



# *Prefeitura Municipal de Gramado*

Secretaria Municipal da Saúde

## **ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR**

O presente Estudo Técnico Preliminar, tem por finalidade, encontrar a melhor solução para atender à necessidade de fornecimento de materiais e equipamentos odontológicos, para suprir a necessidade das Unidades de Saúdes do município de Gramado/RS.

### **01. DA NECESSIDADE**

Considerando a importância de materiais e equipamentos odontológicos, torna-se imprescindível iniciar o processo de licitação para garantir o suprimento adequado dos itens relacionados neste Estudo Técnico Preliminar. Tal providência se faz indispensável, pela necessidade de proporcionar assistência qualificada, assim como, viabilizar um atendimento de qualidade aos pacientes, que farão uso dos mesmos, em todas as Unidades Básicas de Saúde do Município. Portanto, a aquisição desses materiais e equipamentos, contribuirá para qualificar o atendimento, a ampliação do acesso da população aos serviços odontológicos e no fortalecimento da rede de atenção à saúde bucal.

É crucial ressaltar, que o fornecimento adequado de serviços odontológicos, é um fator determinante para a saúde, o bem-estar e a satisfação dos pacientes, refletindo diretamente na qualidade de vida da população.

Conforme estabelecido pelo Decreto Municipal nº 1.239/2023, o objeto desta contratação não se enquadra como sendo de bem de luxo, uma vez que se refere a bens de necessidade básica para a realização das atividades operacionais da Secretaria de Saúde.





## *Prefeitura Municipal de Gramado*

Secretaria Municipal da Saúde

### **02. REQUISITOS PARA A CONTRATAÇÃO**

A contratação será realizada, preferencialmente por meio de licitação, na modalidade de Pregão, na sua forma eletrônica, com critério de julgamento por menor preço, nos termos dos artigos 6º, inciso XLI, 17, § 2º, e 34, todos da Lei Federal nº 14.133/21.

A empresa vencedora deverá apresentar atestado de Capacidade Técnica emitido por pessoa jurídica de direito público ou privado, atestando que a empresa forneceu satisfatoriamente objeto compatível com o ora licitado;

Os itens devem estar em conformidade ao solicitado no edital;

A empresa é responsável por todas as obrigações sociais de proteção aos seus profissionais, bem como todas as despesas necessárias para a execução dos serviços contratados, incluindo despesas com deslocamentos, uniformes, estadia, alimentação, salários, encargos sociais, previdenciários, comerciais, trabalhistas, equipamentos de proteção individual e quaisquer outros que se fizerem necessários ao cumprimento das obrigações decorrentes deste contrato, isentando integralmente o Município;

A contratada deverá enquadrar seus colaboradores nas normas previstas na legislação trabalhista existente;

A contratada submeter-se-á à apreciação da fiscalização, e acatará as determinações, que serão efetuadas em duas vias com a devida assinatura de recebimento;

A contratada deverá executar imediatamente as correções que se fizerem necessárias, no serviço sob sua responsabilidade, independente das penalidades cabíveis;

Os objetos devem ser novos, de alta qualidade e entregues em embalagens originais, devidamente lacradas, em conformidade ao edital, atendendo as normativas do Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia (INMETRO) e, da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA), com prazo de validade mínimo de 12 (doze) meses a contar da emissão da nota de empenho, e em caso de defeito ou vício, o mesmo deverá ser trocado;

No momento da entrega, um servidor designado pela Secretaria de Saúde, responsável pelo recebimento de mercadorias, procederá à conferência da entrega, registrando quaisquer não conformidades quantitativas e/ou qualitativas em documento específico, a fim de garantir a conformidade com o contrato estabelecido;

Quaisquer ajustes necessários nos locais, datas e horários de entrega serão planejados e acordados antecipadamente entre o gestor responsável pela gestão de materiais da secretaria e o fornecedor, garantindo assim a eficiência logística e a conformidade com as demandas operacionais;

É estritamente proibido ao fornecedor realizar alterações nos locais de entrega estabelecidos nas requisições sem o consentimento prévio do gestor responsável da





## *Prefeitura Municipal de Gramado*

**Secretaria Municipal da Saúde**

Secretaria de Saúde, garantindo assim a integridade do processo logístico e evitando possíveis inconvenientes operacionais;

Além disso, o fornecedor é obrigado a comunicar antecipadamente ao gestor responsável sobre quaisquer eventos imprevistos que possam impactar o cumprimento das entregas solicitadas, como atrasos, alterações na quantidade ou na qualidade dos materiais, datas ou horários programados. O descumprimento dessas obrigações acarretará as devidas penalidades e consequências contratuais previstas em lei.

A contratação não é de forma continuada, pois será realizada por Registro de Preços.

A validade da Ata de Registro de Preços será de 1 (um) ano, contado a partir da data de sua publicação no Portal Nacional de Contratações Públicas, podendo ser prorrogada por igual período, mediante a anuência do fornecedor, desde que comprovado o preço vantajoso.

Os contratos decorrentes da Ata terão prazo de vigência de 1 (um) ano, contados a partir da data de sua publicação no Portal Nacional de Contratações Públicas, podendo ser prorrogado nos limites e termos previstos na Lei nº 14.133/2021.

### **03. LEVANTAMENTO DE MERCADO**

Para atender às necessidades do Município, no que tange à aquisição de materiais e equipamentos odontológicos, verificando a forma mais adequada ao processo, é através de Pregão Eletrônico com Registro de Preços, sendo a opção mais vantajosa, muito comum e eficiente para aquisição de bens e serviços, pela sua agilidade e busca pelo menor preço.

Outra forma disponível, seria através de contratação direta, porém devido ao valor estimado, ultrapassa ao estabelecido no art. 74 e 75 da Lei nº 14.133/2021.

A pesquisa final de mercado foi realizada em 18/12/25, junto ao site banco de preços.

### **04. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO**

O presente estudo tem por objetivo, contratar empresa para fornecimento de materiais e equipamentos odontológicos, respeitando normativas legais, para atender a demanda das Unidades Básicas de Saúde do Município, visando sempre um atendimento de alta qualidade, no que diz respeito aos itens adquiridos, e a entrega do trabalho final realizado pelos profissionais da área odontológica da Secretaria de Saúde.

O processo será conduzido por meio de pregão eletrônico, na modalidade de registro de preços, no critério de menor preço por item.





# *Prefeitura Municipal de Gramado*

Secretaria Municipal da Saúde

A entrega será de forma parcelada, com prazo de até 10 (dez) dias corridos, após envio do empenho. Os materiais deverão ser entregues junto ao Centro de Saúde Carlos Altreiter Filho – localizado na Av. 1º de Maio, 1593 – Bairro Várzea Grande, no setor de almoxarifado, em dias úteis nos horários das 8h30min às 11 horas e das 13h30min às 16 horas, com agendamento antecipado.

## **4.1 Apresentação de Amostras e Catálogos**

Será necessário apresentar amostras, catálogos, laudos ou relatórios, conforme indicado no descritivo dos itens, conforme consta na tabela abaixo. Sendo assim:

- **Catálogos, laudos ou relatórios:** todos os arrematantes deverão enviar catálogos junto com suas propostas finais após a convocação da(o) pregoeira(o). Em caso de impossibilidade da análise da compatibilidade dos produtos através de catálogos, serão solicitadas amostras.
- **Amostras:** As amostras deverão ser entregues no prazo de 05 (cinco) dias úteis, na Secretaria Municipal da Saúde, localizada na Rua Ernesto Volk, 300, Bairro Centro, Gramado, junto ao setor odontológico, aos cuidados da Gestora do Contrato ou Fiscal Técnica.
- As amostras deverão estar identificadas com o número do item, o nome da empresa vencedora e o número do Pregão Eletrônico.
- As amostras dos itens não descartáveis (ou passíveis de reutilização após a testagem) deverão ser retiradas pelos licitantes em até 10 (dez) dias após a homologação do processo (será publicado aviso no chat do Portal de Compras Públicas quando iniciado o prazo para retirada). As amostras não recolhidas no prazo previsto serão incorporados ao patrimônio do Município.
- As amostras de itens considerados descartáveis ou não passíveis de reutilização não serão devolvidas.

## **4.2 Critérios de avaliação das amostras:**

Para os itens que exigem amostra (conforme indicado na tabela do documento), a análise técnica consistirá nos seguintes critérios:





## *Prefeitura Municipal de Gramado*

Secretaria Municipal da Saúde

- **Apresentação e Composição:** Conferência se a composição química e a apresentação física (ex: tubetes de vidro para anestésicos, granulometria de lixas ou pureza do bicarbonato) correspondem ao exigido.
- **Rotulagem:** Verificação obrigatória de dados de identificação, procedência, número de lote, data de fabricação e validade, além de modo de utilização em português.
- **Normas de Segurança:** Alguns itens específicos, como o Fixador e o Revelador de raio-X, devem obrigatoriamente seguir a **NR-32**.

