



# Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté Estado de Minas Gerais

## EDITAL DE LICITAÇÃO

PROCESSO LICITATÓRIO Nº00090/2023 Pregão Presencial Nº: 000026/2023

O Município de Cedro do Abaeté/ MG, com endereço à Rua Coronel José Lobato nº 879, CNPJ nº 18.296.657/0001-03, isento de inscrição estadual, através da Comissão Permanente de Licitação, torna pública a abertura do **Processo Licitatório nº 00090/2023** na modalidade **Pregão Presencial Nº: 000026/2023** do tipo **Menor Preço**, regido pela Lei Federal nº 8.666/93 e suas alterações, Lei 10.520/2002, e pelas demais condições fixadas neste edital. O **pregão presencial para Registro de Preços será conduzido pelo pregoeiro, auxiliado pela CPL, conforme designação contida nos autos do processo.**

### ENTREGA DOS ENVELOPES "DOCUMENTAÇÃO" E "PROPOSTA COMERCIAL":

LOCAL: Setor de Compras / Licitação - Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté / MG. DIA e HORÁRIO: 10/08/2023 09:00 hs  
PROCESSO LICITATÓRIO Nº00090/2023 Pregão Presencial Nº: 000026/2023

### INICIO DA ABERTURA DOS ENVELOPES "DOCUMENTAÇÃO":

LOCAL: Setor de Compras / Licitação - Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté / MG. DIA e HORÁRIO: 10/08/2023 09:00 hs  
PROCESSO LICITATÓRIO Nº00090/2023 Pregão Presencial Nº: 000026/2023

## 1 - DO OBJETO

1.1 - Registro de Preços objetivando futuras e eventuais aquisições de materiais odontológicos, que serão utilizados no âmbito de atuação da Secretaria Municipal de Saúde deste Município, conforme especificações e quantitativos, com entrega parcelada, conforme anexos:

1.1.1 - Anexo I - Itens do Processo;

1.1.2 - Anexo II - Modelo de Carta de Credenciamento;

1.1.3 - Anexo III - Modelo de Declaração de que a proponente Cumpre os requisitos de habilitação;

1.1.4 - Anexo IV - Minuta de Ata de Registro de Preços;

1.2 - Justificativa: As aquisições se justificam para atendimento da demanda da Secretaria Municipal de Saúde.

1.3 - Este PREGÃO PRESENCIAL é do tipo menor preço por item.

1.4 - Senhor (a) Licitante, Objetivando comunicação futura entre o Município de Cedro do Abaeté e essa empresa, solicitamos a Vossa Senhoria o preenchimento e remessa do recibo de entrega do Edital supra, à Comissão Permanente de Licitação - Pregão, por meio dos Telefones: (037) 3544-1136/(37) 99802-6784 ou através do e-mail: licitacoes@cedrodoabaete.mg.gov.br. O não encaminhamento do recibo exime o Pregoeiro e Equipe de Apoio da comunicação de eventuais retificações ocorridas no instrumento convocatório, bem como de quaisquer informações adicionais.

## 2 - LOCAL REQUISITANTE

Fundo Municipal de Saúde

2.1 - As despesas decorrentes da presente aquisição, correrão por conta da dotação orçamentária consignada no orçamento municipal sob a rubrica.

Dotação Orçamentária	Descrição da Dotação Orçamentária
02.10.02.10.301.0020.1034.44905200	Aquis. de Veíc., Móveis e Equip. Atend.



## Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté Estado de Minas Gerais

	ao Programa Saúde da Família Equipamentos E Material Permanente
02.10.02.10.302.0012.2089.33903000	Assistência Médica e Odontológica Material De Consumo

### 3 - DAS CONDIÇÕES E RESTRIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO

#### 3.1 - DAS CONDIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO

Poderão participar deste pregão os interessados do ramo de atividade pertinente ao objeto da aquisição que atenderem a todas as exigências constantes neste Edital e seus anexos.

##### 3.1.1 - Das restrições

3.1.1.2 - não poderá participar da presente licitação:

3.1.1.3 - empresas estrangeiras que não funcionem no país;

3.1.1.4 - de consórcio de empresas, qualquer que seja sua forma de constituição;

3.1.1.5 - declarada inidônea de acordo com o previsto no inciso IV do art. 87 da Lei Federal Nº 8.666/93 e que não tenha restabelecido sua inidoneidade;

3.1.1.6 - com irregularidade decretada junto aos órgãos Municipal e Estadual;

3.1.1.7 - que se encontrem sob falência, concordata, concurso de credores, dissolução e Liquidação;

3.1.1.8 - que ainda não possui Nota Fiscal Eletrônica;

3.1.1.9 - cujo objeto social não seja compatível com o objeto desta licitação;

3.1.1.10 - enquadrada nas vedações previstas no artigo 9º da Lei nº 8.666/93;

3.2 - A observância das vedações do item anterior é de inteira responsabilidade do licitante que, pelo descumprimento se sujeita às penalidades cabíveis.

### 4 - DA DOCUMENTAÇÃO DE HABILITAÇÃO

4.1 - os documentos de habilitação poderão ser apresentados em original, por cópias simples, autenticadas por cartório competente, ou por servidor da Administração, ou por meio de publicação em órgão da imprensa oficial, inclusive expedidos via internet.

[Certidão Negativa de Débito com a Receita Federal](#)

### 5- DA FORMA DE APRESENTAÇÃO DO ENVELOPE 1: PROPOSTA DE PREÇOS E DO ENVELOPE 2: DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO

5.1 - Os envelopes, respectivamente Proposta Financeira (envelope 1) e Documentos de habilitação (envelope 2) deverão ser entregues à Comissão Permanente de Licitações, até **10/08/2023 09:00** hs, sendo apresentados em envelopes distintos, indevassáveis e colados, contendo em sua parte externa, além da razão social e endereço do licitante, os seguintes dizeres:

"PROPOSTA COMERCIAL - ENVELOPE 1"

PROCESSO LICITATÓRIO Nº 00090

[Pregão Presencial](#) Nº 000026

Departamento de Administração - Setor de Compras / Licitação

DATA E HORÁRIO DA ABERTURA: **10/08/2023 09:00** hs



## Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté Estado de Minas Gerais

"DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO – ENVELOPE 2"  
PROCESSO LICITATÓRIO Nº 00090 Pregão Presencial Nº 000026  
Departamento de Administração – Setor de Compras / Licitação  
DATA E HORÁRIO DA ABERTURA: 10/08/2023 09:00 hs

5.2 – Os documentos constantes dos envelopes deverão ser apresentados em uma única via, regida com clareza, em língua portuguesa, salvo quanto às expressões técnicas de uso corrente, sem rasuras ou entrelinhas que prejudiquem sua análise, numeradas, sendo a proposta datada e assinada na última folha e rubricadas nas demais, pelo representante legal ou pelo procurador, juntando-se a procuração.

5.2.1 – A apresentação dos documentos integrantes do ENVELOPE PROPOSTA obedecerá também os comandos contemplados nos subitens 5.3., 5.3.1, 5.3.1.1, 5.3.1.2, e 5.3.3.

5.2.2 – A Proponente somente poderá apresentar uma única PROPOSTA para cada item que cotar.

5.3 – Os DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO (envelope nº 2) poderão ser apresentados em original, por cópias simples, cópias autenticadas por cartório competente, ou por servidor da Administração, ou por meio de publicação em órgão da Imprensa Oficial, inclusive expedidos via internet.

5.3.1. – A aceitação de documentação por cópia simples ficará condicionada à apresentação do original ao PREGOEIRO, por ocasião de abertura do envelope HABILITAÇÃO, para a devida autenticação.

5.3.1.2 – Os documentos expedidos via internet e, inclusive, aqueles outros apresentados terão, sempre que necessário, suas autenticidades/validades comprovadas por parte do PREGOEIRO.

5.3.2 – Os documentos apresentados por qualquer proponente, se expressos em língua estrangeira, deverão ser autenticados por autoridades brasileira no país de origem e traduzidos para o português por tradutor público juramentado.

5.3.3 – Inexistindo prazo de validade nas certidões, serão aceitas, aquelas cujas expedições/emissões não ultrapassem 90 (noventa) dias da data final para a entrega dos envelopes.

### 6 – CONTEÚDO DA PROPOSTA – ENVELOPE 1

6.1. – A PROPOSTA deverá conter:

- a) O número do PROCESSO e número deste PREGÃO;
- b) A razão social da proponente, CNPJ, endereço completo, telefone, fax e endereço eletrônico (e-mail), este último se houver, para contato;
- c) Apresentar a descrição do item do PREGÃO, em conformidade com as especificações contidas no ANEXO I, sem alternativa de preços ou qualquer outra condição que induza o julgamento a ter mais de um resultado por item.
- d) Prazo de validade não inferior a 60 (sessenta) dias corridos a contar de data de sua apresentação.
- e) Apresentar preços unitário e total do item com até 02 (duas) casas depois da vírgula, expresso em moeda corrente nacional, em algarismo, fixo e irrevogável, apurado à data da apresentação da proposta, sem inclusão de qualquer encargo financeiro ou previsão inflacionária; em caso de divergência entre os valores unitários e totais, serão



## Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté Estado de Minas Gerais

- considerados o de menor valor efetivo do item unitário.
- f) Conter data e a assinatura da proponente.
  - g) Conter descrição do produto ofertado com indicação das características e marcas.
  - h) Apresentar licença sanitária estadual ou municipal.
  - i) Apresentar comprovação da autorização de funcionamento da empresa participante.

Nota 1: Nos preços propostos estarão previstos, além do lucro, todos os custos diretos e indiretos relativos ao cumprimento integral do objeto do PREGÃO, envolvendo, entre outras despesas, tributos de qualquer natureza, frete, embalagem, etc, garantindo-se este durante toda a vigência da ATA DE REGISTRO DE PREÇOS.

Nota 2: A omissão do prazo de validade na proposta apresentada e apresentação de prazo inferior a 60 (sessenta) dias, implicará na aceitação do prazo constante no subitem d.

Nota 3: Todos os produtos deverão constar dados externos de identificação como: composição, responsável técnico, procedência, validade e/ou prazo de garantia contra defeitos de fabricação, número do lote, número do certificado de aprovação, data de fabricação, marca, registro no órgão competente à sua comercialização (ANVISA /MS).

Nota 4: Serão dispensados de apresentação do registro na ANVISA ou autorização de funcionamento, aquelas empresas cujos objetos comercializados sejam dispensados de apresentação. Exemplo: Balança – a balança é isenta de registro na ANVISA, dessa forma será dispensado a apresentação de documentos de Registro na ANVISA ou Autorização de Funcionamento, ou Licença Sanitária.

Nota 5: Os produtos devem ser entregues na Secretaria Municipal de Saúde ou na Prefeitura Municipal com o mínimo de 75% de vida útil sendo que as embalagens devem ser resistentes aos processos de manuseio, fechadas adequadamente, capazes de manter a integridade do produto durante seu transporte até o local da entrega.

6.2 – Nos preços propostos estarão previstos, além do lucro, todos os custos diretos e indiretos relativos ao cumprimento integral do objeto do PREGÃO, envolvendo, entre outras despesas, tributos de qualquer natureza.

6.3 – Não poderão constar das propostas, reduções, descontos e ou ofertas especiais e nem propostas alternativas.

6.4 – A CPL poderá, no julgamento das propostas, desconsiderar evidentes falhas formais sanáveis e que não afetem o seu conteúdo.

6.5 – Recebidas as propostas, não são admitidas retificações de preços ou alterações nas condições estabelecidas.

6.6 – A participação na licitação implica automaticamente na aceitação integral e irrevogável dos termos e conteúdos deste edital e seus anexos, a observância dos preceitos legais e regulamentos em vigor; e a responsabilidade pela fidelidade e legitimidade das informações e dos documentos apresentados em qualquer fase do processo.

6.7 . A quantidade do objeto poderá ser alterada para mais ou para menos até o limite de 25% (vinte e cinco inteiros por cento), a exclusivo critério do Município, de acordo com o artigo 65, parágrafo 1º da Lei Federal nº. 8.666/93, e suas alterações posteriores.

6.8 – A licitante somente poderá retirar sua proposta mediante requerimento escrito ao pregoeiro, antes da abertura do respectivo envelope, desde que caracterizado motivo justo decorrente de fato superveniente e aceito pelo pregoeiro.



## Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté Estado de Minas Gerais

6.9 - A omissão de qualquer despesa necessária à perfeita realização do objeto deste será interpretada como não existente ou já incluída nos preços, não podendo a licitante pleitear acréscimo após a abertura das propostas.

6.10 - As propostas enviadas via correio, deverão conter os dois envelopes (propostas e documentação) acompanhados da apresentação da Declaração de Habilidade, Declaração de enquadramento como microempresa ou empresa de pequeno porte, (quando for o caso) acompanhada de CERTIDÃO SIMPLIFICADA DA JUNTA COMERCIAL que conste o seu enquadramento (ME ou EPP) para fins das prerrogativas da Lei Complementar 123/06, cópia do Contrato Social e alterações, em envelope separado.

**6.11 A proposta será aceita preferencialmente por meio de mídia (CD, DVD, PENDRIVE, HD EXTERNO, ou outro) para facilitar a inserção da proposta no sistema de proposta, porém deverá também ser apresentada impressa em papel timbrado da empresa para posterior verificação. O link para acesso ao programa bem como o manual está disponível no site: [https://cedrodoabaete.mg.gov.br/arquivos/coleta\\_de\\_propostas\\_1\\_23.exe](https://cedrodoabaete.mg.gov.br/arquivos/coleta_de_propostas_1_23.exe)**

### 7 - CONTEÚDO DOS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO - ENVELOPE 02

7.1) Os DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO pertinentes ao ramo do objeto do PREGÃO são os seguintes:

#### I - HABILITAÇÃO JURÍDICA:

- a) - Registro comercial, no caso de empresa individual;
- b) - Ato constitutivo, em vigor, devidamente registrado, para as sociedades comerciais e, no caso de sociedade por ações, acompanhados dos documentos comprobatório de eleição de seus administradores, caso não seja entregue por ocasião do credenciamento;
- c) - decreto de autorização, em se tratando de empresa ou sociedade estrangeira em funcionamento no País, e ato de registro ou autorização para funcionamento expedido por órgão competente, quando a atividade assim o exigir.

Obs: Estes documentos não precisarão constar do envelope Documentos de Habilitação, se tiverem sido apresentados para o credenciamento no ato da sessão.

#### II - REGULARIDADE FISCAL:

- a)- Prova de inscrição no cadastro nacional de pessoa jurídica - CNPJ;
- b)- Prova de regularidade relativa à seguridade social - INSS, por meio da certidão, e relativa ao Fundo de Garantia por Tempo de Serviço - FGTS ou do documento denominado "Situação de Regularidade do Empregador", com prazo de validade em vigor na data de encerramento do prazo de entrega dos envelopes.
- c)- Certidão negativa de débitos perante a Fazenda Nacional, relativos a tributos e contribuições federais.
- d)- Prova de regularidade para com a Fazenda Estadual, relativo ao ICMS.
- e)- Prova de regular situação perante a Fazenda Pública Municipal do domicílio ou sede da licitante.
- f) Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas.

#### III - QUALIFICAÇÃO ECONOMICA FINANCEIRA

Certidão negativa de falência e concordata expedida pelo cartório distribuidor da comarca da sede da pessoa jurídica ou de execução de pessoa física, a no máximo 90 dias da data prevista para a entrega dos envelopes, de acordo com o inciso II, do art 31 da Lei 8666/93.

#### IV - OUTRAS DECLARAÇÕES:



## Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté Estado de Minas Gerais

- a) Declaração da licitante de que tomou conhecimento de todas informações e condições para o cumprimento das obrigações do objeto da licitação. A não apresentação desta declaração será entendida pelo PREGOEIRO como concordância com o teor do Edital e seus anexos.
- b) Declaração de que não emprega menores de 18 (dezoito) anos em trabalhos noturnos e menores de 16 (dezesesseis) anos em qualquer trabalho, salvo na condição de aprendiz, a partir de 14 (quatorze) anos, conforme Lei nº 9.854/99.
- c) Declaração de inidoneidade e ausência de fato impeditivo para licitar com o Poder Público.
- d) O licitante que apresentar declaração falsa responderá por seus atos, civil, penal e administrativamente.

**Nota 1- Qualquer documento ou declaração exigidos na Habilitação ou na Proposta, serão dispensados se tiverem sido apresentados no ato do credenciamento.**

**Nota 2: O Pregoeiro poderá no ato da abertura dos envelopes documentação, a seu critério, aceitar documentos que complementem a comprovação de situação exigida para habilitação.**

7.2. - A apresentação do CERTIFICADO DE REGISTRO CADASTRAL, com validade, emitido pela Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté substitui os documentos elencados neste item, obrigando ainda a parte a declarar sob as penalidades cabíveis a superveniência de fato impeditivo à habilitação. Os documentos de HABILITAÇÃO JURÍDICA poderão ser apresentados por ocasião do credenciamento.

7.2.1 - Qualquer documento indispensável para obtenção do CERTIFICADO DE REGISTRO CADASTRAL com prazo de validade vencido deverá ser regularizado.

7.2.2 - A regularidade da documentação poderá ser levada a efeito na própria sessão, cuja certidão/documento utilizada para a finalidade deverá observar as previsões contidas nos subitens 5.3, 5.3.1, 5.3.1.1 e 5.3.1.2.

7.2.3 - A apresentação do Certificado de Registro Cadastral não dispensa a apresentação do ato constitutivo, estatuto ou contrato social e alterações em vigor, devidamente registrado, ou instrumento público ou particular de procuração, ou Carta de Credenciamento, com vistas à conferência da assinatura do representante legal aposta nos documentos.

7.2.4 - No caso de não constar no Certificado de Registro Cadastral da Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté quaisquer documentos exigidos no item 7, o licitante deverá complementar a documentação exigida.

7.3 - Sob pena de inabilitação, todos os documentos apresentados para habilitação deverão estar em nome do licitante e, preferencialmente, com número do CNPJ e endereço respectivo, observando-se que:

7.3.1 - se o licitante for a matriz, todos os documentos deverão estar em nome da matriz;

7.3.2 - se o licitante for a filial, todos os documentos deverão estar em nome da filial;

7.3.3 - se o licitante for matriz, e o executor do contrato for filial, a documentação deverá ser apresentada com CNPJ da matriz e da filial, simultaneamente;

7.3.4 - serão dispensados da filial aqueles documentos que, pela própria natureza, comprovadamente, forem emitidos somente em nome da matriz.

7.4 - O licitante que cumprir os requisitos legais para qualificação como Microempresa (ME) ou Empresa de Pequeno Porte (EPP), art. 3º da Lei



## Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté Estado de Minas Gerais

Complementar n.º 123/2006, e que não esteja sujeito a quaisquer dos impedimentos do § 4º deste artigo, caso tenha interesse em usufruir do tratamento favorecido estabelecido nos arts. 42 a 49 da lei citada, deverá comprovar sua condição de ME ou EPP, por meio de declaração.

7.4.1 - As microempresas ou empresas de pequeno porte, como condição para participação no certame, deverão apresentar toda a documentação exigida para efeito de comprovação de regularidade fiscal, mesmo que contenha alguma restrição, conforme disposto na Lei Complementar nº 147/2014.

7.4.2 - Caso a Micro Empresa ou a Empresa de Pequeno Porte apresente alguma restrição na comprovação da regularidade fiscal, terá o prazo de 5 (cinco) dias úteis, contados do momento em que foi declarada vencedora do certame, prorrogáveis por mais 5 (cinco) dias úteis, a pedido da licitante e a critério da Administração, para a regularização da documentação, conforme disposto na Lei Complementar nº 147/2014.

7.4.3 - A prova de condição de MICROEMPRESA OU EMPRESA DE PEQUENO PORTE compete ao licitante com a sua comprovação apresentada no Credenciamento. A não regularização fiscal ou sua comprovação, implica na decadência do direito à contratação, com aplicação das sanções previstas neste edital, sendo facultado à Administração convocar os licitantes remanescentes, na ordem de classificação, para negociar nos termos dispostos no art. 4º, inciso XXIII, da Lei Federal nº 10.520 de 17 julho de 2006.

### 8 - CONSULTA, DIVULGAÇÃO E ENTREGA DO EDITAL

8.1 - O EDITAL poderá ser consultado por qualquer interessado na Avenida Coronel José Lobato 879, no setor de licitações da Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté/MG nos horários de 08:00 às 11:00 e de 13:00 as 16:00 horas, até a data aprazada para recebimento dos documentos e dos envelopes "PROPOSTA E DOCUMENTAÇÃO", ou solicitar através do email: **licitacoes@cedrodoabaete.mg.gov.br** ou pelo site; **www.cedrodoabaete.mg.gov.br** no menu "A PREFEITURA" sub-menu "LICITAÇÕES".

8.2 - O aviso do Edital será publicado no Imprensa Oficial de Minas Gerais.

8.3 - O Edital será entregue a qualquer interessado até o dia da sessão na Prefeitura de Cedro do Abaeté/MG ou por meio de e-mail; **licitacoes@cedrodoabaete.mg.gov.br** ou pelo site; **www.cedrodoabaete.mg.gov.br** no menu "A PREFEITURA" sub-menu "LICITAÇÕES".

### 9 - ESCLARECIMENTOS DO EDITAL

9.1 - É facultado a qualquer interessado a apresentação de pedido de esclarecimentos sobre o ato convocatório do pregão e seus anexos, podendo até mesmo envolver a solicitação de cópias da legislação disciplinadora do procedimento, cujo custo da reprodução gráfica será cobrado, observado, para tanto, o prazo de até 2 (dois) dias úteis anteriores à data fixada para recebimento das propostas.

9.1.1 - A pretensão preterida no subitem 9.1 pode ser formalizada por meio de requerimento endereçado à autoridade subscritora do Edital, devidamente protocolado no endereço e horário constantes do subitem 8.1. Também será aceito pedido de esclarecimento encaminhado por meio do email: **licitacoes@cedrodoabaete.mg.gov.br** ou fax-smile, através dos telefones (037) 3544-1136/(37) 99802-6784, cujos documentos originais correspondentes deverão ser entregues no prazo indicado no subitem 9.1.

9.1.2 - As dúvidas a serem equacionadas por telefone serão somente aquelas de caráter estritamente informal.

9.1.3 - Os esclarecimentos deverão ser prestados no prazo de 1 (um) dia útil, a contar do recebimento da solicitação por parte da autoridade do



## Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté Estado de Minas Gerais

edital, passando a integrar os autos do PREGÃO, dando-se ciência às demais licitantes.

### 10 - PROVIDÊNCIAS/IMPUGNAÇÃO

10.1 - É facultado a qualquer interessado a apresentação de pedido de providências ou de impugnação ao ato convocatório do pregão e seus anexos, observado, para tanto, o prazo de até 2 (dois) dias úteis anteriores à data fixada para recebimento das propostas.

10.1.1 - As medidas referidas no subitem 10.1 poderão ser formalizados por meio de requerimento endereçado à autoridade subscritora do Edital, devidamente protocolado no endereço e horário constantes do subitem 8.1. Também será aceito pedido de providências ou de impugnação encaminhado por meio de e-mail: [licitacoes@cedrodoabaete.mg.gov.br](mailto:licitacoes@cedrodoabaete.mg.gov.br) ou fac-smile, através do telefone : (37) 3544-1136, cujos documentos originais deverão ser entregues no prazo indicado também no subitem 10.1.

10.1.2 -A decisão sobre o pedido de providências ou de impugnação será proferida pela autoridade subscritora do ato convocatório do pregão no prazo de 1 (um) útil, a contar do recebimento da peça indicada por parte da autoridade referida, que, além de comportar divulgação, deverá também ser juntada aos autos do Pregão e divulgado no mural da Prefeitura de Cedro do Abaeté/MG.

10.1.3 - o acolhimento do pedido de providências ou de impugnação exige, desde que implique em modificação (ões) do ato convocatório do Pregão, além da (s) alteração (ões) decorrente (s), divulgação pela mesma forma que se deu o texto original e designação de nova data para a realização do certame.

### 11 - CREDENCIAMENTO

11.1 - Aberta a fase para CREDENCIAMENTO dos eventuais participantes do Pregão, consoante previsão estabelecida no subitem 11.2 deste Edital, o representante da proponente entregará ao Pregoeiro documento que o credencie para participar do aludido procedimento, respondendo por sua autenticidade e legitimidade, devendo, ainda, identificar-se e exigir a Carteira de Identidade ou outro documento equivalente, com fotografia:

11.2 - O credenciamento far-se-á por meio de instrumento público de procuração ou instrumento particular, com poderes específicos para, além de representar a proponente em todas as etapas/fases do Pregão, formular verbalmente lances ou ofertas na (s) etapa (s) de lances, desistir verbalmente de formular lances ou ofertas na (s) etapa (s) de lance (s), negociar a redução do preço, desistir expressamente da intenção de interpor recurso administrativo ao final da sessão, manifestar-se imediata e motivadamente sobre a intenção de interpor recurso administrativo ao final da sessão, assinar a ata da sessão, prestar todos os esclarecimentos solicitados pelo Pregoeiro, enfim, participar todos os demais atos pertinentes ao certame.

11.2.1 - Na hipótese de apresentação de procuração por instrumento particular a mesma deverá vir acompanhada do Ato constitutivo da proponente ou de outro documento, onde esteja expressa a capacidade/competência do outorgante para constituir mandatário.

11.2.2 - O não credenciamento ou sua não aceitação implica em desistência da formulação de lances e de recursos, não impedindo, todavia, a participação do licitante.





## **Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté Estado de Minas Gerais**

11.3 - Se o representante da proponente ostentar a condição de sócio, proprietário, dirigente ou assemelhado da empresa proponente, ao invés de instrumento público de procuração ou instrumento particular, deverá apresentar cópia do respectivo Estatuto/Contrato Social ou documento equivalente, no qual estejam expressos seus poderes para exercer direitos e assumir obrigações em decorrência de tal investidura.

11.3.1 - É admitido somente um representante por proponente.

11.3.2 A ausência da documentação referida neste item ou a apresentação em desconformidade com as exigências previstas impossibilitará a participação da proponente neste Pregão, exclusivamente no tocante a formulação de lances e demais atos, inclusive recurso.

