BACTERIOSTÁTICO E MANTÉM O PH BÁSICO ( PH + 11 ) ALTA RADIOPACIDADE. Apresentação: PÓ E RESINA Composição: PÓ: TRÍOXIDO DE BISMUTO, SUBCARBONATO DE BISMUTO, HIDRÓXIDO DE CÁLCIO, HEXAMETILENO TETRAMINA, DIÓXIDO DE TITÂNIO. ÍQUIDO: EPOXI BISFENOL. Embalagem: 1 X 8G FRASCO PÓ 1 X 9G FRASCO RESINA. 1 MEDIDOR DE PÓ	LOTE 3	150	R\$	26.400,00
128	CIMENTO PARA RESTAURAÇÃO TEMPORÁRIA EM PROCEDIMENTOS DENTAIS. O PRODUTO ESTÁ PRONTO PARA O USO DIRETO NA CAVIDADE BUCAL, DEVIDAMENTE PREPARADA. APRESENTA RÁPIDO ENDURECIMENTO QUÍMICO QUE OCORRE SOB AÇÃO DA SALIVA E À TEMPERATURA BUCAL, OCASIONANDO SUA EXPANSÃO E ADEQUADO SELAMENTO MARGINAL. O TEMPO DE PRESA VARIA ENTRE 10 A 20 MINUTOS.Composição:ÓXIDO DE ZINCO, ÓLEO DE SILICONE, SILÍCA, SULFATO DE CÁLCIO E FLAVORIZANTE.Embalagem : POTE COM 25g	LOTE 1	150	R\$	5.082,00
129	CIMENTO DE ZINCO PÓ - 28 GRAMAS COR : 1 CLARO Embalagem contendo 1 frasco pó 28g Óxido de zinco, Óxido de magnésio, Carbonato de bismuto e dióxido de silício 1. Fixação de incrustações, coroas e pontes; 2. Forração de cavidades; 3. Restaurações dentárias e provisórias.O Cimento de Zinco é indicado para cimentar restaurações metálicas fundidas, restaurações cerâmicas, coroas, pontes e para uso como cimento de base ou forro cavitário	LOTE 1	50	R\$	2.218,00
130	CIMENTO DE ZINCO LIQUIDO - 10 ML Embalagem contendo 1 frasco líquido 10 ml Ácido fosfórico 85%, hidróxido de alumínio, óxido de zinco , água purificada1. Fixação de incrustações, coroas e pontes; 2. Forração de cavidades; 3. Restaurações dentárias e provisórias O Cimento de Zinco é indicado para cimentar restaurações metálicas fundidas, restaurações cerâmicas, coroas, pontes e para uso como cimento de base ou forro cavitário	LOTE 1	50	R\$	1.646,50
131	CIMENTO CIRÚRGICO - PÓ 50 GRS Embalagem com: 1 frasco com 50 g Acetato de zinco, Ácido tânico, Breu, óxido de zinco e Celulose.Indicado como revestimento periodontal para proteção das suturas oriundas de cirurgias periodontais. Cimento cirúrgico para uso após cirurgias periodontais, que oferece uma proteção local segura para feridas cirúrgicas, mantendo-as limpas. O cimento é produzido por mistura de seus componentes (pó e líquido) no momento do uso. O Cimento Cirúrgico é um material a base de óxido de zinco e eugenol, cujas propriedades físicas o tornam ideal para uso como protetor sobre a área operada após a cirurgia. Além de suas excelentes propriedades de adesão e plasticidade, o Cimento Cirúrgico é apresentado numa coloração rósea que favorece o resultado estético na área operada.- Forte adesão e plasticidade;- PROTEÇÃO DE FERIDAS CIRÚRGICAS, mantendo-as limpas;- COLORAÇÃO RÓSEA favorece o resultado estético	LOTE 2	60	R\$	4.968,00
132	CIMENTO CIRÚRGICO - LÍQUIDO 20 ML Embalagem com: 1 frasco com 20 ml Eugenol, óleo de Oliva e Corante vermelho DC red 17 Indicado como revestimento periodontal para proteção das suturas oriundas de cirurgias periodontais. Cimento cirúrgico para uso após cirurgias periodontais, que oferece uma proteção local segura para feridas cirúrgicas, mantendo-as limpas. O cimento é produzido por mistura de seus componentes (pó e líquido) no momento do uso. O Cimento Cirúrgico é um material a base de óxido de zinco e eugenol, cujas propriedades físicas o tornam ideal para uso como protetor sobre a área operada após a cirurgia. Além de suas excelentes propriedades de adesão e plasticidade, o Cimento Cirúrgico é apresentado numa coloração rósea que favorece o resultado estético na área operada.- Forte adesão e plasticidade;- PROTEÇÃO DE FERIDAS CIRÚRGICAS, mantendo-as limpas;- COLORAÇÃO RÓSEA favorece o resultado estético.	LOTE 2	60	R\$	6.540,00
133	CIMENTO HIDRÓXIDO DE CÁLCIO P.A (10 GRAMAS ) Calcium hydroxide P.A (99 to 100%) O Hidróxido de Cálcio PA está indicado como material curativo intracanal. Quando estimulada à formação de dentina reparadora, consequentemente aumentando sua espessura, proporciona uma maior proteção ao tecido pulpar. É uma medicação intracanal, composta por 100% de hidróxido de cálcio puro na forma de pó. Na clínica endodôntica é indicado em várias situações, tanto nos casos de polpa viva como polpa necrosada com presença ou não de periodontite apical, como material capeador de polpa em exposição pulpar accidental e pulpotomias. Favorece ainda o reparo periapical com a deposição de tecido mineralizado.	LOTE 3	10	R\$	179,40
134	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, MATERIAL:PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL: 3 L, ACESSÓRIOS:ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, COMPONENTES ADICIONAIS:REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO:DESCARTÁVEL	LOTE 1	50	R\$	457,00
135	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, MATERIAL:PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL: 7 L, ACESSÓRIOS:ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, COMPONENTES ADICIONAIS:REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO:DESCARTÁVEL	LOTE 1	50	R\$	512,50
136	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, MATERIAL:PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL:13 L, ACESSÓRIOS:ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, COMPONENTES ADICIONAIS:REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, TIPO USO:DESCARTÁVEL	LOTE 1	50	R\$	958,00
137	Compressa de gaze 7,5 x 7,5, 11 fios - pacote com 500 unidades não estéril	LOTE 2	1.000	R\$	59.970,00
138	Compressa de gaze 7,5 x 7,5, 13 fios - pacote com 10 unidades estéril	LOTE 1	500	R\$	780,00
139	Compressor de Ar Odontológico, atende Consultórios Com Bomba de Vácuo e Consultório Sem Bomba de Vácuo, Compressor isento de óleo, ideal para a área odontológica, médica e laboratorial Baixo nível de ruído: 54 dB(A) Reservatório com 40 litros de capacidade Com tratamento interno e externo antioxidante (pintura eletrostática) Possui aberturas laterais, para futuras inspeções Reservatório de ar certificado pelo INMETRO (Selo Compulsório). Motor de 1,2HP Com dois cabeçotes Novo modelo e design, com maior refrigeração e componentes internos confeccionados em cerâmica Atrito interno reduzido, diminuindo consideravelmente o ruído e aumentando seu rendimento e vida útil. Dispositivos de Segurança Pressostato com chave geral liga/desliga. Válvula de segurança. Dispositivo de alívio do excesso de pressão. Rele térmico (protetor de sobrecarga de tensão). Protege o motor contra quedas ou picos de tensão desligando-o automaticamente em casos de temperatura excessiva. Dois manômetros: um para verificar a pressão interna do reservatório e outro para a pressão de saída de ar. Filtro de ar com drenagem automática (retém a umidade do ar no interior do reservatório) e regulador de pressão de saída do ar. Registro para drenagem da umidade condensada no reservatório de acesso superior e fácil localização. Ventoinha de refrigeração no motor. Filtro de aspiração (entrada de ar no reservatório). Mangueira do motor metálica e flexível. Maior segurança na estanqueidade do ar e de grande vida útil. Válvula de alívio (solenóide) cuja função é a despressurização dos cabeçotes, fazendo com que o compressor trabalhe com menos esforço. Comprimento: 54,2cm Largura: 33cm Altura: 60cm 30,5 Kg 37 Kg 127V ou 220V – Monofásico 220 l/min. (7,8 pc/min.) 40 litros 54 dB(A)/1m 120 psi (0,83 MPa) 1,20 HP (850W) 60 Hz 0,85 KW/hora 6,6A (127V) / 3,8A (220V) 1750 r.p.m. 4 polos 2 pistões 1 motor	LOTE 1	5	R\$	102.761,30
140	Conjunto de Alavancas Infantis 3 peças cabo oco, reta, esquerda e direita.	LOTE 1	10	R\$	1.186,20
141	SOLUÇÃO A BASE DE DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA a 2%, INCOLOR. É UTILIZADO PARA IRRIGAÇÃO DE CANAIS RADICULARES, COMO AUXILIAR NA INSTRUMENTAÇÃO ENDODÔNTICA E PARA ASSEPSIA DE PREPAROS CAVITÁRIOS. O PRODUTO EM SOLUÇÃO É TAMBÉM UTILIZADO NA DESINFECÇÃO DE INSTRUMENTOS DE USO ODONTOLÓGICO. Apresentação: SOLUÇÃO LÍQUIDA Composição: DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA (2%), METILPARABENO E ÁGUA DEIONIZADA.Embalagem: 1 FRASCO COM 200mL	LOTE 3	144	R\$	-
142	Cone Guta Percha Acessória FM Embalagem com 120 unidades.	LOTE 3	25	R\$	1.658,75
143	Cone Guta Percha Acessória M Embalagem com 120 unidades.	LOTE 3	25	R\$	1.787,50
144	Cone Gutta Percha Acessória MF Embalagem com 120 unidades.	LOTE 3	25	R\$	1.658,75
145	Cone de guta percha acessórios sortidos MF/F/FM c/28 radiopaco validade mínima de 24 meses caixa com 120 unidades	LOTE 3	25	R\$	1.658,75
146	Cone de guta percha acessórios R7 c/28mm radiopaco validade mínima de 24 meses caixa com 120 unidades	LOTE 3	25	R\$	1.625,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