Os itens serão avaliados de maneira individual, para ser considerado aprovado, deverá atender a todos os requisitos descritos na tabela abaixo. Caso deixar de atender ao menos um dos requisitos, será reprovado.

Estão dispensadas de enviar amostras as empresas que cotarem marcas pré-aprovadas, conforme descrito em planilha.

Abaixo, planilha com todos os itens que compõe o processo, sua descrição, quantitativo, valor de referência, necessidade de entrega de amostras, catálogos e marcas pré-aprovadas:



Item	Código	Descrição	Unid.	Qtd.	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)	Amostra	Catálogo	Marca Pré-Aprovada
1	19361	Ácido fosfórico gel 37% - embalagem com 3 seringas com 2,5ml cada e ponteiras para aplicação	Pacote	150	44,23	6.634,50	Não	Sim	
2	19500	Adesivo fotopolimerizável para união de resinas compostas a estrutura dental, frasco de 6 gr, monocomponente (primer e adesivo em um só frasco), solvente a base de água e álcool, adesivo com nanotecnologia (contém cargas que proporcionam excelente adesão a dentina e ao esmalte), adesivo com 10% em peso de carga.	Frasco	100	86,86	8.686,00	Sim	Sim	3M
3	19904	Anestésico Injetável COM vasoconstritor para anestesia local por bloqueio de nervo ou infiltração para intervenções odontológicas - MEPIVACAÍNA 2% com epinefrina 1:100.000. Embalagem c/ 50 tubetes de VIDRO de 1,8ml cada.	Caixa	80	199,09	15.927,20	Sim	Sim	DFL
4	43638	Anestésico Injetável COM vasoconstritor ARTICAÍNA 4% com epinefrina 1:100.000 - Caixa com 50 tubetes de 1,8ml cada Anestésico ARTICAÍNA 4% - anestésico injetável local a base de cloridrato de articaína COM vasoconstritor: epinefrina 1:100.000, isento de metilparabeno, maior hidrossolubilidade, maior difusão nos tecidos ósseos, evitando em muitos casos a desconfortável complementação palatina e atinge os filamentos nervosos em qualquer condição, produz anestesia pulpar de 60 a 75 minutos e em tecidos moles 3 a 6 horas. Caixa com 50 tubetes de VIDRO	Caixa	150	211,35	31.702,50	Sim	Sim	DFL



cada.

5	17818	Anestésico injetável COM vasoconstritor para anestesia local por bloqueio de nervo ou infiltração para intervenções odontológicas, LIDOCAÍNA 2% com epinefrina 1:100.000, caixa com 50 tubetes de vidro de 1,8ml cada.	Caixa	150	196,31	29.446,50	<b>Sim</b>	<b>Sim</b>	DFL
6	18139	Anestésico Injetável SEM vasoconstritor MEPIVACAÍNA 3% - Caixa com 50 tubetes de 1,8ml cada	Caixa	30	142,46	4,273,80	<b>Sim</b>	<b>Sim</b>	DFL
7	43673	Anestésico tópico gel para mucosa bucal com benzocaína 20% - pote com 12 g sabor pina colada ou tuti-fruti. Rápido início de ação. Sabor agradável. Não deixa gosto amargo na boca. Não provoca absorção sistêmica.	Frasco	80	15,47	1.232,00	<b>Sim</b>	<b>Sim</b>	DFL
8	19906	Bicarbonato de sódio em pó para uso em profilaxia odontológica. Pó branco cristalino extrafino, alto grau de pureza, aroma natural. Sabor natural. Embalagem com 200g, com identificação em português: N° do lote, data de fabricação e validade, descrição do material e modo de utilização.	Frasco	35	10,77	376,95	Não	<b>Sim</b>	
9	19866	Carbide ENDO Z 21mm	Unid.	50	12,37	618,50	Não	<b>Sim</b>	
10	19935	Broca Carbide ENDO Z 25mm	Unid.	50	12,12	606,00	Não	<b>Sim</b>	
11	19960	Broca diamantada 1012	Unid.	120	5,79	694,80	Não	<b>Sim</b>	
12	19961	Broca diamantada 1014	Unid.	120	3,14	376,80	Não	<b>Sim</b>	
13	19962	Broca diamantada 1016	Unid.	120	3,81	457,20	Não	<b>Sim</b>	
14	19932	Broca diamantada 1091	Unid.	120	2,62	314,40	Não	<b>Sim</b>	



15	19759	Broca diamantada 2135FF	Unid.	120	3,27	392,40	Não	<b>Sim</b>	
16	19963	Broca diamantada esférica haste longa 1012	Unid.	80	5,79	463,20	Não	<b>Sim</b>	
17	19964	Broca diamantada esférica haste longa 1014	Unid.	80	4,54	363,20	Não	<b>Sim</b>	
18	19521	Broca diamantada esférica haste longa 1016	Unid.	80	3,96	316,80	Não	<b>Sim</b>	
19	48890	Cariostático solução aquosa com ácido fluorídrico 30% - Frasco com 10ml Cariostático solução aquosa com ácido fluorídrico, nitrato de prata e hidróxido de amônia que reagem formando o fluoreto de cálcio e fosfato de prata na presença de dentina. Concentração 30% Frascos com 10 ml.	Frasco	5	19,23	96,15	Não	<b>Sim</b>	
20	19799	Cimento de ionômero de vidro restaurador pó e líquido - kit Cimento de ionômero de vidro restauração pó e líquido. Cimento a base de Ionômero de vidro para restauração dental apresentado na forma de pó, que deve ser misturado no ácido poliacrílico no momento de sua utilização, cimento de presa rápida, possui adesão à estrutura dentária, biocompatibilidade e capacidade de liberação de flúor com a finalidade anticariogênica. Embalagem contendo 1 frasco de cimento em pó com 10 g e 1 frasco de 8 ml com líquido, 1 dosador e um bloco de espatulação. Cor A3. Composição básica: vidro de alumino fluorsilicato, ácido poliacrílico, fluoreto de cálcio e água.	Kit	100	52,95	5.295,00	<b>Sim</b>	<b>Sim</b>	FGM
21	49996	Cimento à base de óxido de zinco e eugenol. Indicado para restaurações provisórias de longa espera (até 2 anos), forramento de cavidades sob restaurações de amálgama, material restaurador de dentes decíduos e para odontogeriatría. Alta resistência a compressão. Registro na Anvisa. Embalagem contendo 1 frasco de pó com 38 g e 1 frasco de líquido com 15 ml.	Kit	40	30,45	1.218,00	Não	<b>Sim</b>	



22	19048	Restaurador Universal para dentes anteriores e posteriores na cor A1 com 4g, com carga inorgânica de zircônia-sílica. Possui efeito camaleão. Indicado para: Restaurações diretas e indiretas em dentes anteriores e posteriores (classe I, II, III, IV e V). Fechamento de diastemas. Composição da matriz orgânica: bisgma, udma, bisema e canforoquinona. Composição da parte inorgânica: zircôniasílica com 82% em peso (60% em volume). O tamanho médio das partículas é de 0,6 s 1,4um. Cor A1.	Unid.	100	65,92	6.592,00	<b>Sim</b>	<b>Sim</b>	CHARISMA, 3M
23	19049	Restaurador Universal para dentes anteriores e posteriores na cor A2 com 4g, com carga inorgânica de zircônia-sílica. Possui efeito camaleão. Indicado para: Restaurações diretas e indiretas em dentes anteriores e posteriores (classe I, II, III, IV e V). Fechamento de diastemas. Composição da matriz orgânica: bisgma, udma, bisema e canforoquinona. Composição da parte inorgânica: zircôniasílica com 82% em peso (60% em volume). O tamanho médio das partículas é de 0,6 s 1,4um. Cor A2.	Unid.	100	64,79	6.479,00	<b>Sim</b>	<b>Sim</b>	CHARISMA, 3M
24	19050	Restaurador Universal para dentes anteriores e posteriores na cor A3 com 4g, com carga inorgânica de zircônia-sílica. Possui efeito camaleão. Indicado para: Restaurações diretas e indiretas em dentes anteriores e posteriores (classe I, II, III, IV e V). Fechamento de diastemas. Composição da matriz orgânica: bisgma, udma, bisema e canforoquinona. Composição da parte inorgânica: zircôniasílica com 82% em peso (60% em volume). O tamanho médio das partículas é de 0,6 s 1,4um. Cor A3.	Unid.	100	66,67	6.667,00	<b>Sim</b>	<b>Sim</b>	CHARISMA, 3M