11.3.3 - Desenvolvido o Credenciamento das proponentes que comparecerem, o Pregoeiro declarará encerrada esta etapa/fase iniciando-se o procedimento seguinte consistente no recebimento/conferência da declaração exigida neste Edital.

### **12 - RECEBIMENTO DA DECLARAÇÃO DE QUE A PROPONENTE CUMPRE OS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO E DOS ENVELOPES PROPOSTA E DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO**

12.1 - A etapa/fase para recebimento da DECLARAÇÃO DE QUE A PROPONENTE CUMPRE OS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO E DOS ENVELOPES PROPOSTA E DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO será levada a efeito tão logo se encerre a fase de Credenciamento.

**12.1.1 - A Declaração de que a Proponente cumpre os requisitos de habilitação não deve integrar os Envelopes Proposta de Preços e Documentos de habilitação, constituindo-se em DOCUMENTO a ser fornecido separadamente;**

12.2 - Iniciada esta etapa/fase, o Pregoeiro receberá e examinará a Declaração de que a Proponente cumpre os requisitos de habilitação.

12.2.1 - A ausência da referida declaração ou apresentação em desconformidade com a exigência prevista inviabilizará a participação da Proponente neste Pregão, impossibilitando, em consequência, o recebimento dos ENVELOPES PROPOSTA DE PREÇOS E DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO, no entanto, é permitido o preenchimento na própria sessão.

12.2.2 - O atendimento desta exigência é condição para que a proponente continue participando do Pregão, devendo proceder, em seguida, à entrega dos Envelopes Proposta de Preços e Documentos de Habilitação.

### **13 - ABERTURA DOS ENVELOPES PROPOSTA:**

13.1 - Compete ao Pregoeiro proceder à abertura dos Envelopes Proposta de Preços, conservando intactos os Envelopes Documentos de Habilitação e sob a guarda do Pregoeiro/Órgão Licitante.

### **14 - EXAME E CLASSIFICAÇÃO PRELIMINAR DAS PROPOSTAS:**

14.1 - O Pregoeiro examinará as Propostas sempre levando em conta as exigências fixadas no item 6.

14.1.1 - O exame envolvendo o objeto ofertado implicará na constatação da conformidade do mesmo com as especificações estabelecidas no Edital e seus anexos, para atendimento das necessidades do órgão licitante. O Pregoeiro sempre decidirá em favor da disputa.

14.2 - Definidas as Propostas que atendam às exigências retro, envolvendo o objeto, o Pregoeiro elaborará a classificação preliminar das mesmas, sempre



## Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté Estado de Minas Gerais

em obediência ao critério do menor preço por item, constando da Ata o motivo das que, eventualmente, neste momento, forem preliminarmente desclassificadas.

### **15 – DESCLASSIFICAÇÃO DAS PROPOSTAS:**

15.1 – Será desclassificada a Proposta que:

- a) deixar de atender quaisquer das exigências preconizadas para a correspondente apresentação;
- b) apresentar rasuras ou entrelinhas que prejudiquem sua análise;
- c) oferecer vantagem não prevista neste Edital, inclusive financiamentos subsídios ou a fundo perdido, ou ainda vantagem baseada nas ofertas das demais proponentes;
- d) apresentar item com preço manifestadamente inexequível;
- e) apresentar item com preço simbólico, valor zero.

### **16 – DEFINIÇÃO DAS PROPONENTES PARA OFERECIMENTO DE LANCES VERBAIS:**

16.1 – Para efeito de Oferecimento de Lances Verbais, o Pregoeiro selecionará, sempre com base na classificação preliminar, a proponente que tenha apresentado a proposta de menor preço e todas aquelas que hajam oferecido propostas em valores sucessivos e superiores em até 10% (dez por cento) dessa.

16.1.1 – Não havendo, pelo menos, 3 (três) propostas em conformidades com a previsão estabelecida no subitem 16.1, o Pregoeiro sempre com base na classificação provisória, selecionará, a melhor proposta e as duas propostas imediatamente superiores, quando houver, para que suas Proponentes participem dos lances quaisquer que tenham sido os preços oferecidos nas propostas escritas, observada a previsão estampada no subitem 16.1.2.

16.1.2 – Em caso de empate entre duas ou mais propostas, observar-se-ão, também para efeito da definição das proponentes que poderão oferecer lances, as seguintes regras:

- a) proposta de menor preço e todas as outras cujos valores sejam superiores até 10% (dez por cento) àquela de menor preço, devendo existir, nesta situação, no mínimo, 3 (três) propostas válidas para a etapa de lances, conforme previsto no subitem 16.1; ou
- b) todas as propostas coincidentes com um dos 3 (três) menores valores ofertados, se houver.

16.1.3 – Na hipótese da ocorrência das previsões relacionadas no subitem 16.1.2, letras "a" e "b" para efeito do estabelecimento da ordem da classificação provisória das proponentes empatadas, a correspondente definição será levada a efeito por meio de sorteio; cabe à vencedora do sorteio definir no momento em que oferecerá oferta/lance.

16.1.4 – Havendo uma única proponente ou tão somente uma proposta válida, o Pregoeiro poderá decidir, justificadamente, pela suspensão do Pregão, inclusive para melhor avaliação das regras editalícias, das limitações de mercado, envolvendo quaisquer outros aspectos pertinentes e o próprio preço cotado, ou pela repetição do Pregão ou, ainda, dar prosseguimento ao Pregão, hipótese que obrigatoriamente deverá decidir motivadamente pela negociação, condicionado, em todas as hipóteses, à inexistência de prejuízos ao órgão licitante.

16.2 – Após o encerramento da etapa competitiva, havendo propostas ou lances, conforme o caso, de microempresa ou empresa de pequeno porte, com intervalo de até 5% (cinco por cento) superior à licitante originalmente



## Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté Estado de Minas Gerais

melhor classificada no certame, serão essas consideradas empatadas, com direito a preferência pela ordem de classificação, nos termos do art. 44, da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006, para oferecer proposta.

16.3 - Não sendo exercido o direito de preferência com apresentação de proposta/lance inferior pela microempresa ou empresa de pequeno porte, conforme o caso, no prazo de 5 (cinco) minutos após o encerramento de lances a contar da convocação do Pregoeiro, ocorrerá a preclusão e a contratação da proposta originalmente mais bem classificada, ou revogação do certame.

### **17 - OFERECIMENTO/INEXISTÊNCIA DE LANCES VERBAIS**

17.1 - Definidos os aspectos pertinentes às proponentes que poderão oferecer ofertas/lances verbais, dar-se-á início ao OFERECIMENTO DE LANCES VERBAIS, que deverão ser formulados em valores distintos e decrescentes.

17.2 - O Pregoeiro convidará individualmente as proponentes classificadas para OFERECIMENTO DE LANCES VERBAIS, de forma sequencial, a partir da Proponente da proposta de Maior preço e as demais em ordem decrescente de valor, sendo que a proponente dá proposta de menor preço será a última a OFERECER LANCE VERBAL.

17.3- Na própria sessão ou no prazo de 48 (quarenta e oito) horas, o vencedor da licitação poderá apresentar panilha compatibilizando os preços dos itens com o lance vencedor.

17.4- Quando convocado pelo pregoeiro, a desistência da proponente de apresentar lance verbal implicará na exclusão da etapa de lances verbais, ficando sua última proposta registrada para classificação final.

17.5- A etapa de oferecimento de lances verbais terá prosseguimento enquanto houver disponibilidade para tanto por parte das proponentes.

17.6- o encerramento da etapa de oferecimento de lances verbais ocorrerá quando todas as proponentes declinarem da correspondente formulação.

17.7- Declarada encerrada a etapa de oferecimento de lances e classificadas as proposta na ordem crescente de valor, incluindo aquelas que declinaram do oferecimento de lance, sempre com base no último preço/lance apresentado, o pregoeiro examinará a aceitabilidade do valor daquela de menor, preço ou seja, da primeira classificada, decidindo motivadamente a respeito. Quando convocado pelo pregoeiro, na própria sessão pública, o licitante deverá comprovar as condições de exequibilidade financeira de sua proposta/lance.

17.8 - O Pregoeiro decidirá motivadamente pela negociação com a proponente de menor valor, para que obtido preço melhor.

17.9 - Na hipótese de não realização de lances verbais, o Pregoeiro verificará a conformidade entre a proposta escrita de menor preço e o valor estimado a contratação.

17.10 - Ocorrendo a previsão delineada anteriormente e depois do exame da aceitabilidade do objeto e do preço, também é facultado ao Pregoeiro negociar com a proponente da proposta de menor preço, para que seja obtido preço melhor.

17.11 - O Pregoeiro deverá comparar os preços apresentados com atuais praticados no mercado ou até mesmo propostos em licitações anteriores, utilizando-se da pesquisa realizada, que será juntada aos autos por ocasião



## Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté Estado de Minas Gerais

do julgamento, e/ou de todos os meios possíveis para a correspondente verificação.

17.12 - O Pregoeiro poderá solicitar a demonstração da exequibilidade dos preços propostos após o término da fase competitiva e, ao mesmo tempo, o proponente de menor preço tem o dever de portar informações acerca dos custos (planilhas e demonstrativos) em que incorrerá para o atendimento do objeto do Pregão, suficientes para justificar a proposta escrita de menor preço ou o lance verbal de menor preço que apresentar.

17.13 - A não apresentação dos elementos referidos no subitem anterior ou a apresentação de elementos insuficientes para justificar a proposta escrita de menor preço ou o lance verbal de menor preço acarretará a desclassificação do proponente, nos termos do item 15, salvo rasuras que não comprometam partes essenciais.

17.14 - Não poderá haver desistência dos lances ofertados, sujeitando-se o licitante desistente às penalidades constante deste edital.

17.15 - Considerada aceitável a oferta de menor preço, será aberto o envelope contendo os DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO da sua proponente, facultando-lhe o saneamento de falhas formais relativas à documentação na própria sessão, inclusive juntada de documento.

17.16 - Para efeito do saneamento a que se refere o subitem 17.15, a correção das falhas formais poderá ser desencadeada durante a realização da própria sessão pública, com a apresentação, encaminhamento de documentos, ou com a verificação desenvolvida por meio eletrônico, fac-smile, ou ainda, por qualquer outro método que venha produzir os efeitos indispensáveis.

17.17 - Constando o atendimento das exigências habilitatórias previstas no Edital, a proponente será declarada vencedora.

17.18 - Se a oferta não for aceitável, ou se a proponente desatender às exigências habilitatórias, o Pregoeiro examinará a oferta subsequente de menor preço, decidindo sobre sua aceitabilidade quanto ao preço, no caso de oferecimento de lances, ou quanto ao objeto e preço, na hipótese de não realização de lances verbais, observadas as previsões estampadas nos subitens antecedentes.

17.19 - Sendo a proposta aceitável, o Pregoeiro verificará as condições de habilitação da proponente, e assim sucessivamente, até a apuração de uma oferta aceitável cuja proponente atenda aos requisitos de habilitação, caso em que será declarada vencedora; observando-se igualmente as previsões estampadas nos subitens antecedentes.

### **18 - RECURSO ADMINISTRATIVO**

18.1 - Por ocasião do final da sessão, após a declaração do vencedor pelo pregoeiro e a disponibilização dos autos do procedimento, as licitantes que participaram do Pregão ou que tenham sido impedidas de fazê-los, se presentes à sessão, deverão manifestar imediata e motivadamente as intenções de recorrer.

18.2 - Havendo intenção de interposição de recurso contra qualquer etapa/fase/procedimento do Pregão, a proponente interessada deverá motivar a respeito, procedendo-se, inclusive, o registro das razões em ata, juntando memorial no prazo de 3 (três) dias, a contar da ocorrência.

18.3 - As demais proponentes ficam, desde logo, intimadas para apresentar contra-razões em igual número de dias, que começarão a correr no término do prazo do Recorrente.



## **Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté Estado de Minas Gerais**

18.4 - Após a apresentação das contra-razões ou do decurso do prazo estabelecido para tanto, o Pregoeiro examinará o recurso, podendo reformar sua decisão ou encaminhá-lo, devidamente informado, à autoridade competente para decisão.

18.5 - Os autos do Pregão permanecerão com vista franqueados aos interessados, no endereço e horários previstos no subitem 8.1 deste Edital.

18.6 - O recurso terá efeito suspensivo, sendo que seu acolhimento importará na invalidação dos atos insuscetíveis de aproveitamento.

### **19 - ADJUDICAÇÃO:**

19.1 - A falta de manifestação imediata e motivada da intenção de interpor recurso, por parte das proponentes, importará na decadência do direito de recurso, competindo ao Pregoeiro adjudicar o objeto do certame à proponente vencedora.

19.2 - Existindo recursos e constatada a regularidade dos atos praticados e após a decisão dos mesmos, a autoridade competente deve praticar o ato de adjudicação do objeto do certame à proponente vencedora.

### **20 - HOMOLOGAÇÃO**

20.1 - Compete à autoridade competente homologar o Pregão.

### **21 - DIVULGAÇÃO DO RESULTADO FINAL DO PREGÃO**

21.1 - O resultado final do Pregão será publicado no Quadro de Aviso da Prefeitura de Cedro do Abaeté/MG.

### **22 - CONTRATAÇÃO/ATA DE REGISTRO DE PREÇO**

22.1 - Os itens, objeto deste Pregão serão registrados em Ata de Registro de Preço e contratados consoante as regras próprias do Sistema. Não sendo assinada a Ata de Registro de Preços, poderá o órgão licitante convocar a outra proponente classificada, sem prejuízo das sanções previstas neste Edital, observada a ampla defesa e o contraditório.

22.2 - A proponente adjudicatária deverá comparecer para assinatura da ata de Registro de Preços no prazo de 05 (cinco) dias Úteis, contados a partir da data de homologação do processo.

22.3- Para assinatura do contrato/Ata ou para retirada das notas de empenho, a proponente adjudicatária deverá indicar o representante legal ou Procurador constituindo para tanto, acompanhado dos documentos correspondentes.

22.4- A recusa injustificada de assinar o contrato ou aceitar/ retirar o instrumento equivalente dela decorrente, observado o prazo estabelecido, caracteriza o descumprimento total da obrigação assumida por parte da proponente adjudicatárias, sujeitando-a às sanções previstas no item 26 deste Edital.

22.5- O Contrato/Ata regular-se-á, no que concerne a sua alteração, inexecução ou rescisão, pelas disposições da Lei nº 8.666/93 observadas suas alterações posteriores, pelas disposições do Edital e pelos preceitos do direito público.

22.6- O Contrato/Ata poderá, com base nos preceitos de direito público, ser rescindido ou cancelado pelo Município a todo e qualquer tempo,



## Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté Estado de Minas Gerais

independentemente de interpelação judicial ou extrajudicial, mediante simples aviso, observadas as disposições legais pertinentes.

22.7- Farão parte integrante do contrato/Ata as condições previstas no Edital e na proposta apresentada pelo adjudicatário.

22.8- A licitante vencedora deverá manter durante a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação.

22.9- A juízo do Município de Cedro do Abaeté, qualquer licitante em vias de ser julgado vencedor, ou já declarado vencedor da licitação, ou já convidado a assinar o instrumento contratual, poderá perder sua condição para fazê-lo se o Município de Cedro do Abaeté/MG vier a ter conhecimento de fato superveniente, comprovado, que o desabone.

22.10 - A ata de registro de preços terá vigência de 12 (doze) Meses a contar da data de homologação do processo.

22.11- A Ata de Registro de Preços não obriga o Município a efetivar as contratações, podendo realizar licitação específica para aquisição de um ou mais itens, obedecida a legislação pertinente.

22.12 - A critério da Administração, obedecida a ordem de classificação, os fornecedores, cujo(s) preço(s) tenha(m) sido registrado(s) na ARP, será(ão) convocado(s) mediante Ordem de Serviço, para disponibilizar os produtos/serviços na forma e prazos previstos, estando as obrigações assumidas vinculadas à proposta, ao Edital e a Ata.

22.13- Se o preço inicialmente registrado tornar-se superior ao praticado no mercado, o Contratante negociará com o fornecedor sua redução, caso contrário, o signatário da Ata poderá requerer, por escrito, o cancelamento do registro do seu preço, devendo anexar ao requerimento documentação comprobatória.

22.14 - O preço registrado poderá ser cancelado ou suspenso, mediante comunicação formalizada por correspondência com aviso de recebimento ou mediante publicação no Diário Oficial do Município, assegurado o contraditório e da ampla defesa, nos seguintes casos:

- a) o fornecedor não cumprir as exigências do instrumento convocatório que deu origem ao registro de preços;
- b) o fornecedor não formalizar contrato decorrente do registro de preços ou não retirar o instrumento equivalente no prazo estabelecido, salvo se aceita sua justificativa;
- c) em quaisquer das hipóteses de inexecução total ou parcial do contrato decorrente do registro de preços;
- d) o fornecedor não aceitar reduzir os preços registrados na hipótese de se tornarem superiores aos praticados pelo mercado; e,
- e) por razões de interesse público.

22.15- Durante o prazo de validade da Ata de Registro de Preços, sua detentora fica obrigada a prestar os fornecimentos, nas quantidades indicadas pelo Departamento de Compras em cada "Ordem de Fornecimento".

22.16- O Município de Cedro do Abaeté não está obrigado a adquirir uma quantidade mínima do material, ficando a seu exclusivo critério a definição da quantidade e do momento da aquisição.

22.17- Os quantitativos totais expressos no Anexo I são estimados e representam as previsões do Município para as compras durante o prazo de 12 (doze) meses.



## **Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté Estado de Minas Gerais**

22.18 - Na hipótese de se atingir o limite inicialmente estimado na ARP para contratação, o Contratante, para atender a seus interesses, poderá aumentar quantitativos, sem que isto implique alteração dos preços unitários ofertados.

### **23- ENTREGA/RECEBIMENTO DO ITEM OBJETO DO PREGÃO:**

23.1- Os itens registrados objeto deste pregão deverão ser entregues em perfeitas condições de consumo, nos exatos termos das contratações levadas a efeito durante a vigência da Ata, sem qualquer despesa adicional.

23.2- Os itens registrados objeto deste pregão serão entregues e recebidos provisoriamente no âmbito estabelecido neste Edital e Anexos, inclusive Ata de Registro de Preços, para efeito simultânea ou posterior verificação, resultado no recebimento definitivo, observado o prazo de até 05 (cinco) dias decorridos de sua entrega.

23.3 - Em caso de não aceitação dos itens objeto deste Pregão, fica a Contratada obrigada a retirá-los e a substituí-los imediatamente, sob pena de incidência nas sanções previstas no item 26 deste Edital.

23.4 - Em caso de diferença de quantidade, física a Contratada obrigada a providenciar sua complementação imediata, contados da notificação a ser expedida pela contratante, sob pena de incidência nas sanções previstas no item 26 deste Edital.

### **24 - PRAZO E CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO**

24.1 - Os itens objeto desta licitação serão entregues na Secretária Municipal de Saúde localizada na Avenida Coronel Francisco Guimarães nº 268 ou na Prefeitura Municipal localizada na Avenida Coronel José Lobato 879, centro, os itens serão fornecidos de acordo com a necessidade de consumo do Município de Cedro do Abaeté/MG, conforme disposto na Ata de Registro de Preços.

24.2 - Os produtos deverão ser entregues nos locais indicados pela municipalidade sempre que solicitados por ordem de compra, de fornecimento ou equivalente.

24.3 - Não serão aceitos produtos com entrega parcial ou parcelada, devendo a vencedora fazer a entrega total da ordem de fornecimento e ou empenho. Caso a empresa não tenha todo o produto para o envio e havendo por parte do município a entrega, será concedido a a empresa a enviar os produtos de forma parcial desde que autorizada pelo Município.

### **25 - PAGAMENTO**

25.1 - O pagamento será efetuado no prazo de 30 (trinta) dias, mediante apresentação de Nota Fiscal, liquidação das despesas e apresentação dos comprovantes de regularidades perante INSS e FGTS, podendo essas regularidades ser confirmadas por via eletrônica pela Contratante.

25.2 - Se o término do prazo para pagamento ocorrer em dia sem expediente no órgão licitante, o pagamento deverá ser efetuado no primeiro dia útil subsequente.

25.3 - O pagamento será efetuado por meio de depósito em conta corrente do contratado, ou outro procedimento a critério da Administração.



## Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté Estado de Minas Gerais

### 26- DOS ACRÉSCIMOS E SUPRESSÕES E SANÇÕES ADMINISTRATIVAS:

26.1. A quantidade inicialmente contratada poderá ser acrescida ou suprimida dentro dos limites previstos no parágrafo 1º do artigo 65, da Lei n.º 8.666/93, podendo a supressão exceder tal limite, nos termos do parágrafo 2º, inciso II do mesmo artigo, conforme redação introduzida pela Lei n.º 9.648, de 27 de maio de 1998.

26.2 Ficarão impedidos de licitar e contratar com a Prefeitura de Cedro do Abaeté, pelo prazo de dois anos, ou enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição, a pessoa jurídica que praticar qualquer dos atos contemplados no art. 7º da Lei Federal nº10.520, de 17/07/2002 publicada no DOU. de 18/07/2002.

26.3 Independente da aplicação das penalidades retro indicadas, a proponente ficará sujeita, ainda, à recomposição das perdas e danos causados a Administração e decorrentes de sua adimplência, bem como arcará com a correspondente diferença de preços verificada em nova contratada pelos mesmos preços e prazos fixados pela inadimplência.

26.4 Para efeito de aplicação qualquer penalidade, será precedida do devido processo legal, ampla defesa e contraditório.

26.5 Qualquer penalidade aplicada deverá ser registrada, tratando-se de penalidade que implique no impedimento de licitar e contatar com o município ou declaração de inidoneidade, será obrigatória a comunicação do ato ao Tribunal de Contas do Estado.

26.6 O descumprimento do prazo de entrega sujeitará a contratada às seguintes sanções:

- a) Multa de 0,33% (zero vírgula trinta e três por cento) do valor de cada pedido, a cada dia de atraso, até o limite de 10% (dez por cento) de cada fornecimento;
- b) Multa de 10% (dez por cento) do valor do fornecimento rescisão do presente contrato, sem prejuízo de cancelamento do Contrato;
- c) Impedimento de contratar com o município de Cedro do Abaeté/MG pelo período de até 5 (cinco) anos, caso a rescisão decorra de qualquer das situações previstas no Edital e na Ata de Registro de Preços.

### 27- DISPOSIÇÕES GERAIS

27.1 - Constituem anexos deste Edital, dele fazendo parte integrante:

- Itens do processo;
- Modelo de Carta de Credenciamento;
- Modelo de Declaração de que a Proponente cumpre os requisitos de habilitação;
- Modelo de Declaração de idoneidade e ausência de fato impeditivo para licitar com o Poder Público;
- Modelo de Declaração de aceitação das condições de licitação e submissão às disposições legais;
- Modelo de Declaração de Condição de ME ou EPP;
- Modelo de Declaração de Empregador Pessoa Jurídica;
- Minuta de Ata de Registro de Preços.

27.2 As normas disciplinadoras deste Pregão serão interpretadas em favor da ampliação da disputa, observada a igualdade de oportunidade entre as proponentes, sem comprometimento do interesse público.

27.3 Na contagem dos prazos estabelecidos neste Pregão, excluir-se-á o dia do início e incluir-se-á o do vencimento, e considerar-se-ão os dias consecutivos, exceto quando for explicitamente disposto em contrário. Só se iniciam e vencem os prazos referidos neste artigo em dia de expediente no órgão ou na entidade.





## Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté Estado de Minas Gerais

27.4 Não havendo expediente no órgão Licitante ou ocorrendo qualquer ato/fato superveniente que impeça a realização do certame na data marcada, a sessão será automaticamente transferida para o primeiro dia útil subsequente, no horário e local estabelecidos neste Edital, desde que haja comunicação do Pregoeiro em sentido contrário.

27.5 A autoridade competente para determinar a contratação poderá revogar a licitação por razões de interesse público superveniente, devendo invalidá-la por ilegalidade, de ofício ou por provocação de qualquer pessoa, mediante ato escrito e fundamentado, sem que caiba direito a qualquer indenização.

27.6 O desentendimento de exigências formais não essenciais deixará de importar no afastamento da proponente, desde que possíveis a exata compreensão de sua proposta e a aferição da sua qualificação, durante a realização da sessão pública do pregão.

27.7 As proponentes assumem os custos para preparação e apresentação de suas propostas, sendo que o órgão licitantes não se responsabilizará, em qualquer hipótese, por estas despesas, independentemente da condução ou do resultado do pregão, sendo que a apresentação da propostas de preços implicará na aceitação, por parte da proponente, das condições previstas neste edital e seus anexos.

27.8 - A Ata de Registro de Preço estará disponível para Adesão nos termos da legislação vigente.

27.9 A proponente é responsável pela fidelidade e legitimidade da informações e dos documentos colacionados em qualquer fase do pregão.

27.10 Os casos omissos neste Edital de pregão serão solucionados pelo pregoeiro, com base na legislação Municipal e, subsidiariamente, nos termos da legislação federal e princípios gerais de direito.

27.11 Será competente o foro da comarca de Abaeté, com renúncia expressa a qualquer outro, por mais privilegiado que seja, para solução de questões oriundas deste pregão.

Cedro do Abaeté - MG, vCAssinal.