147	Cone de guta percha acessórios R8 c/28mm radiopaco validade mínima de 24 meses caixa com 120 unidades	LOTE 3	25	R\$	1.658,75
148	Cone de guta percha acessórios RS c/28mm radiopaco validade mínima de 24 meses caixa com 120 unidades	LOTE 3	100	R\$	6.635,00
149	Cone Gutta Percha Calibrada – nº15 a 40 Embalagem com 120 unidades.	LOTE 3	100	R\$	6.746,00
150	Cone Gutta Percha Calibrada – nº45 a 80 Embalagem com 120 unidades.	LOTE 3	100	R\$	7.347,00
151	CREME DENTAL ADULTOComposição básica: creme dental com flúor ativo 50 g com o cartucho (caixa)Aplicação: higiene dental. Validade: 36 meses, após a data de fabricação-Registro na anvisa.	LOTE 1	7.500	R\$	34.350,00
152	Creme Dental Anticáries. Embalagem com 50g. (infantil: sem flúor)	LOTE 1	12.500	R\$	142.500,00
153	Contra-Ângulo de Baixa Rotação Rotação de até 20.000 rpm Regulagem da velocidade e sentido de giro (horário ou anti-horário) no corpo do micromotor. Fixação da broca Push Button Fixação da broca de forma fácil, prática e segura Autoclaváveis até 134°C Spray Único Externo Direcionado para a ponta da broca, garantindo uma refrigeração eficiente na área de trabalho. Tratamento superficial do corpo: Possui camadas de anodização dura, garantindo resistência aos processos de autoclavagem. Corpo confeccionado em alumínio: Proporciona peso reduzido (apenas 43 g) Acoplamento Intra (universal):Com giro de 360 graus Ponteira em liga metálica de cobre e zinco: Maior resistência mecânica a impactos, como quedas ou batidas Cor: Prata acetinado Acessórios do Contra-Ângulo 01 Adaptador de refrigeração. 01 Manual operacional. Intra (universal), com giro de 360 graus 5.000 a 20.000 rpm 1:1 43 g 98 gHaste tipo 1 – CA Standard	LOTE 1	15	R\$	45.189,30
154	CUNHA ANATOMICA DE MADEIRA Embalagem com 100 cunhas sortidas Madeira e corantes reativos atóxicos. As cunhas de madeira são indicadas para uso geral, em procedimentos restauradores com a função mecânica de adaptar a matriz e/ou afastar dentes adjacentes	LOTE 1	100	R\$	4.148,00
155	CURETA PERIODONTAL, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:GRACEY, MODELO:11-12	LOTE 1	100	R\$	26.025,00
156	Dente Acrílico linha dent clean numeração S.A/266/69 - C2 possui duas camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis, fluorescência, aspecto natral, melhor simetria e detalhes, melhor oclusão e ajuste anatômico, excelente aderência a base, mantém as cores naturais. c/6	LOTE 1	15	R\$	477,30
157	Dente Acrílico linha dent clean numeração S.A/266/62 possui duas camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis, fluorescência, aspecto natral, melhor simetria e detalhes, melhor oclusão e ajuste anatômico, excelente aderência a base, mantém as cores naturais. c/6	LOTE 1	15	R\$	477,30
158	Dente Acrílico linha dent clean numeração S.A/266/60 - A1 possui duas camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis, fluorescência, aspecto natral, melhor simetria e detalhes, melhor oclusão e ajuste anatômico, excelente aderência a base, mantém as cores naturais. c/6	LOTE 1	15	R\$	401,10
159	Dente Acrílico linha dent clean numeração SP/34L/66 - A3 possui duas camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis, fluorescência, aspecto natral, melhor simetria e detalhes, melhor oclusão e ajuste anatômico, excelente aderência a base, mantém as cores naturais. c/8	LOTE 1	15	R\$	483,60
160	Dente Acrílico linha dent clean numeração SP/34L/69 possui duas camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis, fluorescência, aspecto natral, melhor simetria e detalhes, melhor oclusão e ajuste anatômico, excelente aderência a base, mantém as cores naturais. c/8	LOTE 1	15	R\$	448,05
161	Dente Acrílico linha dent clean numeração SP/34L/62 - A2 possui duas camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis, fluorescência, aspecto natral, melhor simetria e detalhes, melhor oclusão e ajuste anatômico, excelente aderência a base, mantém as cores naturais. c/8	LOTE 1	15	R\$	547,05
162	Dente Acrílico linha dent clean numeração SP/34L/60 - A1 possui duas camadas, modelário americano, fabricado com matérias primas selecionadas, alta estabilidade de cores, pigmentos biocompatíveis, fluorescência, aspecto natral, melhor simetria e detalhes, melhor oclusão e ajuste anatômico, excelente aderência a base, mantém as cores naturais. c/8	LOTE 1	15	R\$	478,05
163	DETERGENTE ENZIMÁTICO -O Detergente Enzimático é indicado especialmente para realizar a limpeza de instrumentais cirúrgicos, artigos médicos e odontológicos, por meio de processo manual e ou através de lavadoras automáticas de limpeza, com o objetivo de remover as sujidades orgânicas e bloquear a formação de compostos insolúveis na superfície desses itens.Detergente enzimático com no mínimo 5 enzimas para uso odontológico.Faixa de pH do produto puro 6,0 a 8,0.Aspecto: líquido translúcido.Cor: amarelo.Odor característico.Validade: 24 meses a partir da data de fabricação. Registro ANVISA. GL 5 LITROS	LOTE 1	24	R\$	13.398,96
164	Destilador de Água Equipamento de destilação de água para uso em autoclaves de esterilização a vapor ou qualquer outra aplicação que necessite de água destilada. Elimina totalmente minerais, metais pesados, toxinas ou qualquer outro contaminante. Por meio da técnica de destilação simples realiza o aquecimento da água que entra em estado de ebulição, o vapor gerado posteriormente é resfriado e condensado resultando em água quimicamente pura. Acompanha o Destilador 01 unidade do detergente / 100ml Detergente removedor de manchas em aço inox. Detergente indicado para limpeza de tanque (Destilador / Autoclave) e instrumental em aço inox, cuja superfície esteja manchada devido ao excesso de calor e/ou em superfícies oxidadas pelo tempo e uso contínuo Alto rendimento: Atende até 6 autoclaves de 12 litros ou até 4 autoclaves de 22 litros funcionando simultaneamente. Tanque em aço inox com capacidade de 4 litros. Abastecimento manual. Não exige instalação hidráulica. Capacidade de destilação de 1 litro de água por hora Diâmetro: 23,5cm Altura: 39,0cm 3,160Kg 4,150Kg 0,280Kg 127V ou 220V 50/60 Hz 750W 1 litro/hora 4 litros	LOTE 1	5	R\$	22.922,00
165	Edta Trissódico 17% Líquido Frasco com 20ml.	LOTE 3	75	R\$	931,50
166	Envelope auto selante para esterilização em autoclave - com 15cm X 25 cm - caixa com 100 unidades	LOTE 1	15	R\$	1.479,00
167	Envelope auto selante para esterilização em autoclave - com 15cm X 30 cm - caixa com 100 unidades	LOTE 1	15	R\$	2.204,85
168	Envelope auto selante para esterilização em autoclave - com 20cm X 30 cm - caixa com 100 unidades	LOTE 1	15	R\$	2.550,00
169	Envelope auto selante para esterilização em autoclave - com 23cm X 30 cm - caixa com 100 unidades	LOTE 1	15	R\$	1.793,85
170	Envelope auto selante para esterilização em autoclave - com 90cm X 26 cm - caixa com 100 unidades	LOTE 1	15	R\$	943,80
171	Envelope auto selante para esterilização em autoclave - com 19cm X 33 cm - caixa com 100 unidades	LOTE 1	15	R\$	1.519,35
172	ESCAVADOR DUPLO N 17 CURETA DENT. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 1	10	R\$	315,00
173	ESCAVADOR DUPLO N18 CURETA DENT. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 1	100	R\$	2.261,00
174	ESCAVADOR DUPLO N19 CURETA DENT. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 1	100	R\$	2.261,00
175	Escova dental adulta. Cabo emborrachado e cerdas macias que proporcionam uma melhor escovação e remoção da placa bacteriana.O limpador de língua integrado auxilia a eliminar as bactérias que causam mau hálito. Cabeça com 35 tufo de cerdas que proporcionam uma melhor escovação.	LOTE 1	100	R\$	940,00
176	Escova dental infantil. Indicada para crianças de 2 a 5 anos, com um design que torna a escovação mais leve e divertida para a criança.Cabo emborrachado e antiderrapante, que possibilita uma escovação mais segura, sem riscos da escova escapar.Cabeça da escova compacta que se adequa melhor a boca pequena da criança.Cabeça com 33 tufo de cerdas macias que proporcionam uma melhor escovação.	LOTE 1	100	R\$	811,00
177	ESPELHO BUCAL EM AÇO INOX PLANO N 95 - Bordas Polidas - Resistente à autoclave - Não oxidar - Não formar imagem dupla - Possuir Registro na ANVISA - Superfície Plana em 100 % - Espelho em Cristal Float com 02 Camadas anti-Corrosivas - Compatível com Barash Favor Obeder As Especificações.	LOTE 1	500	R\$	9.465,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

178	ESPONJA HEMOSTÁTICA Blister 10 unidades Gelatina de origem porcina, água purificada a formaldeídos é indicado para uso durante e após procedimentos cirúrgicos para obtenção de hemostasia local, principalmente quando o controle do sangramento por métodos convencionais for ineficaz. Em procedimentos cirúrgicos odontológicos, Hemospon, além de proporcionar a hemostasia, também tem as seguintes indicações: Esponja 1,0 x 1,0 x 1,0 cm: atua na manutenção do coágulo na loja cirúrgica e no preenchimento dos espaços gerados nas extrações dentárias convencionais, remoções de dentes incluídos ou impactados, remoções de cistos e tumores, biópsias, etc. Esponja COTE e Esponja TAPE: proteção de feridas produzidas durante procedimentos odontológicos, tais como cirurgias periodontais, fechamento de áreas doadoras de enxertos (doadores palatais), estabilização de enxertos ósseos particulados e em cirurgias do seio maxilar (levantamento/repouso da membrana de Schneider). Em procedimentos cirúrgicos médicos: Esponja STANDARD 70, STANDARD 80 e SIZE: produto indicado para uso hospitalar ou ambulatoriais especializados. Visa obter hemostasia local e colaborar na cicatrização em procedimentos cirúrgicos em geral, como remoção de cistos e tumores, biópsias, entre outros. É uma esponja hemostática de gelatina liofilizada. Tem ação hemostática cicatrizante e é completamente absorvível pelo organismo em um período aproximado de 2 a 8 semanas. É atóxico e apirogênico. Apresenta-se pronto para uso. É embalado em blisters individuais. O produto é apresentado estéril, sendo a esterilização feita por radiação gama.	LOTE 2	50	R\$	8.300,00
179	ESPONJA PARA TAMBOREL C/ 50 UNIDADES	LOTE 3	25	R\$	1.999,50
180	ESCAVADOR - USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO:DUPLO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:P/ DENTINA, MODELO:Nº 05, ESTERILIDADE:AUTOCLAVÁVEL	LOTE 1	10	R\$	498,40
181	ESCAVADOR - USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO:DUPLO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:P/ DENTINA, MODELO:Nº 16, ESTERILIDADE:AUTOCLAVÁVEL	LOTE 1	10	R\$	498,40
182	ESCAVADOR - USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO:DUPLO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:P/ DENTINA, MODELO:Nº 17, ESTERILIDADE:AUTOCLAVÁVEL	LOTE 1	10	R\$	498,40
183	ESCAVADOR - USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO:DUPLO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:P/ DENTINA, MODELO:Nº 18, ESTERILIDADE:AUTOCLAVÁVEL	LOTE 1	10	R\$	500,90
184	ESCOVA DE ROBINSON P/ CONTRA-ÂNGULO – RETANYlon Branco. Formato Plano. Cerdas: Macias	LOTE 1	150	R\$	382,50
185	ESCOVA DE ROBINSON P/ CONTRA ÂNGULO – CÔNICA. Nylon Branco - Cerdas: Macias	LOTE 1	150	R\$	717,00
186	ESPAÇADOR ENDODÔNTICO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:DIGITAL, COMPRIMENTO:25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:Nº 25, ITEM COM 6 UNIDADES	LOTE 1	30	R\$	4.350,00
187	ESPÁTULA ODONTOLÓGICA, AÇO INOXIDÁVEL, COMUM, Nº 24, MANIPULAÇÃO, AUTOCLAVÁVEL. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 1	60	R\$	2.085,60
188	EUCALIPTOL 10 ML (SOLVENTE DE GUTA PERCHA Solvente de cones de guta-percha, auxiliando na remoção de obturações de canais radiculares. O Eucalitol é um líquido oleaginoso incolor ou amarelo claro com aroma característico de cânfora e um sabor pungente e refrescante de cânfora. Completamente insolúvel em água, facilmente solúvel em etanol a 70%, miscível em álcool absoluto e óleos gordurosos.	LOTE 3	25	R\$	750,00
189	EUGENOL 20 ML 01 fraco com 20ml O Eugenol é utilizado na composição de vários produtos odontológicos, como nas pastas de óxido de zinco eugenólicas, com a formação de cimentos endodônticos e em cimentos restauradores provisórios, com a função de analgésico e antissépticos. O Eugenol é um líquido oleaginoso incolor ou amarelo, de odor forte e aromático de cravo e sabor picante. Nas pastas de óxido de zinco e eugenol tem boa compatibilidade biológica, o que pode influenciar a reparação tanto do órgão pulpar como das feridas cirúrgicas. Pouco solúvel em água e completamente solúvel no álcool, éter, clorofórmio, óleos fixos e ácido acético glacial.	LOTE 1	150	R\$	4.774,50
190	FILME RADIOGRÁFICO ODONTOLÓGICO PERIAPICAL ADULTO - Película radiográfica medindo: 3 cm x 4 cm - Velocidade Intermediária (Velocidade E) - Validade: 2 anos a partir da data de entrega - Registro ANVISA. Cx c/150	LOTE 1	75	R\$	57.768,75
191	FILME RADIOGRÁFICO ODONTOLÓGICO PERIAPICAL INFANTIL - Película radiográfica medindo: 22 x 35mm - Alta velocidade F - Validade: 2 anos a partir da data de entrega - Registro ANVISA cx c/100	LOTE 1	75	R\$	56.460,75
192	FIO DENTAL ROLO COM 100 M.	LOTE 1	15.000	R\$	92.850,00
193	Fio de sutura seda 3-0 PRETA 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 1.7CM cx c/24	LOTE 2	350	R\$	368.522,00
194	Fio de sutura seda 4-0 PRETA 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 1.7CM cx c/24	LOTE 2	150	R\$	149.250,00
195	Fio de sutura seda 4-0 PRETA 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 1.5CM cx c/24	LOTE 2	150	R\$	162.450,00
196	Fio de sutura Nylon 3-0 PRETO 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 1.7CM cx c/24	LOTE 2	125	R\$	108.208,75
197	Fio de sutura Nylon 4-0 PRETO 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 1.7CM cx c/24	LOTE 2	125	R\$	108.208,75
198	Fio de sutura algodão com poliéster 3-0 PRETO 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 2.0CM cx c/24	LOTE 2	125	R\$	131.677,50
199	Fio de sutura algodão com poliéster 4-0 PRETO 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 2.0C cx c/24	LOTE 2	125	R\$	130.761,25
200	Fio de sutura Poliglactina 910, 4-0 VIOLETA 45CM C/AG 1/2 CIRC CORPO TRG P/TRG REVERSA 2.0C cx c/24	LOTE 2	10	R\$	9.231,70
201	FITA PARA AUTOCLAVE - ROLO UNITÁRIO C/ 19 MM X 30M - Muda de cor indicando o uso na esterilização. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega	LOTE 1	250	R\$	3.722,50
202	FITA ADESIVA, MATERIAL:CREPE, TIPO:MONOFACE, LARGURA:19 MM, COMPRIMENTO:30 M, COR:BEGE, APLICAÇÃO:MULTIUSO	LOTE 1	150	R\$	1.981,50
203	Fixador 475ml	LOTE 1	50	R\$	1.750,00
204	FORCEPS ADULTO N 69. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 2	100	R\$	25.068,00
205	FORCEPS ADULTO N 01. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 2	100	R\$	25.068,00
206	FORCEPS ADULTO N 150. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 2	100	R\$	25.068,00
207	FORCEPS ADULTO N 151. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 2	100	R\$	25.068,00
208	FORCEPS ADULTO N 16. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 2	100	R\$	25.068,00
209	FORCEPS ADULTO N 17. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 2	100	R\$	25.068,00
210	FORCEPS ADULTO N 18L. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 2	100	R\$	25.068,00
211	FORCEPS ADULTO N 18R. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 2	100	R\$	25.068,00
212	FORCEPS ADULTO N 65. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 2	100	R\$	25.068,00
213	Forceps adulto 23. Fabricado em Aço Inoxidável; autoclavável. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 2	100	R\$	25.068,00
214	FORCEPS INF N 1. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 2	100	R\$	25.068,00
215	FORCEPS INF N 2. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 2	100	R\$	25.068,00
216	FORCEPS INF N 3. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 2	100	R\$	25.068,00
217	FORCEPS INF N 4. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 2	100	R\$	25.068,00
218	FORCEPS INF N 5. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 2	100	R\$	25.068,00
219	FORCEPS INF N 6. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 2	100	R\$	25.068,00
220	FORCEPS INF N 69. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 2	100	R\$	25.046,00
221	FORCEPS INF N 150S. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 2	100	R\$	24.376,00
222	FORCEPS INF N 151 S. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 2	100	R\$	25.068,00
223	FORCEPS INF N 16S. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 2	100	R\$	25.068,00
224	FORCEPS INF N 17. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 2	100	R\$	25.068,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