25	19051	Restaurador Universal para dentes anteriores e posteriores na cor A3,5 com 4g, com carga inorgânica de zircônia-sílica. Possui efeito camaleão. Indicado para: Restaurações diretas e indiretas em dentes anteriores e posteriores (classe I, II, III, IV e V). Fechamento de diastemas. Composição da matriz orgânica: bisgma, udma, bisema e canforoquinona. Composição da parte inorgânica: zircôniasílica com 82% em peso (60% em volume). O tamanho médio das partículas é de 0,6 s 1,4um. Cor A3,5	Unid.	100	70,20	7.020,00	<b>Sim</b>	<b>Sim</b>	CHARISMA, 3M
26	19053	Restaurador Universal para dentes anteriores e posteriores na cor B3 com 4g, com carga inorgânica de zircônia-sílica. Possui efeito camaleão. Indicado para: Restaurações diretas e indiretas em dentes anteriores e posteriores (classe I, II, III, IV e V). Fechamento de diastemas. Composição da matriz orgânica: bisgma, udma, bisema e canforoquinona. Composição da parte inorgânica: ircôniasílica com 82% em peso (60% em volume). O tamanho médio das partículas é de 0,6 s 1,4um. Cor B3.	Unid.	80	64,33	5.146,40	<b>Sim</b>	<b>Sim</b>	CHARISMA, 3M
27	19918	Fixador para raio-X; Uso odontológico. Solução fixadora para radiografia pronta para uso em processo manual. Contendo Sulfito de Sódio. Embalagem: Embalados em frasco leitoso de 500ml, devendo trazer externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e validade. O produto deve seguir a NR-32 Solicita-se amostra qualitativa do item.	Frasco	100	10,81	1.081,00	Não	<b>Sim</b>	
28	19917	Revelador para raio-X Uso Odontológico; Solução reveladora para radiografia pronta para o uso manual,	Frasco	100	9,09	909,00	Não	<b>Sim</b>	



contendo hidroquinona e dietileno glicol. Embalagem: embalado em frasco leitoso de 500ml, devendo trazer externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e validade. O produto deve seguir NR-32.

29	18866	Rolete de algodão odontológico - produzido com fibras naturais, 100% puro algodão hidrófilo, levemente gomados, grande poder de absorção e maciez. Pacote com 100 unidades.	Pct	500	4,06	2.030,00	Não	<b>Sim</b>
30	19688	Spray para teste de vitalidade pulpar, temperatura -50°C, inodoro, atóxico, sem CFC. Frasco com 200ml. Embalagem com identificação em português: N° do lote, data de fabricação e validade, descrição do material e modo de utilização.	Frasco	10	35,35	353,50	Não	<b>Sim</b>
31	18872	Sugador descartável – ponta macia e arredondada; comprimento de 12,5 cm x 6,5mm; cânula de PVC atóxico e fio de cobre; depois de dobrada não volta e não estrangula. Pacote com 40 unidades.AC	Pct	500	9,29	4.645,00	Não	<b>Sim</b>
32	19878	Tira abrasiva em aço 6mm - Caixa com 12un	Caixa	10	9,22	92,20	Não	<b>Sim</b>
33	70935	Tiras de lixa para acabamento poliéster - tiras de lixa 4mm, com base resistente e flexível, granulometria média e fina que permitem maior eficiência de desbaste e acabamento, com centro neutro, contém nanopartículas. Embalagem com 150 tiras de lixa	Caixa	20	8,68	173,60	Não	<b>Sim</b>
34	19057	Tricresol Formalina - Frasco com 10ml	Frasco	50	12,81	640,50	Não	<b>Sim</b>
35	19920	Tira abrasiva em aço 4mm - Caixa com 12un	Caixa	15	8,68	130,20	Não	<b>Sim</b>
36	72692	Flúor Gel - Neutro: flureto de sódio 2% de 1 minut. Embalagem com 200ml, com identificação em português: N° lote, data de fabricação e validade.	Frasco	80	4,51	360,80	Não	<b>Sim</b>



		descriçãodo material e modo de utilização.						
37	19851	Formocresol 10ml (formaldeído 0,19ml, cresol 35ml, veículo 0,15ml iluente q.s.p 1ml)	Frasco	40	8,42	336,80	Não	<b>Sim</b>
38	72693	Hemostático bucal – cloreto de alumínio 2,5gr hidroxiquinolina 10 mg – álcool/glicerina/água destilada q.s.p. frasco 10ml.	Frasco	30	30,33	909,90	Não	<b>Sim</b>
39	17297	Hidróxido de cálcio para capeamento pulpar e forramento, protetor sob materiais restauradores, cimentos e outros materiais de base. fórmula consagrada a base de hidróxido de cálcio: cimento ca(oh)2, biocompatível, sem eugenol, radiopaca. embalagem com: 1 tubo de pasta catalisadora-11g e 1 bloco de mistura.	Kit	20	28,83	576,60	Não	<b>Sim</b>
40	56968	Solução de Milton - Hipoclorito de sódio 1% - 1l	Litro	80	7,15	572,00	Não	<b>Sim</b>
41	57865	Kit de Higiene Bucal - Kit composto por 1 escova de dente infantil, 1 creme dental, 1 fio dental.	Kit	5000	5,56	27.800,00	<b>Sim</b>	Não
42	72694	Matriz de aço 5mm. Bandas matrizes de aço inox utilizadas para reconstrução dental. Fita de 5mm de largura por 0,5m de comprimento, acondicionada em estojo plástico.	Unid.	100	2,88	288,00	Não	<b>Sim</b>
43	72695	Matriz de aço 7mm. Bandas matrizes de aço inox utilizadas para reconstrução dental. Fita de 5mm de largura por 0,5m de comprimento, acondicionada em estojo plástico.	Unid.	100	3,93	393,00	Não	<b>Sim</b>
44	19854	Óleo Lubrificante (AR ou BR) - óleo mineral não tóxico, de baixa viscosidade e com elevado grau de pureza. Sua fórmula previne oxidações e lubrifica partes móveis de instrumentos odontológicos. Uma vez aplicado o produto, este suporta açtas temperaturas (temperatura de esterilização) sem	Frasco	30	19,61	588,30	Não	<b>Sim</b>



		perder suas propriedades e lubrificante. Possui bico com encaixe borden. Frasco com 200ml.							
45	19936	SELADORA A PEDAL PARA GRAU CIRÚRGICO 25CM, VOLTAGEM 220V, GARANTIA DE 12 MESES.	Un	04	241,53	966,12	Não	<b>Sim</b>	
46	19913	Pasta profilática – indicada para utilização em procedimentos de limpeza, remoção de detritos, manchas, placas bacterianas, polimento e como parte do tratamento profissional de profilaxia de cáries e doenças periodontais. Possui sabor refrescante e abrasivos adequadamente dosados. Bisnaga contendo 90 g; sabor menta ou tuti-fruti. Embalagem com identificação em português: N° do lote, data de fabricação e validade, descrição do produto e modo de utilização.	Unid.	50	6,87	343,50	Não	<b>Sim</b>	
47	19916	PMCC - Paramonoclorofenol Canforado - Composição: paraclorofenol (6,50), cânfora%(3,50%), etanol e água deionizada. Registro na ANVISA. Apresentação: frasco com 20ml.	Frasco	40	9,89	395,60	Não	<b>Sim</b>	
48	19853	Pontas Abrasivas para acabamento e polimento de restaurações em resina composta, amálgamas e ionômero de vidro. Kit c/ pontas polidoras sortidas mais mandril metálico. Embalagem com identificação em português: n° de lote, data de fabricação, descrição do material e modo de utilização.	Kit	50	57,57	2.878,50	Não	<b>Sim</b>	
49	50006	Cimento Ionomero de Vidro Restaurador e Forrador Fotopolimerizável. Cimento de ionômero de vidro para forramento; Ionômero de vidro com compósito para bases cavitárias, fotopolimerizável, libera flúor, protegendo contra a cárie secundária, elevado grau de biocompatibilidade, radiopaco. Apresentação: kit com	Kit	100	63,82	6.382,00	<b>Sim</b>	<b>Sim</b>	Maquira, Biodinâmica