**AGNALDO FERREIRA BORGES**

Presidente da CPL

### ANEXO I

Lote	Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade
	00027869	Abaixador de língua - Material: madeira; Descartável; Formato convencional; Superfícies e bordas lisas. Indicado para facilitar o exame de boca, garganta e órgãos circunvizinhos.	Embalagem 100,00 Unidades	8,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00027870	Abridor de boca infantil - indicado para manter a boca do paciente aberta, para melhor visão do campo operacional, facilitando e proporcionando conforto durante procedimentos odontológicos. Material: Silicone atóxico e pigmento. Possui orifício central para fio dental. Autoclavável à 135°C.	Unidade	4,0000
	00027871	Abridor de boca/afastador labial - São indicados nos mais variados procedimentos odontológicos tais como profilaxia, clareamento, restaurações, aplicação do flúor, colagem de bráquetes e restaurações adesivas. É também ideal para a obtenção de maior área de recorte e amplitude na captação das fotografias intraorais. Branco; Flexível; Encaixe perfeito na boca; Evidencia os dentes com facilidade; Autoclavável.	Embalagem 2,00 Unidades	2,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00027872	<p>Adesivo de união - união de resina composta fotopolimerizáveis à estrutura dental, tampa flip top. Indicado para união de resinas compostas fotopolimerizáveis à estrutura dental, reparo em porcelana e resina, cimentação de restaurações indiretas, quando utilizado com o RelyX ACR - Cimento Resinoso Adesivo (coroas, pinos intraradiculares, inlays, onlays).</p> <p>Características: primer e adesivo em um só frasco; solvente à base de água e álcool: não evapora como a acetona, o que faz com que o adesivo apresente a mesma performance da primeira até a última gota do frasco.</p> <p>Adesivo com nanotecnologia: contém partícula de carga de 5nm que proporciona uma excelente adesão à dentina e ao esmalte. Exclusiva tampa flip top: evita desperdício e pode ser manuseada apenas com uma mão. Rendimento: Até 280 restaurações. Frasco com 6g (5,6ml).</p>	Frasco 6,00 Mililitros	20,0000
	00027860	<p>Afastador de bochecha Farabeuf é um instrumento de uso Médico e Odontológico. Em aço inoxidável. Distribuído em embalagem plástica individual (blister), com informações de modelo, procedência. - Utilizado em cirurgia. Tamanho: 13mm x 15mm.</p>	Unidade	2,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00027873	<p>Afastador Frontal Infantil – O afastador foi desenvolvido para auxiliar o profissional em diversas atividades na odontologia. O seu uso está indicado basicamente para afastar a mucosa labial e da bochecha para a colagem de brackets, profilaxia, fotografias intra-orais, aplicação de flúor e restaurações adesivas. Garante o uso seguro para o paciente, além de um design moderno e confortável. Esterilização em Autoclave á 137°C. Também disponível em Esterilização Química. Garante o uso seguro para o paciente. Design moderno e confortável; O profissional não precisa ficar segurando.</p>	Unidade	2,0000
00027861	<p>Afastador Minnesota em aço inoxidável. Tamanho: 14cm. Usado para manter retalho mucoperiosteal, bochecha, lábio e língua distantes da área cirúrgica. Afastador Minnesota é um instrumento de uso Médico e Odontológico. Em aço Inoxidável. Distribuído em embalagem plástica individual (blister), com informações de modelo, procedência.</p>	Unidade	2,0000
00027862	<p>Afastador Senn Muller Agudo confeccionado em aço inox, autoclavável, instrumento cirúrgico não articulado não cortante.</p>	Unidade	2,0000
00027863	<p>Agulha gengival curta, descartável, estéril, uso odontológico. Indicada para aplicação de anestesia. Fabricadas em liga de aço inoxidável, com niquelação galvânica, produto estéril, 30G curta 22 mm.</p>	Embalagem 100,00 Unidades	40,0000
00027864	<p>Agulha gengival extra-curta, descartável, estéril, uso odontológico. Indicada para aplicação de anestesia. Fabricadas em liga de aço inoxidável, com niquelação galvânica, produto estéril, 30G extra-curta 15 mm.</p>	Embalagem 100,00 Unidades	30,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00027865	Agulha gengival longa, descartável, estéril, uso odontológico. Indicada para aplicação de anestesia. Fabricadas em liga de aço inoxidável, com niquelação galvânica, produto estéril, 27G longa 30 mm.	Embalagem 100,00 Unidades	40,0000
	00027877	Alavanca apexo 303 – Quinelato – Indicada para cirurgias de extração dentária.	Unidade	2,0000
	00027876	Alavanca Apical reta adulto – Indicada para soltar o dente do ligamento periodontal e facilitar a extração. Possuem lâminas longas afiadas finas e côncavas projetadas para deslizar nas paredes da cavidade alveolar.	Unidade	2,0000
	00027866	Alavanca Heinderbrink Direita – Instrumento dedicado para remoção de pontas de raiz em áreas de difícil acesso. Confeccionado em aço inox. Produto que se encaixa nos padrões de qualidade exigidos internacionalmente.	Unidade	2,0000
	00027867	Alavanca Heinderbrink Esquerda – Instrumento dedicado para remoção de pontas de raiz em áreas de difícil acesso. Confeccionado em aço inox. Produto que se encaixa nos padrões de qualidade exigidos internacionalmente.	Unidade	2,0000
	00027868	Alavanca Heinderbrink Reta – Instrumento dedicado para remoção de pontas de raiz em áreas de difícil acesso. Confeccionado em aço inox. Produto que se encaixa nos padrões de qualidade exigidos internacionalmente.	Unidade	2,0000
	00027875	Alavanca Seldin 2 infantil – Confeccionada em aço inoxidável, para realização de extração dentária.	Unidade	2,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00027878	Alavanca Seldin adulto direita 1r – Indicada para soltar o dente do ligamento periodontal e facilitar a extração. Possuem lâminas longas afiadas finas e côncavas projetadas para deslizar nas paredes da cavidade alveolar.	Unidade	2,0000
	00027879	Alavanca Seldin adulto esquerda 1l – Instrumento cirúrgico não articulado não cortante. Produzido em aço inoxidável. Utilizado para extração de dentes angulada para a esquerda o que facilita acesso a determinadas áreas. Instrumental padrão qualidade e acabamento impecável.	Unidade	2,0000
	00027874	Alavanca Seldin adulto reta – Possui lâmina longa afiada fina e côncava projetada para deslizar nas paredes da cavidade alveolar utilizado para remoção de pontas de raízes e espículas ósseas. Confeccionado em aço inoxidável. Tamanho – 15 cm.	Unidade	2,0000



## Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté Estado de Minas Gerais

00027880	Alginato – presa normal TIPO II. Indicado para moldagens totais ou parciais de arcos dentados ou desdentados. Permite ao profissional tempo adequado para moldagens sem a necessidade de prensa; devido ao baixo escoamento, evita ânsia de vômito nos pacientes; a mudança de cor facilita o trabalho do profissional; evita o surgimento de superfícies pulverulenta nos modelos de gesso; aumenta a higiene e a segurança nos consultórios, evita contaminações cruzadas; excelente tempo de trabalho; baixo escoamento; material bicromático: muda de cor duas vezes.; excelente compatibilidade com gessos odontológicos; contém clorhexidina, o que elimina ou reduz a contaminação cruzada; tipo II presa normal; sabor tutti-frutti. Embalagem com 410 g.	Unidade	80,0000
00027881	Alicate Ortodôntico Angle 139 – Utilizado para realizar dobras em fios redondos. * Aço inox. Autoclavável.	Unidade	1,0000
00027882	Alicate Ortodôntico Corte Amarelo – Indicado para corte de fios até 0,012". Produzido em liga de Aço Inoxidável de alta qualidade. Pontas em VÍDIA. Totalmente autoclavável.	Unidade	1,0000
00027883	Alicate Perfurador Ainsworth – Indicado para perfurar lençol de borracha (Dique de borracha) para isolamento absoluto. Aço inox. Autoclavável.	Unidade	2,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00027884	<p>Amálgama 01 porção, alto teor de cobre, para restauração dentária, não conter zinco. Utilizado como restaurador dentário. Não utilizar em pessoas com alergia ao mercúrio. Excelente manuseio. Facilidade de manipulação e de aplicação, condensabilidade, brunimento, qualidade no contato interproximal, escultura e características de presa, asseguram que o resultado final da restauração esteja de acordo com as necessidades do profissional. Presa regular. Variação dimensional positiva assegura um excelente selamento nas margens. Variação negativa contribui para sensibilidade no pós-operatório. Composição: 40% de prata, 31,3% de estanho, 28,7% de cobre e 47,9% de mercúrio.</p>	Embalagem 50,00 Unidades	30,0000
	00027885	<p>Amálgama 02 porções, alto teor de cobre, para restauração dentária, não conter zinco. Utilizado como restaurador dentário. Não utilizar em pessoas com alergia ao mercúrio. Excelente manuseio. Facilidade de manipulação e de aplicação, condensabilidade, brunimento, qualidade no contato interproximal, escultura e características de presa, asseguram que o resultado final da restauração esteja de acordo com as necessidades do profissional. Presa regular. Variação dimensional positiva assegura um excelente selamento nas margens. Variação negativa contribui para sensibilidade no pós-operatório. Composição: 40% de prata, 31,3% de estanho, 28,7% de cobre e 47,9% de mercúrio.</p>	Embalagem 50,00 Unidades	30,0000





**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00027886	<p>Amálgama 03 porções, alto teor de cobre, para restauração dentária, não conter zinco. Utilizado como restaurador dentário. Não utilizar em pessoas com alergia ao mercúrio. Excelente manuseio. Facilidade de manipulação e de aplicação, condensabilidade, brunimento, qualidade no contato interproximal, escultura e características de presa, asseguram que o resultado final da restauração esteja de acordo com as necessidades do profissional. Presa regular. Variação dimensional positiva assegura um excelente selamento nas margens. Variação negativa contribui para sensibilidade no pós-operatório. Composição: 40% de prata, 31,3% de estanho, 28,7% de cobre e 47,9% de mercúrio.</p>	Embalagem 50,00 Unidades	30,0000
	00027887	<p>Anestésico alphacaine 2% 1:100000 - Anestésico injetável (solução estéril para injeção) - Alphacaine 100, Cloridrato de Lidocaína 2% com epinefrina 1:100.000. Isento de Metilparabeno; acondicionados em tubetes de cristal, que: permitem a melhor visualização do refluxo sanguíneo; minimizam a dor durante a aplicação, pela maior suavidade de deslizamento do êmbolo siliconizado; mantém a eficiência do produto inalterada durante todo o período de validade, pela ausência de porosidade do cristal. Características: Lidocaína - Sal tendo como agente anestésico do tipo amida mais antigo do grupo, considerado droga padrão. Caixa com 50 tubetes.</p>	Unidade	120,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00027889	Anestésico citocaína injetável (solução estéril para injeção) - Citocaína 3%; cloridrato de prilocaína a 30mg/ml com felipressina 0,03 UI/ml. Via de administração: Parenteral com injeção intra-óssea, conjuntival e intracanal. Cada cartucho contém 50 carpules de plástico de 1,8 ml. Indicado para anestesia de infiltração e bloqueio nervoso regional em Odontologia, onde não há necessidade de isquemia profunda na área injetada. Caixa com 50 tubetes.	Unidade	60,0000
00027890	Anestésico mepivacaína sem vasoconstritor, cada cartucho contém 50 carpules de plástico de 1,8 ml. Solução contendo 30 mg/mL de cloridrato de mepivacaína. Anestésico sem vasoconstritor. Indicado para anestesia de infiltração. Caixa com 50 tubetes.	Unidade	20,0000
00027891	Anestésico tópico em gel, 200 mg/g, 20% de benzocaína, conteúdo 12 gramas, para uso odontológico. Possui rápido início de ação. Tem sabor agradável. Não deixa gosto amargo na boca. Não provoca absorção sistêmica. Para administração menos traumática de injeções anestésicas; pode ser usado também em pacientes com úlceras, feridas e outras lesões orais; dessensibilização do palato mole, através do gargarejo de Benzotop diluído em um pouco de água, para evitar ânsias de vômito no ato de moldagens. Pote com 12 g nos sabores: Piña Colada, Menta e Tutti-Frutti.	Pote 12,00 Gramas	30,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00027892	Anestésico tópico por spray à base de Xylocaína 10%, para uso odontológico. XYLOCAÍNA Spray é destinada ao uso em mucosas e proporciona anestesia de superfície eficaz, o qual dura aproximadamente 10-15 minutos. A anestesia geralmente ocorre dentro de 1-3 minutos dependendo da área de aplicação.	Frasco 50,00 Mililitros	18,0000
00026805	Antisséptico bucal 1,5l, fórmula especializada no combate aos germes que causam mau hálito (bactérias...); sem álcool. Mantém as gengivas protegidas contra os germes causadores da gengivite; fortalece os dentes e os protege contra cáries; mantém o branco natural dos seus dentes, inibindo a formação do tártaro; até 24 horas de proteção contínua para um hálito fresco; mata até 99,9% dos germes que causam a placa, gengivite e o mau hálito; reduz a placa bacteriana.	Frasco 1,00 Litro	20,0000
00027893	Aplicador de hidróxido de cálcio duplo angulado - Material inox; autoclavável. Indicado para aplicação de cimento de hidróxido de cálcio.	Unidade	6,0000
00027895	Aplicador descartável - fino, uso odontológico. Indicados para levar e aplicar soluções como: evidenciadores, adesivos, selantes, soluções hemostáticas, ácidos... Possui haste dobrável (1 dobra) e ponta com cerdas de nylon nos tamanhos: fino 1,5 mm (1/8 degota). Embalagem com 100 aplicadores.	Embalagem 100,00 Unidades	14,0000
00027894	Aplicador descartável - regular, uso odontológico. Indicados para levar e aplicar soluções como: evidenciadores, adesivos, selantes, soluções hemostáticas, ácidos... Possui haste dobrável (1 dobra) e ponta com cerdas de nylon nos tamanhos: regular 2,0 mm (1,4 de gota).	Embalagem 100,00 Unidades	24,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00027896	Arco de Yong Young Metálico – Permite a fixação do lençol de borracha durante o isolamento absoluto, para execução do tratamento de canal e restaurações. Fabricado em aço Inoxidável.	Unidade	3,0000
00027888	Articaína 4% 1:100000 – Cloridrato de articaína com epinefrina. Embalagem com 50 tubetes de cristal com 1,8ml cada. Indicado para a anestesia local, por bloqueio de nervo ou por infiltração, em procedimentos periodontais simples e complexos. Tubete de vidro; Com vaso construtor; Composição: Cloridrato de Articaína 4% com Epinefrina 1:100.000. Caixa com 50 tubetes.	Unidade	5,0000
00027897	Avental descartável manga longa com punho – Indicado para a finalidade de cobrir e proteger a região do tórax e membros superiores, evitando contaminações cruzadas em ambientes exigentes de limpeza, estéreis. Tecido 100% polipropileno + fio recoberto; não estéril; punho 55% elastodieno e 45% poliéster; gramatura: 30 g; com tiras (de amarrar); validade de 36 meses a partir da data de fabricação.	Embalagem 10,00 Unidades	100,0000
00027898	Babador Odontológico – Impermeável; Descartável; Indicado para proteger o paciente durante o atendimento odontológico; Confeccionado em duas camadas, uma de papel (celulose 100% virgem) e uma de plástico (atóxico); Branco; Sem adesivo; Alto potencial de absorção; Dimensão: 30X40 cm.	Embalagem 100,00 Unidades	20,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00027899	<p>Barreira Gengival é uma resina fotopolimerizável, indicada para a proteção do tecido gengival de seus pacientes, durante a realização de clareamento dental com peróxido de hidrogênio a 35% e como auxiliar de vedação no isolamento absoluto. Apresenta alta praticidade e dispensa o uso do lençol de borracha em casos em que o isolamento relativo da gengiva é suficiente. É tixotrópica, a fim de facilitar a aplicação e controle do produto. Após a cobertura da área em que se deseja proteger, basta fotopolimerizar o produto, e este se torna rígido, insolúvel e levemente aderido sobre gengiva. Barreira gengival fotopolimerizável. Aplicação direta. Fácil aplicação e remoção para maior conforto do paciente e praticidade do profissional. Composição básica: HEMA, monômeros de uretano di-metacrilato, carga inerte, pigmentos e fotoiniciadores. Validade: 2 anos, a partir da data de fabricação.</p>	Unidade	8,0000
00027900	<p>Bicarbonato de sódio, carbonato hidrogenado de sódio, removedor mecânico de placa dentária, frasco, pote com 200 gramas. Indicado para uso profilático odontológico. Pó de coloração branca, cristalino e extra-fino; elimina a placa bacteriana e materiais orgânicos; aroma natural.</p>	Pote 200,00 Gramas	30,0000
00027901	<p>Branco de Espanha - Polimento de amálgama, esmalte, resina. Pó abrasivo finamente dividido. Contém 200 gramas.</p>	Pote 200,00 Gramas	10,0000
00027903	<p>Broca Carbide 1157 cilíndrica com ponta arredondada nº1157 - Carbide cilíndrica de ponta arredondada, 1157, 19mm, alta rotação (FG).</p>	Unidade	50,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00027904	Broca carbide 1557 cilíndrica, dentada, ponta arredondada, para alta rotação. Produzidas com carbureto de tungstênio sobre hastes do melhor aço inoxidável disponível no mercado internacional. Mais resistentes, permitem acabamentos de alta precisão e sendo concêntricas geram menos calor durante sua utilização. Indicada p/ o preparo cavitário, corte em profundidade, remoção de tecido cariado e pediatría.	Unidade	180,0000
00027905	Broca carbide 1558 cilíndrica, dentada, para alta rotação. Produzidas com carbureto de tungstênio sobre hastes do melhor aço inoxidável disponível no mercado internacional. Mais resistentes, permitem acabamentos de alta precisão e sendo concêntricas geram menos calor durante sua utilização. Indicada p/ o preparo cavitário, corte em profundidade, remoção de tecido cariado e pediatría. 19 mm.	Unidade	180,0000
00027902	Broca Carbide 246 – Apropriadas para confecção de preparos cavitários para amálgama. Determinam cavidades auto-retentivas com paredes circulares ligeiramente convergente para oclusal. Unidade.	Unidade	60,0000
00027906	Broca Carbide CA 1/2 – Baixa rotação. Para uso em Contra-ângulo. Preparo cavitário; Permite múltiplas autoclavagens sem risco de corrosão; Corte em profundidade; Indicada para remoção de tecido cariado e pediatría; desgaste de áreas interdenciais; acabamentos antes do polimento. Fabricadas em aço inoxidável.	Unidade	40,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00027907	Broca Carbide CA 2 – Baixa rotação. Para uso em Contra-ângulo. Preparo cavitário; Permite múltiplas autoclavagens sem risco de corrosão; Corte em profundidade; Indicada para remoção de tecido cariado e pediatria; desgaste de áreas interdentais; acabamentos antes do polimento. Fabricadas em aço inoxidável.	Unidade	80,0000
00027908	Broca Carbide CA 5 – Baixa rotação. Para uso em Contra-ângulo. Preparo cavitário; Permite múltiplas autoclavagens sem risco de corrosão; Corte em profundidade; Indicada para remoção de tecido cariado e pediatria; desgaste de áreas interdentais; acabamentos antes do polimento. Fabricadas em aço inoxidável.	Unidade	80,0000
00027909	Broca Carbide CA 6 – Baixa rotação. Para uso em Contra-ângulo. Preparo cavitário; Permite múltiplas autoclavagens sem risco de corrosão; Corte em profundidade; Indicada para remoção de tecido cariado e pediatria; desgaste de áreas interdentais; acabamentos antes do polimento. Fabricadas em aço inoxidável.	Unidade	80,0000
00027910	Broca Carbide CA 8 – Baixa rotação. Para uso em Contra-ângulo. Preparo cavitário; Permite múltiplas autoclavagens sem risco de corrosão; Corte em profundidade; Indicada para remoção de tecido cariado e pediatria; desgaste de áreas interdentais; acabamentos antes do polimento. Fabricadas em aço inoxidável.	Unidade	80,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00027911	Broca Carbide Cirúrgica 703 – Broca Carbide Cirúrgica FG 25 mm nº 703 Cônica. Desenvolvidas para proporcionar corte mais eficiente, redução de vibração e risco de fratura; permite múltiplas autoclavagens sem risco de corrosão; FG – alta rotação; seu comprimento de 25 mm facilita acesso suficiente para secção de raiz em cirurgias de 3º molar. Indicada para utilização em cirurgias.	Unidade	20,0000
00027912	Broca carbide esférica Nº ½ FG – Broca para alta rotação, tendo a sua parte ativa fabricada em Carboneto de Tungstênio (K20) e a parte inativa fabricada em aço inoxidável, contendo 13% de Cromo com extremidade no formato esférico. Permite múltiplas autoclavagens sem risco de corrosão. Indicada para preparo, remoção e pequenas cirurgias. 19 mm.	Unidade	40,0000
00027919	Broca Carbide Esférica Cirúrgica FG 703 C X C. As brocas Carbide são de aço de alto desempenho, tem sua composição à base de carbeto ou carbonetos. Haste com aderência por atrito (friction grip). Dimensões 1.6mm de diâmetro, 25mm de comprimento, conforme norma ISO316. Utilizada em cirurgia. Ideal para remoção de dentina infectada, preparo da extensão das paredes e acesso endodôntico.	Unidade	20,0000
00027913	Broca carbide esférica Nº 2 FG – Broca para alta rotação, tendo a sua parte ativa fabricada em Carboneto de Tungstênio (K20) e a parte inativa fabricada em aço inoxidável, contendo 13% de Cromo com extremidade no formato esférico. Permite múltiplas autoclavagens sem risco de corrosão. Indicada para preparo, remoção e pequenas cirurgias. 19 mm.	Unidade	80,0000