225	Fotopolimerizador e Clareador Modos de Operação RAMPA No modo Rampa a intensidade da luz aumenta gradativamente durante os primeiros três segundos e posteriormente se mantém na potência máxima Polimerização de 10 segundos para camadas compostas de até 2mm. Clareamento Dental. ORTHO No modo Ortho a intensidade da luz se mantém constante na potência máxima durante todo o tempo de aplicação. Colagem do bráquete em 15 segundos. Três polimerizações de 5 segundos variando entre as margens. Aplicações Fotopolimerização de resinas compostas, ionômeros e adesivos. Clareamento dental e fotopolimerização de barreiras gengivais. Colagem de bráquetes e acessórios ortodônticos. Colagem de facetas e lentes de contato dentais. Wireless Não utiliza fio. Maior praticidade de manuseio. Pode ser utilizado com ou sem fio. Alta Potência Luz azul-violeta gerada por LED de alta potência. Temporizador para Polimerização e Clareamento: 5, 10 e 20 segundos. Com bip sonoro indicativo a cada 5 segundos e no final da operação. Tempo máximo de uso contínuo: 300 segundos. Profundidade de polimerização de até 6 mm. LED indicativo com bip sonoro do tempo decrescente. Bivolt automático 100V – 240V. Corpo da caneta constituído em ABS. Peça de mão anatômica para melhor manuseio. Tempo de uso com carga total – 120 minutos. Radiômetro interno automático: Controla eletronicamente a potência de luz. Ponteira de fotopolimerização confeccionada em fibra óptica orientada (sem fuga de luz), autoclavável a 134°C e com giro de 360°. Sistema stand by. Desliga automaticamente após 2 minutos sem utilização. Modos de Uso Rampa e Ortho. Acessórios 01 – Ponteira de polimerização preta Ø8mm fibra ótica. 01 – Protetor ocular. Comprimento sem a ponteira: 16,5 cm Comprimento com a ponteira: 23,5 cm Alimentação: Bivolt automático 100 – 240 V Frequência: 50/60 Hz Peso da peça de mão: 0,103 Kg Peso Bruto c/ Embalagem: 0,425 Kg Comprimento de onda: 420 à 480 nm Emissor de luz: LED (Light Emiting Diode) Bateria: 3,7V – 1400 mA Potência de luz: 1250 mW/cm <sup>2</sup> (Polimerização e Clareamento) 1700 mW/cm <sup>2</sup> (Ortho) Potência de luz: 1250 mW/cm <sup>2</sup> (Polimerização e Clareamento) Acessórios Opcionais pontas de clareamento: 01 dente e 03 dentes.	LOTE 1	20	R\$	60.211,00
226	FLÚOR GEL NEUTRO 200 ML MENTA (GEL CRISTAL Fluoreto de sódio 2%, sacarina sódica, propilenoglicol, metilparabeno, flavorizante, excipiente e água purificada) O Flúor Gel Neutro é um produto que ajuda a prevenir a cárie dentária abrindo a quebra do esmalte e acelerando o processo natural de remineralização dos filamentos desse esmalte O Flúor Gel Neutro é destinado para diminuir a desmineralização do esmalte dentário, do número e do potencial de microrganismos bucais e o favorecimento da remineralização dos filamentos desse esmalte. - EXCELENTE VISCOSIDADE, pode ser usado ou sem moldeira; - GEL TIXOTRÓPICO, penetra nas áreas interproximas.	LOTE 1	150	R\$	2.212,50
227	FLÚOR GEL ACIDULADO 200 ML TUTTI-FRUTTI Fluoreto de sódio 1,23%, sacarina sódica, propilenoglicol, metilparabeno, flavorizante, excipiente, ácido cítrico, ácido fosfórico, corante e água purificada O Flúor é um produto que ajuda a prevenir a cárie dentária abrindo a quebra do esmalte e acelerando o processo natural da remineralização dos filamentos desse esmalte. O Flúor é destinado para diminuir a desmineralização do esmalte dentário, do número e do potencial de microrganismos bucais e o favorecimento da remineralização dos filamentos desse esmalte. - EXCELENTE VISCOSIDADE, pode ser usado com ou sem moldeira; - GEL TIXOTRÓPICO, penetra nas áreas interproximas.	LOTE 1	150	R\$	2.148,00
228	Guardanapo de papel 30x30 pct c/ 50	LOTE 1	1.000	R\$	13.000,00
229	Gesso Comum - Tipo 2 O gesso comum (Tipo II) é indicado para confecção de modelos de diagnósticos, planejamento, estudo e base dos modelos; é do tipo beta, possui baixa resistência mecânica, alta absorção de água e coloração branca levemente amarelada. Consistência: 50 a 60 ml de água para 100g de pó Tempo de trabalho: 4 a 6 minutos Tempo de presa: 10 a 12 minutos. Tempo de estabilização do gesso: 2 horas em local seco e arejado. Resistência à compressão: 240 Kg/cm <sup>2</sup> Composição: Sulfato de Cálcio. FISPQ E PROTOCOLO DE DESINFECÇÃO.	LOTE 1	30	R\$	416,10
230	Gesso Pedra - Tipo 3 amarelo O gesso Pedra Tipo III é indicado para confecção de trabalhos de precisão que exijam resistência mecânica elevada, é do tipo alfa, com tempo de presa baixo, possui granulometria fina, brilho nacarado e sedoso, características que facilitam o processo de acabamento do modelo. Consistência: 30 a 45 ml de água para 100g de pó Tempo de trabalho: 4 a 8 minutos Tempo de presa: 8 a 10 minutos. Tempo de estabilização do gesso: 2 horas em local seco e arejado. Resistência à compressão: 400 Kg/cm <sup>2</sup> Composição: Sulfato de Cálcio (Alfa Hemidratado) e pigmentos. FISPQ E PROTOCOLO DE DESINFECÇÃO.	LOTE 1	30	R\$	897,00
231	Gesso Pedra - Tipo 4 salmão O gesso é indicado para confecção de modelos e troques de precisão, é do tipo alfa, possui granulometria fina, alta resistência mecânica, baixa expansão, brilho nacarado e sedoso, características que facilitam o processo de acabamento do modelo Consistência: 25 a 30 ml de água para 100g de pó Tempo de trabalho: 5 a 8 minutos Tempo de presa: 10 a 12 minutos. Tempo de estabilização do gesso: 2 horas em local seco e arejado. Resistência à compressão: 500 Kg/cm <sup>2</sup> / Seco: acima de 900 Kg/cm <sup>2</sup> . Composição: Sulfato de Cálcio (Alfa Hemidratado) e pigmentos. FISPQ E PROTOCOLO DE DESINFECÇÃO.	LOTE 1	30	R\$	1.920,00
232	HEMOSTÁTICO TÓPICO 10 ML Álcoois, cloreto de alumínio, sulfato de hidroxiquinoleno e água purificada Indicado para hemostasia e retração gengival, atuando como coadjuvante durante preparos cavitários para fins de restauração ou prótese dental, quando se necessita de um campo livre de sangramento. Utilizado também em combinação com fios retratores, aumentando o poder de retração. É um agente tóxico, em solução, para hemostasia e retração gengival. É utilizado para controle do sangramento e do fluido crevicular gengival. Esta ação hemostática é decorrente da adstringência (contração dos tecidos) promovida pelo cloreto de alumínio, o que consequentemente promove a contração do vaso sanguíneo no interior do tecido. Não contém epinefrina. É atóxico e de uso altamente seguro. Os tecidos envolvidos retornam à sua condição normal em 1 hora.	LOTE 1	25	R\$	1.236,75
233	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO P.A (10 GRAMAS) Calcium hydroxide P.A (99 to 100%) O Hidróxido de Cálcio PA está indicado como material curativo intracanal. Quando estimulada à formação de dentina reparadora, consequentemente aumentando sua espessura, proporciona uma maior proteção ao tecido pulpar É uma medicação intracanal, composta por 100% de hidróxido de cálcio puro na forma de pó. Na clínica endodôntica é indicado em várias situações, tanto nos casos de polpa viva como polpa necrosada com presença ou não de periodontite apical, como material capeador de polpa em exposição pulpar accidental e pulpotomias. Favorece ainda o reparo periapical com a deposição de tecido mineralizado.	LOTE 3	50	R\$	787,00
234	HIPOCLORITO DE SÓDIO 2,5% (SODA CLORADA) - Desinfetante e antisséptico. Indicado em procedimentos odontológicos. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega 1 litro	LOTE 2	144	R\$	5.152,32
235	Kit Alavanca Seldin Adulto - Embalagem com 3 unidades. Indicada para auxiliar em cirurgias de extração dentária. Esquerda, reta, direita.	LOTE 2	100	R\$	11.021,00
236	Kit Alavanca Seldin Infantil. Embalagem com 3 unidades. Indicada para auxiliar em cirurgias de extração dentária. Cabo oco, reta, esquerda, direita.	LOTE 2	40	R\$	3.968,80
237	Kit de alavanca Apexo nº 301R, 302E e 303D, Indicada para cirurgias de extração dentária. Modelo: 303 Reta. Aço inox. Autoclavável. Possui parte ativa serrilhada, por isso oferece maior retenção durante a extração.	LOTE 2	40	R\$	6.080,00
238	Kit de alavanca heidbrink nº 1, 2 e 3, Indicada para cirurgias de extração dentária. Fabricado em aço inox. Autoclavável. 1 Reta; 2 Esquerda; 3 Direita.	LOTE 2	40	R\$	4.281,20
239	Lâmina de Bisturi de Aço Carbono Estéril 15C. Embalagem com 100 unidades.	LOTE 2	25	R\$	2.019,75
240	Lamina de bisturi aço inox, n 15C, descartável, estéril. Cx c/100	LOTE 2	15	R\$	1.207,50
241	Lençol de Borracha Aromatizado - Cor Azul - Ensacado Individualmente - Validade Mínima: 24 meses - Caixa c/ 26 unidades	LOTE 3	25	R\$	2.279,75
242	Lima Hedstroen 15/40 – 25mm Caixa com 06.	LOTE 3	50	R\$	4.460,00
243	Lima Hedstroen 15/40 – 31mm Caixa com 06.	LOTE 3	50	R\$	4.528,00
244	Lima Hedstroen 45/80 – 25mm Caixa com 06.	LOTE 3	50	R\$	4.528,50
245	Lima Hedstroen 45/80 – 31mm Caixa com 06.	LOTE 3	50	R\$	4.552,00
246	Lima Kerr 15/40 – 25mm Caixa com 06.	LOTE 3	50	R\$	4.353,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