		2 seringas de 2,5 g cada com cânulas aplicação tipo 41. Embalagem com identificação em português: nº do lote, data de fabricação e validade, descrição do material e modo de utilização.							
50	50035	Cimento Obturador Temporário simples (Cimento temporário simples, material para preenchimento temporário de cavidades dentárias de endurecimento químico com coloração semelhante ao do dente; radiopaco; à base de óxido de zinco/sulfato de zinco; grande aderência; bom isolamento marginal; rápido endurecimento em boca ao contato com saliva , pote com 20 g.	Unid.	100	9,45	945,00	Não	<b>Sim</b>	
51	19855	Cimento Odontológico a base de Hidróxido de Cálcio. Composta por: base UN 9,000 24,7400 222,66 (13g) de Ester Glicol Salicilato, Fosfato de Cálcio, Tungstato de Cálcio, Óxido de Zinco e Corantes Minerais. Catalisador (11g) Etiltolueno Sulfonamida, Hidróxido de Cálcio, Óxido de Zinco, Dióxido de Titânio, Estearato de Zinco e Corantes Minerais. Apresentação: 01 Tubo de Pasta Base (13g) 01 Tubo de Pasta Catalisadora (11g) 01 Bloco de Mistura. Composição de Hidróxido de Cálcio auto-endurecível e rígida, indicada para capeamento pulpar e forramento protetor sob materias restauradores, cimentos e outros materiais de base. Não deve inibe a polimerização de resinas restauradoras auto ou fotopolimerizáveis. Deve possuir coloração semelhante a dentina, o que impede sua influência na coloração final das restaurações de resinas compósitas. Deve também ser formulada para	Kit	30	21,16	634,80	<b>Sim</b>	<b>Sim</b>	Dentsply Sirona, Máquira



		apresentar alta resistência à dissolução pelo ácido fosfórico utilizado no condicionamento ácido das estruturas dentárias.							
52	19828	Disco de Lixa Soflex Pop-on 1/2. Kit com 120 discos de contorno e polimento sortidos com mandril. Com 4 tipos de granulação: grossa, média, fina e superfina. Série laranja. Embalagem com identificação em português: N° lote, data de fabricação e validade, descrição do material de utilização.	Kit	40	88,13	3.525,20	<b>Sim</b>	<b>Sim</b>	3M
53	19561	Extirpa Nervos. Indicado para remoção de conteúdo pulpar. Instrumentos farpados. Pré esterilizados. Possui registro na Anvisa. - Pacotes com 10 unidades de tamanhos variados.	Pct	50	23,37	1.168,50	Não	<b>Sim</b>	
54	18833	Filme Radiográfico Odontológico Adulto. Oferece imagens de alta qualidade em apenas metade do tempo de3 exposição exigido para os filmes intra-orais tradicionais de D-velocidade. Tecnologia de emulsão T-GRAIN. VELOCIDADE INTERMEDIÁRIA e cor azul. Indicado para tomadas radiográficas intra-orais (filme 3x4 cm), processamento manual ou automático.	Caixa	40	210,70	8.428,00	Não	<b>Sim</b>	
55	72696	Filme Radiográfico Odontológico Infantil. Consegue diagnosticar: cáries, lesões periodontais, absorção óssea, tratamento de canal; É possível obter imagens nítidas e de alto contrastes, ao mesmo tempo reduzindo a exposição à radiação. Tecnologia de de emulsão T-GRAIN. VELOCIDADE INTERMEDIÁRIA F. Diminui a exposição à radiação: em 20% em relação ao filme de velocidade E e em 60% em relação aos filmes de velocidade D.Embalagem com 150 unidades.	Caixa	20	206,36	4.127,20	Não	<b>Sim</b>	



56	19534	Cureta Periodontal de Gracey 11-12	Unid.	5	14,50	72,50	Não	<b>Sim</b>	
57	19535	Cureta Periodontal de Gracey 13-14	Unid.	5	17,79	88,95	Não	<b>Sim</b>	
58	35652	Cureta Periodontal de Gracey 1-2	Unid.	5	18,38	91,90	Não	<b>Sim</b>	
59	6867	Cureta Periodontal de Gracey 5-6	Unid.	5	20,04	100,20	Não	<b>Sim</b>	
60	18018	Sugador cirúrgico descartável - Esterilizado. - Possui dois diâmetros de ponteiros e exclusiva curvatura do tubo que proporciona compatibilidade com os diversos procedimentos cirúrgicos executados diariamente nas clínicas odontológicas. - Oferece maior segurança nos procedimentos, diminuindo as chances de contaminação. -Descartável. -Atóxico. -Tubo confeccionado em PVC rígido. -Ponteiros confeccionados em polietileno de alta densidade. Caixa com 20 unidades	Caixa	40	35,70	1.428,00	Não	<b>Sim</b>	
61	19923	Gluconato de Clorexidina 0,12% sem álcool. Embalagem com 2 litros com pump	Unid.	50	25,82	1.291,00	<b>Sim</b>	<b>Sim</b>	Colgate
62	17566	Babador impermeável descartável odontológico 33cmx47cm pacotes com 100 unidades de cores variadas	Pct	500	21,82	10.910,00	Não	<b>Sim</b>	
63	72700	Pedra Pomes pó - Frasco com 100g	Frasco	10	4,08	40,80	Não	<b>Sim</b>	
64	72701	Guardanapo de papel grande 32,5cm x 29,5cm, macio, pacote com 50 unidades cada	Pct	500	4,12	2.060,00	Não	<b>Sim</b>	
65	19606	Agulha gengival curta 30G - Caixa com 100 unidades - A agulha gengival permite que a anestesia seja descolada do tubete anestético até o tecido onde está inserida. Em sua maioria, as agulhas disponíveis no mercado são pré-esterilizadas, descartáveis e feitas de aço inoxidável.	Caixa	100	35,88	3.588,00	Não	<b>Sim</b>	



66	68584	Seringa Carpule - Instrumento utilizado para a aplicação do anestésico local (anestesia infiltrativa) na gengiva auxiliando na analgesia para a realização das extrações intraorais e/ ou restaurações. Produzido em aço inoxidável e autoclavável.	Unid.	25	47,90	1.197,50	Não	<b>Sim</b>
67	70341	Tesoura cirúrgica Íris reta - pode ser usada para cortes pequenos em tecidos leves ou moles, e, para cortar fios cirúrgicos ou fios de sutura	Unid.	25	34,15	853,75	Não	<b>Sim</b>
68	65510	Porta agulha 14cm MoyoHegar	Unid.	20	26,30	526,00	Não	<b>Sim</b>
69	53421	Escova de Robinson para contra ângulo	Unid.	300	1,08	304,00	Não	<b>Sim</b>
70	72704	Placa de vidro para espatulação 6mm	Unid.	5	7,55	37,75	Não	<b>Sim</b>
71	19970	Papel grau cirúrgico para esterilização 80mm x 100m	Rolo	60	37,35	2.241,00	Não	<b>Sim</b>
72	19980	Papel grau cirúrgico para esterilização 50mm x 100m	Rolo	60	33,29	1.997,40	Não	<b>Sim</b>
73	19735	Resina Flow cor A3	Unid.	100	25,74	2.574,00	Não	<b>Sim</b>
74	76132	Luva nitrílica sem pó. Luva nitrílica para procedimento. Não estéril. Sem pó. Ambidestra. Tamanhos P. Caixas com 100 unidades.	Cx	80	23,59	1.887,20	Não	<b>Sim</b>
75	69057	Sindesmótomo nº 1 - Instrumento em aço inoxidável, autoclavável. Utilizado em cirurgias odontológicas para separar e cortar o tecido periodontal e fibras desmodontais antes de extrair a peça dental, de tal maneira que se evite a fratura externa.	Unid.	30	10,57	317,10	Não	<b>Sim</b>
76	19972	Cimento Fosfato de Zinco líquido 10ml	Frasco	10	11,99	119,90	Não	<b>Sim</b>
77	19973	Cimento Fosfato Zinco pó 28g	Frasco	10	9,19	91,90	Não	<b>Sim</b>
78	72730	Cabo para espelho bucal odontológico, produzido em aço inoxidável e autoclavável.	Unid.	50	5,22	261,00	Não	<b>Sim</b>
79	53624	Espelho bucal odontológico nº 5 - Instrumento utilizado para proporcionar uma visão perfeita da cavidade oral. Para separar os tecidos moles (lábios,	Unid.	100	4,26	426,00	Não	<b>Sim</b>



bochechas e língua) para tornar o campo operatório mais visível e realizar uma correta exploração e subsequente tratamento oral. Produzido em aço inoxidável e autoclavável.