**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00027914	Broca carbide esférica N° 3 FG – Broca para alta rotação, tendo a sua parte ativa fabricada em Carboneto de Tungstênio (K20) e a parte inativa fabricada em aço inoxidável, contendo 13% de Cromo com extremidade no formato esférico. Permite múltiplas autoclavagens sem risco de corrosão. Indicada para preparo, remoção e pequenas cirurgias. 19 mm.	Unidade	80,0000
	00027915	Broca carbide esférica N° 4 FG – Broca para alta rotação, tendo a sua parte ativa fabricada em Carboneto de Tungstênio (K20) e a parte inativa fabricada em aço inoxidável, contendo 13% de Cromo com extremidade no formato esférico. Permite múltiplas autoclavagens sem risco de corrosão. Indicada para preparo, remoção e pequenas cirurgias. 19 mm.	Unidade	80,0000
	00027916	Broca carbide esférica N° 5 FG – Broca para alta rotação, tendo a sua parte ativa fabricada em Carboneto de Tungstênio (K20) e a parte inativa fabricada em aço inoxidável, contendo 13% de Cromo com extremidade no formato esférico. Permite múltiplas autoclavagens sem risco de corrosão. Indicada para preparo, remoção e pequenas cirurgias. 19 mm.	Unidade	80,0000
	00027917	Broca carbide esférica N° 6 FG – Broca para alta rotação, tendo a sua parte ativa fabricada em Carboneto de Tungstênio (K20) e a parte inativa fabricada em aço inoxidável, contendo 13% de Cromo com extremidade no formato esférico. Permite múltiplas autoclavagens sem risco de corrosão. Indicada para preparo, remoção e pequenas cirurgias. 19 mm.	Unidade	80,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00027918	Broca carbide esférica Nº 7 FG – Broca para alta rotação, tendo a sua parte ativa fabricada em Carboneto de Tungstênio (K20) e a parte inativa fabricada em aço inoxidável, contendo 13% de Cromo com extremidade no formato esférico. Permite múltiplas autoclavagens sem risco de corrosão. Indicada para preparo, remoção e pequenas cirurgias. 19 mm.	Unidade	80,0000
00027920	Broca carbide esférica FM Nº6 – peça de mão/baixa rotação, permite múltiplas autoclavagens sem risco de corrosão. Indicado para cirurgia óssea (US nº 6). Com haste inoxidável; Esférica; Haste em Pça de Mão (FM). Diâmetro: 2,3 mm.	Unidade	60,0000
00027921	Broca carbide esférica FM Nº8 – peça de mão/baixa rotação, permite múltiplas autoclavagens sem risco de corrosão. Indicado para cirurgia óssea (US nº 8). Com haste inoxidável; Esférica; Haste em Pça de Mão (FM). Diâmetro: 2,3 mm.	Unidade	60,0000
00027925	Broca Carbide Tungstênio Maxicut 1251 – FM; Broca com corte 10, diâmetro 6 mm. Indicada para corte cruzado médio em metais preciosos, cromo-cobalto, níquel-cromo, resinas acrílicas e cerâmicas.	Unidade	10,0000
00027926	Broca Carboneto de Tungstênio Maxicut FM – 1507 – Indicada para corte cruzado; indicado para desgaste bruto em ligas Cobalto/Cromo para removíveis, acrílicos de prótese e materiais de moldeiras. Indicado também para modelos de gesso de trabalho em troqueis de gesso, metais preciosos, CrNi e resinas. Corte cruzado; Corte 10; Broca para peça de mão (FM); Comprimento da ponta ativa 12,9 mm; Ponta ativa com 045 diâmetro; Autoclavável a 134° 12 min.	Unidade	10,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00027927	Broca Carboneto de Tungstênio Minicut FM – 1516 – Corte cruzado fino; Corte 20; Broca peça de mão; Comprimento da ponta ativa 12,9 mm; Ponta ativa com 045 de diâmetro.	Unidade	10,0000
00027928	Broca Cirúrgica Zekrya – 21mm. Broca Cirúrgica Zekrya FG. Indicada como auxiliar em cirurgias orais. Material: Tungstênio; Formato tronco-cônico; Alta rotação. 21 mm.	Unidade	20,0000
00027929	Broca Cirúrgica Zekrya – 23mm. Broca Cirúrgica Zekrya FG. Indicada como auxiliar em cirurgias orais. Material: Tungstênio; Formato tronco-cônico; Alta rotação. 23 mm	Unidade	20,0000
00027930	Broca Cirúrgica Zekrya – 28mm. Broca Cirúrgica Zekrya FG. Indicada como auxiliar em cirurgias orais. Material: Tungstênio; Formato tronco-cônico; Alta rotação. 28 mm.	Unidade	20,0000
00027936	Broca de Tungstênio Minicut FM – 1520 – Indicada para desgaste de próteses e materiais de moldeiras. Indicado para desgaste de metal e resina acrílica.	Unidade	8,0000
00027931	Broca Endo Z FG – Alta rotação; utilizada em tratamento endodôntico. Indicada para o preparo da câmara pulpar durante a cirurgia de acesso. Broca para alta rotação, tendo a sua parte ativa fabricada em Carboneto de Tungstênio (K20) e a parte inativa fabricada em aço inoxidável; contém 13% de cromo e 0,9 mm de diâmetro. Cor dourada.	Unidade	30,0000
00027932	Broca Gates Glidden Nº 1– indicadas como auxiliares no preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Produzida em aço carbono, de baixa rotação com 32 mm de comprimento. Ponta guia 15 mm. Tamanho: 1:0,5mm.	Caixa 6,00 Unidades	15,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00027933	Broca Gates Glidden Nº 2- indicadas como auxiliares no preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Produzida em aço carbono, de baixa rotação com 32 mm de comprimento. Ponta guia 15 mm. Tamanho: 1:0,5mm.	Caixa 6,00 Unidades	15,0000
00027934	Broca Gates Glidden Nº 3- indicadas como auxiliares no preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Produzida em aço carbono, de baixa rotação com 32 mm de comprimento. Ponta guia 15 mm. Tamanho: 1:0,5mm.	Caixa 6,00 Unidades	15,0000
00026811	Broca Gates Glidden Nº 4- indicadas como auxiliares no preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Produzida em aço carbono, de baixa rotação com 28 mm de comprimento. Ponta guia 15 mm. Tamanho: 1:0,5mm.	Caixa 6,00 Unidades	10,0000
00026812	Broca Gates Glidden Nº 5- indicadas como auxiliares no preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Produzida em aço carbono, de baixa rotação com 28 mm de comprimento. Ponta guia 15 mm. Tamanho: 1:0,5mm.	Caixa 6,00 Unidades	10,0000
00027935	Broca Transmetal 154 - Indicadas para promover corte em estrutura metálica. Fabricada em aço.	Unidade	40,0000
00027937	Broqueiro odontológico de alumínio - Autoclavável para 60 pontas FG; Esterilizável em autoclave; Serve para guardar e separar brocas.	Unidade	4,0000
00027938	Cabo para espelho bucal clínico odontológico - Indicado para encaixar o espelho bucal, auxiliando para maior alcance. Aço inox. Autoclavável.	Unidade	40,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00026815	<p>Câmara escura para revelação - Câmara escura, sem iluminação, para revelação de filmes odontológicos periapicais. Angulagem para entrada das mãos, tornando fácil o acesso às cubas, evitando o mau posicionamento do operador. Caixa moldada em polipropileno (PP). O polipropileno possui características atóxicas, boa rigidez, resistente a produtos químicos, ácidos, substâncias alcalinas e detergentes. Fácil remoção das luvas para assepsia. Possui alojamento para os recipientes que contém líquido evitando que os mesmos fiquem soltos. Visor acrílico destacável, com ótima transparência e total filtragem da luz. Batentes de silicone no fundo da base, proporcionando total aderência no local de trabalho, facilitando o manuseio. Permite a visualização no interior. Sem risco algum ao usuário. Prática, moderna e de fácil manuseio. Peso Líquido: 800 g. Peso Bruto: 1,130 g. Dimensões: 230mm (altura), 340mm (comprimento) e 230mm (largura).</p>	Unidade	1,0000
	00027940	<p>Campo cirúrgico odontológico estéril - 40X40 - Sem janela 10 cm; Material: SMS; Produto descartável; Esterilizado em óxido de etileno.</p>	Unidade	1.000,0000
	00027939	<p>Campo cirúrgico odontológico fenestrado estéril - 40X40 - Com janela 10 cm; Material: SMS; Produto descartável.</p>	Unidade	300,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00027941	<p>Caneta de Alta Rotação – Turbina Extra Torque 605 – Com saca brocas; Aparelho destinado a remoção de cáries, restaurações, entre outros procedimentos odontológicos. Encaixe: Borden; Spray: Triplo; Rolamento metálico; Velocidade: 380.000 RPM; Fixação de Broca: FG – Saca Brocas; Pressão ar: 32 Ibs; Balanceamento: sim; Autoclavável: 135°C – 1000 X; Ruído: 64 decibéis; Produzida com latão, alumínio e componentes de aço inox; Linhas simétricas e harmoniosas.</p>	Unidade	25,0000
00028230	<p>Cariostático – Indicado para a prevenção e inibição das lesões de cárie, tratamento da hipersensibilidade dentinária e radicular. É uma solução aquosa de fluoreto de prata à base de água sem a base de amônia de última geração que também é eficaz na prevenção de lesões de cárie como uma solução DFP, com benefícios adicionais para o paciente. É um sistema não invasivo patenteado de 2 etapas usado para dessensibilizar a dor de dente em com algumas gotas. Tratamento não invasivo, ideal para odontopediatria e geriatria. À base de amônia e isso dispensa o uso da barreira gengival, o que gera economia durante o tratamento. Contém na sua formula o Iodeto de potássio que ajuda a reduzir as manchas. Passo 1: 38% de fluoreto de prata (AgF) em água, níveis fisiológicos de pH. Passo 2: Solução de iodeto de potássio. Validade: 2 anos após data de fabricação. Kit 2 fascos.</p>	Unidade	10,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00027944	Cera rosa número 07 – Lâmina – Para registro de mordida, caixa com 225 gramas. Indicado para moldagem de oclusão inicial ou primeira tomada de mordida.	Caixa 225,00 Gramas	100,0000
	00027945	Cimento à base de oxifosfato de zinco – pó 28 g e líquido 10 ml. Alta resistência à compressão; Ótimo isolamento térmico, elétrico, químico e mecânico; Compatível com todos os materiais restauradores; Menor espessura com todos os materiais restauradores; Menor espessura de película; Melhor escoamento na cimentação de peças protéticas. Indicado para fixação de incrustações, coroas e pontes, forração de cavidades e restaurações dentárias provisórias. Dupla função: agente cimentante e base para cavidades profundas. Pó – 28g + Líquido – 10ml.	Unidade	25,0000
	00027946	Cimento forrador de Hidróxido de Cálcio – Kit com 13 g de base + 11 g de catalisador + 1 bloco de mistura. Segurança para procedimento: importante como proteção pulpar em especial em cavidades profundas; Cimento sem eugenol não interfere em futuro reembasamento do provisório nem na futura cimentação adesiva, preparos protéticos são mais agressivos à polpa e o ideal é utilizar um cimento que ao mesmo tempo seja protetor. Presa rápida: rápida: rápido endurecimento. Biocompatível. Indicado para o capeamento pulpar e forramento protetor sob materiais restauradores, cimentos e outros materiais de base. Kit: Base – 13g + Catalisador – 11g + Bloco de mistura.	Unidade	20,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00027949	<p>Cimento ionômero de vidro cimentador – autopolimerizável, material usado para cimentação de peças (coroas). Apresentado na forma de pó e líquido, o cimento possui, dentre outras vantagens, elevado poder de escoamento e capacidade de formar uma película muito fina na interface dente/peça; Capacidade de liberação de fluoreto; Mecanismo de cura química; Baixa solubilidade; Adequada resistência mecânica; Excelente fluidez; É radiopaco; Alta capacidade de adesão à estrutura dentária; Fina espessura de película, estética (translucidez); Cimentação definitiva de peças protéticas (coroas totais, pontes, inlays, onlays); Compatível com todas as ligas metálicas e resinas acrílicas; Empregado na cimentação de bandas e dispositivos ortodônticos. Utilizado também em forramento de cavidades. Embalagem com 1 frasco de cimento em pó com 15g + 1 frasco de líquido com 10g + 1 dosador de pó + 1 bloco de espátula.</p>	Unidade	20,0000
	00027948	<p>Cimento Ionômero de Vidro Forrador – Pó – 10g + Líquido – 13ml + Medidor de pó. Pó branco radiopaco/ Líquido incolor com sabor ácido. Autopolimerizável; Adesão ao esmalte e a dentina; Biocompatível, ele pode ser aplicado na dentina sem nenhuma proteção e ainda ser tratado com a técnica do ataque ácido do mesmo modo que se trata o esmalte dentário. A mistura de pó e líquido é usada para forração (base) para compósitos e amálgamas. Pó 10g + Líquido 13 ml + Medidor de pó.</p>	Unidade	20,0000





**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00027947	<p>Cimento Ionômero de Vidro Restaurador – Embalagem com 10g de pó + 8ml de líquido + 1 dosador de pó + 1 bloco de espatulação. Cor: A2. Presa rápida; possui uma boa adesão ao esmalte e à dentina sendo desnecessário a criação de retenções; Biocompatibilidade; Maior capacidade de liberação de flúor com finalidade anticariogênica; Maior capacidade de recarga de flúor; Produto com certificação CE; Indicado para restaurações de dentes decíduos; Restaurações tipo classe III e V; Reparos de erosões em regiões cervicais não cariosas; Para tratamento restaurador atraumático (ART); Cimentações provisórias de coroas; Restaurações provisórias. Pó – 10g + Líquido – 8ml + 1 Dosador + 1 Bloco de Espatulação.</p>	Unidade	50,0000
	00027950	<p>Cimento Provisório – Para proteger o Complexo Dentino-Polpa – Pó com 50 g (levemente acinzentado) + Líquido com 20 ml (levemente amarelado com odor característico). Quando o pó é misturado com o líquido ele é usado como base sedativa, forrador de cavidade, curativo selante, cimentação temporária de coroas, pontes, incrustações e obturações temporárias, quando remoções são planejadas, deixando o remanescente para servir de base intermediárias sob restaurações permanentes. Pó – 50g + Líquido – 20ml.</p>	Unidade	30,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00027951	<p>Cimento resinoso dual - Sistema multiuso de cimentação adesiva (cimento resinoso dual) - Kit com 5g (corpo duplo - 2,5g de base + 2,5g de catalisador) + 5 ponteiros de auto mistura. Cimento resinoso adesivo permanente, de cura dual, radiopaco e apresenta um amplo aspecto para aplicações em restaurações indiretas. Mecanismo fotoativado e quimicamente ativado - garante a polimerização do produto em situações com ou sem luz; Fácil manuseio: propriedades reológicas otimizadas conferem ao produto uma manipulação e aplicação adequada; Amplo espectro de aplicação; Elevada resistência adesiva em diferentes superfícies. Kit com 5g: Base - 2,5g + Catalisador - 2,5g.</p>	Unidade	30,0000
00027952	<p>Cimento Restaurador Intermediário - Pó - 38g - Composição reforçada à base de óxido de zinco e eugenol. Cor: Marfim; Possui rapidez de manipulação; Propriedades sedativas; Longa durabilidade dos curativos; Alta resistência à compressão; Indicado para restaurações provisórias de longa espera (até 02 anos), forramento de cavidades sob restauração de amálgama, material restaurador de dentes decíduos. Pó - 38g + Líquido - 15ml.</p>	Unidade	25,0000
00027953	<p>Cinzel de Ochsenbein Nº01 - Utilizado para a remoção de ossos - Ponta reta em forma de triângulo, virado para a direita. Material de aço inox.</p>	Unidade	2,0000
00027954	<p>Cinzel de Ochsenbein Nº02 - Utilizado para a remoção de ossos - Ponta curva em forma de triângulo, virado para a esquerda. Material de aço inox.</p>	Unidade	2,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00027955	<p>Clorexidina gel 2%. Embalagem com 2 seringas de 3g. A viscosidade permite que o produto não escorra no momento da aplicação, permanecendo dentro da cavidade dental. Utilizado para uma melhor desinfecção de preparos cavitários, preparos em coroas e inlays. A Clorexidina Gel 2% é um antisséptico com atividade antibacteriana com eficácia para gram-positivas e gram-negativas (inclusive Pseudomonas), fungos, leveduras e alguns dermatófilos. Embalagem: 2 seringas.</p>	Unidade	20,0000
00027960	<p>Cola Cianoacrilato – Aplicação precisa – porcelana, metal. Possui resistência mecânica semelhante ao acrílico.</p>	Unidade	5,0000
00027961	<p>Colgadura individual de inox para prender e/ou pendurar filmes radiográficos.</p>	Unidade	10,0000
00027956	<p>Condensador Lucas – Odous de Deus – Nº 2 – Aço inox. Autoclávável.</p>	Unidade	5,0000
00027957	<p>Condensador Lucas – Odous de Deus – Nº 3 – Aço inox. Autoclávável.</p>	Unidade	5,0000
00027959	<p>Condensador Lucas – Odous de Deus – Nº 4 – Aço inox. Autoclávável.</p>	Unidade	5,0000
00027962	<p>Condicionador ácido a 37%, ácido fosfórico a 37%, 2,5 gramas. Gel de base aquosa contendo ácido fosfórico a 37%. Embalagem com 3 seringas com 2,5ml cada + 3 pontas para aplicação. Gel de baixa viscosidade e com propriedade tixotrópica. Possui corante azul que facilita sua visualização e controle durante a aplicação; possui boa afinidade com água, o que permite fácil remoção após o condicionamento; não escorre do local aplicado. Indicado no condicionamento do esmalte e dentina para melhorar a adesão dos materiais restauradores ao dente. Embalagem: 3 seringas 2,5ml + 3 Pontas.</p>	Unidade	30,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00027965	<p>Cones de Guta Percha – FINE MEDIUM Cones de Guta Percha Acessórios – Tamanho/Formato FINE MEDIUM (FM) – 28 mm – Ponta FINA Microtipped – Do-INFINITE TAPER (Feathered). Os cones são rolados a mão com placas de alta precisão de formato e comprimento; obedecem a temperatura necessária, atingindo seus modelos e pontas microtipped's nos formatos cônicos e seguindo um rígido controle de qualidade; material 100% natural, extraído da floresta Amazônica e preparado para se transformar em um dos melhores cones. Indicado para obturação de canais radiculares com máxima precisão.</p>	Embalagem 100,00 Unidades	15,0000
	00027964	<p>Cones de Guta Percha – FINE, Cones de Guta Percha Acessórios – Tamanho/Formato FINE (F) – 28 mm – Ponta FINA Microtipped – Do-INFINITE TAPER (Feathered). Os cones são rolados a mão com placas de alta precisão de formato e comprimento; obedecem a temperatura necessária, atingindo seus modelos e pontas microtipped's nos formatos cônicos e seguindo um rígido controle de qualidade; material 100% natural, extraído da floresta Amazônica e preparado para se transformar em um dos melhores cones. Indicado para obturação de canais radiculares com máxima precisão.</p>	Embalagem 100,00 Unidades	15,0000
	00028231	<p>Cones de Guta Percha Calibrada 15/40 – 28 mm. Alta qualidade do produto final; Radiopaco; Facilidade de visualizar a imagem no raio X; Cor: rosa; Tamanho: 28mm. Indicado para obturação de canais radiculares com máxima precisão.</p>	Embalagem 120,00 Unidades	30,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00027966	<p>Cones de Guta Percha MEDIUM – Cones de Guta Percha Acessórios – Tamanho/Formato MEDIUM (M) – 28 mm – Ponta FINA Microtipped – Do-INFINITE TAPER (Feathered). Os cones são rolados a mão com placas de alta precisão de formato e comprimento; obedecem a temperatura necessária, atingindo seus modelos e pontas microtipped's nos formatos cônicos e seguindo um rígido controle de qualidade; material 100% natural, extraído da floresta Amazônica e preparado para se transformar em um dos melhores cones. Indicado para obturação de canais radiculares com máxima precisão.</p>	<p>Embalagem 100,00 Unidades</p>	<p>15,0000</p>
00027967	<p>Contra-ângulo 500 possui giro livre de 360°; Sistema Saca Brocas; Uso com Micro Motor Pneumático; Acoplamento INTRAMatic; Spray externo; Utilizada brocas FM de 2,35mm e brocas de alta rotação de 1,6mm (com utilização do acessório mandril); baixo nível de ruído e vibração; Encaixe INTRAMatic Universal; A angulação da cabeça do contra-ângulo favorece a pega durante os procedimentos, evitando a movimentação desnecessária da mão do dentista; Mínimo de 5000 rpm e Máximo de 20000 rpm. Indicado para preparação de cavidades.</p>	<p>Unidade</p>	<p>15,0000</p>
00027968	<p>Coroa Transparente IDV – Dentição PERMANENTE. As coroas são identificadas pelo número do dente e sua dimensão mesio-distal; Uso único; Em material transparente e imune a reação química com as diversas resinas de uso odontológico. Indicadas para restaurações provisórias e definitivas.</p>	<p>Embalagem 64,00 Unidades</p>	<p>10,0000</p>



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028232	Creme dental com máxima proteção anticáries com micropartículas de cálcio e flúor. 1500 ppm de flúor; carbonato de cálcio; Lauril Sulfato de Sódio; Sacarina Sódica, Pirofosfato Tetrassódico; Silicato de Sódio; Polietilenoglicol; Sorbitol; Carboximetil Celulose; Metilparabeno; Propilparabeno; Composição Aromática e Água. Contém Monofluorofosfato de Sódio - MFP. Atua ao redor e em todas as superfícies dos dentes para fortalece-las, proporcionando uma proteção completa contra a cárie. Previne a formação de cárie nos dentes e em raízes expostas; Fortalece e limpa os dentes; Sabor refrescante. Usada para higiene bucal com o auxílio da escova dental.	Embalagem 90,00 Gramas	500,0000
00027970	Cuba de aço inox redonda - 160ml - Indicado para assepsia. Aço inox. Autoclavável. Tamanho: 8cm.	Unidade	4,0000
00027971	Cubas de borracha - Média; Flexível; Desenvolvida em polímero especial; Resistente e maleável; Facilita a empunhadura, proporcionando ao profissional que segura a cuba com firmeza e consiga manipular com maior agilidade e segurança os materiais, com o auxílio de uma espátula. Seu formato e flexibilidade permite homogeneizar com maior precisão diversos produtos, garantindo um melhor aproveitamento de seus cremes, gel cirúrgico, cera, gesso, alginato, dentre outros. 350ml.	Unidade	6,0000
00027972	Cunhas anatômica de madeira - sortida. Indicadas para o travamento cervical das matrizes em restaurações.	Caixa 100,00 Unidades	10,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00027973	<p>Curativo alveolar - indicado como uma barreira física após as extrações dentárias, conferindo proteção, constituindo um arcabouço sólido para a regeneração tecidual, evitando a contaminação das paredes ósseas. O produto após aplicado não requer atenção especial do profissional, que deve ficar direcionada ao acompanhamento e a observação do processo de cicatrização. Curativo alveolar é eliminado gradualmente da cavidade alveolar em até 30 dias. O própolis presente na formulação, além de auxiliar na regeneração e na estimulação da cicatrização, auxilia também na analgesia proporcionando um pós operatório mais tranquilo ao paciente. O Iodofórmio foi incorporado ao produto para auxiliar e complementar a ação de preenchimento através da estimulação da proliferação celular, além de possuir um leve poder antisséptico. Sua fórmula isenta de Eugenol não provoca irritações ao contato com o tecido alveolar. Embalagem com 2 unidades de 3g + 3 bicos aplicadores.</p>	Embalagem 2,00 Unidades	20,0000
	00027976	<p>Cureta de Gracey 11-12 - Cureta periodontal de Gracey 11-12, instrumento cirúrgico não articulado cortante. Produzida em aço inoxidável; Autoclavável. Utilizada para raspagem de tártaro, indicada para mesial de pré-molares e molares; para tratar bolsa mais profundas sem traumatizar a gengiva.</p>	Unidade	4,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00027977	Cureta de Gracey 13-14 – Cureta periodontal de Gracey 13-14, instrumento cirúrgico não articulado cortante. Produzida em aço inoxidável; Autoclavável. Utilizada para raspagem de tártaro, indicada para distal de pré-molares e molares; para tratar bolsa mais profundas sem traumatizar a gengiva.	Unidade	4,0000
00027974	Cureta de Gracey 5-6 – Cureta periodontal de Gracey 5-6, instrumento cirúrgico não articulado cortante. Produzida em aço inoxidável; Autoclavável. Utilizada para raspagem de tártaro, indicada para dentes anteriores; para tratar bolsa mais profundas sem traumatizar a gengiva.	Unidade	4,0000
00027975	Cureta de Gracey 7-8 – Cureta periodontal de Gracey 7-8, instrumento cirúrgico não articulado cortante. Produzida em aço inoxidável; Autoclavável. Utilizada para dentes anteriores; para tratar bolsa mais profundas sem traumatizar a gengiva; remoção de placa bacteriana e tártaro da vestibular e lingual de posteriores, alisamento radicular e debridamento periodontal.	Unidade	4,0000
00027982	Cureta de Gracey Mine-Five 11-12 – Instrumento cirúrgico não articulado cortante. Produzida em aço inoxidável. Tem haste mais alongada do que as Curetas Gracey em 3mm, e lâmina mais fina e ponta mais curta para melhor acesso em bolsas periodontais profundas, estreitas, furca e superfície de raiz de 5mm ou mais. Utilizada para raspagem de tártaro, indicada para dentes anteriores, as curetas mine-five possuem o comprimento das lâminas 50% menor e espessura da lâmina 10% menor.	Unidade	4,0000





**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00027983	<p>Cureta de Gracey Mine-Five 13-14 - Instrumento cirúrgico não articulado cortante. Produzida em aço inoxidável. Tem haste mais alongada do que as Curetas Gracey em 3mm, e lâmina mais fina e ponta mais curta para melhor acesso em bolsas periodontais profundas, estreitas, furca e superfície de raiz de 5mm ou mais. Utilizada para raspagem de tártaro, indicada para dentes anteriores, as curetas mine-five possuem o comprimento das lâminas 50% menor e espessura da lâmina 10% menor.</p>	Unidade	4,0000
00027980	<p>Cureta de Gracey Mine-Five 5-6 - Instrumento cirúrgico não articulado cortante. Produzida em aço inoxidável. Tem haste mais alongada do que as Curetas Gracey em 3mm, e lâmina mais fina e ponta mais curta para melhor acesso em bolsas periodontais profundas, estreitas, furca e superfície de raiz de 5mm ou mais. Utilizada para raspagem de tártaro, indicada para dentes anteriores, as curetas mine-five possuem o comprimento das lâminas 50% menor e espessura da lâmina 10% menor.</p>	Unidade	4,0000
00027981	<p>Cureta de Gracey Mine-Five 7-8 - Instrumento cirúrgico não articulado cortante. Produzida em aço inoxidável. Tem haste mais alongada do que as Curetas Gracey em 3mm, e lâmina mais fina e ponta mais curta para melhor acesso em bolsas periodontais profundas, estreitas, furca e superfície de raiz de 5mm ou mais. Utilizada para raspagem de tártaro, indicada para dentes anteriores, as curetas mine-five possuem o comprimento das lâminas 50% menor e espessura da lâmina 10% menor.</p>	Unidade	4,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00027984	Cureta de Lucas n°85, instrumento cirúrgico, confeccionada em aço inoxidável, autoclavável, indicada para curetagem de alvéolos. Com serrilhado paralelo (biossegurança) no cabo que contribui para maior segurança e eficiência na limpeza e no manuseio; Faz parte da linha de instrumental para cirurgia bucal; Limpeza da câmara pulpar; Remoção de dentina cariada; Em aço inox: garante maior durabilidade e resistência ao instrumental; Face lisa: permite que seja personalizada com nomes e/ou logotipos; Fabricado de acordo com os padrões internacionais de qualidade, normas da ABNT.	Unidade	2,0000
00027978	Cureta de Mc Call 13-14, confeccionada em aço inoxidável e possui cabo maciço. Autoclavável; Pontiagudas; Parte ativa corta dos dois lados. Utilizada para raspagem de tártaro nos dentes posteriores, na região mesial e distal.	Unidade	4,0000
00027979	Cureta de Mc Call 17-18, confeccionada em aço inoxidável e possui cabo maciço. Autoclavável; Pontiagudas; Parte ativa corta dos dois lados; Ideal para remoção de depósitos, raspagem supra e subgengival, alisamento radicular de todas as faces dos dentes.	Unidade	4,0000
00027988	Descolador de Freer – instrumento cirúrgico não articulado cortante, produzido em aço inoxidável, autoclavável, utilizado para sindesmotomia, descolamento ou diérese, para cirurgias em geral.	Unidade	2,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00027987	Descolador Molt 2/4 é um instrumento para uso odontológico cortante indicado em cirurgias gerais; instrumento não articulado; aço inox cortante. Indicado para procedimentos odontológicos sindesmotomia, descolamento periósteeo ou diérese.	Unidade	2,0000
00027989	Dessensibilizante 0,2% - Gel dessensibilizante dentinário, solução viscosa neutra que combina dois mecanismos de dessensibilização; possui dupla ação - ação neutra do Nitrato de potássio e oclusiva do fluoreto...; Baixa viscosidade. Indicado para o tratamento de sensibilidade dental baixa, antes, durante e ou após clareamento dental, nos casos de hipersensibilidade dentinária causada por recessões gengivais ou por tratamento periodontal. Seringa 2,5g + Ponteira.	Unidade	15,0000
00027990	Detergente enzimático para uso odontológico - Possui 4 enzimas que atuam na redução de matéria orgânica em até 5 minutos; Sua formulação exclusiva contém tensoativos que associados com as enzimas resultam em uma maior eficiência na limpeza; Rende até 1001 litros de solução enzimática; Pode ser utilizado em água potável; Dureza: 0ppm a 350ppm; Condutibilidade: 0,0000055 ms/cm a 200 ms/cm; Limpeza manual ou automatizada proporção de 1ml do produto para cada 1 litro de água, deixando agir por até 5 minutos. Indicado para limpeza de instrumentos médico hospitalares, odontológicos e laboratórios. Possui eficácia na remoção e limpeza de matéria orgânica.	Litro	26,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00027992	Disco de carborundum – Cinza – Abrasivos em carboneto de silício puro; Corte rápido e pouco aquecimento; Tamanho 22, 2X0, 6mm. Indicado para separar e cortar metais duros, corte duplo.	Embalagem 10,00 Unidades	10,0000
00027991	Disco de carborundum – Marron – Abrasivo em óxido de alumínio com cobertura de cerâmica especial; Corte rápido; Resistentes e duráveis. Indicado para separar e cortar metais duros, corte duplo. Tamanho 23, 8X0, 63mm.	Embalagem 10,00 Unidades	10,0000
00027994	Disco de lixa – para resina – Indicado para áreas interproximais e superfícies bucais, discos de granulação gossa ou média são indicados para contorno, fina para acabamento e superfina para obtenção de um excelente polimento. Diferentes granulações utilizadas na sequência correta resultam em uma excelente lisura de superfície e, conseqüentemente, em restaurações muito estéticas. O centro metálico facilita o encaixe do mandril, que é específico para o sistema e deve ser acoplado em contra-ângulo. Sistema Simplificado: cores facilitam a sequência de utilização. Granulações: Super Fino – Laranja claro; Fino – Laranja; Médio – Laranja escuro; Grosso – Marron. Série Laranja. Tamanho: 1/2. Kit – 120 unidades sortidas + Mandril.	Embalagem 120,00 Unidades	4,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00027993	<p>Discos de feltro para uso odontológico - Utilizados em baixa rotação; Sistema de encaixe rápido que facilita seu acoplamento ao mandril; Sem partes metálicas na superfície do disco; Multiuso: oferecem excelente desempenho no acabamento e polimento de diversos materiais restauradores com o auxílio das pastas de polimento; Flexibilidade proporciona o polimento em superfícies irregulares ou curvas e adaptam-se às margens dos dentes. Disponíveis nos tamanhos de 8 e/ou 12mm; Certificação CE. Embalagem com 24 discos de feltro (8mm e/ou 12mm) + 1 mandril.</p>	Embalagem 24,00 Unidades	30,0000
	00027996	<p>EDTA TRISSÓDICO GEL 24% - Indicado para facilitar a instrumentação endodôntica, no tratamento químico da raiz em cirurgia periodontal, como coadjuvante na raspagem da superfície radicular, e para auxílio na limpeza de condutos que irão receber a cimentação de pinos. Atua desmineralizando partículas dentinárias por quelação de íons de cálcio e magnésio, facilitando sua dissolução e absorção, mostrando-se como um efetivo agente quelante e lubrificante. Este composto descalcifica a dentina a uma profundidade de 10 a 30 µm em 5 minutos. A sua solubilidade chega a 30% e o seu pH entre 7,0 e 8,0 é compatível com os tecidos vivos, conferindo ao produto uma irritação tecidual praticamente nula. Remoção da "smear layer", facilitando a penetração de agentes adesivos ou cimentos no interior dos canalículos dentinários. Facilitação da entrada de línas para instrumentação endodôntica em condutos atresiadados. Embalagem com 2 seringas a 3 gramas.</p>	Unidade	10,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00027995	<p>EDTA Triissódico líquido (ácido etilenodiamino tetra-acético). Atua desmineralizando partículas dentinárias por quelação de íons de cálcio e magnésio, facilitando sua dissolução e absorção, mostrando-se como um efetivo agente quelante e lubrificante; Também efetivo nas raspas dentinárias durante terapia periodontal, expondo o colágeno e facilitando a aderência do tecido conjuntivo tratado na sulperfície radicular; Descalcifica a dentina a uma profundidade de 10 a 30um em 5min; Solubilidade de até 30% e o seu pH entre 7 e 8 é compatível com os tecidos vivos; Remoção da "smear layer", facilitando a penetração de agentes adesivos ou cimentos no interior dos canalículos dentinários; Facilitação da entrada de limas para instrumentação endodôntica em condutos atresiadados.</p>	<p>Frasco 200,00 Mililitros</p>	<p>10,0000</p>
00027997	<p>Escavador de dentina Duplo Oitavado - Indicado para os procedimentos cirúrgicos em geral com a finalidade de cortar tecidos e retiradas de partes moles (dentina); Utilizado na limpeza da câmara pulpar e na remoção de dentina cariada. Aço inox. Autoclavável. Comprimento: 16cm. Também conhecido como Colher de Dentina.</p>	<p>Unidade</p>	<p>4,0000</p>
00028000	<p>Escova de Polimento - Algodão. Pelo de algodão sintético montado em haste de metal inoxidável. Dimensões: 22mm. Indicado para polimento final de resinas.</p>	<p>Unidade</p>	<p>20,0000</p>
00027999	<p>Escova de Polimento - Pelo de Cabra. Indicado para polimento final de resinas. Dimensão: 22mm.</p>	<p>Unidade</p>	<p>20,0000</p>