247	Lima Kerr 15/40 – 31mm Caixa com 06.	LOTE 3	50	R\$	4.349,50
248	Lima Kerr 45/80 – 25mm Caixa com 06.	LOTE 3	50	R\$	4.141,00
249	Lima Kerr 45/80 – 31mm Caixa com 06.	LOTE 3	50	R\$	4.531,50
250	Lima Kerr nº. 10 – 25mm Caixa com 06.	LOTE 3	50	R\$	4.564,50
251	Lima Kerr nº. 15 – 21mm Caixa com 06.	LOTE 3	50	R\$	4.468,00
252	Lima Kerr nº. 15 – 25mm Caixa com 06.	LOTE 3	10	R\$	911,90
253	Lima Kerr nº. 6 – 25mm Caixa com 06.	LOTE 3	50	R\$	4.374,50
254	Lima Kerr nº. 8 – 25mm Caixa com 06.	LOTE 3	50	R\$	4.281,00
255	Lima série especial Kerr 06/25mm, parte ativa com corte quadrangular, angulação do corte de 45 graus. (CAIXA COM 6 UNIDADES)	LOTE 3	50	R\$	18.830,00
256	Lima série especial Kerr 08/25mm, parte ativa com corte quadrangular, angulação do corte de 45 graus. (CAIXA COM 6 UNIDADES)	LOTE 3	50	R\$	19.414,00
257	Lima série especial Kerr 08/30mm, parte ativa com corte quadrangular, angulação do corte de 45 graus. (CAIXA COM 6 UNIDADES)	LOTE 3	50	R\$	19.414,00
258	Lima série especial Kerr 20/25mm, parte ativa com corte quadrangular, angulação do corte de 45 graus. (CAIXA COM 6 UNIDADES)	LOTE 3	50	R\$	19.414,00
259	Localizador Apical com motor endodôntico. O motor endodôntico com localizador apical é um equipamento de alta precisão que utiliza tecnologia avançada e permite uma série de combinações de técnicas de trabalho no tratamento endodôntico, como a retirada do tecido pulpar, limpeza e instrumentação do canal radicular, com a vantagem de dispor ainda, do localizador apical para a determinação do comprimento endodôntico de trabalho. Equipamento deve oferecer 32 configurações dos principais sistemas de limas NITI do mercado, 6 opções de movimentos reciprocantes (3 à direita e 3 à esquerda) e 8 programas personalizáveis. Reúne 3 sistemas em um único equipamento: Motor endodôntico, localizador apical e função integrada (motor e localizador apical). 3 Sistemas de Funcionamento Preparação do Canal Radicular/Modo Contínuo, Modo Reciprocante e 8 Modos Personalizáveis Medida do Comprimento do Canal Radicular/Função de personalização do aviso de limite do forame apical. Função Integrada Preparação + Medida do Comprimento do Canal Radicular Funções Apical Reverso/Stop, Auto Início, Apical Slow Down e Apical Warning. Possui Contra-ângulo com iluminação por LED Garantindo a máxima visualização do campo de trabalho. Sistema Push Button Transmissão 1:1 Removível e autoclavável até 135°C Cabeça com dimensões reduzidas para melhor visualização do campo de trabalho 6 posições possíveis de rotação do contra ângulo. Display de LCD Cristal Líquido Tela de 2,8 polegadas, colorida e de alto contraste. Medições Precisas Calibragem automática e alta tecnologia em seu circuito eletrônico. Não sofre interferência das estruturas anatômicas adjacentes ao dente. Dessa forma, o fato do canal estar com eletrólitos, sangue ou com uma salmoura fisiológica, não afeta o resultado da medição. Design e Ergonomia Possui design moderno e anatômico da peça de mão, isenta de cabos na Preparação do Canal Radicular e com baixo peso, proporcionando uma movimentação estável e precisa. Peça de mão Wireless (sem fio) na Preparação do Canal Radicular. Maior praticidade de manuseio. Acionamento do motor na peça de mão. Bateria da peça de mão de alta capacidade com carregamento wireless ou por cabo. Medição do comprimento de trabalho não influenciada pela espessura da lima. Reversão automática de sentido de giro por torque e por aproximação do ápice apical. Ampla faixa de rotação: 100-1000RPM. Possibilidade de ajuste manual no sentido de rotação, horário/anti-horário. Redução da velocidade de giro por aproximação do ápice apical e início de funcionamento automático na detecção da entrada do canal radicular. Sistemas de lima pré-definidos facilitando a utilização, permitindo também a personalização de parâmetros do equipamento como torque e velocidade de rotação. Dispensa a utilização de métodos convencionais radiográficos. Menor tempo para a obtenção do comprimento de trabalho. Tela frontal LCD de alta resolução brilhante e colorida. Modo Standby automático de economia de energia da base e da peça de mão. Teclado touch capacitivo. Alta sensibilidade e excelente resposta. Corpo da peça de mão e base de apoio injetados em ABS de alto impacto. Indicador sonoro quando a lima é colocada no canal da raiz dentária. Intensidade ajustável do indicador sonoro. Base com indicadores de bateria, modo de rotação e estado de conexão. Peça de mão com indicadores de bateria e estado de conexão. Base do equipamento energizada por bateria recarregável de grande autonomia. Portátil: Permite ciclos de recarga da peça de mão sem que a base esteja ligada a fonte de energia. Permite que nas funções Comprimento do Canal Radicular e Função Integrada o profissional defina uma distância de segurança de aviso antes da zona de limite do forame apical. Peça de mão em funcionamento com baixo nível de ruído e vibração, proporcionando maior conforto ao paciente e operador. Autonomia da bateria da peça de mão: 2 horas em uso Wireless (sem fio). Autonomia da bateria da base: 3 ciclos de recarga da peça de mão. Acessórios: 01 Contra Ângulo. 01 Cabo de Medição. 04 Suportes de Lima. 02 Clipes Labiais. 01 Fonte de Energia. 02 Adaptadores LED. 01 Cabo de Conexão USB. 01 Testador de Funções. 02 Luvas de Silicone Autoclaváveis. 02	LOTE 3	5	R\$	45.115,00
260	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL – 7,0 -Levemente talcada. Hipoalergênica. Esterilizada por raio gama. Bainha reforçada. Embalagem em papel grau cirúrgico. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega. INMETRO	LOTE 2	150	R\$	600,00
261	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL – 7,5Levemente talcada. Hipoalergênica. Esterilizada por raio gama. Bainha reforçada. Embalagem em papel grau cirúrgico. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega. INMETRO	LOTE 2	150	R\$	765,00
262	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL – 8,0Levemente talcada. Hipoalergênica. Esterilizada por raio gama. Bainha reforçada. Embalagem em papel grau cirúrgico. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega INMETRO	LOTE 2	150	R\$	591,00
263	Luva de Procedimento Tamanho PP *Anatômicas; Borracha natural (látex); *Com pó bioabsorvível; *Aprovadas pelo ministério do trabalho (CA); *Não estéreis; *Ambidestras; *Embalagem com 100 unidades. INMETRO	LOTE 1	250	R\$	12.642,50
264	LUVA DE LÁTEX P/ PROCEDIMENTOS – PEQUENAFabricada com Látex de borracha natural. Não estéril. Cor creme. Bainha no punho. Ambidestras. Superfície Lisa. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega. CX C/100 INMETRO	LOTE 1	450	R\$	26.100,00
265	LUVA DE LÁTEX P/ PROCEDIMENTOS – MÉDIA- Fabricada com Látex de borracha natural. Não estéril. Cor creme.Bainha no punho. Ambidestras. Superfície Lisa. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega. CX C/100 INMETRO	LOTE 1	1.500	R\$	73.815,00
266	LUVA DE LÁTEX P/ PROCEDIMENTOS – GRANDE- Fabricada com Látex de borracha natural. Não estéril. Cor creme. Bainha no punho. AmbidestrasSuperfície Lisa. Validade Mínima: 24 meses a partir da data de entrega. CX C/100 INMETRO	LOTE 1	300	R\$	18.747,00
267	Macro Modelo Educativo Dentística Completo com articulador de Arcada superior e inferior , dentes fixos , confeccionados com resina emborrachada. O Manequim é a estrutura formada pelo articulador com um par de arcadas e os diferentes tipos de dentes.É a estrutura necessária para montar diferentes simulações de tratamentos, através da troca de diversos tipos de Refis (arcadas dentárias e dentes), equipado com exclusivo sistema articulador, de fácil manuseio e adaptação. Sua fixação à cabeça do BOB (simulador) é feita através de um encaixe simples. Dentes integros para treinamento de preparos diretos ( Classe I, II, III, IV, e V), e indiretos ( coroas, facetas, onlays, overlays), e confecções de restauração provisórias.	LOTE 1	3	R\$	2.269,83
268	MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL COM ELÁSTICO - Possui três camadas. Fabricada com 100% polipropileno. Produto não estéril. Ajuste anatômico perfeito sobre a face por conta do clip nasal. Cor branca. Eficiência de filtragem, bacteriana superior a 96%. Não alérgico, não inflamável, sem látex, sem fibra de vidro, totalmente atóxica. Validade: 5 anos após a datade fabricação. Registro ANVISA. PCT C/50	LOTE 1	1.000	R\$	11.480,00
269	MATRIZ UNIVERSAL PROTETORES 20 UNIDADES PROTETOR PARA GRAMPO DE MATRIZ UNIVERSAL 20 unidade de protetores de silicone para grampos Aço inox, silicone atóxico, aço niquelado.Matrizes pré-formadas e descartáveis Indicadas para restaurações classe II e engloba as matrizes seccionais e grampos para a fixação.Dispositivos mecânicos com a finalidade de conferir ao material restaurador a anatomia natural do dente.	LOTE 1	50	R\$	2.250,00
270	MATRIZ DE AÇO INOX 0,05 X 7 MM (50 CM Embalagem com 50cm de fitaAço inox Indicado para reconstrução de dentes posteriores. Promove o contorno proximal, sendo rígida o suficiente para não se descolar durante a condensação do amálgama.Promove o contorno proximal de dentes posteriores para colocação e condensação do amálgama, sendo rígida o suficiente para não se descolar durante a restauração	LOTE 1	50	R\$	461,50
271	MATRIZ DE AÇO INOX 0,05X 5 MM (50 CM) Embalagem com 50cm de fita Aço inox Indicado para reconstrução de dentes posteriores. Promove o contorno proximal, sendo rígida o suficiente para não se descolar durante a condensação do amálgama. Promove o contorno proximal de dentes posteriores para colocação e condensação do amálgama, sendo rígida o suficiente para não se descolar durante a restauração	LOTE 1	50	R\$	407,50
272	MICROAPLICADOR - TIPO BRUSH – REGULAR - Possui haste dobrável (1 dobra) - Ponta com cerdas de nylon -Validade mínima de 3 anos da data de fabricação. POTE C/100	LOTE 1	250	R\$	7.787,50