80	19986	Sugador cirúrgico curvo inox autoclavável	Unid.	10	13,25	132,50	Não	<b>Sim</b>
81	19981	Pote Dappen silicone 2 cavidades	Unid.	20	2,90	58,00	Não	<b>Sim</b>
82	19800	Afastador Minessota Afastador Minessota - Instrumento essencial para afastar tecidos moles da boca durante procedimentos cirúrgicos. Suas bordas arredondadas proporcionam mais segurança ao paciente durante o uso. Contendo duas extremidades, ele permite a sua utilização de acordo com as necessidades do profissional.	Unid.	10	13,87	138,70	Não	<b>Sim</b>
83	17267	Cunha anatômica de madeira - Pct 100 unid	Pct	100	6,54	654,00	Não	<b>Sim</b>
84	72708	Selante para fôssulas e fissuras fotopolimerizável	Unid.	10	28,48	234,80	Não	<b>Sim</b>
85	72709	Fio dental encerado 500m	Unid.	30	14,74	442,20	Não	<b>Sim</b>
86	19575	Papel articular carbono 100micras - Bloco com 12 folhas	Bloco	200	2,81	562,00	Não	<b>Sim</b>
87	72731	Mandril para contra-ângulo	Unid.	20	4,96	99,20	Não	<b>Sim</b>
88	19696	Esponja Hemostática - Hemospon - Caixa c/10 unid	Caixa	40	57,33	2.293,20	Não	<b>Sim</b>
89	72732	Broqueiro alumínio 21 furos autoclavável	Unid.	10	21,06	210,60	Não	<b>Sim</b>
90	72733	Tentacânula sonda acanelada Inox 15cm	Unid.	5	9,66	48,30	Não	<b>Sim</b>
91	72710	Lima K série especial – 10 mm	Blister	10	52,71	527,10	Não	<b>Sim</b>
92	72711	Microaplicador regular	Caixa	120	8,13	975,60	Não	<b>Sim</b>
93	19983	Periótomo reto flexível - Instrumento cirúrgico não articulado cortante. O períótomo é utilizado para romper os ligamentos periodontais, muito utilizado em extrações e implantes de carga imediata	Unid.	20	48,18	963,60	Não	<b>Sim</b>
94	19930	Prendedor babador tipo jacaré	Unid.	20	4,99	99,80	Não	<b>Sim</b>



95	19984	Escova/Massageador de gengivas - Silicone Extra macia para bebês	Unid.	100	6,22	622,00	Não	<b>Sim</b>
96	19663	Pedra para afiar curetas	Unid.	5	16,23	81,15	Não	<b>Sim</b>
97	19985	Hidróxido de cálcio Ultracal XS 1,2ml	Unid.	2	82,15	164,30	Não	<b>Sim</b>
98	72713	Kit moldeiras perfuradas em Inox Autoclavável	Kit	5	68,82	344,10	Não	<b>Sim</b>
99	72734	Cuba de borracha grande para alginato	Unid.	5	8,17	40,85	Não	<b>Sim</b>
100	72722	Fresa de Tunstênio Max-cut	Unid.	4	27,89	111,56	Não	<b>Sim</b>
101	72723	Fresa de Tunstênio Mini-cut	Unid.	4	47,39	189,56	Não	<b>Sim</b>
102	72724	Peça reta	Unid.	2	285,86	571,72	Não	<b>Sim</b>
103	72725	Lamparina de Inox à álcool	Unid.	2	22,50	45,00	Não	<b>Sim</b>
104	19669	Pote Dappen de vidro	Unid.	10	3,31	33,10	Não	<b>Sim</b>
105	72726	Espátula para cera número 7	Unid.	4	6,67	26,68	Não	<b>Sim</b>
106	72727	Esculpidor Lecron. Confeccionado em aço cirúrgico, possui uma ponta em forma de faca e a outra em forma de colher, tamanho aproximado: 19cm.	Unid.	6	22,99	137,94	Não	<b>Sim</b>
107	72729	Espátula para alginato e gesso plástico	Unid.	5	2,38	11,90	Não	<b>Sim</b>
108	72728	Alginato, Cor: coloração rosa durante a espatulação e volta a cor branca após a total geleificação. Contém Sílica. Tipo: 2. Presas: Regular. Aroma: Tutti-Frutti. Tempo de manipulação: 45 segundos. Tempo de trabalho: 1 minuto e 10 segundos. Tempo de moldeira na boca: 1 minuto e 35 segundos. Tempo de presa: 2 minutos e 45 segundos. Composição: Alginato de potássio, sulfato de cálcio, diatomita, óxido de magnésio, tetrapirofosfato de sódio, fluotitanato de potássio, álcool, fenolftaleína e aroma.	Unid.	150	42,60	6.390,00	Não	<b>Sim</b>



109	72714	Gesso comum tipo II, Gesso Beta. * Baixa resistência mecânica. * Maior porosidade. * Validade: 2 anos.	Unid.	150	6,82	1.023,00	Não	<b>Sim</b>
110	72715	Gesso Pedra Especial Tipo IV Salmão - Alta dureza superficial que evita desgastes e fraturas durante o manuseio. Baixíssima expansão linear, ideal para trabalhos de precisão. Textura extremamente fina, permitindo reprodução detalhada dos elementos. Cor salmão que destaca áreas anatômicas e cortes de preparo. Excelente fluidez e compatibilidade com materiais de moldagem avançados. Elevada resistência à compressão mesmo após longos períodos. Embalagem robusta e econômica em saco de 25kg.	Unid.	100	16,91	1.691,00	Não	<b>Sim</b>
111	72716	Cera 7 rosa lâmina	Caixa	10	17,74	177,40	Não	<b>Sim</b>
112	72717	Cera utilidade rosa	Caixa	10	22,56	225,60	Não	<b>Sim</b>
113	72718	Resina acrílica autopolimerizante pó	Unid.	8	23,23	185,84	Não	<b>Sim</b>
114	72719	Resina acrílica autopolimerizante líquido	Unid.	8	30,82	246,56	Não	<b>Sim</b>
115	72949	Suporte para avental de chumbo	Unid	4	194,30	777,20	Não	<b>Sim</b>
116	17368	Verniz fluoretado - composição 5% de fluoretos de sódio e 1% de cálcio e uma base adesiva de resinas sintéticas naturais, aromatizantes, adoçante e solvente. Na embalagem deve constar fabricação, validade e número de lote. Apresentação: estojo contendo 01 frasco com 10ml de solvente. Embalagem com identificação em português	Frasco	30	32,11	963,30	Não	<b>Sim</b>

117	17298	Hidróxido de cálcio PA 10gr	Unid.	30	4,52	135,60	Não	<b>Sim</b>
118	19943	Contra ângulo 500 spray externo 5.000 a 20.000 rpm	Unid.	4	382,99	1.531,96	Não	<b>Sim</b>
119	19944	Micromotor baixa rotação 500 spray interno 5.000 a 20.000 rpm	Unid.	4	406,35	1.625,40	Não	<b>Sim</b>
120	72720	Compressor 50l	Unid.	1	2373,01	2.373,01	Não	<b>Sim</b>
121	19942	Turbina extra torque 505 spray triplo 380.000 rpm max.	Unid.	4	427,08	1.708,32		
122	75933	Alavanca Cirúrgica Tipo Seldin - reta - Instrumento cirúrgico ponta reta, não cortante, utilizado na extração de dentes, produzido em aço inoxidável, autoclavável.	Unid	20	35,13	702,60	Não	<b>Sim</b>
123	75934	Alavanca Cirúrgica Tipo Seldin curva esquerda - Instrumento cirúrgico ponta curva esquerda, não cortante, utilizado na extração de dentes, produzido em aço inoxidável, autoclavável.	Unid	20	21,99	439,80	Não	<b>Sim</b>
124	75935	Alavanca Cirúrgica Tipo Seldin curva direita - Instrumento cirúrgico ponta curva direita, não cortante, utilizado na extração de dentes, produzido em aço inoxidável, autoclavável.	Unid	20	23,80	476,00	Não	<b>Sim</b>
125	75936	Aplicador descartável microbrush. Embalagem com 100 unidades - aplicadores que dobram-se facilmente até 90°, o que permite a aplicação precisa de soluções em áreas de difícil acesso. As pontas em fibras não-absorventes e resistentes à abrasão, mantêm a solução em suspensão até que seja aplicada, sem deixar cair.	Pacote	120	12,66	1.519,20	Não	<b>Sim</b>
126	75937	Broca Carbide cirúrgica cônica corte cruzado 23mm.	Un	50	10,15	507,50	Não	<b>Sim</b>
127	75938	Broca Carbide cirúrgica cônica corte cruzado 28mm	Un	50	10,96	548,00	Não	<b>Sim</b>
128	75939	Cabo de bisturi nº 3 - Instrumental utilizado para acoplar a lâmina de bisturi, produzido em aço	Un	30	11,70	351,00	Não	<b>Sim</b>



		inoxidável e autoclavável.						
129	75940	Cadeira Odontológica completa, estrutura construída em aço maciço, com tratamento anticorrosivo e revestida em poliestireno alto impacto, proporciona maior segurança, resistência e durabilidade ao conjunto. Acionamentos pelo pedal - Programação de trabalho. - Acionamento do refletor com ajuste da intensidade. -Volta automática à posição zero, com movimentos sincronizados. -Subida e descida do assento. - Subida e descida do encosto. -Interrupção dos movimentos da cadeira ao acionar qualquer tecla. -Três programações de trabalho com memorização do status do refletor; Estofamento amplo, com apoio lombar ressaltado, montado sobre estrutura rígida recoberta com poliuretano injetado de alta resistência, revestido com material laminado, sem costura. Filtro de detritos de fácil acesso para limpeza. Ambidestro TERMINAIS: NO MÍNIMO 3 CABECEIRA: BIARTICULADA COMANDO DA CADEIRA: PEDAL EQUIPO: ACOPLADO PNEUMÁTICO ACOPLADO REFLETOR: MULTIFOCAL (MAIS DE UMA INTENSIDADE) CUBA: PORCELANA/CERÂMICA .	Un	1	34.259,67	34.259,67	Não	<b>Sim</b>
130	75941	Caneta de alta rotação - Sistema Push Button: Fixação da broca de forma fácil, prática e segura. * Cabeça Torque: Proporciona força e torque necessários para um corte e desbaste eficientes. * Spray único ventilado: Direcionado para a ponta da broca, forma uma névoa úmida intensa garantindo uma refrigeração eficiente na área de trabalho, um jato de ar extra previne o refluxo de névoa contaminada	Un	4	903,30	3.613,20	Não	<b>Sim</b>



para o interior da turbina.