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00027998	Escova Dental – Adulto/Macia – Cerdas de nylon macias; 4 fileiras de tufo, contendo 34 tufo de cerdas aparadas uniformemente e arredondadas na mesma altura; Cabo reto; 17cm de comprimento; Anatômico; Com empunhadura; Embalada individualmente. Indicada para higienização bucal, recomendado para jovens e adultos de todas as idades.	Unidade	1.200,0000
00025738	Escova Dental – Infantil/Macia – Cerdas de nylon macias; 4 fileiras de tufo; 28 tufo de cerdas aparadas uniformemente e arredondadas na mesma altura; Cabo reto; 15 cm de comprimento; Anatômico; Com empunhadura. Indicada para higienização bucal, recomendado para crianças.	Unidade	800,0000
00028001	Escova Ninja Mesclada – Embalagem – 12 unidades. Cerdas finas; Mesclada com pelo de cabra e pelo de cavalo. Indicado para polimento de resina e metais.	Embalagem 12,00 Unidades	10,0000
00028003	Escova Robinson Cônica CA – Nylon Branco; Formato Cônico; Haste CA (Contra-ângulo); Cerdas: Macias. Indicada para pré-polimento de resina, podendo ser utilizada com pasta de polimento e óleo mineral.	Unidade	300,0000
00028002	Escova Robinson Reta CA – Nylon Branco; Para CA (Contra-ângulo); Cerdas: Macias. Indicada para pré-polimento de resina, podendo ser utilizada com pasta de polimento e óleo mineral.	Unidade	500,0000
00028005	Espátula de plástico para manipular gesso e alginato. Plástica. Cabo anatômico. Autoclavável.	Unidade	2,0000
00028233	Espátula flexível ENDODÔNTICA – Aço inox; Autoclavável. Indicada para mistura e manipulação de cimentos endodônticos.	Unidade	4,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028004	Espátula nº36 – Fabricada em aço inoxidável (garantindo a durabilidade do produto) e conta com cabos oitavados, facilitando o manuseio e evitando que os instrumentos rolem sobre a bancada. Ideal para uso em dentística. Pode ser autoclavada, garantindo a biossegurança tanto ao profissional como para o paciente; uso odontológico.	Unidade	2,0000
00028006	Espátula para Resina – Flexível/Azul, Espátula flexível para inserção de resina composta – Marcador Azul; Antiaderente. Indicada para restauração em resina e proporciona contornos perfeitos.	Unidade	8,0000
00028007	Espátula para resina composta – produzida em liga de aço inoxidável 420 de alta qualidade. Espessura de lâmina: 0,3 mm (ultra-fina); Superfície sem porosidade; acabamento liso; Cabo de alumínio anodizado; Totalmente autoclavável; Calcador duplo.	Unidade	4,0000
00025740	Espátula para resina composta revestida com dióxido de titânio – para restaurações interproximais.	Unidade	4,0000
00026817	Espátula Plástica para ionômero – indicada para espatulação de ionômero.	Unidade	4,0000
00028008	Espátula Simples nº24 – Material em aço inox e autoclavável. Indicada para manipulação de produtos odontológicos em geral (cimentos, silicones).	Unidade	2,0000
00028009	Espelho Clínico Bucal – Plano – nº05 – Utilizado para facilitar a visualização em procedimento odontológico; Aço inox; Autoclavável.	Unidade	50,0000
00028010	Espelho Comum de Mão – Oval – Para que o paciente possa conferir o resultado do tratamento odontológico.	Unidade	4,0000





**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028011	<p>Esponja hemostática de colágeno - Esponja odontológica, hemostática de colágeno - Obtida de gelatina liofilizada de origem porcina, esterilizada por raios gama, pesando 10mg, completamente reabsorvível pelo organismo e desenvolvida para uso diário; feita de 100% gelatina porcina; Esterilizada por irradiação. Indicada na cirurgia devido ao seu grande poder hemostático e cicatrizante; Substitui o algodão com muitas vantagens nas extrações dentais.</p>	Embalagem 10,00 Unidades	30,0000
	00028012	<p>Eucaliptol - Obtido do óleo essencial de várias espécies de eucaliptos, ricas em 1,8 - Cineol; Líquido límpido, incolor ou amarelo pálido, de odor aromático, canforáceo, característico de sabor picante; Praticamente insolúvel em água, miscível com o álcool, clorofórmio, sulfeto de carbono, ácido acético glacial, óleos vegetais e essências. Indicado como solvente dos cones de guta-percha, auxiliando na remoção de obturação de canais radiculares. Tem odor agradável e de fácil manuseio.</p>	Frasco 10,00 Mililitros	8,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028013	<p>Eugenol – fenol obtido através do óleo de cravo; cor do líquido: amarelo claro; escurece e torna-se espesso com a exposição ao ar; aroma de cravo. Utilizado em reação com o óxido de zinco, em várias operações dentárias, tais como: proteção do complexo dentina-polpa (forramento). Curativo anódino auxiliar da recuperação da polpa inflamada; restaurações provisórias; obturações de canais radiculares; agente de cimentação temporária ou permanente de incrustações; coroas ou pontes fixas; cimentos cirúrgicos; material de impressão.</p>	Frasco 20,00 Mililitros	10,0000
00028014	<p>Extirpa Nervo, uso odontológico, numeração variada. Instrumentos farpados; Pré-esterilizados; Branco: n°25, amarelo: n°30, vermelho: n°35, azul: n°40, verde: n°45, preto: n°50. Indicado para remoção de conteúdo pulpar.</p>	Caixa 6,00 Unidades	15,0000
00028015	<p>Filme Radiográfico Periapical – ADULTO – Filme E; Cor: Azul; Velocidade intermediária (velocidade E). Indicado para tomadas radiográficas intra-orais (filme 3X4cm), processamento manual ou automático.</p>	Embalagem 150,00 Unidades	20,0000
00028016	<p>Filme Radiográfico Periapical – INFANTIL – Cor: Roxa; Alta velocidade F. Indicado para tomadas radiográficas intraorais (filme 22X35mm); processamento manual ou automático.</p>	Embalagem 100,00 Unidades	10,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028021	<p>Fio de Sutura Absorvível Simples - CatGut 2-0 - Diâmetro: 2-0; Tamanho da agulha: 3,5cm (1/2 circ. Cilíndrica). Origem animal, estéril, composta por tecido conectivo purificado (principalmente colágeno) ou a camada da submucosa fibrosa do intestino de bovinos; Embalado em uma solução amaciante de 89,5% de álcool isopropílico p.a., 1,0% de diatanolamina p.a., 0,25% de benzoato de sódio (grau farmacêutico USP) e água estéril para injeção q.s.p. 100%; Atende as especificações estabelecidas pela norma ABNT. Utilizado para realização de sutura em tecidos moles, lábio, mucosa jugal (bochecha).</p>	<p>Embalagem 24,00 Unidades</p>	<p>10,0000</p>
00028017	<p>Fio dental odontológico 500 m - Uso odontológico. Cor: branca; Odor: menta; Sabor: menta; Ativo: poliamida; Promotor de aderência: parafina; Lubrificante e aromatizante: óleo essencial de menta. Indicado para limpeza interdental dos dentes evitando assim a formação de placa bacteriana.</p>	<p>Unidade</p>	<p>800,0000</p>
00028018	<p>Fio retrator gengival, 250 cm. Tamanhos: 0, 00 e 1. Fácil inserção; Não impregnado, pode ser embebido em solução hemostática de livre escolha; Grande poder hidrofílico, promovendo ótimo afastamento gengival. Indicado para retração gengival, otimizando os resultados ao se efetuar impressões dentais, facilitando o acesso e a visibilidade de todos os tecidos em que se está operando. Embalagem 250cm.</p>	<p>Unidade</p>	<p>30,0000</p>



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028019	<p>Fio Sutura de NYLON PRETO - 3.0 - Agulha em aço - inox 3/8 círculo cortante 2,0cm; Monofilamento preto; Agulha siliconizada, que permite uma penetração uma penetração suave na pele do paciente; Atóxico, não-pirogênico, de uso único; Esterilização em Raio Gama; As agulhas são inspecionadas individualmente quanto à ponta, lubrificação e fixação para garantir punção fácil e segura; Atóxico, não pirogênico, de uso único e estéril; Embalados individualmente em papel grau cirúrgico, sendo que a embalagem primária trata-se de envelope metalizado internamente, garantindo a integridade do fio; Possui resistência à tração e resistência ao nó. Tem como finalidade a sutura agulhada de tecidos orgânicos, auxiliando em procedimentos cirúrgicos.</p>	Embalagem 24,00 Unidades	100,0000
00028020	<p>Fio Sutura de SEDA PRETA - 3.0 - Agulha em aço- inox siliconizada, 1/2 círculo cortante 1,7cm; Fio sintetizado com material natural, filamento de seda natural e trançada; Esterilizado em Raio Gama; As agulhas são inspecionadas individualmente quanto à ponta, lubrificação e fixação para garantir punção fácil e segura; Atóxico, não pirogênico, de uso único e estéril; Embalados individualmente em papel grau cirúrgico, sendo que a embalagem primária trata-se de envelope metalizado internamente, garantindo a integridade do fio; Uso exclusivo em Odontologia. Tem como finalidade a sutura agulhada de tecidos orgânicos, auxiliando em procedimentos cirúrgicos.</p>	Embalagem 24,00 Unidades	100,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028234	<p>Fita Banda Matriz de Aço Inox - 0,05 mm/ 5 mm. Matriz em aço inox. Fita matriz aço 0,05mm x 5mm - rolo com 50cm. Resistente e não se descola durante a condensação do amalgama. A BANDA MATRIZ é confeccionada de aço inoxidável. Indicada para reconstrução dental, possui uma superfície uniforme. Suas bordas não machucam o paciente, é de fácil aplicação e remoção sem danificar a restauração. Indicado para reconstrução de dentes posteriores. Promove o contorno proximal, sendo rígida o suficiente para não se descolar durante a condensação do amálgama. Indicada nas restaurações e reconstruções dentárias; Fita em aço-inox 304. Banda em aço inox; Super maleável e resistente. Embalagem - 50cm.</p>	Unidade	40,0000
00028235	<p>Fita Banda Matriz de Aço Inox - 0,05 mm/ 7 mm - matriz em aço inox. Fita matriz aço 0,05mm x 7mm - rolo com 50cm. Apresentada em bobina, pode ser cortada no tamanho desejado; Fabricada em aço inoxidável maleável. Utilizadas como matriz nas restaurações classe II em conjunto com porta matriz. Embalagem - 50cm.</p>	Unidade	40,0000
00028024	<p>Fita banda Matriz de Poliéster - Utilizada para isolar as restaurações feitas com resinas compostas; Para obtenção de uma perfeita restauração é necessário o uso da tira de poliéster, o material restaurador no interior da cavidade; Protege o cimento durante a reação de geleificação, resultando no endurecimento do material, da perda ou absorção de umidade presente no local. Tira transparente. Embalagem com 50 unidades de 10x12x0,5mm</p>	Embalagem 50,00 Unidades	30,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028025	Fixador para filmes radiográficos – Conteúdo: Sulfito de sódio, dietileno glycol, hidroquinona; Pronto uso. Indicado para a fixação da imagem na película de filme.	Frasco 475,00 Mililitros	80,0000
	00028026	Flúor 0,02% bochecho – Solução de fluoreto de sódio a 0,2%; Indicação de uso semanal tanto para adultos como para crianças contribui na prevenção do surgimento de cárie dental e permite que o esmalte possa ser remineralizado com grande intensidade; Apresentado nos sabores: Menta ou Tutti-Frutti.	Frasco 1,00 Litro	20,0000
	00028027	Flúor gel neutro – Flúor gel de 1 minuto: rapidez no atendimento; Fluoreto de sódio 2%; Não contém corantes; Gel neutro transparente e com agradável sabor de menta; Além de segura, sua aplicação é muito prática devido à sua tixotropia; Sob pressão, sua viscosidade diminui e o flúor penetra nas áreas interproximais. Indicado: para a prevenção de cáries, remineralização dos dentes após condicionamento ácido ou clareamento.	Frasco 200,00 Mililitros	20,0000
	00028028	Fórceps Adulto nº1 – Indicado para incisivos e caninos superiores. Aço Inox. Autoclavável.	Unidade	1,0000
	00028030	Fórceps Adulto nº150 – Indicado para pré-molares, incisivos e raízes superiores. Aço inox. Autoclavável.	Unidade	1,0000
	00028033	Fórceps Adulto nº17 – Indicado para molares inferiores ambos os lados. Aço inox. Autoclavável.	Unidade	1,0000
	00028035	Fórceps Adulto nº18L – Indicado para molares superiores – lado esquerdo. Aço inox. Autoclavável.	Unidade	1,0000
	00028034	Fórceps Adulto nº18R – Indicado para molares superiores – lado direito. Aço inox. Autoclavável.	Unidade	1,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028029	Fórceps Adulto n°69 – Indicado para fragmentos e raízes superiores e inferiores. Aço inox. Autoclavável.	Unidade	1,0000
00028032	Fórceps Infantil n°101 – Aço inox. Autoclavável.	Unidade	1,0000
00028031	Fórceps Universal n°101 – Indicado para pré-molares. Aço inox. Autoclavável.	Unidade	1,0000
00028037	Formocresol – Sua função é fixar as polpas vivas, mantendo-as inertes e possibilitando a conservação do dente decíduo até uma época próxima da queda fisiológica (pulpotomia); Ação antibacteriana potente pela ação de seus componentes, o que justifica seu uso em curativos de demora em tratamentos endodônticos. Utilizado como medicação curativa intracanal e em tratamentos endodônticos de dentes decíduos com a finalidade de mumificar o tecido pulpar.	Frasco 10,00 Mililitros	10,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028038	<p>Fotopolimerizador - Bivolt. Sem fio. Indicado para fotopolimerizar resinas ou qualquer substância sensível à faixa de luz no espectro de 440nm a 480nm. Alta intensidade, leve, profundidade de cura, sem ruído de ventilação. Radiômetro incluso. Modo RAMP. Intervalo do comprimento de onda: 440nm - 480nm. Intervalo do pico do comprimento de onda: 460nm. RAMP para intensidade total: 5 segundos. Intensidade da luz: 1200mW/cm<sup>2</sup> (pico). Tempo de uso contínuo: 60 segundos. Tempo de uso contínuo com carga total: 02 horas. Dimensões: 22mm diâmetro x 243mm comprimento. Peso 144g/5,1oz. Bateria: 2 x 4,2V Lítio - 1200mAh. Voltagem de entrada: 90 - 264V - 50/60Hz. Voltagem de saída: 12V DC. Tempo para carregar Bateria: 60 - 180 minutos. Sem fio. Bateria removível.</p> <p>01fotopolimerizador + 01 carregador + plugs para o carregador + 100 proteções plásticas + 03 reposições de protetores de lentes + 01 filtro de luz + 05 barreiras do led.</p>	Unidade	2,0000
	00028039	<p>Gengivótomo de Kirkland 15/16 é um instrumento cirúrgico não articulado cortante, produzido em aço inoxidável. Instrumento de corte, e atua por pressão, utilizado para a união dos pontos sangrantes na marcação da profundidade de bolsas na técnica de gengivectomia (incisão primária).</p>	Unidade	2,0000
	00028040	<p>Gengivótomo de Orban ½ - é um instrumento cirúrgico não articulado cortante produzido em aço inoxidável utilizado nos espaços interproximais. Apresenta duas lâminas em formato de lança com corte por pressão dos tecidos moles sobre as paredes interproximais dentárias.</p>	Unidade	2,0000





**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028042	Gesso Comum Branco – tipo II – Indicado para uso nos procedimentos de moldagem. Gesso Beta com menor resistência mecânica e maior porosidade.	Embalagem 1,00 Quilograma	80,0000
00028041	Gesso Pedra Especial Rosa – tipo IV . Utilizado para troqueis e modelos de precisão. Produzido pelo processo de calcinação em autoclave; Elevada resistência à compressão e abrasão; Melhor escoamento em moldes de silicones e poliéster; Sua expansão é de no máximo 0,10%.	Embalagem 1,00 Quilograma	80,0000
00028043	Godiva exata – Bastões. Godiva exata de baixa fusão, material utilizado para impressões e estabilização de grampos para dique de borracha; moldagem em áreas onde se deseja uma menor compressão dos tecidos, auxiliar a estabilização de grampos e dique de borracha para isolamento em dentística ou endodontia, auxiliar nas montagens anatômicas para prótese total. Excelente manipulação devido ao uso de matérias-primas de melhor qualidade, economia.	Embalagem 15,00 Unidades	40,0000
00028044	Gorro descartável branco – Indicado para evitar a queda de cabelos em ambientes onde há necessidade de alta limpeza. Gorro com elástico. Gramatura 30. Cor branca. Produzidos a partir de polipropileno/tecido não tecido (TNT), anti-alérgico.	Embalagem 10,00 Unidades	100,0000
00028045	Grampo 00 – Para isolamento absoluto – Possuem curvaturas mais altas para melhor visualização. Também são usados em odontopediatria. Indicado para segurar o lençol de borracha no dente durante o isolamento absoluto.	Unidade	3,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028046	Grampo 14 - Para isolamento absoluto - Possuem curvaturas mais altas para melhor visualização. Indicado para molares parcialmente erupcionados ou de anatomia irregular. As garras são projetadas para uma segura estabilidade.	Unidade	3,0000
00028048	Grampo 200 - Para isolamento absoluto - Possuem curvaturas mais altas para melhor visualização. Indicado para molares inferiores, com garras de superfície planas que não danificam a gengiva.	Unidade	3,0000
00028049	Grampo 201 - Para isolamento absoluto - Possuem curvaturas mais altas para melhor visualização. Indicado para molares superiores, com garras levemente arredondadas. As projeções das garras estão de acordo com a linha de curvatura da gengiva, proporcionando melhor estabilidade.	Unidade	3,0000
00028050	Grampo 207 - Para isolamento absoluto - Possuem curvaturas mais altas para melhor visualização. Indicado para pré-molares superiores e inferiores.	Unidade	3,0000
00028051	Grampo 211 - Para isolamento absoluto - Possuem curvaturas mais altas para melhor visualização. Indicado para dentes anteriores e pré-molares.	Unidade	3,0000
00028047	Grampo 26 - Para isolamento absoluto - Possuem curvaturas mais altas para melhor visualização. Indicado para molares. Este grampo possui curvatura que melhora o afastamento e dá mais estabilidade.	Unidade	3,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028052	Guta Percha - Bastão - sortido, nas cores branco e rosa. Fabricadas para a confecção de obturações temporárias de cavidades que não estejam sujeitas a pressões internas; Também são indicados para a separação dental e afastamento gengival.	Embalagem 40,00 Unidades	5,0000
00028054	Hidróxido de Cálcio - Pasta. Pasta de hidróxido de cálcio a 35% numa solução aquosa para ser usada como material temporário nos canais radiculares. O hidróxido de cálcio possui um intenso efeito antibacteriano graças ao seu elevado nível de pH e estimula a formação de dentina secundária. Embalagem c/ 1 seringa de 1,2 ml + 2 pontas NaviTip 29ga de 17mm (cor branca).	Unidade	10,0000
00028053	Hidróxido de Cálcio PA, 10 gramas, medicação curativa, intracanal e solução para irrigação de canais radiculares. Para induzir a formação da dentina reparadora. Estimula a formação de dentina esclerosada e reparadora, protege a polpa contra os estímulos termoeletricos e da ação de agentes tóxicos de alguns materiais restauradores. Indicações: aumento da calcificação da camada de dentina; evitar irritação às estruturas adjacentes; Empregado como material intracanal; antimicrobiano; estímulo do tecido hospedeiro, favorecendo a reparação tecidual.	Embalagem 10,00 Gramas	30,0000
00028056	Hipoclorito de Sódio a 1,0% - Solução de Milton- ajudar na desinfecção dos canais radiculares durante o tratamento endodôntico. Desinfetante e antisséptico indicado em procedimentos odontológicos.	Litro	10,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028055	Hipoclorito de Sódio a 2,5% (1 litro) – ajudar na desinfecção dos canais radiculares durante o tratamento endodôntico. Desinfetante e antisséptico indicado em procedimentos odontológicos.	Litro	20,0000
00028057	Hollenback 3S – Utilizado em procedimentos odontológicos de dentística, segundo as técnicas cirúrgicas ou a critérios médicos. Aço inox. Autoclavável.	Unidade	6,0000
00028059	Insertos – para ultrassom saevo sonic duo. Insertos – G120, G1, G2 e G10-P / Perio E, Perio Sub, Perio Subra, Remo N, Remo C, Endoll, Endol G – para ultrassom SAEVO SONIC DUO – Indicada para remoção de tártaro/ e para endodontia.	Unidade	11,0000
00028058	Iodofórmio – Líquido – provoca uma ação local sobre os tecidos, diminuindo a secreção e a exsudação. Estimula a proliferação celular; Tem leve poder antisséptico, porém de ação prolongada; Decompõe-se lentamente à temperatura corporal e ativa a fagocitose de resíduos irritantes; Intensamente radiopaco; Alto grau de pureza.	Embalagem 10,00 Gramas	10,0000
00025745	IONÔMERO DE VIDRO FORRADOR FOTOPOLIMERIZÁVEL – É uma base/forrador para todos os tipos de materiais restauradores (amálgama, cerâmica ou compósitos), selamento de fôssulas e fissuras e restauração de pequenas cavidades. Possui uma moderna e exclusiva seringa antigotejamento (NDT) que impede a perda de material. Possui alta resistência à compressão e à força transversal. Aplicado diretamente da seringa, dispensando misturas. É fotopolimerizável (20s), radiopaco e possui liberação contínua de flúor. Cor universal opaco. Validade: 3 anos.	Seringa 2,50 Gramas	20,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028066	<p>Kit acabamento e polimento de restaurações - O Kit combina materiais para acabamento e polimento de restaurações, permitindo concluir o tratamento restaurador com sucesso Os discos de lixa são utilizados para as etapas de acabamento inicial e pré-polimento da superfície. Os discos de feltro são excelentes para polimento e brilho final das restaurações, com auxílio da pasta de polimento. Composição: Discos de lixa; disco de poliéster, adesivo, abrasivo e borracha de silicone; Disco de feltro: disco de poliéster, adesivo, microcerdas e borracha de silicone; Pasta de polimento: diamante micronizado, base lubrificante, espessante e emulsionante; Discos de uso único. Descartar após o uso. Utilizar em baixa rotação e sem exercer pressão sobre o disco durante o polimento. Validade: 02 anos após a data de fabricação. Itens inclusos: 01 pasta; 01 disco Diamond Pro; 14 Discos de feltro Diamond Flex; 01 mandril para peça reta; 01 mandril para contra-ângulo.,Kit - 53 unidades.</p>	Unidade	8,0000
	00028061	<p>Kit Básico Adulto - Higiene Bucal - Escova dental macia adulto, creme dental com flúor e cálcio no sabor menta, Fio dental, sacolinha plástica para guardar os itens.</p>	Conjunto	800,0000
	00028060	<p>Kit Básico Infantil - Higiene Bucal - Sacolinha de PVC maleável transparente com botão de pressão; Creme dental 50g; Fio dental 25m; Escova dentária infantil macia.</p>	Conjunto	1.000,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028062	<p>Kit de acabamento e polimento de porcelanas e metais, silicoes diamantados. Utilizadas para diferentes processos de acabamento e polimento de próteses em porcelana; Empregar sempre pressões leves e movimentos intermitentes; Utilizar baixa rotação, preferencialmente sob refrigeração de água; Composição: Cloro sulfonado polietileno carbureto de silício, corante, haste metálica. Kit Acabamento e Polimento de Porcelanas e Metais nos formatos 8194DF, 8194DFF, 8191DFF, 8193DFF, 8192DFF, 8192DF, 8193DF e 8191DF.</p>	Caixa 8,00 Unidades	20,0000
	00028237	<p>Kit especial para acabamento e polimento em resinas - Para próteses removíveis para provisórios e para compósitos ou resinas fotoativada. - 01 PA10/ PA20/ PA30 para próteses removíveis; 01 PA10/ PA30 mini para acabamento em provisórios; 01 PF22 usar em 5000 rpm para acentuar o brilho em resina fotopolimerizável; 01 RK10 para desgaste de resina acrílica; 01 escova carbeto de silício fina para pré-polimento de ameias e sulcos e remoção de rebarbas após escultura oclusal; 01 escova Scotch Brite média para remoção de riscos; 01 escova Scotch Brite fina para remoção de riscos; 01 escova pelo de crina de cavalo estrela (para brilho em sulcos e ameias com pasta fotoacril); 01 escova pelo de cabra (para brilho - usar com pasta fotoacril); 01 pasta de polimento fotoacril. Kit 15 unidades.</p>	Unidade	5,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028236	Kit para polimento de Resina – Indicado para acabamento e polimento final de restaurações e facetas realizadas com resina composta. Os polidores de silicone são fabricados em silicone, material inerte e seguro para o uso em saúde. Possui 9 silicones com abrasividades de granulação fina. Embalagem com 9 unidades.	Unidade	20,0000
00028063	Kit Polimento para amálgama – Pontas silicone com abrasivos. Indicado para procedimentos de acabamento e polimento de restaurações em amálgamas, proporcionando superfícies lisas e uniformes. Composto por PONTAS DE SILICONE COM ABRASIVO de alta qualidade. Seus formatos variados permitem aplicação em diversas regiões dentais restauradas, tomando o procedimento mais simples e rápido. Embalagem com 8 unidades.	Unidade	12,0000
00028067	Lâmina para bisturi nº 12, lâmina esterilizada utilizada para corte de pele, tecidos e retiradas de pontos em procedimentos cirúrgicos.	Embalagem 100,00 Unidades	8,0000
00028068	Lâmina para bisturi nº 15, lâmina esterilizada utilizada para corte de pele, tecidos e retiradas de pontos em procedimentos cirúrgicos.	Embalagem 100,00 Unidades	8,0000
00028069	Lençol de borracha odontológico para isolamento dentário. Embalados individualmente, para maior segurança e higiene. Tamanho: 13,5 X 13,5cm. Cor azul. Aroma: tutti-frutti. Uso único.	Embalagem 26,00 Unidades	50,0000
00028070	Lima Buck 11/12 – fabricada em aço inoxidável, autoclavável. Utilizada para remoção de cálculos em diversas faces de dentes, como também para remoção de tecido granulomatoso de bolsas supra óssea e infra-óssea. Distribuído em embalagem plástica individual.	Unidade	2,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028071	<p>Lima Hedstroem - 1° Série (25mm) - para canal radicular-numeração variada. Limas com alto poder de corte, indicadas nas manobras de pulpectomia e preparo químico-cirúrgico do canal radicular; lima manual em aço inoxidável, eletropolida, pertence à classificação com aproximadamente 17% de Cromo e 8% de Níquel, fabricada por usinagem; Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Seriação ISSO nos números de 08 ao 140. Secção transversal em forma de gota com ponta ativa. Com stops de silicone.</p>	<p>Embalagem 6,00 Unidades</p>	<p>20,0000</p>
00028072	<p>Lima Hedstroem - 2° Série (25mm) - para canal radicular-numeração variada. Limas com alto poder de corte, indicadas nas manobras de pulpectomia e preparo químico-cirúrgico do canal radicular; lima manual em aço inoxidável; Secção transversal em forma de gota com ponta ativada; Espiral de pequenos cones superpostos; A parte que corta fica na base dos cones; Tem pouca flexibilidade.</p>	<p>Embalagem 6,00 Unidades</p>	<p>20,0000</p>
00028073	<p>Lima Schluger 9/10 - produzida em aço em aço inoxidável, autoclavável. Indicada para uso em cirurgia e periodontia.</p>	<p>Unidade</p>	<p>2,0000</p>