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

273	MICROAPLICADOR - TIPO BRUSH – FINO - Possui haste dobrável (1 dobra) - Ponta com cerdas de nylon -Validade mínima de 3 anos da data de fabricação. POTE C/100	LOTE 1	250	R\$	7.787,50
274	MICROAPLICADOR - TIPO BRUSH – EXTRA FINO - Possui haste dobrável (1 dobra) - Ponta com cerdas de nylon -Validade mínima de 3 anos da data de fabricação. POTE C/100	LOTE 1	250	R\$	6.750,00
275	Micromotor de acionamento pneumático de baixa rotação com o corpo fabricado em alumínio cromado e ponteira em aço inoxidável.Exclusivo sistema de refrigeração interna, não utiliza mangueira.Turbina interna confeccionada em aço inoxidável o que garante maior durabilidade ao equipamento. Possui luva de reversão de giro, com a qual o dentista pode também regular a sua velocidade.Equipamento constituído de componentes de alta precisão como: rolamentos, que evitam o sobre aquecimento do instrumento e garantem pouca vibração; rotor e camisa construídos em aço inoxidável de alta resistência; e palhetas superresistentes, fabricadas em polímero de alta tecnologia.Sua ponteira é confeccionada para que haja perfeito acoplamento entre peças que possuam conexão INTRA, permitindo giros leves de 360°, cujas dimensões estão de acordo com a norma ISO 3964.Características: • Sistema de refrigeração interna; • Sistema INTRA, permite giro livre de 360°; • Velocidade de 3.000 a 25.000 RPM; • Instrumento de baixa rotação com ajuste preciso de rotação por meio de anel giratório; • Pressão de trabalho de 32 a 50 PSI, obedecendo aos padrões internacionais da Norma ISO 7785-1 para ruídos e torque; • Consumo de ar entre 50 e 55 l/min; • Instrumento autoclavável a 135 °C; • O corpo do Micromotor PRIME RI possui diâmetro de 23,75 mm e 83 mm de comprimento; seu encaixe ao equipamento se dá através do modelo de conexão borden (2 furos) cujas dimensões estão de acordo com a norma ISO 9168.Peso Líquido (g) 92Peso com Embalagem (g) 200	LOTE 1	15	R\$	36.207,90
276	ÓCULOS DE PROTEÇÃO LENTE INCOLOR HASTE PRETA - Lentes fabricadas em policarbonato e hastes de material plástico - Aprovado e testado pela Norma ANSI Z.87.1/1989 Composição: Policarbonato c/ UV	LOTE 1	25	R\$	1.112,50
277	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA CANETAS ALTA/BAIXA 1 frasco de 100 ml + bico de alta e baixa rotação Óleo mineral, Butil Hidroxi Tolueno e Butano como propelente Lubrificar e prevenir a oxidação em rolamentos e mancais de deslizamento de instrumentos odontológicos.	LOTE 1	50	R\$	2.467,00
278	ÓXIDO DE ZINCO O1 fraco com 50gr Óxido de zinco puro Utilizado para cimentação e forramento. Material restaurador provisório.	LOTE 1	175	R\$	4.865,00
279	PAPEL CARBONO PARA ARTICULAÇÃO 12 FOLHAS AZUL/VERM Papéis especiais, ceras vegetais, pigmentos, óleos vegetais, parafina e vaselina Para registro dos contatos oclusais nos procedimentos de ajustes de restaurações, peças protéticas ou superfícies dentais Espessura 100 micras. Tamanho 105 mm x 20 mm	LOTE 1	160	R\$	5.054,40
280	PASTA PROFILÁTICA C/ FLUOR 90 GRAMAS (MENTA) Carbonato de cálcio, pedra pomes, glicerina, lauril sulfato de sódio, flavorizante, edulcorante, espessante, conservante, água purificada e flúor Pasta abrasiva indicada para profilaxia oral e remoção da placa bacteriana. Para limpeza profilática na remoção de manchas exógenas, placas, matéria alba e resíduos orais Formulação livre de óleo. Não danifica o contra Ângulo. Sabores: menta, tutti- frutt	LOTE 1	100	R\$	3.585,00
281	Papel toalha interfolhas pacote com 1000 unidades	LOTE 1	1.000	R\$	22.160,00
282	PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO 20 ML Paramonoclorofenol, cânfora, etanol e água purificada O PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO é utilizado como antisséptico e analgésico, sendo empregado como medicação intracanal (curativo de demora).O Paramonoclorofenol Canforado é um líquido incolor ou amarelo claro com aroma característico de cânfora. A presença de fenol e cloro na sua composição lhe confere ação antisséptica e apresenta um amplo espectro antimicrobiano. A cânfora, além de servir como veículo, diminui a ação irritante do derivado fenólico, resultando em uma substância de baixo poder de agressão aos tecidos vivos na concentração apresentada.	LOTE 1	10	R\$	317,40
283	Periótomo flexível reto, Indicado para romper o ligamento periodontal. AZUL	LOTE 2	8	R\$	774,30
284	Pinça Clínica n 17. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 1	50	R\$	1.969,50
285	Pinça inox curva para algodão	LOTE 1	50	R\$	2.070,50
286	Pinça Goiva Biarticulada. Goiva biarticulada Ruskin. InstrUNento cirúrgico articulado cortante. Produzido em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 2	50	R\$	60.000,00
287	Pinça Para Carbono Tipo Muller 15,5CM, Indicado para segurar o carbono no teste de oclusão. * Fabricado em aço inox. * Autoclavável. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 1	50	R\$	2.828,00
288	Pinça Allis, Indicado para uso em cirurgia. * 15cm. * Aço Inox. * Autoclavável. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 2	5	R\$	429,50
289	<b>PINÇA HEMOSTÁTICA MOSQUITO CURVA DE 12,5cm EM AÇO INOXIDÁVEL</b>	LOTE 2	25	R\$	-
290	Ponta Diamantada Cilíndrica Extremidade Plana FG Nº.1094 • Tamanho nº. 1094 • Haste em aço inoxidável. • Cilíndrica Extremidade Plana. • Alta rotação.	LOTE 1	80	R\$	727,20
291	Ponta Diamantada Esférica FG Nº.1016 • Tamanho nº. 1016 • Haste em aço inoxidável. • Esférica. • Alta rotação.	LOTE 1	80	R\$	504,00
292	Pontas de Ultrassom periodontal, encaixe interno, autoclavável, indicada para remoção de tártaro supragingival em toda a superfície do dente e na região interdental.	LOTE 1	25	R\$	6.800,00
293	PONTA PARA APARELHO DE ULTRASSOM ODONTOLÓGICO T2 S -Modelo periodontia. Folheto de compatibilidade de encaixes-Registro Anvisa	LOTE 1	10	R\$	2.372,90
294	PONTA PARA APARELHO DE ULTRASSOM ODONTOLÓGICO T3 S -Modelo periodontia. Folheto de compatibilidade de encaixes. Registro Anvisa	LOTE 1	10	R\$	2.390,00
295	PONTA PARA APARELHO DE ULTRASSOM ODONTOLÓGICO T4S -Modelo periodontia. Folheto de compatibilidade de encaixes. Registro Anvisa	LOTE 1	10	R\$	2.466,80
296	Pontas de papel absorvente esterilizadas, 1ª série (15-40), 29mm. Apresentação em embalagem com 180 unidades. Registro na ANVISA	LOTE 1	40	R\$	2.611,60
297	<b>PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO 20 ML Paramonoclorofenol, cânfora, etanol e água purificada O PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO é utilizado como antisséptico e analgésico, sendo empregado como medicação intracanal (curativo de demora).O Paramonoclorofenol Canforado é um líquido incolor ou amarelo claro com aroma característico de cânfora. A presença de fenol e cloro na sua composição lhe confere ação antisséptica e apresenta um amplo espectro antimicrobiano. A cânfora, além de servir como veículo, diminui a ação irritante do derivado fenólico, resultando em uma substância de baixo poder de agressão aos tecidos vivos na concentração apresentada.</b>	LOTE 3	10	R\$	-
298	Pontas de papel absorvente esterilizadas, 2ª série (45-80), 29mm. Apresentação em embalagem com 180 unidades. Registro na ANVISA	LOTE 3	40	R\$	2.587,20
299	PORTA AMALGAMA PLÁSTICO (AUTOCLAVÁVEL )ROSA Embalagem contendo 1 porta amalgama Poliactal e corantes Auxiliar em procedimentos de restauração com o uso de amalgama O Porta Amalgama foi desenvolvido para transportar e aplicar o amalgama no dente a ser restaurado	LOTE 1	10	R\$	367,50
300	PORTA MATRIZ ODONTOLÓGICO - PORTA MATRIZ ODONTOLÓGICO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:TOFFLEMIRE, TAMANHO:ADULTO	LOTE 1	10	R\$	850,00
301	Porta algodão limpo em aço inoxidável 8x10 limpo com mola.	LOTE 1	25	R\$	4.012,50
302	Porta algodão servido em aço inoxidável 8x10	LOTE 1	25	R\$	4.150,00
303	PORTA-AGULHA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:MAYO HEGAR, COMPRIMENTO:16 CM. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 2	10	R\$	922,50
304	PORTA-AGULHA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:MAYO HEGAR, COMPRIMENTO:18 CM. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 2	15	R\$	1.541,10
305	PRENDEDOR GUARDANAPO C/CORRENTE METAL	LOTE 1	20	R\$	394,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