\* Rolamentos com esferas cerâmicas: Maior resistência ao desgaste e baixo coeficiente de atrito lhe garantem alto desempenho e durabilidade.

\* Rotor balanceado eletronicamente: Reduz o nível de ruído proporcionando maior conforto ao usuário e paciente. Estabiliza o rotor evitando vibrações, aumentando a sua vida útil.

\* Corpo confeccionado em alumínio e metal duro: Proporciona peso reduzido.

\* Tratamento superficial do corpo: Possui camadas de anodização dura, garantindo resistência aos processos de autoclavagem.

\* Cabeça em liga metálica de cobre e zinco: Maior resistência mecânica a impactos, como quedas ou batidas.

\* Autoclaváveis até 135°C.

\* Cor: Prata azulado.

\* Classificação do produto segundo a ANVISA: Classe de risco II (médio risco).

131	75942	Colher de dentina média (17) - Indicado para procedimentos cirúrgicos em geral, com a finalidade de cortar tecidos, retirar partes moles (dentina) e na limpeza da câmara pulpar e remoção de dentina cariada.	Un	20	11,52	230,42	Não	<b>Sim</b>
132	75943	Contra ângulo de baixa rotação - Fixação da broca: Através de trava (lâmina). * Spray único externo: Direcionado para a ponta da broca, garantindo uma refrigeração eficiente na área de trabalho.	Un	04	266,66	1.066,64	Não	<b>Sim</b>



- \* Corpo confeccionado em alumínio anodizado: Proporciona peso reduzido (apenas 42 gr).
- \* Possui camadas de anodização dura, garantindo resistência aos processos de autoclavagem.
- \* Cabeça em liga metálica de cobre e zinco: Maior resistência mecânica a impactos, como quedas ou batidas.
- \* Acoplamento Intra (universal): Com giro de 360 graus.
- \* Rotação: Até 20.000 rpm.
- \* Autoclaváveis até 135°C.
- \* Cores: Prata acetinado.
- \* Acoplamento: Intra (universal), com giro de 360 graus.
- \* Rotação: 5.000 a 20.000 rpm.
- \* Relação de transmissão: 1:1.
- \* Baixa Rotação.
- \* Peso Líquido: 42 gr.
- \* Peso Bruto: 77 gr.
- \* Brocas: Haste tipo 1 AR Standard.

133	75944	Cureta Periodontal McCall 1-10, com ponta ativa afiada e haste com tratamento térmico adequado, superfícies radiculares em aço inox AISI420, cabo oco conificado sem adição de buchas, com ranhuras no corpo de tubo de aço inox de 3,04mm de diâmetro x 7,85mm de comprimento, acabamento polido, brilhante, isento de defeitos superficiais que possam provocar manchas ou corrosão, com garantia do fabricante igual a 2 anos.	Un	10	31,12	311,20	Não	<b>Sim</b>
134	76003	Cuba inox 8cm - Produzida em aço inoxidável e	Un	15	13,46	201,90	Não	<b>Sim</b>



		autoclavável						
135	17830	Ponteiras sortidas de Seringa tipo Centrix - Pct 20unid	Pct	10	132,67	1.326,70	Não	<b>Sim</b>
136	75946	Destiladora de água - Embalagem com 1 destilador, 1 reservatório para água comum, 1 reservatório para água destilada, 3 filtros de carvão ativado, 1 filtro da resistência, 1 clip de metal e 1 manual de instruções.	Un	2	686,87	1.373,74	Não	<b>Sim</b>
137	19871	Espátula para resina nº1 com ponta em titânio, para que a resina não adere a espátula. Cabo anatômico em aço inox emborrachado.	Un	20	40,14	802,80	Não	<b>Sim</b>
138	19872	Espátula para resina nº4 com ponta em titânio, para que a resina não adere a espátula. Cabo anatômico em aço inox emborrachado.	Un	20	29,71	594,20	Não	<b>Sim</b>
139	19873	Espátula para resina nº6 com ponta em titânio, para que a resina não adere a espátula. Cabo anatômico em aço inox emborrachado.	Un	20	51,80	1.036,00	Não	<b>Sim</b>
140	75947	Espátula simples flexível para cimento	Un	10	8,06	80,60	Não	<b>Sim</b>
141	75948	Espelho de mão (paciente) - Indicado para visualização e intrusão do paciente.	Un	10	21,54	215,40	Não	<b>Sim</b>
142	75949	Fio de sutura agulhado Nylon 4-0. Conjunto de agulha de aço inoxidável e fio de nylon, embalados em envelope cirúrgico. Caixa com 24 envelopes. Registro na ANVISA	Cx	60	43,17	2.590,20	Não	<b>Sim</b>
143	75950	Fio de sutura agulhado seda 4-0. Conjunto de agulha de aço inoxidável e fio de seda, embalados em envelopes cirúrgico. Caixa com 24 envelopes. Registro na ANVISA	Cx	60	46,35	2.781,00	Não	<b>Sim</b>
144	75951	Fio retrator #0 - Através de fios retratores, suas funções são promover espaço vertical e horizontal, controlar o fluido crevicular. Embalagem com aproximadamente 250 cm	Un	8	24,94	199,52	Não	<b>Sim</b>



145	75962	Forceps Adulto nº 150 - São instrumentos usados na remoção dentária (exodontia).São usados de acordo com a configuração geométrica de cada dente. Produzido em aço inoxidável e autoclavável.	Un	20	64,61	1.292,20	Não	<b>Sim</b>
146	75963	Forceps Adulto nº 18L - São instrumentos usados na remoção dentária (exodontia).São usados de acordo com a configuração geométrica de cada dente. Produzido em aço inoxidável e autoclavável.	Un	20	61,35	1.227,00	Não	<b>Sim</b>
147	75964	Forceps Adulto nº 18R - São instrumentos usados na remoção dentária (exodontia).São usados de acordo com a configuração geométrica de cada dente. Produzido em aço inoxidável e autoclavável.	Un	20	67,85	1.357,00	Não	<b>Sim</b>
148	75965	Forceps Adulto nº 68 - São instrumentos usados na remoção dentária (exodontia).São usados de acordo com a configuração geométrica de cada dente. Produzido em aço inoxidável e autoclavável.	Un	20	72,63	1.452,60	Não	<b>Sim</b>
149	75966	Forceps Adulto nº 69- São instrumentos usados na remoção dentária (exodontia).São usados de acordo com a configuração geométrica de cada dente. Produzido em aço inoxidável e autoclavável.	Un	20	69,92	1.398,40	Não	<b>Sim</b>
150	75967	Forceps Infantil nº 1 - São instrumentos usados na remoção dentária (exodontia).São usados de acordo com a configuração geométrica de cada dente. Produzido em aço inoxidável e autoclavável.	Un	20	67,79	1.355,80	Não	<b>Sim</b>
151	75968	Forceps Infantil nº 5- São instrumentos usados na remoção dentária (exodontia).São usados de acordo com a configuração geométrica de cada dente. Produzido em aço inoxidável e autoclavável.	Un	20	108,60	2.172,00	Não	<b>Sim</b>
152	75969	Forceps Infantil nº 6 - São instrumentos usados na remoção dentária (exodontia).São usados de acordo	Un	20	45,63	912,60	Não	<b>Sim</b>



153	75978	<p>com a configuração geométrica de cada dente.          Produzido em aço inoxidável e autoclavável.</p> <p>Fotopolimerizador - Temporizador para Polimerização e Clareamento: 5, 10 e 20 segundos.          Com bip sonoro indicativo a cada 5 segundos e no final da operação.          Tempo máximo de uso contínuo: 300 segundos.          Profundidade de polimerização de 6mm.          Led indicativo com bip sonoro do tempo decrescente.          Bivolt automático 100V – 240V.          Frequência: 50/60 Hz.          Corpo da caneta constituído em ABS.          Peça de mão anatômica para melhor manuseio.          Tempo de uso com carga total – 120 minutos.          Silencioso, pois não necessita de ventilação forçada.          Radiômetro interno automático: Controla eletronicamente a potência de luz.          Ponteira de fotopolimerização confeccionada em fibra óptica orientada (sem fuga de luz), autoclavável a 134°C e com giro de 360°.          Sistema stand by. Desliga automaticamente após 2 minutos sem utilização.          Garantia: 12 meses.          Registrado na ANVISA</p>	Un	10	705,67	7.086,70	Não	<b>Sim</b>
154	75979	<p>Hemospon - Deve ser aplicado como um tampão hemostático absorvível, com a finalidade de reduzir os sangramentos e estabilizar o coágulo sanguíneo. Sua estrutura porosa proporciona ao produto uma grande capacidade de absorção de fluidos, absorvendo 40 a 50 vezes o seu próprio peso. Embalagem contendo</p>	Cx	50	43,42	2.171,00	Não	<b>Sim</b>