**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028074	<p>Lima tipo K 06 – 25mm para instrumentar canal radicular – 25 mm. Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui secção transversal em forma de quadrado, ocasionando bastante flexibilidade e muita resistência. Instrumento de aço inoxidável fabricado por torção. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Disponível nos tamanhos ISO nº 06 à 140, possui secção transversal quadrangular até lima #40 e triangular da lima #45 em diante. Indicada para o preparo químico-cirúrgico de canais radiculares, por meio de alargamento e limpeza dos mesmos. Possui alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade.</p>	Embalagem 6,00 Unidades	20,0000
	00028079	<p>Lima tipo K 06 – 31 mm para canal radicular. Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui secção transversal em forma de quadrado, ocasionando bastante flexibilidade e muita resistência. Instrumento de aço inoxidável fabricado por torção. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Disponível nos tamanhos ISO nº 06 à 140, possui secção transversal quadrangular até lima #40 e triangular da lima #45 em diante. Indicada para o preparo químico-cirúrgico de canais radiculares, por meio de alargamento e limpeza dos mesmos. Possui alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade.</p>	Embalagem 6,00 Unidades	15,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028075	<p>Lima tipo K 08 – 25mm. Para instrumentar canal radicular – 25 mm. Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui secção transversal em forma de quadrado, ocasionando bastante flexibilidade e muita resistência. Instrumento de aço inoxidável fabricado por torção. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Disponível nos tamanhos ISO nº 06 à 140, possui secção transversal quadrangular até lima #40 e triangular da lima #45 em diante. Indicada para o preparo químico-cirúrgico de canais radiculares, por meio de alargamento e limpeza dos mesmos. Possui alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade.</p>	Embalagem 6,00 Unidades	20,0000
	00028080	<p>Lima tipo K 08 – 31 mm para canal radicular. Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui secção transversal em forma de quadrado, ocasionando bastante flexibilidade e muita resistência. Instrumento de aço inoxidável fabricado por torção. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Disponível nos tamanhos ISO nº 06 à 140, possui secção transversal quadrangular até lima #40 e triangular da lima #45 em diante. Indicada para o preparo químico-cirúrgico de canais radiculares, por meio de alargamento e limpeza dos mesmos. Possui alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade.</p>	Embalagem 6,00 Unidades	15,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028076	<p>Lima tipo K 10 – 25 mm para canal radicular. Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui secção transversal em forma de quadrado, ocasionando bastante flexibilidade e muita resistência. Instrumento de aço inoxidável fabricado por torção. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Disponível nos tamanhos ISO nº 06 à 140, possui secção transversal quadrangular até lima #40 e triangular da lima #45 em diante. Indicada para o preparo químico-cirúrgico de canais radiculares, por meio de alargamento e limpeza dos mesmos. Possui alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade.</p>	Embalagem 6,00 Unidades	20,0000
	00028081	<p>Lima tipo K 10 – 31 mm para canal radicular. Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui secção transversal em forma de quadrado, ocasionando bastante flexibilidade e muita resistência. Instrumento de aço inoxidável fabricado por torção. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Disponível nos tamanhos ISO nº 06 à 140, possui secção transversal quadrangular até lima #40 e triangular da lima #45 em diante. Indicada para o preparo químico-cirúrgico de canais radiculares, por meio de alargamento e limpeza dos mesmos. Possui alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade.</p>	Embalagem 6,00 Unidades	15,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028083	<p>Lima tipo K 15 - 31 mm para canal radicular. Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui seção transversal em forma de quadrado, ocasionando bastante flexibilidade e muita resistência. Instrumento de aço inoxidável fabricado por torção. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Disponível nos tamanhos ISO nº 06 à 140, possui seção transversal quadrangular até lima #40 e triangular da lima #45 em diante. Indicada para o preparo químico-cirúrgico de canais radiculares, por meio de alargamento e limpeza dos mesmos. Possui alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade.</p>	<p>Embalagem 6,00 Unidades</p>	15,0000
--	----------	--	--	---------



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028077	<p>Lima tipo K 15 - 25 mm para canal radicular . Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui secção transversal em forma de quadrado, ocasionando bastante flexibilidade e muita resistência. Instrumento de aço inoxidável fabricado por torção. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Disponível nos tamanhos ISO nº 06 à 140, possui secção transversal quadrangular até lima #40 e triangular da lima #45 em diante. Indicada para o preparo químico-cirúrgico de canais radiculares, por meio de alargamento e limpeza dos mesmos. Possui alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Disponível no comprimento 25mm individuais 15, com 6 instrumentos.</p>	Embalagem 6,00 Unidades	20,0000
--	----------	--	-------------------------------	---------



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028078	<p>Lima tipo K 20 - 25 mm para canal radicular. Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui seção transversal em forma de quadrado, ocasionando bastante flexibilidade e muita resistência. Instrumento de aço inoxidável fabricado por torção. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Disponível nos tamanhos ISO nº 06 à 140, possui seção transversal quadrangular até lima #40 e triangular da lima #45 em diante. Indicada para o preparo químico-cirúrgico de canais radiculares, por meio de alargamento e limpeza dos mesmos. Possui alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Disponível no comprimento 25mm individuais 20, com 6 instrumentos.</p>	Unidade	15,0000
--	----------	---	---------	---------



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028087	<p>Lima tipo K file segunda série 45/80 – 21 mm. Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui secção transversal em forma de quadrado, ocasionando bastante flexibilidade e muita resistência. Lima manual fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletropolida, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de Cromo e 8% de Níquel, confeccionada por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Seriação ISO nos números 06 a 140, tendo secção transversal em forma quadrangular até o número 40 e triangular dos números em diante, com ponta ativa. Com stops de silicone.</p>	Embalagem 6,00 Unidades	18,0000
--	----------	--	-------------------------------	---------



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028238	<p>Lima tipo K file segunda série 45/80 – 25 mm. Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui secção transversal em forma de quadrado, ocasionando bastante flexibilidade e muita resistência. Instrumento de aço inoxidável fabricado por torção. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Disponível nos tamanhos ISO nº 06 à 140, possui secção transversal quadrangular até lima #40 e triangular da lima #45 em diante. Lima manual fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletropolidada, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de Cromo e 8% de Níquel, confeccionada por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Seriação ISO nos números 06 a 140, tendo secção transversal em forma quadrangular até o número 40 e triangular dos números em diante, com ponta ativa. Com stops de silicone.</p>	Embalagem 6,00 Unidades	18,0000
--	----------	--	-------------------------------	---------





**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028089	<p>Lima tipo K file segunda série 45/80 – 31 mm. Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui seção transversal em forma de quadrado, ocasionando bastante flexibilidade e muita resistência. Instrumento de aço inoxidável fabricado por torção. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Disponível nos tamanhos ISO nº 06 à 140, possui seção transversal quadrangular até lima #40 e triangular da lima #45 em diante. Lima manual fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletropolidada, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de Cromo e 8% de Níquel, confeccionada por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Seriação ISO nos números 06 a 140, tendo seção transversal em forma quadrangular até o número 40 e triangular dos números em diante, com ponta ativa. Com stops de silicone.</p>	Embalagem 6,00 Unidades	18,0000
--	----------	---	-------------------------------	---------



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028084	<p>Lima tipo K primeira série 15/40 – 21 mm. Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui secção transversal em forma de quadrado, ocasionando bastante flexibilidade e muita resistência. Instrumento de aço inoxidável fabricado por torção. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Disponível nos tamanhos ISO nº 06 à 140, possui secção transversal quadrangular até lima #40 e triangular da lima #45 em diante. Indicada para o preparo químico-cirúrgico de canais radiculares, por meio de alargamento e limpeza dos mesmos. Possui alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Disponíveis nos comprimentos 21mm em caixa (15-40) com 6 instrumentos.</p>	Embalagem 6,00 Unidades	18,0000
--	----------	--	-------------------------------	---------



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028085	<p>Lima tipo K primeira série 15/40 – 25 mm. Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui secção transversal em forma de quadrado, ocasionando bastante flexibilidade e muita resistência. Instrumento de aço inoxidável fabricado por torção. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Disponível nos tamanhos ISO nº 06 à 140, possui secção transversal quadrangular até lima #40 e triangular da lima #45 em diante. Indicada para o preparo químico-cirúrgico de canais radiculares, por meio de alargamento e limpeza dos mesmos. Possui alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Disponíveis nos comprimentos 25mm em caixa (15-40) com 6 instrumentos.</p>	Embalagem 6,00 Unidades	20,0000
--	----------	--	-------------------------------	---------



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028086	<p>Lima tipo K primeira série 15/40 – 31 mm. Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui secção transversal em forma de quadrado, ocasionando bastante flexibilidade e muita resistência.</p> <p>Instrumento de aço inoxidável fabricado por torção. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Disponível nos tamanhos ISO nº 06 à 140, possui secção transversal quadrangular até lima #40 e triangular da lima #45 em diante. Indicada para o preparo químico-cirúrgico de canais radiculares, por meio de alargamento e limpeza dos mesmos. Possui alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Disponíveis nos comprimentos 31mm em caixa (15-40) com 6 instrumentos.</p>	Embalagem 6,00 Unidades	18,0000
--	----------	---	-------------------------------	---------



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028090	<p>Localizador apical para endodontia – Localizador apical dobrável, indicado para uso odontológico com comando por microprocessador destinado à determinação do comprimento dos canais radiculares. A função Dr's Choice possibilita a marcação de uma posição de referência individual previamente decidida, com a necessária distância do ápice, o que após o limite apical estar ajustado, possibilitará um claro sinal visual, acompanhado de um sinal acústico, indicando que a ponta da lima alcançou a posição pré-ajustada. Apresenta painel frontal inclinável com uma grande tela gráfica TFT colorida touch screen, alimentado por bateria recarregável tipo NiMH. Bateria NiMH recarregável. Tela de toque colorida exclusiva para operação inteligente. Menu intuitivo para definir opções. Dimensões: 0.16 x 0.16 x 0.16 m. Tela TouchScreen patenteada. Bivolt. Interface Amigável. Peso aproximado: 3kg. Medidas aproximadas: Fechado: 101mm x 110mm x 27mm (L x C x E). Aberto: 101mm x 110mm x 97mm (L x C x A)</p>	Unidade	1,0000
	00028091	<p>Lubrificante de canetas de alta e baixa rotação – Para lubrificação interna de turbinas, micromotores e instrumentos odontológicos antes de cada ciclo de esterilização. Alta e baixa rotação. Atóxico. Não contém Cloro Flúor Carbono. Fácil aplicação. A lubrificação de seus instrumentos deve ser realizada antes de cada ciclo de um novo trabalho.</p>	Frasco 200,00 Mililitros	10,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028096	<p>Luvas Cirúrgica Estétil - Indicada para proteger os profissionais da área da saúde, em todos os tipos de procedimento cirúrgicos, evitando que sangue e fluídos corporais dos pacientes entrem em contato com suas mãos. Espessura mínima: 0,10 mm. Comprimento mínimo: 280 mm; Esterilizada a raio gama - cobalto 60; Lubrificadas com pó bioabsorvível. Tamanhos: 6,5 - 7,0 - 7,5 - 8,0 - 8,5.</p>	Embalagem 1,00 Par	1.000,0000
	00028092	<p>Luvas Nitrilo sem pó - PP A Luva de Procedimento de Nitrilo Sem Pó foi desenvolvida para os profissionais que apresentam hipersensibilidade ao látex e ao pó bioabsorvível, sendo fabricada em nitrilo (borracha sintética). O modelo é referência em qualidade e resistência, o que garante menor descarte e maior segurança durante o seu uso. Versátil, pode ser usado em diversas atividades como consultórios e clínicas odontológicas, hospitais, clínicas de estética e muito mais. Luva para procedimento não cirúrgico. Não estétil. Cor: Rosa Pink. Material: Nitrilo (borracha sintética). Presença de pó: Sem pó. Superfície: Micro texturizada na ponta dos dedos. Alta resistência durante o uso. Ambidestra, ideal para destros e canhotos. Qualidade com menor descarte e mais economia. Validade: 5 anos da data de fabricação.</p>	Caixa 100,00 Unidades	40,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028093	Luvas para procedimentos – PP, descartáveis, confeccionadas em látex 100% natural. Desenvolvidas para a proteção dos profissionais da saúde em hospitais, consultórios e clínicas em procedimentos não invasivos. Anatômicas; Borracha natural (látex); Com pó absorvível; Aprovadas pelo ministério do trabalho (CA); Não estéreis; Ambidestras; Atóxica e Apirogênica; Descartáveis e de uso único.	Caixa 100,00 Unidades	400,0000
00028095	Luvas para procedimentos M (médias), descartáveis, confeccionadas em látex 100% natural. Desenvolvidas para a proteção dos profissionais da saúde em hospitais, consultórios e clínicas em procedimentos não invasivos. Anatômicas; Borracha natural (látex); Com pó biabsorvível; Aprovadas pelo ministério do trabalho (CA); Não estéreis; Ambidestras; Atóxica e Apirogênica; Descartáveis e de uso único.	Caixa 100,00 Unidades	400,0000
00028094	Luvas para procedimentos P (pequenas), descartáveis, confeccionadas em látex 100% natural. Desenvolvidas para a proteção dos profissionais da saúde em hospitais, consultórios e clínicas em procedimentos não invasivos. Anatômicas; Borracha natural (látex); Com pó biabsorvível; Aprovadas pelo ministério do trabalho (CA); Não estéreis; Ambidestras; Atóxica e Apirogênica; Descartáveis e de uso único.	Caixa 100,00 Unidades	400,0000
00028097	Mandril CA Adaptador FG – Adapta brocas de alta rotação em contra ângulo. Aço inox. Tamanho de 13 mm.	Unidade	10,0000
00028098	Mandril para Contra-Ângulo (CA) – Em aço inoxidável. Para adaptação de instrumentos de alta rotação no contra-ângulo.	Unidade	10,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028099	Mandril Pop-On para Contra-ângulo (CA) – Indicado para uso em discos e serras. Mandril para Contra-ângulo; Produzido em aço inox; Tamanho: 22,0mm.	Unidade	8,0000
00028100	Mandril Reforçado para FM (Peça de mão) – Indicado para adaptação de borrachas ou discos. Mandril em aço inoxidável reforçado.	Unidade	6,0000
00028101	Máscaras Cirúrgica Tripla Descartável – Máscaras descartáveis, com elásticos, com plástico, atóxica, hipoalergênicas, 100% polipropileno, não estéril, não inflamável. Indicada para proteção contra respingos de saliva e contaminação bacteriana durante procedimentos odontológicos. Eficiência em filtragem bacteriana superior a 96%, são hipoalergênicas, têm excelente acabamento, além de ajuste anatômico perfeito sobre a face por conta do clip nasal. Confeccionada em três camadas de p.p (tecido-não-tecido). Apresentação: Embalagem com 50 unidades (elástico ou tiras).	Embalagem 50,00 Unidades	100,0000
00028103	Matriz de Poliéster com sistema de fixação – Indicada para uso geral em procedimentos de restaurações classe II com compósitos fotopolimerizáveis. O sistema de fixação incorporado às matrizes transparentes, otimiza os resultados em restaurações Classe II e encurta o tempo do procedimento. Matriz de poliéster com sistema de fixação; Geometria e forma que permitem uma adaptação perfeita; Maior conforto para o paciente; Disponíveis para dentes molares e pré-molares; Produzidas com poliéster de espessura 0,005mm; Confere ao material restaurador a anatomia natural do dente.	Embalagem 20,00 Unidades	12,0000