306	POSIC. DE FILME KIT ENDO + AUTOCLAVÁVEL Embalagem contendo:1 Posicionador incisivos e caninos superior e inferior 1 Posicionador molares superior direito e inferior esquerdo 1 Posicionador molares superior esquerdo e inferior direito1 Posicionador para procedimento endodôntico e implantes (lado superior direito e inferior esquerdo )1 Posicionador para procedimento endodôntico e implantes (lado superior esquerdo e inferior direito )1 Pote de armazenamento ( Não autoclavável) 5 Dispositivos para mordida ABS, pigmento e silicone atóxico O POSICIONADOR CONE ENDO + AUTOCLAVÁVEL auxilia na orientação da angulação do aparelho raio-x odontológico, nos procedimentos de periodontia, endodontia e implantodontia com ou sem isolamento absoluto, resultando em imagens radiográficas padronizadas e nítidas. O POSICIONADOR CONE ENDO+ AUTOCLAVÁVEL possui três formas de utilização tanto para periodontia, como endodontia e implantodontia na tomada de imagens em consultórios odontológicos com o mesmo produto, permitindo a radiografia em qualquer tipo de procedimento trocando apenas uma peça do produto, sendo o mesmo pertencente ao campo dos materiais odontológicos. Por se tratar de uma conexão com click, o posicionador pode ser montado de forma rápida e segura, possibilitando sua utilização tanto em procedimentos endodônticos quanto em procedimentos de periodontia, com ou sem isolamento absoluto, facilitando a tomada radiográfica.	LOTE 3	5	R\$	595,75
307	POSIC. DE FILME KIT AUTOCLAVÁVEL ADULTO POSICIONADOR RADIOGRÁFICO PERIAPICAL Embalagem contendo 1 Posicionador incisivos e caninos superior e inferior 1 Posicionador molar superior direito e inferior esquerdo1 Posicionador molar superior esquerdo e inferior direito 1 Posicionador interproximal Bite Wings 1 Pote de armazenamento (Não autoclavável)3 Dispositivos para mordida Termoplástico, pigmento e silicone atóxico O POSICIONADOR CONE ADULTO AUTOCLAVÁVEL auxilia na orientação da angulação do aparelho de raio-x odontológico, nos procedimentos de periodontia, resultando em imagens radiográficas padronizadas e nítidas.	LOTE 1	5	R\$	621,25
308	POTE DAPPEN DE VIDRO INCOLOR	LOTE 1	30	R\$	460,50
309	POTE DAPPEN SILICONE AUTOCLAVÁVEL AZUL Embalagem contendo 1 unidade Silicone atóxico Indicado para manipular e acondicionar produtos de aplicação odontológica (resinas compostas, pastas profiláticas e outros), médicas e farmacêuticas.O Pote Dappen é utilizado em manipulação de materiais de uso odontológico, médico e farmacêutico. - AUTOCLAVÁVEL, 121 °C.- disponíveis nas cores: azul e rosa.- Possui 3 CAVIDADES para manipulação.	LOTE 1	30	R\$	336,60
310	RÉGUA - USO ODONTOLÓGICO, MODELO:ENDODÔNTICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:MILIMETRADE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:SIMPLES, TIPO USO:AUTOCLAVÁVEL cor prata	LOTE 3	5	R\$	364,95
311	RESINA FLOW A2 EMBALAGEM COM 2GR RESINA FLUÍDA 01 seringa de 2g + 05 ponteiros Monômeros metacrilatos (BisGMA e TEGDMA), Fotoiniciadores, conservantes, pigmentos e carga inorgânica silarizada. Está indicada para:- Restaurações de preparos pouco invasivos;- Selamento de fôssulas e fissuras;- Forramento em restaurações diretas;- Restaurações classe III e IV;- Preparo tipo túnel;- Reparo de defeitos de esmalte;- Restauração em dentes deciduos;- Colagem de fragmentos dentários;- Reparo em resina composta;- Selamento de lesões cervicais não cariosas;Planificação das paredes do preparo. É uma resina composta fotopolimerizável, constituída de compósito microhíbrido e estético destinado à restauração de dentes anteriores e posteriores. Sua formulação é baseada em conceitos modernos onde o uso de monômeros metacrilatos, silanos e cargas com adequada distribuição de tamanho de partículas são combinados para fornecer um produto com propriedades físicas, mecânicas e óticas satisfatórias para o profissional. Apresenta partículas com tamanho médio de 0,4 microns, conteúdo total de 60 a 72% de carga, favorecendo um produto de baixa viscosidade. Polimeriza com luz azul na faixa de comprimento de onda entre 400 e 500 nm e com no mínimo 450 mW/cm². EXCELENTE ADAPTAÇÃO em cavidades de difícil acesso. TIXOTROPIA IDEAL, não permite que o material escorra para locais indesejados. ÓTIMA RADIOPAIDADE. ALTO PODER DE BRILHO. BOA RESISTÊNCIA MECÂNICA. ESTABILIDADE DE COR E DURABILIDADE. Formulada com cargas Schott.	LOTE 1	100	R\$	4.865,00
312	RESINA COMPOSTA NANO-HÍBRIDA EA1 Embalagem contendo 01 seringa com 4g Ingredientes Aivos: Monômeros metacrilatos (como BisGMA, BisEMA, TEGDMA, entre outros), iniciador, co-iniciador e silano. Ingredientes Inativos: Vidro de Bário-alumíniosilicato micronizado, sílica nanométrica e pigmentos.% Carga em peso: 77,5% - 78%.Apresenta partículas na faixa de 40nm a 2,0nm com tamanho médio das partículas de 0,7nm Indicada para restauração direta e indireta de dentes anteriores e posteriores, permanentes e deciduos. Também é indicada para colagem de fragmentos de dentes, redução ou fechamento de diastemas, corrigir defeitos estruturais ou alterar o formato ou cor de um dente. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável é uma resina constituída de compósito nanohíbrido destinado à restauração de dentes anteriores e posteriores. Sua formulação é baseada em conceitos modernos onde o uso de monômeros metacrilatos, silanos e cargas com adequada distribuição de tamanho de partículas são combinados para fornecer um produto com propriedades físicas, mecânicas e óticas satisfatórias para o profissional. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável possui como principais características as propriedades mecânicas (resistência flexural e resistência à compressão) necessárias para restauração em dentes anteriores e posteriores. Possui radiopacidade adequada e fluorescência balanceada com a estrutura dental.ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. EXCELENTE CONSISTÊNCIA: Não gruda na espátula e permite fácil controle durante o manuseio. POLIMENTO IDEAL: Favorecendo o brilho e alongevidade das restaurações. SISTEMA COM 14 CORES COMPATÍVEIS À ESCALA VITA CLASSICALDisponíveis em opacidades para esmalte e dentina, além de uma opção para estratificação incisal. Formulada com cargas Schott.	LOTE 1	100	R\$	14.882,00
313	RESINA COMPOSTA NANO-HÍBRIDA EA2 Embalagem contendo 01 seringa com 4g Ingredientes Aivos: Monômeros metacrilatos (como BisGMA, BisEMA, TEGDMA, entre outros), iniciador, co-iniciador e silano. Ingredientes Inativos: Vidro de Bário-alumíniosilicato micronizado, sílica nanométrica e pigmentos.% Carga em peso: 77,5% - 78%.Apresenta partículas na faixa de 40nm a 2,0nm com tamanho médio das partículas de 0,7nm Indicada para restauração direta e indireta de dentes anteriores e posteriores, permanentes e deciduos. Também é indicada para colagem de fragmentos de dentes, redução ou fechamento de diastemas, corrigir defeitos estruturais ou alterar o formato ou cor de um dente. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável é uma resina constituída de compósito nanohíbrido destinado à restauração de dentes anteriores e posteriores. Sua formulação é baseada em conceitos modernos onde o uso de monômeros metacrilatos, silanos e cargas com adequada distribuição de tamanho de partículas são combinados para fornecer um produto com propriedades físicas, mecânicas e óticas satisfatórias para o profissional. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável possui como principais características as propriedades mecânicas (resistência flexural e resistência à compressão) necessárias para restauração em dentes anteriores e posteriores. Possui radiopacidade adequada e fluorescência balanceada com a estrutura dental.ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. EXCELENTE CONSISTÊNCIA: Não gruda na espátula e permite fácil controle durante o manuseio. POLIMENTO IDEAL: Favorecendo o brilho e alongevidade das restaurações. SISTEMA COM 14 CORES COMPATÍVEIS À ESCALA VITA CLASSICALDisponíveis em opacidades para esmalte e dentina, além de uma opção para estratificação incisal. Formulada com cargas Schott.	LOTE 1	100	R\$	14.023,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

314	<p>RESINA COMPOSTA NANO-HÍBRIDA EA3 Embalagem contendo 01 seringa com 4g Ingredientes Aivos: Monômeros metacrilícos (como BisGMA, BisEMA, TEGDMA, entre outros), iniciador, co-iniciador e silano. Ingredientes Inativos: Vidro de Bário-alumíniosilicato micronizado, sílica nanométrica e pigmentos.% Carga em peso: 77,5% - 78%.Apresenta partículas na fixa de 40nm a 2,0nm com tamanho médio das partículas de 0,7nm Indicada para restauração direta e indireta de dentes anteriores e posteriores, permanentes e deciduos. Também é indicada para colagem de fragmentos de dentes, redução ou fechamento de diastemas, corrigir defeitos estruturais ou alterar o formato ou cor de um dente. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável é uma resina constituída de compósito nanohíbrido destinado à restauração de dentes anteriores e posteriores. Sua formulação é baseada em conceitos modernos onde o uso de monômeros metacrilícos, silanos e cargas com adequada distribuição de tamanho de partículas são combinados para fornecer um produto com propriedades físicas, mecânicas e óticas satisfatórias para o profissional. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável possui como principais características as propriedades mecânicas (resistência flexural e resistência à compressão) necessárias para restauração em dentes anteriores e posteriores. Possui radiopacidade adequada e fluorescência balanceada com a estrutura dental.ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. EXCELENTE CONSISTÊNCIA: Não gruda na espátula e permite fácil controle durante o manuseio. POLIMENTO IDEAL: Favorecendo o brilho e alongevidade das restaurações. SISTEMA COM 14 CORES COMPATÍVEIS À ESCALA VITA CLASSICALDisponíveis em opacidades para esmalte e dentina, além de uma opção para estratificação incisal. Formulada com cargas Schott.</p>	LOTE 1	100	R\$	14.375,00
315	<p>RESINA COMPOSTA NANO-HÍBRIDA EA3,5 Embalagem contendo 01 seringa com 4g Ingredientes Aivos: Monômeros metacrilícos (como BisGMA, BisEMA, TEGDMA, entre outros), iniciador, co-iniciador e silano. Ingredientes Inativos: Vidro de Bário-alumíniosilicato micronizado, sílica nanométrica e pigmentos.% Carga em peso: 77,5% - 78%.Apresenta partículas na fixa de 40nm a 2,0nm com tamanho médio das partículas de 0,7nm Indicada para restauração direta e indireta de dentes anteriores e posteriores, permanentes e deciduos. Também é indicada para colagem de fragmentos de dentes, redução ou fechamento de diastemas, corrigir defeitos estruturais ou alterar o formato ou cor de um dente. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável é uma resina constituída de compósito nanohíbrido destinado à restauração de dentes anteriores e posteriores. Sua formulação é baseada em conceitos modernos onde o uso de monômeros metacrilícos, silanos e cargas com adequada distribuição de tamanho de partículas são combinados para fornecer um produto com propriedades físicas, mecânicas e óticas satisfatórias para o profissional. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável possui como principais características as propriedades mecânicas (resistência flexural e resistência à compressão) necessárias para restauração em dentes anteriores e posteriores. Possui radiopacidade adequada e fluorescência balanceada com a estrutura dental.ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. EXCELENTE CONSISTÊNCIA: Não gruda na espátula e permite fácil controle durante o manuseio. POLIMENTO IDEAL: Favorecendo o brilho e alongevidade das restaurações. SISTEMA COM 14 CORES COMPATÍVEIS À ESCALA VITA CLASSICALDisponíveis em opacidades para esmalte e dentina, além de uma opção para estratificação incisal. Formulada com cargas Schott.</p>	LOTE 1	100	R\$	14.424,00
316	<p>RESINA COMPOSTA NANO-HÍBRIDA EB2 Embalagem contendo 01 seringa com 4g Ingredientes Aivos: Monômeros metacrilícos (como BisGMA, BisEMA, TEGDMA, entre outros), iniciador, co-iniciador e silano. Ingredientes Inativos: Vidro de Bário-alumíniosilicato micronizado, sílica nanométrica e pigmentos.% Carga em peso: 77,5% - 78%.Apresenta partículas na fixa de 40nm a 2,0nm com tamanho médio das partículas de 0,7nm Indicada para restauração direta e indireta de dentes anteriores e posteriores, permanentes e deciduos. Também é indicada para colagem de fragmentos de dentes, redução ou fechamento de diastemas, corrigir defeitos estruturais ou alterar o formato ou cor de um dente. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável é uma resina constituída de compósito nanohíbrido destinado à restauração de dentes anteriores e posteriores. Sua formulação é baseada em conceitos modernos onde o uso de monômeros metacrilícos, silanos e cargas com adequada distribuição de tamanho de partículas são combinados para fornecer um produto com propriedades físicas, mecânicas e óticas satisfatórias para o profissional. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável possui como principais características as propriedades mecânicas (resistência flexural e resistência à compressão) necessárias para restauração em dentes anteriores e posteriores. Possui radiopacidade adequada e fluorescência balanceada com a estrutura dental.ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. EXCELENTE CONSISTÊNCIA: Não gruda na espátula e permite fácil controle durante o manuseio. POLIMENTO IDEAL: Favorecendo o brilho e alongevidade das restaurações. SISTEMA COM 14 CORES COMPATÍVEIS À ESCALA VITA CLASSICALDisponíveis em opacidades para esmalte e dentina, além de uma opção para estratificação incisal. Formulada com cargas Schott.</p>	LOTE 1	100	R\$	14.185,00
317	<p>RESINA COMPOSTA NANO-HÍBRIDA EC2 Embalagem contendo 01 seringa com 4g Ingredientes Aivos: Monômeros metacrilícos (como BisGMA, BisEMA, TEGDMA, entre outros), iniciador, co-iniciador e silano. Ingredientes Inativos: Vidro de Bário-alumíniosilicato micronizado, sílica nanométrica e pigmentos.% Carga em peso: 77,5% - 78%.Apresenta partículas na fixa de 40nm a 2,0nm com tamanho médio das partículas de 0,7nm Indicada para restauração direta e indireta de dentes anteriores e posteriores, permanentes e deciduos. Também é indicada para colagem de fragmentos de dentes, redução ou fechamento de diastemas, corrigir defeitos estruturais ou alterar o formato ou cor de um dente. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável é uma resina constituída de compósito nanohíbrido destinado à restauração de dentes anteriores e posteriores. Sua formulação é baseada em conceitos modernos onde o uso de monômeros metacrilícos, silanos e cargas com adequada distribuição de tamanho de partículas são combinados para fornecer um produto com propriedades físicas, mecânicas e óticas satisfatórias para o profissional. Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável possui como principais características as propriedades mecânicas (resistência flexural e resistência à compressão) necessárias para restauração em dentes anteriores e posteriores. Possui radiopacidade adequada e fluorescência balanceada com a estrutura dental.ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA. EXCELENTE CONSISTÊNCIA: Não gruda na espátula e permite fácil controle durante o manuseio. POLIMENTO IDEAL: Favorecendo o brilho e alongevidade das restaurações. SISTEMA COM 14 CORES COMPATÍVEIS À ESCALA VITA CLASSICALDisponíveis em opacidades para esmalte e dentina, além de uma opção para estratificação incisal. Formulada com cargas Schott.</p>	LOTE 1	100	R\$	14.424,00
318	<p>RESINA COMPOSTA NANO-HÍBRIDA DA2 01 seringa de 4gr Mistura de Monômeros (Bis- GMA , TEGDMA e UDMA), Foto iniciador, Diatomita, Sílica, Óxido Misto de Zircônia e Sílica e Pigmentos, Canforoquinona A resina foi desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores. É indicada para uso em: Restaurações diretas do esmalte e dentina, de todas as classes (I, II, III, IV e V); Correções estéticas; Facetas diretas em resina composta; Colagem de fragmentos de dentes; Restaurações indiretas (inlays e onlays); Confeção de núcleo de preenchimento; Estabilização de dentes anteriores. É uma resina composta nanohíbrida, fotopolimerizável e radiopaca, desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores com alto teor de carga inorgânica, sendo esta carga formada, principalmente, de partículas de zircônia/sílica.PROPRIEDADES MECÂNICAS SUPERIORES: A carga mista de zircônia/sílica permite uma superioridade das propriedades mecânicas.PARTÍCULAS NANOMÉTRICASMelhor capacidade de polimento commanutenção prolongada e excelente lisura superficial</p>	LOTE 1	100	R\$	14.345,00
319	<p>RESINA COMPOSTA NANO-HÍBRIDA DA3 01 seringa de 4gr Mistura de Monômeros (Bis- GMA , TEGDMA e UDMA), Foto iniciador, Diatomita, Sílica, Óxido Misto de Zircônia e Sílica e Pigmentos, Canforoquinona A resina foi desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores. É indicada para uso em: Restaurações diretas do esmalte e dentina, de todas as classes (I, II, III, IV e V); Correções estéticas; Facetas diretas em resina composta; Colagem de fragmentos de dentes; Restaurações indiretas (inlays e onlays); Confeção de núcleo de preenchimento; Estabilização de dentes anteriores. É uma resina composta nanohíbrida, fotopolimerizável e radiopaca, desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores com alto teor de carga inorgânica, sendo esta carga formada, principalmente, de partículas de zircônia/sílica.PROPRIEDADES MECÂNICAS SUPERIORES: A carga mista de zircônia/sílica permite uma superioridade das propriedades mecânicas.PARTÍCULAS NANOMÉTRICASMelhor capacidade de polimento commanutenção prolongada e excelente lisura superficial</p>	LOTE 1	100	R\$	14.392,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