155	75980	10 unidades de 1cm x 1 cm x 1 cm. Lâmina de bisturi 15C - Com uma borda mais extensa do que a lâmina de corte N° 15 tradicional, a 15C oferece um alcance adicional para o dentista realizar procedimentos periodontais. Utilizadas para corte de pele, tecido e retirada de pontos em procedimentos cirúrgicos. Embalagem contendo 100 lâminas embaladas individualmente.	Cx	10	40,71	407,10	Não	<b>Sim</b>
156	75981	Micromotor de alta rotação - Ajuste preciso de rotação por meio de anel giratório, de 3.000 a 25.000 rpm. * Turbina confeccionada em aço inoxidável que garante maior durabilidade. * Sistema INTRA, permite giro livre de 360°. * Refrigeração interna. * Baixo nível de vibração e ruído. * GARANTIA: 1 ano. * ANVISA: 10427100021	Un	04	597,12	2.388,48	Não	<b>Sim</b>
157	19969	Papel grau cirúrgico para esterilização 120mmx100m	Un	50	106,07	5.303,50	Não	<b>Sim</b>
158	75983	Pinça auxiliar dente de rato 14cm - A pinça dente de rato é utilizada para auxiliar procedimentos cirúrgicos. Sua função é segurar e prender tecidos e músculos mais grossos, até mesmo tendões, facilitando o manuseio dos profissionais no momento das operações.	Un	20	22,98	459,60	Não	<b>Sim</b>
159	75984	Pinça para algodão - A pinça clínica é utilizada para apreensão de objetos tais como gaze, algodão e fios sem que o profissional tenha contato com esses materiais, para que não haja contaminação.	Un	50	11,50	575,00	Não	<b>Sim</b>
160	75985	Plástico filme pvc - material flexível e transparente (ou de outras cores) feito geralmente de PVC ou	Un	30	42,07	1.262,10	Não	<b>Sim</b>



		polietileno, usado para proteger, embalar e conservar diversos produtos e alimentos, garantindo proteção contra umidade, sujeira e prolongando a validade. Suas propriedades incluem alta elasticidade, resistência, impermeabilidade e capacidade de aderência, permitindo que se ajuste a superfícies, proteja contra bactérias e isole termicamente.						
161	75986	Ponteira ultrassom (saevo Sonic duo Kit perio + mandril)	Kit	20	51,00	1.020,00	Não	<b>Sim</b>
162	75987	Porta agulha Mathieu 14 cm - Utilizado para fixação da agulha durante a sutura e para colocação e retirada de borrachinha em ortodontia, entre outras funções. Denominado especial pois é extremamente macio e durável.	Un	10	64,07	640,70	Não	<b>Sim</b>
163	75988	Saco Plástico tipo sacolé com 5 cm de largura por 23cm comprimento. Embalagem com 100 unidades	Pct	500	5,42	2.710,00	Não	<b>Sim</b>
164	75989	Sonda exploradora em aço inox autoclavável - Usada para sondagem de lesões de cárie e auxilia na localização da entrada do canal radicular. Produzida em aço inoxidável e autoclavável.	Un	80	8,71	696,80	Não	<b>Sim</b>
165	75990	Pasta Zinco-enólica, Conteúdo da embalagem: 1 Pasta Catalizadora com 60g e 1 Pasta Base com 60g. Composição: Eugenol, Óxido de Zinco, Resina mineral, Óleo vegetal e Corante.	Un	6	51,72	310,32	Não	<b>Sim</b>
166	75991	Polidor acrílico, Verde é Utilizado na Fase 1, para acabamento; * Cinza na Fase 2, para primeiro brilho; * Amarelo na Fase 3, para o brilho final; * Possibilita excelentes resultados de acabamento e brilho, de uma forma muito rápida e Eficiente;	Kit	5	54,92	274,60	Não	<b>Sim</b>



\* Não mancha o material;  
 \* Se utilizado de forma correta tem uma durabilidade muito boa;  
 \* Recomenda-se o uso sem água e numa velocidade que não ultrapasse 9.000 RPM, e operando o mesmo aplicando Pressão Suave;  
 \* Validade: Indeterminada.

167	75992	Pavio para lamparina, Comprimento 150mm.* 100% Algodão.	Un	30	3,84	115,20	Não	<b>Sim</b>
168	75993	lima especial 10mm, Fabricada em aço inox. Secção transversal quadrada. Lima manual. Série: especial. É a mais forte dentre as limas manuais, com menor potencial de fratura. Ultrapassa obstáculos com muito mais facilidade, sendo desenvolvida para proporcionar uma sensação tátil suave durante a instrumentação. Validade: Indeterminada. Registro ANVISA: 10392990029.	Cx	30	17,89	536,70	Não	<b>Sim</b>
169	75994	lima especial 8mm, Fabricada em aço inox. Secção transversal quadrada. Lima manual. Série: especial. É a mais forte dentre as limas manuais, com menor potencial de fratura. Ultrapassa obstáculos com muito mais facilidade, sendo desenvolvida para proporcionar uma sensação tátil suave durante a instrumentação. Validade: Indeterminada.	Cx	30	55,65	1.669,50	Não	<b>Sim</b>



170	75995	<p>Registro ANVISA: 10392990029.</p> <p>mandril para disco soflex, Autoclavável.</p> <p>* Fabricado em aço inoxidável.</p> <p>* Mandril específico para o sistema.</p> <p>* Deve ser acoplado em contra-ângulo.</p>	Un	20	13,26	265,20	Não	<b>Sim</b>
171	75996	<p>Microaplicador microbrush extra fino, Tubo com 100 unidades de Microaplicador;</p> <p>Comprimento do Microaplicador: 102 mm;</p> <p>Diâmetro do Microaplicador: 3,2 mm;</p> <p>Material do produto: Polipropileno com cerdas em fibras;</p> <p>Validade do produto: 2 anos;</p> <p>Registro ANVISA: 80801630012.</p>	Frasco	120	8,52	1.022,40	Não	<b>Sim</b>
172	75997	<p>Broca carbide, 4mm;</p> <p>1 Unidade de Broca Carbide Esférica - CA 1;</p> <p>Tipo de ponta: Haste para contra-ângulo;</p> <p>Diâmetro: 2.35mm;</p> <p>Comprimento: 22mm;</p> <p>Autoclavável;</p> <p>Registro ANVISA: 10064010121.</p>	Un	50	9,57	478,50	Não	<b>Sim</b>
173	75998	<p>Broca carbide, 6mm Conteúdo da embalagem:</p> <p>1 Unidade de Broca Carbide Esférica - CA 1;</p> <p>Referência da broca: CA 1;</p> <p>Tipo de ponta: Haste para contra-ângulo;</p> <p>Tipo de Broca: Contra-ângulo (CA);</p> <p>Diâmetro: 2.35mm;</p> <p>Comprimento: 22mm;</p> <p>Eficiência sem esforço;</p> <p>Autoclavável;</p> <p>Registro ANVISA: 10064010121.</p>	Un	50	9,57	478,50	Não	<b>Sim</b>



174	75999	Godiva em bastão, material de baixa fusão, desenvolvido para o selamento periférico em procedimentos de moldagem odontológica	Cx	08	54,87	438,96	Não	<b>Sim</b>
175	76141	Escovódromo Portátil Conectado à Rede de Água - Promoção da Saúde Bucal em Alto Estilo!	Un	02	6581,00	13.162,00	Não	<b>Sim</b>

Este dispositivo inovador oferece:

- 6 espelhos com moldura em formato de boca na cor vermelha, contendo um espelho retangular no centro. A moldura é de PVC expandido rígido, impedindo a passagem de água.
- 6 placas personalizadas com o logotipo da instituição, medindo 49,5x30 cm.
- Sem reservatório, conectado diretamente à água.
- 6 pias de polipropileno (34,5x26x20 cm), com tubo extensivo também de polipropileno, material não aderente à gordura, peça única que evita vazamentos.
- 6 suportes metálicos de 1,72x60 cm, com pintura em epóxi branco.
- 3 suportes metálicos com duas bases cada, medindo 33x32x91 cm, e pintura em epóxi branco.
- 2 Dentimers, medidores de tempo de escovação dentária específicos para Escovódromo Portátil, com o



formato de dente molar composto por conjunto montado de componentes de resina polimérica nas cores azul, vermelho e branco, além de pintura de detalhes em preto. Dimensão total de 7 x 12 x 5 cm. Apresenta conjunto de seis lâmpadas de LED, em três cores (amarelo, vermelho e verde), formando 3 duplas de cada cor, ligadas a um circuito impresso com algoritmo controlador acionado por 3 botões para opções de cronometragem do tempo de escovação. As opções de tempo existentes são: 90, 120 ou 180 segundos. O algoritmo controlador envia sinais às lâmpadas em função do botão acionado pelo usuário. Cada dupla de lâmpadas da mesma cor pisca alternadamente por 1/6 do tempo escolhido, representando um ciclo de escovação para cada setor da arcada dentária humana: (direita inferior, centro inferior, esquerda inferior, direita superior, centro superior, esquerda superior). As duplas piscam sequencialmente, totalizando 6 ciclos. Para informar a transição entre os setores da arcada que devem ser escovados, todas as luzes piscam simultaneamente por 3 segundos. Produto contém fita adesiva para aderência na parte posterior do Escovódromo Portátil.