**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028104	Micromotor 500 – Indicado para trabalhos como: preparo de cavidades, profilaxia com pasta abrasiva, acabamento de restaurações e trabalhos leves em laboratório de prótese. Limpeza interna de "inlay-onlay" de resina e cerâmica. Micromotor encaixe Borden 2 furos. Spray para refrigeração por condução interna. Sistema de encaixe universal Entra. Esterilizável em autoclave até 135°C. Acoplamento Borden Mínimo de 5000 rpm – Máximo de 20000 rpm.	Unidade	15,0000
00028105	Mini Maçarico para Prótese – Indicado para soldas de baixa fusão e trabalhos de ortodontia. Realiza pequenos consertos em PPR, metaloplástica e barra protocolo. Possui travamento e dispositivo de segurança. Leve e portátil com regulagem de chama e acendedor automático. Funcionamento a gás atingindo 1300° C.	Unidade	1,0000
00028106	Moldeira Parcial Perfurada Adulto Alumínio – Moldeira de alumínio parcial perfurada, giratória, para adulto. Indicada com intuito de reproduzir a arcada do paciente, utilizando como material de moldagem, alginatos ou outros materiais de impressão. Moldeira perfurada, as perfurações aumentam a retenção do material de moldagem. Confeccionado em alumínio. Embalagem com 04 unidades (01 lateral direita, 01 lateral esquerda + 02 giratórias).	Unidade	3,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028107	Moldeiras Totais Perfuradas – Adulto. Indicadas para reproduzir a arcada do paciente utilizando materiais de moldagem como alginatos ou outros materiais de impressão. Em alumínio. As perfurações aumentam a retenção do material de moldagem. Embalagem com 9 unidades. 4 inferiores, 4 superiores e 1 giratória.	Unidade	3,0000
00028109	Óculos de Proteção Laranja – Óculos de proteção anti-embaçante. Lente única em policarbonato de alto impacto, incolor. Camada de proteção UD e UVEXTREME contra riscos, raios Ultra Violeta, energia estática e embaçamento. Hastes em material plástico maleável, tipo espátula, articulada através de pinos metálicos, regulável e com ajuste nas laterais. Indicado para proteção dos olhos.	Unidade	6,0000
00028108	Óculos odontológico de proteção, transparente – Fornecem proteção para os olhos contra impactos de partículas multidirecionadas, fragmentos de metais, faíscas e luminosidade intensa. Lente fabricada em duropolicarbonato. Armação em nylon regulável e flexível. Filtra 99,9% dos raios violeta (U.V). C.A.: 18.903.	Unidade	20,0000
00028110	Opacificador A3 – Permite mascaramentos completos. Fácil adaptação. Permite o uso com pincéis. Adaptação para todos os casos clínicos. Cor: A3. Indicado para mascaramento de dentes escurecidos e manchados, superfícies metálicas e pinos de carbono. Embalagem com 1 unidade de 1,5g.	Unidade	4,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028111	Opacificador B05 – Permite mascaramentos completos. Fácil adaptação. Permite o uso com pincéis. Adaptação para todos os casos clínicos. Cor: B05. Indicado para mascaramento de dentes escurecidos e manchados, superfícies metálicas e pinos de carbono. Embalagem com 1 unidade de 1,5g.	Unidade	4,0000
	00028112	Opacificador rosa claro – Permite mascaramentos completos. Fácil adaptação. Permite o uso com pincéis. Adaptação para todos os casos clínicos. Cor: rosa claro. Indicado para mascaramento de dentes escurecidos e manchados, superfícies metálicas e pinos de carbono. Embalagem com 1 unidade de 1,5g.	Unidade	4,0000
	00028113	Opacificador rosa escuro – Permite mascaramentos completos. Fácil adaptação. Permite o uso com pincéis. Adaptação para todos os casos clínicos. Cor: rosa escuro. Indicado para mascaramento de dentes escurecidos e manchados, superfícies metálicas e pinos de carbono. Embalagem com 1 unidade de 1,5g.	Unidade	4,0000
	00028114	Otosporin – Gotas – Funciona como um antibiótico – Utilizado na Odontologia em casos de Pulpite Aguda Irreversível, como curativos de demora em tratamentos endodônticos.	Frasco 10,00 Mililitros	10,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028115	<p>Óxido de Zinco - Pó - Usado como agente de restauração provisória, agente de forramento de cavidade, agente para cimentação provisória ou permanente, agente para obturação de canais radiculares ou como cimento cirúrgico. Seu PH é praticamente neutro tendendo para ligeira alcalinidade, sendo, portanto, menos irritante que outros cimentos. Estudos têm demonstrado que a infiltração marginal é mínima, com excelente adaptação após sua inclusão na cavidade. Efeito isolante. Possui contração mínima. Ótimo vedamento marginal. Efeito anódino. Matéria prima de alta qualidade garantindo grande teor de pureza.</p>	Embalagem 50,00 Gramas	10,0000
	00028116	<p>Papel Carbono para articulação - Formato: Regular; Dupla Face Azul e Vermelho; Espessura: 100 Micra. Posicionamento do papel na superfície oclusal dos dentes ou próteses a serem testadas; Articulação dos dentes para marcação dos pontos de contato oclusais; Ajustes com instrumentos adequados onde se fizer necessário. Composição: Papéis especiais, ceras vegetais, pigmentos, óleos vegetais, parafina e vaselina. Bloco com 12 folhas.</p>	Unidade	40,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028117	<p>Papel grau cirúrgico - 150mm X 100 m - embalagem tubular para esterilização; 150 mm X 100 m. Resistência mecânica, barreira microbiológica e o controle de porosidade para a manutenção da esterilidade, filme laminado que suporta as tensões de manipulação, garantindo proteção e possibilitando abertura asséptica. Com indicador impresso para os processos de óxido de etileno (ETO) e autoclave à vapor na área de selagem. São embalagens triplamente seladas, impedindo a passagem de microrganismo entre outros, o que também facilita o armazenamento. Produto de uso único. Características: Papel grau cirúrgico 60g/m<sup>2</sup>; isento de furos, sem corantes, repelente a líquidos, resistente a rasgos e inodoro; Cores diferenciadas nos indicadores antes e após a esterilização. Aplicação: é usado para empacotamento de artigos médico e odontológicos, e esterilização em autoclave a vapor, óxido de etileno e formaldeído.,Rolo - 150mm x 100 metros.</p>	Unidade	35,0000
	00028118	<p>Paramonoclorofenol Canforado - 20ml - Indicado como medicação intracanal, possui ação bactericida inespecífica, isto é, destrói um grande espectro de microorganismos. Possui ação bactericida de amplo espectro; A presença de furacin no Paramonoclorofenol com Furacin, potencializa a ação anti-infecciosa local. Quantidades mínimas deste produto são bastante eficazes para a medicação de todo o canal radicular. A presença da nitrofurazona na fórmula de PARAMONOCLOROFENOL COM FURACIN, acentua a propriedade anti-infecciosa local.</p>	Frasco 20,00 Mililitros	10,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028120	<p>Pasta de Impressão (Zinco-Enólica) – é um material à base de óxido de zinco e eugenol utilizado em próteses totais e parciais. Indicado também como reembasador de próteses. Molde estável por mais de 30 dias. Composição suave, evitando queimaduras na mucosa do paciente. Ótimo controle da fluidez. Fácil de manipular. Ótima adesão à moldeira. Perfeita reprodução de detalhes da mucosa bucal. Embalagem com pasta de Impressão – base com 60g + Pasta de Impressão catalisadora com 80g.</p>	Unidade	36,0000
00026823	<p>Pasta profilática odontológica abrasiva, antisséptica e branqueadora – A formulação especial da pasta profilática, contendo pedra pómes microgranulada, é ideal para os procedimentos de limpeza e remoção de pigmentações extrínsecas sem que a integridade do esmalte seja comprometida. Agradável sabor de tutti-frutti. Elimina manchas e pigmentações sem causar danos ao esmalte. Elimina a placa bacteriana e produz uma superfície mais lisa, o que dificulta o acúmulo de placa bacteriana e cálculo dental. Grande aceitação por parte dos pacientes. No sabor tutti-frutti.</p>	Bisnaga 50,00 Gramas	40,0000
00028121	<p>Pastilhas evidenciadoras de placa bacteriana – Indicado para corar a placa bacteriana. Facilita a localização e também ajuda na instrução de higienização. Base de fucsina básica 2%.</p>	Embalagem 60,00 Unidades	10,0000
00028122	<p>Pedra de Arkansas – Afiar. Granulação fina. Indicada para afiação de instrumentos sem fio. Dimensões: 10cm x 2,5cm x 6cm.</p>	Unidade	2,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00026824	Pedra Pomes Extra Fina - É indicado para a limpeza e polimento do esmalte dentário. Possui tampa flip top, ergo metricamente testada para fácil abertura e perfeita vedação. Pó extrafino.	Embalagem 100,00 Gramas	14,0000
	00028123	Pinça clínica para algodão - Pinça clínica para uso geral no consultório. Conhecida como Pinça de Algodão. Aço inoxidável. Autoclavável.	Unidade	8,0000
	00028124	Pinça demarcadora de Crane Kaplan - material em aço inox, tamanho:16cm. Utilizada em cirurgia.	Unidade	2,0000
	00028125	Pinça mosquito - Indicada para uso cirurgico geral, para pinçar arterias e veias e interromper fluxo sanguíneo. 12cm. Aço Inoxidável. Autoclavável.	Unidade	2,0000
	00028126	Pinça Porta Grampo Palmer - Indicado para levar o grampo ao dente, em um procedimento de isolamento absoluto. Aço Inoxidável. Autoclavável.	Unidade	4,0000
	00028127	Pincel Pelo de Marta Redondo - nº0 - Indicado para aplicação de pintura, glaze, resina fotopolimerizável clínica e opaco pasta em cerâmica. Cabo: curto - cor vinho; Composição: marta - cor marron; Filamento: marta; Formato: redondo; Ideal para: detalhes, filetes, manchas; Virola: alumínio.	Unidade	25,0000
	00028128	Pino Metálico Provisório - Confeção de coroas provisórias. 3 tamanhos. Retenção à resina de reembasamento. Não causa gosto metálico na boca. Material leve. 30 unidades (10 P, 10M e 10G).	Embalagem 30,00 Unidades	15,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028129	<p>Pinos para moldagem Pinjet – Para confecção de núcleo metálico pela técnica indireta através da moldagem radicular e direta através de reembasamento com resina acrílica. Resistente à fratura e com adesão mecânica e química às resinas de reembasamento. Pode ser utilizado em técnicas diretas e indireta. Pronto para o uso. 50 pinos.</p>	<p>Embalagem 50,00 Unidades</p>	<p>20,0000</p>
00028130	<p>Placa de Vidro Lisa/Polida – 10mm – Indicado para espatulação de materiais. Medidas 15x07x10mm. Placa polida. Embalagem com 1 unidade de 10mm.</p>	<p>Unidade</p>	<p>10,0000</p>
00028131	<p>Ponta Diamantada 1092 – Broca diamantada Cilíndrica Topo Plano 1092. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada. Promovem o avivamento de ângulos diedros, produzindo superfícies em ângulo reto. São destinadas à confecção e acabamento de terminos em forma de ombro ou degrau marginal em preparos cavitários protéticos. 19 mm.</p>	<p>Unidade</p>	<p>100,0000</p>





**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028137	<p>Ponta Diamantada 3203 F – Broca diamantada 3203 F. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada. O formato em ponta de chama permite romper o ponto de contato proximal em preparos cavitários intra e extra-coronários e confeccionar o bisel da caixa proximal em cavidades para restaurações indiretas metálicas, de porcelana ou resina composta de laboratório.</p>	Unidade	100,0000
	00028135	<p>Ponta Diamantada 4138 FF – Broca ponta diamantada 4138 FF. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada. Utilizada para se conseguir paredes expulsivas e ângulos arredondados em cavidades para inlay e onlay de porcelana ou resina composta indireta. Está indicada também para a confecção de sulcos de orientações e redução da face vestibular em preparos para facetas estéticas. O extremo arredondado possibilita, nesses casos, a confecção de téminos cavitários em chanfrado. As de maior calibre podem ser utilizadas para remodelação dentária e ajuste oclusal.</p>	Unidade	100,0000



## Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté Estado de Minas Gerais

00028148	Ponta Diamantada Esférica FG 1012 – Haste com listra azul ou branca. Alta rotação. Utilizada em operações rotineiras em esmalte, dentina e preparações cavitárias em geral. Utilizadas principalmente para o acesso inicial a lesões cariosas, também utilizada para abertura ou retenções em dentística. Para criar sulcos de orientação em prótese.	Unidade	150,0000
00028149	Ponta Diamantada Esférica FG 1014 – Haste com listra azul ou branca. Alta rotação. Utilizada em operações rotineiras em esmalte, dentina e preparações cavitárias em geral. Utilizadas principalmente para o acesso inicial a lesões cariosas, também utilizada para abertura ou retenções em dentística. Para criar sulcos de orientação em prótese.	Unidade	150,0000
00028150	Ponta diamantada Esférica FG 1015 – Haste com listra azul ou branca. Alta rotação. Utilizada em operações rotineiras em esmalte, dentina e preparações cavitárias em geral. Utilizadas principalmente para o acesso inicial a lesões cariosas, também utilizada para abertura ou retenções em dentística. Para criar sulcos de orientação em prótese.	Unidade	150,0000
00028151	Ponta Diamantada Esférica FG 1016 – Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada. As pontas diamantadas esféricas são utilizadas principalmente para o acesso inicial a lesões cariosas.	Unidade	150,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028152	Ponta Diamantada Esférica FG 3017 – Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada.	Unidade	150,0000
00028153	Ponta Diamantada FG 1024 – Somente a POUL SORENSEN pode trazer até você produtos garantidos e confiáveis, como a linha de Brocas Diamantadas OPTION. São brocas produzidas a partir de matéria-prima de alta qualidade, usando um método original de construção. A qualidade superior é alcançada por técnicas de fabricação avançadas com rigorosa inspeção e procedimentos de controle, que atende às normas ISO e CE, resultando em um produto com alta resistência, durabilidade e corte preciso.	Unidade	100,0000
00028154	Ponta Diamantada FG 1035 – Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada.	Unidade	100,0000
00028155	Ponta Diamantada FG 1036 – Produzidas em aço inox Austenítico cod. 303, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico, maior resistência na aderência do aço inox juntamente com o diamante.	Unidade	100,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028156	Ponta Diamantada FG 1095 – Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada.	Unidade	100,0000
00028157	Ponta Diamantada FG 1112 – Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada.	Unidade	100,0000
00028158	Ponta Diamantada FG 2096 – Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada.	Unidade	100,0000
00028159	Ponta Diamantada FG 2135 – Ponta diamantada Cônica Topo Arredondada FG 2135 – Haste com listra azul ou branca. Semelhantes às cilíndricas, porém de extremidade arredondada, também apresentam conicidade lateral. Alta rotação. Utilizada em operações rotineiras em esmalte, dentina e preparações cavitárias em geral. São utilizadas principalmente para se conseguir paredes expulsivos e ângulos arredondados em cavidades para inlay e onlay de porcelana ou resina composta indireta.	Unidade	100,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028160	<p>Ponta Diamantada FG 2136 – Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada.</p>	Unidade	150,0000
00028138	<p>Ponta Diamantada FG 2200 – Broca diamantada 2200. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada. O formato em ponta de chama permite romper o ponto de contato proximal em preparos cavitários intra e extra-coronários e confeccionar o bisel da caixa proximal em cavidades para restaurações indiretas metálicas, de porcelana ou resina composta de laboratório.</p>	Unidade	100,0000
00028139	<p>Ponta Diamantada FG 2200 F – Broca diamantada 2200 F. Identificada pela sigla F (Granulação Fina). Haste com listra vermelha. Alta rotação. Indicada para redução rápida de camadas espessas de estrutura dentária. Desbaste em grandes superfícies, materiais de procedimento e gesso. Sua extremidade com formato de chama de vela delicado permite todas as manobras sobre faces livres ou proximais, em prótese ou dentística, na confecção de biséis, chanfraduras, sejam de graus, seja preparo oclusal. Também são ótimas para exercer uma ação desbastante extensiva, em superfície.</p>	Unidade	100,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028161	<p>Ponta Diamantada FG 2215 – Confeccionada em aço de alta resistência e impregnada com diamantes. (FG) Alta Rotação. Autoclável. Indicadas para o preparo de chanfros, biséis, regularização de margens cavosuperficiais, paredes e operações de descortinização de esmaltes. Utilizada para desbaste fino e difícil sobre ligas duras, resinas e cerâmicas.</p>	Unidade	100,0000
00028141	<p>Ponta Diamantada FG 3118 F – Broca diamantada 3118 F. Ponta de chama. Identificada pela sigla F (Granulação Fina). Haste dourada com listra vermelha. Alta rotação. Utilizada para desbaste fino e difícil sobre ligas duras, resinas e cerâmicas. Permitem a confecção de bisel côncavo em esmalte nas cavidades preparadas, tanto em dentes anteriores como posteriores. São utilizadas para desgastar esmalte e dentina.</p>	Unidade	100,0000
00028140	<p>Ponta Diamantada FG 3118. Broca diamantada 3118. Confeccionada em aço e impregnada com diamantes naturais através de eletrólise em embalagem esterilizada por raios gama. Alta rotação. Utilizada em operações rotineiras em esmalte, dentina e preparações cavitárias em geral. Permitem a confecção de bisel côncavo em esmalte nas cavidades preparadas, tanto em dentes anteriores como posteriores. São utilizadas para desgastar esmalte e dentina.</p>	Unidade	100,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028142	Ponta Diamantada FG 3168 – Broca diamantada 3168. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada.	Unidade	150,0000
00028143	Ponta Diamantada FG 3168 F – Broca diamantada 3168 F. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada.	Unidade	150,0000
00028132	Ponta Diamantada FG 3195 – Broca diamantada 3195. Produzida em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantada através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada.	Unidade	100,0000
00028162	Ponta Diamantada FG 3195 F – Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada. O formato em ponta de chama permite romper o ponto de contato proximal em preparos cavitários intra e extra-coronários e confeccionar o bisel da caixa proximal em cavidades para restaurações indiretas metálicas, de porcelana ou resina composta de laboratório.	Unidade	150,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028163	<p>Ponta Diamantada FG 3195 FF – Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada. O formato em ponta de chama permite romper o ponto de contato proximal em preparos cavitários intra e extra-coronários e confeccionar o bisel da caixa proximal em cavidades para restaurações indiretas metálicas, de porcelana ou resina composta de laboratório.</p>	Unidade	150,0000
00028136	<p>Ponta Diamantada FG 3203 – Broca diamantada 3203. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único.</p>	Unidade	100,0000
00028144	<p>Ponta Diamantada FG 3216 – Broca diamantada 3216. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada. As pontas cilíndricas de topo ogival têm sido utilizadas para a confecção de sulcos de orientação e redução das superfícies oclusal, vestibular, lingual e proximais em preparos para coroas totais e facetas laminadas. O topo em forma de ogiva possibilita a delimitação do término marginal chanfrado.</p>	Unidade	150,0000





**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028145	<p>Ponta Diamantada FG 3216 F – Broca diamantada 3216 F. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único. As pontas cilíndricas de topo ogival têm sido utilizadas para a confecção de sulcos de orientação e redução das superfícies oclusal, vestibular, lingual e proximais em preparos para coroas totais e facetas laminadas. O topo em forma de ogiva possibilita a delimitação do término marginal chanfrado.</p>	Unidade	150,0000
00028164	<p>Ponta Diamantada FG 4137 – São brocas produzidas a partir de matéria-prima de alta qualidade, usando um método original de construção. A qualidade superior é alcançada por técnicas de fabricação avançadas com rigorosa inspeção e procedimentos de controle, que atende às normas ISO e CE, resultando em um produto com alta resistência, durabilidade e corte preciso.</p>	Unidade	150,0000
00028133	<p>Ponta Diamantada FG 4138 – Broca ponta diamantada 4138. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada.</p>	Unidade	100,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028134	<p>Ponta Diamantada FG 4138 F- Broca ponta diamantada 4138 F. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada. Utilizada para conseguir paredes expulsivas e ângulos arredondados em cavidades para inlay e onlay de porcelana ou resina composta indireta. Indicada também para confecção de sulcos de orientação e redução da face vestibular em preparos para facetas estéticas.</p>	Unidade	100,0000
00026825	<p>Pontas Carbide Diamantada EM Esférica - Abertura da janela do seio maxilar em cirurgia. Haste em aço inoxidável; Granulação: Média; Esférica; Diâmetro: 2,9mm; Velocidade máxima 100.000min<sup>-1</sup>/rpm.</p>	Unidade	20,0000
00028146	<p>Pontas de papel absorvente - n°15-40 - Usado em endodontia para a obturação de canais radiculares. Com alto poder de absorção. São feitos pelo processo manual, por ser este processo tradicionalmente, o que permite maior precisão na calibragem dos cones.</p>	Embalagem 120,00 Unidades	80,0000
00028147	<p>Pontas de papel absorvente - n°45-80 - Usado em endodontia para a obturação de canais radiculares. Com alto poder de absorção. São feitos pelo processo manual, por ser este processo tradicionalmente, o que permite maior precisão na calibragem dos cones.</p>	Embalagem 120,00 Unidades	80,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00022564	Porta algodão em aço inox – para uso odontológico – Composição do aço: aço-inox 304 (18/8 ), esterilização: podem ser esterilizadas em estufas ou autoclaves após limpeza e secagem, garantia: permanente contra defeitos de fabricação, importante: (1) evitar uso de material abrasivo (2) a longa exposição a produtos químicos pode causar manchas ou perfurações, validade: indeterminada. Dimensão 08x10 cm. Utilizados para acondicionamento de gaze, algodão, detrito, etc.	Unidade	4,0000
00028165	Porta Amálgama – Aço Inox. Porta amálgama simples, indicado para colocar a amálgama na cavidade desejada. Tamanho: 14cm. Fabricado em aço Inoxidável.	Unidade	5,0000
00028166	Porta amálgama – Plástico. Utilizado para o transporte e inserção do amálgama na cavidade dentária. Esterilizável em autoclave a 121°. Verde ou rosa.	Unidade	5,0000
00026802	Porta matriz Tofflemire – Aço inox. Usada na vestibular e na lingual, utilizando diferentes larguras e curvaturas de matriz. Para realização de restauração classe II.	Unidade	5,0000
00028167	Pote Dappen de Vidro – Utilizado em manipulação de materiais de uso odontológico. Possui duas cavidades para as manipulações; Fácil remoção dos materiais manipulados; Autoclavável: até 137°C; Medidas: Altura 2,5cm; Concavidade superior: 2,5cm; Capacidade Máxima: 3ml; Concavidade inferior: 2cm; Capacidade Máxima: 2ml; Cores sortidas sem opção de escolha.	Unidade	10,0000
00028168	Prendedor de Babador – Jacaré Corrente. Utilizado para prender babadores e guardanapos no paciente. Prendedor corrente com elos trançados. Medida: 45 cm. Metal.	Unidade	10,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028169	Propé - Embalagem com 100 unidades. Sapatilhas protetoras Pro-Pé descartáveis confeccionadas em TNT por processo automatizado. Ixação: Elástico de alta qualidade soldado em toda a volta, oferecendo resistência e conforto. Oferece segurança em locais que necessitam cuidados contra contaminação cruzada e sujeira proveniente dos calçados.	Embalagem 100,00 Unidades	10,0000
00028201	Régua endodôntica de alumínio milimetrada - Utilizada para medir limas endodônticas. O seu material é bastante resistente aos diversos procedimentos de esterilização; para medir limas endodônticas. Esterilizável em autoclave. Unidade.	Unidade	3,0000
00028171	Resina Acrílica Autopolimerizável - Líquido Incolor. Para confecção de provisórios, consertos e reembasamentos; não inflamável; não tóxico. Produto composto de acetona, ácido cianídrico e álcool metílico; Armazenar longe de calor e à luz; Inflamável.	Frasco 120,00 Mililitros	12,0000
00028170	Resina Acrílica Autopolimerizável - Pó Incolor. Para confecção de provisórios, consertos e reembasamentos; não inflamável; não tóxico. Pó (220 g). INCOLOR.	Unidade	12,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028197	<p>Resina Composta A1D – Resina composta estética cor A1D (dentina). Atua como restaurador universal. Indicado para todas as restaurações – anteriores ou posteriores; oferece excelente retenção do polimento, manuseio excepcional e uma excelente resistência mecânica. Esta resina composta é fluorescente, radiopaca e opalescente. Indicado para aquecimento composto: as cápsulas podem ser aquecidas até 70 °C/158 °F, por até uma hora, diminuindo a força de extrusão sem alterar as propriedades físicas. Combina estética excepcional, elevada resistência à fratura e excelente resistência mecânica para suas restaurações; excelente retenção do polimento para um brilho duradouro; excelente resistência ao desgaste; Versatilidade, para uso em dentes anteriores e posteriores; excelente adaptação e manuseio. Certificado ISO de fábrica; 1 seringa de 4 gramas; Nanocomposto – Universal.</p>	Seringa 4,00 Gramas	15,0000
--	----------	---	---------------------	---------



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028198	<p>Resina Composta A2D – Resina composta estética cor A2D (dentina). Atua como restaurador universal. Indicado para todas as restaurações – anteriores ou posteriores; oferece excelente retenção do polimento, manuseio excepcional e uma excelente resistência mecânica. Esta resina composta é fluorescente, radiopaca e opalescente. Indicado para aquecimento composto: as cápsulas podem ser aquecidas até 70 °C/158 °F, por até uma hora, diminuindo a força de extrusão sem alterar as propriedades físicas. Combina estética excepcional, elevada resistência à fratura e excelente resistência mecânica para suas restaurações; excelente retenção do polimento para um brilho duradouro; excelente resistência ao desgaste; Versatilidade, para uso em dentes anteriores e posteriores; excelente adaptação e manuseio. Certificado ISO de fábrica; 1 seringa de 4 gramas; Nanocomposto – Universal.</p>	Seringa 4,00 Gramas	15,0000
--	----------	---	---------------------	---------



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028199	<p>Resina Composta A3D – Resina composta estética cor A3D (dentina). Atua como restaurador universal. Indicado para todas as restaurações – anteriores ou posteriores; oferece excelente retenção do polimento, manuseio excepcional e uma excelente resistência mecânica. Esta resina composta é fluorescente, radiopaca e opalescente. Indicado para aquecimento composto: as cápsulas podem ser aquecidas até 70 °C/158 °F, por até uma hora, diminuindo a força de extrusão sem alterar as propriedades físicas. Combina estética excepcional, elevada resistência à fratura e excelente resistência mecânica para suas restaurações; excelente retenção do polimento para um brilho duradouro; excelente resistência ao desgaste; Versatilidade, para uso em dentes anteriores e posteriores; excelente adaptação e manuseio. Certificado ISO de fábrica; 1 seringa de 4 gramas; Nanocomposto – Universal.</p>	Unidade	15,0000
--	----------	---	---------	---------



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028200	<p>Resina Composta A4D – Resina composta estética cor A4D (dentina). Atua como restaurador universal. Indicado para todas as restaurações – anteriores ou posteriores; oferece excelente retenção do polimento, manuseio excepcional e uma excelente resistência mecânica. Esta resina composta é fluorescente, radiopaca e opalescente. Indicado para aquecimento composto: as cápsulas podem ser aquecidas até 70 °C/158 °F, por até uma hora, diminuindo a força de extrusão sem alterar as propriedades físicas. Combina estética excepcional, elevada resistência à fratura e excelente resistência mecânica para suas restaurações; excelente retenção do polimento para um brilho duradouro; excelente resistência ao desgaste; Versatilidade, para uso em dentes anteriores e posteriores; excelente adaptação e manuseio. Certificado ISO de fábrica; 1 seringa de 4 gramas; Nanocomposto – Universal.</p>	Seringa 4,00 Gramas	15,0000
	00028177	<p>Resina composta cor A1B – restaurador universal com nanotecnologia. 100% nanoparticulado (zircônia e sílica), apresentando elevadas propriedades mecânicas e excelentes resultados estéticos, sendo indicado para restaurações diretas em dentes anteriores e posteriores. Conteúdo da embalagem: 1 seringa de 4g; Cor: A1B (Corpo).</p>	Seringa 4,00 Gramas	10,0000