320	RESINA COMPOSTA NANO-HÍBRIDA DA3,5 01 seringa de 4gr Mistura de Monômeros (Bis- GMA, TEGDMA e UDMA), Foto iniciador, Diatomita, Sílica, Óxido Misto de Zircônia e Sílica e Pigmentos, Canforquinona A resina foi desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores. É indicada para uso em: Restaurações diretas do esmalte e dentina, de todas as classes (I, II, III, IV e V); Correções estéticas; Facetas diretas em resina composta; Colagem de fragmentos de dentes; Restaurações indiretas (inlays e onlays); Confeção de núcleo de preenchimento; Estabilização de dentes anteriores. É uma resina composta nanohíbrida, fotopolimerizável e radiopaca, desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores com alto teor de carga inorgânica, sendo esta carga formada, principalmente, de partículas de zircônia/sílica.PROPRIEDADES MECÂNICAS SUPERIORES: A carga mista de zircônia/sílica permite uma superioridade das propriedades mecânicas.PARTÍCULAS NANOMÉTRICASMelhor capacidade de polimento com manutenção prolongada e excelente lisura superficial	LOTE 1	100	R\$	14.379,00
321	RESINA COMPOSTA NANO HÍBRIDA EC2 01 seringa de 4gr Mistura de Monômeros (Bis- GMA, TEGDMA e UDMA), Foto iniciador, Diatomita, Sílica, Óxido Misto de Zircônia e Sílica e Pigmentos, Canforquinona A resina foi desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores. É indicada para uso em: Restaurações diretas do esmalte e dentina, de todas as classes (I, II, III, IV e V); Correções estéticas; Facetas diretas em resina composta; Colagem de fragmentos de dentes; Restaurações indiretas (inlays e onlays); Confeção de núcleo de preenchimento; Estabilização de dentes anteriores. É uma resina composta nanohíbrida, fotopolimerizável e radiopaca, desenvolvida para uso em restaurações de dentes anteriores e posteriores com alto teor de carga inorgânica, sendo esta carga formada, principalmente, de partículas de zircônia/sílica.PROPRIEDADES MECÂNICAS SUPERIORES: A carga mista de zircônia/sílica permite uma superioridade das propriedades mecânicas.PARTÍCULAS NANOMÉTRICASMelhor capacidade de polimento com manutenção prolongada e excelente lisura superficial	LOTE 1	100	R\$	14.460,00
322	Resina acrílica autopolimerizável líquido. Resina Acrílica Autopolimerizável incolor e pigmentada, utilizada em consertos, adições, reembasamentos de prótese dentária e PPR, substituir parte do sistema mastigatório do corpo humano. A rigorosa seleção e testes de recebimento das matérias-primas combinados com os sucessivos testes durante todos os ciclos de fabricação, sob as exigentes normas ISO, garantem os resultados especificados no produto final Utilização de pigmentos biocompatíveis que garantem fácil adaptação. Composição Monômero de MetilmecrilatoDMTInibidor, 1 litro	LOTE 1	10	R\$	7.447,00
323	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL PÓ COR 66 Para obturações, coroas, facetas e provisórios. Composição: Copolímero Metil Etil Metacrilico, pigmentos e Peróxido. 78g	LOTE 1	10	R\$	1.455,10
324	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL PÓ COR 69 Para obturações, coroas, facetas e provisórios. Composição: Copolímero Metil Etil Metacrilico, pigmentos e Peróxido. 78g	LOTE 1	10	R\$	1.887,40
325	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL PÓ COR 62 Para obturações, coroas, facetas e provisórios. Composição: Copolímero Metil Etil Metacrilico, pigmentos e Peróxido. 78g	LOTE 1	10	R\$	1.505,00
326	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL PÓ COR 60 Para obturações, coroas, facetas e provisórios. Composição: Copolímero Metil Etil Metacrilico, pigmentos e Peróxido. 78g	LOTE 1	160	R\$	24.585,60
327	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL LÍQUIDO 1 L para consertos e reembasamento. Composição: Monômetro Metil Metacrilato e DMT. Incolor.	LOTE 1	10	R\$	7.940,10
328	Revelador 475ml	LOTE 1	50	R\$	3.970,00
329	Rolo de grau cirúrgico para esterilização (5cmx100m), rolo 100m	LOTE 1	10	R\$	1.860,00
330	Rolo Para Esterilização 10cmx100m • Bobina para esterilização com indicadores químicos para uso em esterilização a vapor ou gás óxido de etileno.	LOTE 1	175	R\$	62.233,50
331	Rolo Para Esterilização 20cmx100m • Bobina para esterilização com indicadores químicos para uso em esterilização a vapor ou gás óxido de etileno.	LOTE 1	175	R\$	96.582,50
332	Rolo Para Esterilização 30cmx100m • Bobina para esterilização com indicadores químicos para uso em esterilização a vapor ou gás óxido de etileno.	LOTE 1	160	R\$	4.432,00
333	Sabonete líquido antisséptico 1 litro	LOTE 1	150	R\$	3.726,00
334	SACA BROCA UNIVERSAL ALTA ROTAÇÃO - Indicado para turbinas de alta rotação - Autoclavável - Cor azul - Garantia de 6 meses	LOTE 1	10	R\$	415,70
335	SELANTE PARA FÓSSULAS E FISSURAS 01 seringa de 2gr Bis- GMA, UDMA, HDDMA, Fluoreto de sódio fluoreto de cálcio, BHT, canforquinona, co- iniciadores e dióxido de silício coloidal e deóxido de titânio. Branco Opaco é um selante odontológico fotopolimerizável utilizado em fôssulas e fissuras de dentes posteriores deciduos e permanentes e de anatomia complexa na prevenção da cárie	LOTE 1	80	R\$	4.821,60
336	Seladora desenvolvida para selagem de embalagens (papel/plástico) próprias para esterilização em autoclaves a vapor. Possui suporte para rolos que acomoda até dois tubulares de papel grau cirúrgico. Resistência blindada com tecnologia PTC (Positive Temperature Coefficient), garante o controle eficaz da temperatura. Aquece em aproximadamente três minutos e sela em apenas 6 segundos. Selagem por alavanca com trava. Sistema integrado de corte em ambas as direções. Sistema de avisos com LEDs e bips sonoros que indicam Ligada/desligada. Aquecedor Pronto para uso Selagem completa Desligamento automático em caso de inatividade por 30 minutos. Compacta, dimensões (LxAxP) 44,2 x 12,5 x 30,5 cm. Área de selagem (comprimento): 30 cm. Largura de selagem: 12 mm. Bivolt automático (110 V - 240 V). Potência 180 W. 2 anos de garantia. ISO 13485:2016 e CE (Diretiva 2014/30/UE, EN55014-1 e EN55014-2). Potência 180 W Voltagem Bivolt automático (110 V - 240 V). Área de Selagem (comprimento) 30 cm Espessura de selagem 12 mm Dimensões 44,2 x 12,5 x 30,5 cm (L x A x P) Peso Bruto 3,3 kg	LOTE 1	5	R\$	9.175,00
337	SERINGA CARPULE COM REFLUXO -Fabricada em aço inoxidável. -Com refluxo. - Utilizada para aplicação de anestésias. - Evita a injeção acidental de anestésico em vaso sanguíneo. - Tamanho: 12,5 cm. -Busca oferecer maior precisão e segurança. - Garantia de 10 anos contra defeito de fabricação comprovado. - Registro ANVISA	LOTE 1	150	R\$	18.456,00
338	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA 10 ML (SEM EPINEFRINA CLORETO DE ALUM. ) Cloreto de alumínio, sulfato de hidroxiquinolêina e álcool etílico Indicado para hemostasia e retração gengival, auxilia na hemostasia e retração gengival, devido a presença de cloreto de alumínio que provoca uma contração da camada superficial da gengiva livre pela precipitação de proteínas tissulares e séricas. Utilizado nos preparos cavitários para restaurações e para prótese dental. Os tecidos acondicionados se reestabelecem dentro de 1 hora. Não contém epinefrina.	LOTE 1	25	R\$	737,50
339	SONDA ODONTOLÓGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:EXPLORADORA, MODELO: Nº 05, TIPO CABO:CABO MACIÇO. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 1	121	R\$	4.266,46
340	Soro Fisiológico 0,9%* Frasco de 500m com tampa.	LOTE 2	100	R\$	1.970,00
341	Sugadores Descartáveis • Embalagem com 40 unidades. • Comprimento: 15cm • Material: PVC atóxico. • Fio de cobre interno que evita o efeito memória. • Ponta arredondada.	LOTE 1	80	R\$	1.673,60
342	SUGADOR CIRURGICO DESCARTÁVEL CX C/ 40 ESTERILIZADO Tubo principal: PVC Ponteira: polipropileno e pigmento Utilizado em periodontia, implantes, cirurgias odontológicas e pequenas cirurgias médicas. O sugador cirúrgico oferece maior segurança nos procedimentos, diminuindo as chances de contaminação tanto do profissional quanto de seus pacientes	LOTE 2	80	R\$	5.951,20
343	TAMBOREL DE ALUMÍNIO AUTOCLAVÁVEL SUPORTE PARA LIMAS Embalagem contendo 1 tamborel alumínio (azul ou rosa) O tamborel é indicado para servir de suporte para apoio de limas endodônticas. Alumínio O tamborel é indicado para servir de suporte para apoio de limas endodônticas.	LOTE 3	25	R\$	501,00
344	Taça de Borracha	LOTE 1	200	R\$	722,00
345	TESTE DE VITALIDADE Frasco com 200 ml Butano desodorizado, Etanol, Benzoato de sódio, água desmineralizada, Essência mentol Spray para teste de vitalidade com odor mentolado. É um produto que apresenta a capacidade de resfriamento (congelamento) ao ser aplicado sobre uma superfície (algodão). Esta parte resfriada ao ser colocada sobre o dente é percebida pelo paciente caso o dente esteja com vitalidade. Se o dente perdeu a vitalidade, o paciente sentirá a sensação de gelado, isto confirmará o objetivo do produto, de promover o teste de vitalidade.	LOTE 1	8	R\$	576,75
346	Tesoura Iris 12mm, * Aço inox. * Autoclavável. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 2	120	R\$	9.975,60