**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028180	Resina composta cor A1E – restaurador universal com nanotecnologia. 100% nanoparticulado (zircônia e sílica), apresentando elevadas propriedades mecânicas e excelentes resultados estéticos, sendo indicado para restaurações diretas em dentes anteriores e posteriores. Conteúdo da embalagem: 1 seringa de 4g; Cor: A1E (Esmalte).	Seringa 4,00 Gramas	10,0000
00028178	Resina composta cor A2B – restaurador universal com nanotecnologia. 100% nanoparticulado (zircônia e sílica), apresentando elevadas propriedades mecânicas e excelentes resultados estéticos, sendo indicado para restaurações diretas em dentes anteriores e posteriores. Conteúdo da embalagem: 1 seringa de 4g; Cor: A2B (Corpo).	Seringa 4,00 Gramas	10,0000
00028181	Resina composta cor A2E – restaurador universal com nanotecnologia. 100% nanoparticulado (zircônia e sílica), apresentando elevadas propriedades mecânicas e excelentes resultados estéticos, sendo indicado para restaurações diretas em dentes anteriores e posteriores. Conteúdo da embalagem: 1 seringa de 4g; Cor: A2E (Esmalte).	Seringa 4,00 Gramas	10,0000
00028179	Resina composta cor A3B – restaurador universal com nanotecnologia. 100% nanoparticulado (zircônia e sílica), apresentando elevadas propriedades mecânicas e excelentes resultados estéticos, sendo indicado para restaurações diretas em dentes anteriores e posteriores. Conteúdo da embalagem: 1 seringa de 4g; Cor: A3B (Corpo).	Seringa 4,00 Gramas	10,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028182	Resina composta cor A3E – restaurador universal com nanotecnologia. 100% nanoparticulado (zircônia e sílica), apresentando elevadas propriedades mecânicas e excelentes resultados estéticos, sendo indicado para restaurações diretas em dentes anteriores e posteriores. Conteúdo da embalagem: 1 seringa de 4g; Cor: A3E (Esmalte).	Seringa 4,00 Gramas	10,0000
00028173	Resina composta cor B1B – restaurador universal com nanotecnologia. 100% nanoparticulado (zircônia e sílica), indicado para restaurações diretas em dentes anteriores e posteriores. Conteúdo da embalagem: 1 seringa de 4g; Cor: B1B (CORPO);	Seringa 4,00 Gramas	10,0000
00028175	Resina composta cor B1E – restaurador universal com nanotecnologia. 100% nanoparticulado (zircônia e sílica), apresentando elevadas propriedades mecânicas e excelentes resultados estéticos, sendo indicado para restaurações diretas em dentes anteriores e posteriores. Conteúdo da embalagem: 1 seringa de 4g; Cor: B1E (Esmalte).	Seringa 4,00 Gramas	10,0000
00028174	Resina composta cor B2B – restaurador universal com nanotecnologia. 100% nanoparticulado (zircônia e sílica), apresentando elevadas propriedades mecânicas e excelentes resultados estéticos, sendo indicado para restaurações diretas em dentes anteriores e posteriores. Conteúdo da embalagem: 1 seringa de 4g; Cor: B2B (CORPO).	Seringa 4,00 Gramas	10,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028176	Resina composta cor B2E – restaurador universal com nanotecnologia. 100% nanoparticulado (zircônia e sílica), apresentando elevadas propriedades mecânicas e excelentes resultados estéticos, sendo indicado para restaurações diretas em dentes anteriores e posteriores. Conteúdo da embalagem: 1 seringa de 4g; Cor: B2E (Esmalte).	Seringa 4,00 Gramas	10,0000
	00028191	Resina composta cor BL1 – Resina nanohíbrida. Unidade com 4 gramas. É indicada para quaisquer tipos de restaurações, sejam elas realizadas tanto em dentes anteriores quanto em posteriores. Dentes Anteriores tem o equilíbrio ideal de translucidez entre esmalte e dentina, proporcionando com eficiência e em poucas camadas o mesmo resultado estético de longos procedimentos de estratificação, além disso é fácil de esculpir. Dentes Posteriores possui maior quantidade de carga e apresenta excelentes propriedade mecânicas, garantindo resistência necessária a esse tipo de procedimento. Apresenta também indicação para realização de restaurações indiretas de facetas, inlays e onlays. Composição: BisGMA, TEGDMA, Bis-EMA, UDMA. Consistência: Composta. Preenchimento: 2mm. Nanohíbrida. Fotopolimerizável. Translucidez, opacidade, fluorescência e resistência. Validade: 4 anos a partir da data de fabricação. Composta com zircônia.	Seringa 4,00 Gramas	8,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028192	<p>Resina composta cor BL2 – Resina nanohíbrida. Unidade com 4 gramas. É indicada para quaisquer tipos de restaurações, sejam elas realizadas tanto em dentes anteriores quanto em posteriores. Dentes Anteriores tem o equilíbrio ideal de translucidez entre esmalte e dentina, proporcionando com eficiência e em poucas camadas o mesmo resultado estético de longos procedimentos de estratificação, além disso é fácil de esculpir. Dentes Posteriores possui maior quantidade de carga e apresenta excelentes propriedades mecânicas, garantindo resistência necessária a esse tipo de procedimento. Apresenta também indicação para realização de restaurações indiretas de facetas, inlays e onlays. Composição: BisGMA, TEGDMA, Bis-EMA, UDMA. Consistência: Composta. Preenchimento: 2mm. Nanohíbrida. Fotopolimerizável. Translucidez, opacidade, fluorescência e resistência. Validade: 4 anos a partir da data de fabricação. Composta com zircônia.</p>	Seringa 4,00 Gramas	8,0000
	00028184	<p>Resina Composta Fotopolimerizável Microhíbrida OA2 – Indicada para restaurações diretas e indiretas em dentes anteriores e posteriores em (classes 1, 2, 3, 4 e 5). Fechamento de diastemas. Esplintagem de dentes com mobilidade. Restaurador Universal. Sistema de cores otimizado. Fácil de trabalhar. Maior fluorescência. Conservar em local seco e em temperatura ambiente.</p>	Seringa 4,00 Gramas	50,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028185	Resina Composta Fotopolimerizável Microhíbrida OA3 – Indicada para restaurações diretas e indiretas em dentes anteriores e posteriores em (classes 1, 2, 3, 4 e 5). Fechamento de diastemas. Esplintagem de dentes com mobilidade. Restaurador Universal. Sistema de cores otimizado. Fácil de trabalhar. Maior fluorescência. Conservar em local seco e em temperatura ambiente.	Seringa 4,00 Gramas	50,0000
00028190	Resina composta xt cor WB – restaurador universal com nanotecnologia. 100% nanoparticulado (zircônia e sílica), apresentando elevadas propriedades mecânicas e excelentes resultados estéticos, sendo indicado para restaurações diretas em dentes anteriores e posteriores. Conteúdo da embalagem: 1 seringa de 4g; Cor: WB (CORPO).	Seringa 4,00 Gramas	10,0000
00028194	Resina composta xt cor WE – restaurador universal com nanotecnologia. 100% nanoparticulado (zircônia e sílica), apresentando elevadas propriedades mecânicas e excelentes resultados estéticos, sendo indicado para restaurações diretas em dentes anteriores e posteriores. Conteúdo da embalagem: 1 seringa de 4g; Cor: WE (Esmalte).	Seringa 4,00 Gramas	10,0000
00028193	Resina cor CT – Translúcida. restaurador universal com nanotecnologia. 100% nanoparticulado (zircônia e sílica), apresentando elevadas propriedades mecânicas e excelentes resultados estéticos, sendo indicado para restaurações diretas em dentes anteriores e posteriores. Conteúdo da embalagem: 1 seringa de 4g; Cor: CT.	Seringa 4,00 Gramas	5,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028195	<p>Resina FLOW – Cor A1 – Resina Microhíbrida. Embalagem com 1 seringa com 2g + 10 pontas aplicadoras. Indicada para: Base sob restaurações diretas tipo Classe I e Classe II; Forramento sob materiais de restauração direta; Selante de fósulas e de fissuras; Restauração de preparos cavitários minimamente invasivos; Restaurações tipo Classe III e V; Reembasamento; Reparo de pequenos defeitos do esmalte; Reparo de pequenos defeitos em restaurações estéticas indiretas; Reparo de materiais temporários / provisórios em acrílico e resina; Consistência: Fluida. Preenchimento: Único de 4mm. Composição: Cerâmica silanizada tratada, UDMA, BISEMA, BisGMA, BENZOTRIAZOL, Dimetacrilato substituída, TEGDMA, FLUORETO DE ITÉRBIO. Baixa tensão (stress) de contração de polimerização; elevadas propriedades mecânicas: Resistência à flexão, à compressão, ao desgaste e à tração diametral; Menor deflexão de cúspides; alta radiopacidade. Rendimento: 10 a 20 restaurações posteriores.</p>	Unidade	10,0000
--	----------	--	---------	---------



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028196	<p>Resina FLOW - Cor A2 - Resina Microhíbrida. Embalagem com 1 seringa com 2g + 10 pontas aplicadoras. Indicada para: Base sob restaurações diretas tipo Classe I e Classe II; Forramento sob materiais de restauração direta; Selante de fósulas e de fissuras; Restauração de preparos cavitários minimamente invasivos; Restaurações tipo Classe III e V; Reembasamento; Reparo de pequenos defeitos do esmalte; Reparo de pequenos defeitos em restaurações estéticas indiretas; Reparo de materiais temporários / provisórios em acrílico e resina; Consistência: Fluida. Preenchimento: Único de 4mm. Composição: Cerâmica silanizada tratada, UDMA, BISEMA, BisGMA, BENZOTRIAZOL, Dimetacrilato substituída, TEGDMA, FLUORETO DE ITÉRBIO. Baixa tensão (stress) de contração de polimerização; elevadas propriedades mecânicas: Resistência à flexão, à compressão, ao desgaste e à tração diametral; Menor deflexão de cúspides; alta radiopacidade. Rendimento: 10 a 20 restaurações posteriores.</p>	Unidade	10,0000
--	----------	--	---------	---------



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028186	<p>Resina Nanohíbrida D-Bleach - Polimento fácil e duradouro com brilho semelhante ao da estrutura dental; As cores seguem a escala Vita Classical com fidelidade; Excelente radiopacidade; Opalescência idêntica à dos dentes naturais; Fluorescência balanceada com a da estrutura dental; Elevado grau de conversão; Reduzido desgaste e rugosidade superficial contribuindo na manutenção do brilho e longevidade da restauração; Embalagem ergonômica, com tampa acoplada ao corpo da seringa; Reduzida sensibilidade à luz. Foi elaborada para reproduzir, com riqueza de detalhes, o policromatismo dos dentes e permitir maior tempo de trabalho (reduzida sensibilidade à luz); Para dentina, na cor: Bleach; Cores especiais; Para dentes clareados; Para primeira camada; Todas as idades.</p>	Seringa 2,00 Gramas	12,0000
--	----------	---	---------------------	---------





**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028187	<p>Resina Nanohíbrida T Blue – Polimento fácil e duradouro com brilho semelhante ao da estrutura dental; As cores seguem a escala Vita Classical com fidelidade; Excelente radiopacidade; Opalescência idêntica à dos dentes naturais; Fluorescência balanceada com a da estrutura dental; Elevado grau de conversão; Reduzido desgaste e rugosidade superficial contribuindo na manutenção do brilho e longevidade da restauração; Embalagem ergonômica, com tampa acoplada ao corpo da seringa; Reduzida sensibilidade à luz. Foi elaborada para reproduzir, com riqueza de detalhes, o policromatismo dos dentes e permitir maior tempo de trabalho (reduzida sensibilidade à luz); Para dentina, na cor: Bleach; Cores especiais; Para dentes clareados; Para primeira camada; Todas as idades.</p>	Seringa 2,00 Gramas	12,0000
--	----------	---	---------------------	---------



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028188	<p>Resina Nanohíbrida T Neutral – Polimento fácil e duradouro com brilho semelhante ao da estrutura dental; As cores seguem a escala Vita Classical com fidelidade; Excelente radiopacidade; Opalescência idêntica à dos dentes naturais; Fluorescência balanceada com a da estrutura dental; Elevado grau de conversão; Reduzido desgaste e rugosidade superficial contribuindo na manutenção do brilho e longevidade da restauração; Embalagem ergonômica, com tampa acoplada ao corpo da seringa; Reduzida sensibilidade à luz. Foi elaborada para reproduzir, com riqueza de detalhes, o policromatismo dos dentes e permitir maior tempo de trabalho (reduzida sensibilidade à luz); Para dentina, na cor: Bleach; Cores especiais; Para dentes clareados; Para primeira camada; Todas as idades.</p>	Seringa 2,00 Gramas	12,0000
--	----------	--	---------------------	---------



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028189	<p>Resina Opaque Pearl – Polimento fácil e duradouro com brilho semelhante ao da estrutura dental; As cores seguem a escala Vita Classical com fidelidade; Excelente radiopacidade; Opalescência idêntica à dos dentes naturais; Fluorescência balanceada com a da estrutura dental; Elevado grau de conversão; Reduzido desgaste e rugosidade superficial contribuindo na manutenção do brilho e longevidade da restauração; Embalagem ergonômica, com tampa acoplada ao corpo da seringa; Reduzida sensibilidade à luz. Foi elaborada para reproduzir, com riqueza de detalhes, o policromatismo dos dentes e permitir maior tempo de trabalho (reduzida sensibilidade à luz), para cores especiais, são úteis no mascaramento de dentes escurecidos, tom mais perolado.</p>	Seringa 2,00 Gramas	10,0000
00028202	<p>Revelador para filmes radiográficos – Indicado para revelação da imagem do exame na película de filme. Composição: Sulfito de sódio. Pronto uso.</p>	Frasco 475,00 Mililitros	100,0000
00028203	<p>Roletes de algodão – Nº 1: mais fino e rígido, confeccionado com fibra 100% algodão. Macio e suave (de consistência mais estável/resistente). Com ótimo poder de absorção. Indicado para afastamento da bochecha e absorção de líquidos em tratamento odontológico.</p>	Caixa 100,00 Unidades	100,0000
00028204	<p>Roletes de algodão – Nº 2: mais espesso e macio, confeccionado com fibra 100% algodão. Macio e suave (de consistência mais estável/resistente). Com ótimo poder de absorção. Indicado para afastamento da bochecha e absorção de líquidos em tratamento odontológico.</p>	Caixa 100,00 Unidades	150,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028205	Seladora - Indicada para selamento de papel grau cirúrgico. Não utiliza teflon/armalon sobre a resistência. Realiza a selagem de Plástico com Papel. Aceita rolos de até 30 cm. Regulagem automática da temperatura. Possui resistência blindada, acionamento através de alavanca com trava e controle automático de tempo. Carenagem de proteção: evita acidentes com queimaduras e cortes. Guilhotina acoplada: maior praticidade e personalização das embalagens. Fácil substituição da lâmina. Acionamento por alavanca (não precisa fazer força para selar). Suporte de rolo para papel. Largura da selagem: 12mm. Comprimento da selagem: 300mm. 110 volts.	Unidade	1,0000
--	----------	---	---------	--------



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028207	<p>Selante Fotopolimerizável - Selante para Fóssulas e Fissuras Fotopolimerizável. Produto para ser aplicado nas superfícies oclusais dos dentes. O produto polimerizado forma uma película contínua e resistente, utilizada para vedar fissuras, fóssulas e sulcos, protegendo-os das cáries. O produto possui ainda uma ação complementar de profilaxia, devido à presença de fluoretos em sua formulação. Contém duas fontes de flúor conferindo ao produto uma ação rápida inicial (exercida pelo Fluoreto de Sódio) e uma ação mais moderada porém profunda (Fluoreto de Cálcio). Fotopolimerizável. Alto índice de adesão. Ótima fluidez - bom escoamento nas fóssulas e fissuras. Liberação de Flúor - atividade anticariogênica. Menores índices de recidiva de cárie em dentes selados. Fluoreto de Sódio 2,42% = 1,09% íons flúor. Fluoreto de Cálcio 0,4% = 0,19% íons flúor. Kit com 1 frasco de Bioseal 5ml + 1 frasco de Condicionador ácido Ataque Gel de 5ml.</p>	Unidade	12,0000
	00028209	<p>Seringa Carpule com Refluxo - Em ambiente ambulatorial ou cirúrgico, a seringa carpule é utilizada para auxiliar na aplicação de anestesia. A seringa carpule com refluxo evita a injeção acidental de anestésico num vaso sanguíneo. Fabricada em aço inoxidável. Utilizada para aplicação de anestésias. Com refluxo. Evita a injeção acidental de anestésico em vaso sanguíneo. Tamanho: 12,5 cm.</p>	Unidade	8,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028208	Seringa Hipodérmica 10ml com agulha 25x0,7 – Seringa 10ml. Agulha 25x0,7. Seringa com agulha descartável e estéril. Praticidade na preparação e menor risco de contaminação. Bico Luer-Lok: segurança que evita desconexão.	Unidade	1.000,0000
	00028210	Silicone de Adição – Bisnagas. Altíssima estabilidade dimensional: 02 semanas; Cores contrastantes em todas as tonalidades; Possui alta precisão e estabilidade; Hidrofilia comprovada antes e após a presa; Ótimo para moldagem de preparos subgengivais; Usado em todas as técnicas de moldagens; Dupla moldagem simultânea, moldagem monofásica ou única, material de impressão para registro de mordida, registro de oclusão cêntrica. Kit – 01 pote de base de 300ml + 01 pote de catalisador com 300ml + 02 bisnagas de fluido, sendo 01 base com 53ml e 01 catalisador com 53ml + 02 colheres dosadoras.	Unidade	12,0000
	00028211	Silicone de condensação – Silicone de condensação com tecnologia de última geração e propriedades físicas próximos ao silicone de adição. Utilizado como material de moldagem, ideal para sistema de técnica dupla e/ou simples moldagem. Denso; Fluido; Catalisador Universal. Tempo de trabalho ajustado às necessidades clínicas. Biocompatível em relação aos tecidos bucais. Superior elasticidade e resistência ao cisalhamento – não deforma e nem rasga ao ser retirado da boca. Maior capacidade de penetração. Exclusiva tecnologia DCP. Kit com 1 denso 1Kg + 1 fluido 120g + 1 catalisador 60ml.	Unidade	60,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

	00028212	<p>Sistema de acabamento de compósitos (RESINA) – Alta performance. Pontas de silicone flexíveis impregnadas com óxido de alumínio que não produzem calor excessivo. Sem necessidade de troca sucessiva de instrumentos que proporciona excelente lisura e alto brilho de modo prático e rápido. O grau de abrasão das pontas depende da pressão aplicada sobre as restaurações. Aplique com muita leveza para obter o melhor resultado e mais economia; Adapta-se facilmente a todas as superfícies dentárias; Contorno final e acabamento das restaurações sem a necessidade da troca constante de instrumentos; Pode ser utilizado no acabamento superficial de restaurações de resinas compostas, compômeros e no acabamento das bordas de restaurações fixadas com cimentos resinosos; Uso único – não autoclavável. Caixa com 7 pontas no formato escolhido (chama de vela, taça e disco).</p>	Embalagem 7,00 Unidades	25,0000
	00028213	<p>Solução bucal à base Gluconato de Clorhexidina a 0,12%. Utilizada na eliminação dos germes que causam a gengivite e a progressão de doenças periodontais, além de auxílio na redução da placa bacteriana e do mau hálito. Sem álcool. Mecanismo de ação específico e ativo como bactérias gram-positivas e gram-negativas. Clorhexidina permanente nos substratos sendo liberada por 8 horas.</p>	Unidade	20,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028214	<p>Solução Hemostática - Agente hemostático de uso odontológico - é uma solução hemostática à base de cloreto de alumínio. Indicada para uso em pequenas cirurgias e nos casos onde um controle de sangramento se faz necessário. Realiza um efetivo controle do sangramento, não interferindo na presa do material de moldagem. Apresenta ainda grande ação adstringente e não possui epinefrina em sua composição. Realiza um efetivo controle do sangramento, não interferindo na presa do material de moldagem. Não apresenta reações adversas e pode ser utilizado em cardíacos. Permite moldagens nítidas das bordas gengivais dos preparos cavitários, sem provocar retração gengival.</p>	Frasco 10,00 Mililitros	15,0000
00028215	<p>Sonda Exploradora Oitavada - A Sonda Exploradora é utilizada para auxiliar a localização da entrada do canal radicular. Aço inox. Autoclavável.</p>	Unidade	6,0000
00028216	<p>Sonda milimetrada de Nabers 2N - produzida em aço inoxidável - utilizada para avaliar a profundidade das bolsas nível de ligação, configurações anatômicas e sangramento gengival. Autoclavável.</p>	Unidade	2,0000
00028217	<p>Sonda OMS é um instrumento de uso odontológico, em aço inoxidável - uso periodontal. Aço inox. Autoclavável. Cabo oco de 8mm.</p>	Unidade	2,0000
00028218	<p>Sonda Peridontal milimetrada (seção circular) - tipo Willians - Utilizada para sondagem periodontal. Aço inox. Autoclavável. Tamanho: 14,5cm.</p>	Unidade	2,0000





**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028219	Sugador Cirúrgico Descartável Estéril – Odontológico. Com dois diâmetros de ponteiros, utilizado em cirurgias intra-orais para sucção de sangue e fluidos; auxilia na sucção de sangue e fluidos no momento de cirurgias odontológicas, periodontia, implantes e pequenas cirurgias médicas. Oferece maior segurança nos procedimentos, diminuindo as chances de contaminação tanto do profissional como de seus pacientes. Produto Esterilizado, fabricado em resina ABS. Produto descartável.	Embalagem 40,00 Unidades	50,0000
00028220	Sugador Endodôntico Descartável – Indicado para tratamentos endodônticos. Atóxico. Colorido.	Embalagem 20,00 Unidades	40,0000
00028221	Sugador Odontológico descartável – confeccionado em PVC, transparente, tubo e ponteira atóxicos, arame em aço especial, desenvolvido para fixação imediata na posição desejada pelo profissional; Ponteira macia e aromatizada sabor tutti-fruti. Indicado para sucção da saliva e outros líquidos, que ficam na cavidade bucal durante procedimentos odontológicos.	Embalagem 40,00 Unidades	1.000,0000
00028222	Taça de borracha profilática para uso em contra-ângulo. Utilizada para profilaxia dental. Possuem excelente flexibilidade necessária para obtenção do melhor desempenho. Disponível na cor branca.	Unidade	500,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028223	<p>Termoplastificadora para guta percha endodôntica sem fio + 2 pontas. 200 °C em 3s, pode ser derretido todo o tipo de Gutta percha. Suporta a compactação vertical da Gutta percha para o enchimento do canal radicular. Destina-se exclusivamente à utilização por dentistas treinadas apenas em clínica ou laboratório. Sistema de Carregamento Tensão operacional - DC.3.6V; Entrada do adaptador: AC 100V / 220V 50-60HZ; Potência: 10w; Tempo de carregamento 4 horas; Tamanho da embalagem: 165 * 125 * 38 mm. O pacote inclui: 1 Base de carregamento; 1 Caneta de obturação; 2 Pontas da caneta.</p>	Unidade	1,0000
00028224	<p>Tesoura íris curva 12 cm para uso odontológico. A tesoura íris é utilizada em procedimentos cirúrgicos em geral, proporcionando ao cirurgião maior segurança e facilidades na hora de cortar fios cirúrgicos, tecidos moles, etc., usado segundo as técnicas cirúrgicas ou a critérios médicos. Tesoura em aço inox.</p>	Unidade	10,0000
00025761	<p>Tesoura Íris reta 12 cm para uso odontológico. A tesoura íris é utilizada em procedimentos cirúrgicos em geral, proporcionando ao cirurgião maior segurança e facilidades na hora de cortar fios cirúrgicos, tecidos moles, etc., usado segundo as técnicas cirúrgicas ou a critérios médicos. Tesoura em aço inox.</p>	Unidade	10,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028225	Tira de lixa de poliéster - Acabamento e polimento em superfícies proximais de restaurações realizadas com resina composta e ionômero de vidro. Tamanho das tiras: 4mm de largura e 170 mm de comprimento. Abrasivo de granulação grossa (cinza) e média (branca) . Cada tira possui um centro neutro (sem abrasivo) para a facilitar a introdução nas superfícies interproximais dos dentes. Caixa com 50 tiras.	Caixa 50,00 Unidades	50,0000
00026838	Tiras abrasivas eletrolíticas de aço inoxidável. Indicada para acabamento e polimento de faces interproximais. Embalagem com 12 unidades de 4 mm.	Caixa 12,00 Unidades	50,0000
00028226	Toucas descartáveis de elástico - Toucas de proteção para uso médico, sanfonadas, em formato de tiras; descartáveis; produzidas em não tecido (TNT) hidrofóbico; hipoalergênicas e atóxicas; não estéreis; elástico em sua extremidade para fixação na cabeça.	Pacote 100,00 Unidades	10,0000
00007017	Ultrassom Jet Sonic - Transdutor Ultrassom + Jato de bicarbonato, Ultrassom Jet Sonic - Utilizado na realização de raspagem supragengivais/ limpezas odontológicas. Características: Transdutor Ultrassom: sistema piezoelétrico ativado através de pastilhas cerâmicas em frequência de 30000 Hz. Bomba Peristáltica com regulagem do fluxo de água. Reservatório de água removível translúcido com iluminação a LED. Liso, com cantos arredondados. Peça de mão do jato de bicarbonato:	Unidade	1,0000
00028227	Vaselina Sólida - Produto de origem mineral derivado do petróleo, usada em ampla variedade de procedimentos.	Pote 25,00 Gramas	30,0000



**Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté**  
**Estado de Minas Gerais**

00028228	<p>Verniz de Flúor – Tem a capacidade de aumentar a resistência do esmalte e promover a sua remineralização; Fluoretação do esmalte dentário e profilaxia de cárie dental; Tratamento dessensibilizante de colos dentinários; Para uso nas superfícies dentárias descalcificadas e fissuras descoloradas; Como método preventivo da cárie em dentes com aparelhos ortodônticos. Embalagem 10ml + Solvente com 10ml.</p>	Unidade	4,0000
00028229	<p>Verniz forrador de cavidades – Verniz de secagem rápida é utilizado para forro de cavidades e proteção das restaurações a silicato. Protege a polpa dentária nas restaurações à amálgama e cimento, isolando-a térmica e quimicamente. Impede a ação dos líquidos bucais e evita a descoloração. É um verniz de características superiores que tem capacidade de recobrir os túbulos dentinários, impedindo a penetração das substâncias que compõem os materiais de restauração e cimentação, reduzindo a sensibilidade pós-operatória. A superfície tratada com o verniz fica recoberta com uma fina película que isola e protege térmica e quimicamente a polpa dentária. Seu uso é indispensável nas forrações de hidróxido de cálcio, sob as restaurações a silicato. Também é compatível com as resinas compostas. Líquido claro ligeiramente amarelado com odor característico. Embalagem com 15ml.</p>	Frasco 15,00 Mililitros	8,0000

**TERMO DE REFERÊNCIA**

Pregão Presencial Nº 26/2023  
Processo Licitatório Nº 90/2023

1 - Objeto: Registro de Preços objetivando futuras e eventuais aquisições



## **Prefeitura Municipal de Cedro do Abaeté Estado de Minas Gerais**

de materiais odontológicos, que serão utilizados no âmbito de atuação da Secretaria Municipal de Saúde deste Município, conforme especificações e quantitativos, com entrega parcelada

1-1 Justificativa: As aquisições se justificam para atendimento da demanda da Secretaria Municipal de Saúde.

### 2. DO PRAZO DE VIGÊNCIA DA ATA

2.1 - O prazo de vigência da ATA será de 12 (doze) meses após a sua homologação.

### 3. DO LOCAL E HORÁRIO DA ENTREGA DO PRODUTO

3.1 - O produto deverá ser entregue nos locais indicados e horários devidamente agendados com as secretarias, podendo ser os dias e horários alterados para atendimento à Administração.

### 4. DAS OBRIGAÇÕES DO MUNICÍPIO

4.1 - Prestar todos os esclarecimentos necessários bem como a indicação do local, horário, responsável pelo recebimento.

### 5. DAS OBRIGAÇÕES DA EMPRESA CONTRATADA

5.1 - Entregar os produtos nos termos do edital, bem como no local e horário indicado, sob pena de incidências nas sanções deste Edital e demais anexos.

5.2 - Acatar todas as orientações da Prefeitura Municipal, sujeitando-se a mais ampla e irrestrita fiscalização, prestando todos os esclarecimentos solicitados e atendendo às reclamações formuladas.

5.3 - Responsabilizar-se pelo transporte e entrega dos produtos dentro das normas estabelecidas.

5.4 - Manter, durante toda a execução do contrato/Ata, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas no procedimento licitatório.

### 6. DO PAGAMENTO

6.1 - O pagamento será realizado em até 30 (trinta) dias após a emissão da nota fiscal e entrega do produto dentro das exigências estabelecidas.

### 7. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

7.1 - É de responsabilidade da detentora da Ata o cumprimento integral das condições estabelecidas, sujeitando-se a toda fiscalização necessária bem como prestar quaisquer esclarecimentos necessários à Administração sob pena de incidir nas sanções previstas neste Edital e demais anexos.

Cedro do Abaeté/MG, 2023.