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

347	TESOURA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO:15 CM, TIPO PONTA:CURVA DELICADA, TIPO:METZEMBAUM. Fabricante deve possuir o ISO 9001 e ISO 13485.	LOTE 2	10	R\$	1.153,80
348	TIRA DE AÇO ENVELOPE C 12 UM 4MM (125MM X 4,0 MM X 0,12 MM ) Aço inoxidável , óxido de alumínio e níquel. Tem como finalidade o acabamento e polimento das faces proximais das restaurações dentais. Indicada para todos os tipos de materiais restauradores como compósitos, acrílicos, ionômeros de vidro e amálgama A tira é composta por um material abrasivo que, quando em atrito com a superfície restaurada do dente, promove a abrasão, desgaste e polimento da região tratada.	LOTE 1	75	R\$	1.335,00
349	TIRA DE AÇO ENVELOPE C 12 UM 6MM (125MM X 6,0 MM X 0,12 MM ) Aço inoxidável , óxido de alumínio e níquel. Tem como finalidade o acabamento e polimento das faces proximais das restaurações dentais. Indicada para todos os tipos de materiais restauradores como compósitos, acrílicos, ionômeros de vidro e amálgama A tira é composta por um material abrasivo que, quando em atrito com a superfície restaurada do dente, promove a abrasão, desgaste e polimento da região tratada.	LOTE 1	75	R\$	1.525,50
350	TIRA DE POLIESTER C / 50 (TAMANHO: 10 MM X 120 MM X 0,5 MM ) A Tira de Poliéster é indicada para procedimentos de restauração. A Tira de Poliéster tem como finalidade confinar sob pressão, o material restaurador no interior da cavidade, impedindo que haja excessos de material no espaço interproximal. Atua como uma barreira física para o material restaurador possibilitando a adequada restauração da parede dentária e recuperação do ponto de contato. A sua transparência, possibilita a passagem de luz durante a polimerização do material restaurador.	LOTE 1	175	R\$	4.392,50
351	TIRA DE LIXA DE POLIESTER C / 150 (TAMANHO: 4MM X 170 MM) TIRA DE LIXA DE POLIÉSTER - TIRAS ABRASIVAS DE POLIESTER PARA ACABAMENTO E LIMPEZA Poliéster e óxido de alumínio Acabamento e polimento das faces proximais das restaurações em resina composta A Tira de Lixa de Poliéster tem como finalidade o acabamento e polimento de restaurações dentais. O funcionamento da tira de lixa de poliéster é mecânico, isto porque ela é composta por um material abrasivo, que quando em atrito com a superfície restaurada do dente, promove a abrasão/desgaste e polimento da região.	LOTE 1	175	R\$	4.450,25
352	PLACA DE VIDRO DE 10mm POLIDA	LOTE 1	25	R\$	459,75
353	SERINGA DESCARTÁVEL COM AGULHA 10ml	LOTE 2	150	R\$	177,00
354	SERINGA DESCARTÁVEL COM AGULHA 50ml	LOTE 2	150	R\$	631,50
355	SOLUÇÃO BUCAL COM DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA 0,12% (ENXAGUATÓRIO ANTIBACTERIANO) 2litros	LOTE 2	150	R\$	4.344,00
356	AFASTADOR DE PERIÓSTEO TIPO MOLT Nº2 EM AÇO INOXIDÁVEL	LOTE 2	150	R\$	11.749,50
357	AFASTADOR DE PERIÓSTEO TIPO MOLT Nº9 EM AÇO INOXIDÁVEL	LOTE 2	150	R\$	8.913,00
358	ESPÁTULA PARA APLICAR RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL Nº1 EM AÇO INOXIDÁVEL	LOTE 1	150	R\$	7.710,00
<b>TOTAL</b>			<b>#####</b>	<b>R\$</b>	<b>5.800.858,55</b>



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUEIMADOS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

imedia



Prefeitura Municipal de Queimados – RJ  
Secretaria Municipal de Saúde – SEMUS

# **ANEXO 9**

# **MINUTA DA ORDEM DE FORNECIMENTO**



## **ANEXO 9 – MODELO DE ORDEM DE FORNECIMENTO**

### **ORDEM DE FORNECIMENTO Nº XXX/2024 ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº XX/2024 SOLICITANTE: (Órgão Gestor) ou (Órgão Participante)**

Autorizamos o fornecimento do material adiante discriminado, observadas as especificações e demais condições constantes no Edital e seus anexos, do Pregão Eletrônico nº XXX/2024 e do Processo Administrativo xxxxxx.

#### **1– DO OBJETO E DO VALOR:**

1.1. O objeto da presente Ordem é o fornecimento **XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX**, por meio do Fundo Municipal de Saúde, conforme especificados a seguir:


#### **2 – DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA:**

2.1. As despesas decorrentes da presente Ordem de Fornecimento correrão à conta da seguinte dotação orçamentária:

Órgão/Unidade: XXXXXXXX

Programa de Trabalho / Ficha: XXXXXXDespesa: XXXXXXXX

FR: XXXXXXXXX



(cada solicitante deverá escrever a sua dotação)

### **3 – DA ENTREGA E RECEBIMENTO DOS PRODUTOS**

3.1. Os insumos do objeto deste termo serão recebidos, desde que:

- a) A quantidade esteja de acordo com a solicitada na Nota de Empenho;
- b) A especificação esteja em conformidade com o solicitado neste TR;
- c) Possuam, no ato da entrega, validade igual ou superior a 80% do seu período total de validade; caso a validade seja inferior ao que está aqui estabelecido, a empresa deverá se comprometer formalmente, por meio de carta, a efetuar a troca dos insumos que venham ter a sua validade expirada, sem qualquer ônus para a Administração;
- d) A embalagem deve estar inviolada e de forma a permitir o correto armazenamento;
- e) A validade e o lote devem estar visíveis na embalagem do insumo;
- f) O fornecedor está sujeito à fiscalização do produto no ato da entrega e posteriormente, reservando-se a esta Secretaria Municipal, através do responsável, o direito de não receber o produto, caso o mesmo não se encontre em condições satisfatórias.
- g) Para todos os produtos, considerar que o peso, a unidade e a qualidade são pré-requisitos para o recebimento.
- h) O transporte e a descarga dos produtos nos locais designados correrão por conta exclusiva das empresas vencedoras, sem qualquer custo adicional solicitado posteriormente.
- i) Caso o produto seja entregue em desacordo com os requisitos estabelecidos neste Termo de Referência, ou em quantidade inferior ao estabelecido, à empresa deverá substituí-lo ou complementá-lo em no máximo 24 (vinte e quatro) horas.
- j) As entregas poderão eventualmente ser suspensas ou alteradas, a critério desta Secretaria Municipal de Saúde.
- k) Fica reservado a esta Administração em qualquer fase do certame, o direito de realizar testes que comprovem a qualidade do produto ofertado. Para tanto, o produto será submetido a análises técnicas pertinentes e ficam, desde já, cientes os licitantes de que o



produto considerado insatisfatório em qualquer das análises será automaticamente recusado, devendo ser, imediatamente, substituído.

**3.2.** O recebimento será efetivado nos seguintes termos:

- a) PROVISORIAMENTE em até 7 dias, para efeito de posterior verificação do produto ofertado com as especificações constantes neste Termo de Referência, e similaridade com as amostras aprovadas no certame.
- b) DEFINITIVAMENTE em até 5 dias, após a verificação da qualidade e quantidade do produto e consequente aceitação pelo Setor Competente.

**3.3.** A empresa vencedora do certame obriga-se a fornecer o objeto a que se refere este instrumento convocatório de acordo estritamente com as especificações aqui descritas, sendo de sua inteira responsabilidade a substituição do objeto quando constatado no seu recebimento não estar em conformidade com as referidas especificações.

**3.4.** Recebido o objeto, se a qualquer tempo durante a sua utilização normal vier a se constatar discrepância com as especificações, proceder-se-á a imediata notificação da empresa a ser contratada para efetuar a substituição do mesmo.

**3.5.** Deverão ser atendidas pela empresa a ser contratada além das determinações da fiscalização desta Secretaria, todas as prescrições que por circunstância da lei devam ser acatadas.

**3.6.** A empresa contratada deverá, no tocante ao fornecimento e entrega do item objeto deste Certame, OBEDECER a todas as disposições legais pertinentes.

**3.7.** No tocante aos produtos discriminados neste Certame, fica expressamente definido que os mesmos deverão ser de primeira qualidade.

## **4 – DAS CONDIÇÕES DE PAGAMENTO**

**4.1.** O pagamento será efetuado através de solicitação e abertura de processo administrativo na Secretaria Municipal de Saúde de Queimados, que deverá ser protocolado pela licitante, após a realização total do fornecimento, de forma



eletrônica através do e-mail protocolo.semuspmq@gmail.com

**4.2.** No ato da abertura do processo administrativo para formalização do pagamento deverá ser enviado os seguintes documentos:

- Ofício de Solicitação de Pagamento;
- Nota Fiscal discriminando os itens e quantitativos fornecidos para Secretária Municipal de Saúde e a soma total destas;
- Nota de Empenho;
- Ordem de Fornecimento
- Cartão CNPJ
- CND Federal (PGFN)
- CND FGTS-CRF
- CND Trabalhista (CNDT)

**4.3.** O prazo para o pagamento não será superior a 30 dias a partir da data em que for protocolada o que trata o item 27.1 e 27.2

**4.4.** Nenhum pagamento será efetuado aos adjudicatários enquanto pendente de liquidação ou qualquer obrigação financeira que lhe for imposta em virtude de penalidade, execução irregular de serviço ou falta de entrega do material.

**4.5.** Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária para pagamento.

## **5 – DO LOCAL DE ENTREGA**

**5.1.** Os materiais deverão ser entregues em até 7 dias úteis após o recebimento da Ordem de Fornecimento.

**5.2.** Os materiais provenientes das utilizações a Ata de Registro de Preços, deverão ser entregues no almoxarifado Central da Secretaria Municipal de Saúde, cujo endereço é: R. Onze, s/n – Pacaembu, Queimados – RJ, 26323-526. (O local é um anexo do CETHID – Centro Especializado no Tratamento de Hipertensão e Diabetes) em até 7 (sete) dias úteis após a assinatura do contrato ou instrumento equivalente.

**5.3.** A entrega parcial dos objetos, só poderão ser realizadas com a autorização da



SEMUS.

***Queimados, xxx de xxxxxx de 202x.***

---

Ordenador da despesa

---

(Contratado)