176	76142	Tesoura cirurgica ponta romba; A tesoura com duas pontas arredondadas serve para separar as camadas dos tecidos do corpo, inserida fechada e depois aberta suavemente, com a qualidade ITC a tesoura romba/romba possui ótima resistência e fácil manuseio. Compatível: Uso médico e veterinário. Características: Produto confeccionado em aço	Un	20	24,42	488,40	Não	<b>Sim</b>
-----	-------	---	----	----	-------	--------	-----	------------



177	76146	<p>inoxidável.</p> <p>Removedor de Tartaro, cavitador, Peça de mão confeccionada com materiais de alta qualidade; Possui corpo construído em alumínio cromado o que garante leveza ao produto;</p> <p>Seu corpo possui poucas linhas e excelente design proporcionando ergonomia, e facilidade na assepsia; Instrumento autoclavável a 135 °C;</p> <p>Foi projetado para ser utilizado por profissionais qualificados em Odontologia;</p> <p>É de confortável manuseio, pois além de ergométrico, também possui peso reduzido, alta potência e baixo nível de ruído;</p> <p>Movimento elíptico da ponta, muito eficiente na remoção de tártaros;</p> <p>O desenho estilizado, seu cabo anatômico e seu baixo peso reduzem o cansaço em tratamentos longos;</p> <p>O sistema de refrigeração proporciona à superfície a ser tratada uma temperatura amena e constante, sem causar danos ao inserto ou área tratada;</p> <p>Fácil instalação;</p> <p>O Cavitador Sônico CAVFLEX 6000 é um dispositivo que possui ponta que oscila (frequência de 3000-8000 Hz) devido à passagem de ar comprimido (pressão de ar: 2,46Kg/cm<sup>2</sup> = 35 lbs psi) em seu sistema transdutor;</p> <p>Seu encaixe ao equipo se dá através do modelo de conexão borden;</p> <p>O corpo do Cavflex 6000 possui diâmetro de 16.5mm e seu comprimento total (sem ponta) é de</p>	Un	15	1166,67	17.500,05	Não	<b>Sim</b>
-----	-------	--	----	----	---------	-----------	-----	------------



		aproximadamente 116mm “borden” e 122mm “midwest”; Garantia: 1 ano;						
178	75945	Descolador de Molt nº 9 - O descolador molt 9 é um Instrumento Cirúrgico não articulado cortante. Produzido em aço inoxidável. O descolador molt 9 é utilizado para sindesmotomia, descolamento ou diérese, para cirurgias em geral.	Un	20	16,77	335,40	Não	<b>Sim</b>
179	62401	Otosporin Suspensão otológica – hidrocortisona 10 mg/mL + sulfato de neomicina 5 mg/mL + sulfato de polimixina B 10.000 UI/mL – embalagem contendo frasco gotejador com 10 mL. Frasco com 10 ml	Frasco	80	15,89	1.271,20	Não	<b>Sim</b>
<b>Total</b>						<b>R\$ 403.933,40</b>		

## 05. ESTIMATIVA DO QUANTITATIVO

A análise detalhada do quantitativo foi conduzida levando em consideração o histórico do consumo relativo ao ano anterior, conforme relatório do Pregão Eletrônico nº 44/2024 (relatório anexo), visando o aumento considerável de consultórios odontológicos, como são os casos das novas Unidades de Saúde do Bairro Moura (recentemente inaugurada), UBS Praça da Miss e UBS Carniel e (inaugurações previstas para 2026), bem como, profissionais com mais horas de trabalho e aumento significativo de atendimentos realizados, além do considerável aumento da população do Município.





## *Prefeitura Municipal de Gramado*

Secretaria Municipal da Saúde

### **06. ESTIMATIVA DE PREÇO**

A estimativa de valor da contratação para aquisição dos materiais e equipamentos odontológicos, destinados para o atendimento das necessidades das Unidades Básicas de Saúde do Município, é de R\$ 403.933,40 (Quatrocentos e três mil, novecentos e trinta e três reais e quarenta centavos), para o período de 12 meses.

A pesquisa de preços final foi realizada em 18/12/25 junto ao site Banco de Preços.

### **07. JUSTIFICATIVA PARA O PARCELAMENTO DA SOLUÇÃO**

Conforme estabelecido na alínea b, inciso V, do artigo 40º da Lei nº 14.133/21, o planejamento da compra deve seguir o princípio do parcelamento, quando tecnicamente possível e economicamente vantajoso. Isso visa otimizar os recursos disponíveis no mercado e promover a competição sem prejudicar a economia de escala. Considerando a natureza do objeto em questão, a opção pelo parcelamento é respaldada pela viabilidade técnica e econômica. Essa medida visa explorar de forma mais eficiente os recursos, tendo em vista que não há espaço físico para armazenamento de grandes quantidades, bem como, é fundamental evitar perdas de materiais por vencimento dos mesmos.

### **08. DA GESTÃO CONTRATUAL**

O Fiscal Técnico do contrato será a servidora Gabriela Lucas da Silva Partos, Farmacêutica, matrícula nº 14.288

O Fiscal Administrativo do contrato será o servidor Ivo Roque Tomazeli, Diretor Geral, matrícula nº 15.514;

O Gestor do Contrato será a servidora Daniele Cristine Swaizer Galgaro, Diretora, Matrícula 13.187-2.

Compete aos fiscais, realizar a conferência dos itens no recebimento, se estão em conformidade ao solicitado, receber os produtos, verificar se estão em perfeitas condições de uso, sem avarias e, posteriormente liquidar a nota fiscal e encaminhar para pagamento. Da mesma forma, havendo alguma inconsistência contratual, caberá aos fiscais notificar a empresa para sanar a mesma.

A indicação dos servidores comissionados encontra-se em conformidade com o Decreto nº 1.239/2023, tendo em vista a exígua equipe da Secretaria de Saúde, não havendo a possibilidade de indicação exclusiva de servidores ocupantes dos cargos de provimento efetivo.





## *Prefeitura Municipal de Gramado*

Secretaria Municipal da Saúde

### **09. CONTRATAÇÕES CORRELATAS E/OU INTERDEPENDENTES**

Este estudo não identificou a necessidade de realizar contratações acessórias para a perfeita execução do objeto, uma vez que todos os meios necessários para a aquisição/operacionalização dos serviços podem ser supridos apenas com a contratação ora proposta.

### **10. DEMOSTRATIVO DA PREVISÃO DA CONTRATAÇÃO ANUAL (PAC)**

A contratação da licitação visa cumprir rigorosamente as normativas legais e regulamentares aplicáveis, assegurando a conformidade com as disposições legais, estando de acordo com a previsão contida da contratação no grupo 05 do Plano de Contratação Anual de 2025.

### **11. DEMONSTRATIVO DOS RESULTADOS PRETENDIDOS**

A contratação da licitação de materiais e equipamentos odontológicos, visa suprir a necessidade de atendimentos na especialidade de odontologia no município de Gramado, reduzir gastos, otimizar o trabalho dos servidores e entregar um bom atendimento aos munícipes que são atendidos na rede pública. Ademais, a contratação da licitação visa cumprir rigorosamente as normativas legais e regulamentares aplicáveis, assegurando a conformidade com as disposições legais.

### **12. PROVIDÊNCIAS A SEREM ADOTADAS PELA ADMINISTRAÇÃO PREVIAMENTE À CONTRATAÇÃO**

Antes da formalização da ata, é imperativo que a administração forneça aos fiscais a relação dos itens que demandam análise de amostras para aprovação. As empresas adjudicatárias são responsáveis por encaminhar as amostras ao departamento de odontologia da Secretaria de Saúde, dentro do prazo estabelecido pela administração.

Adicionalmente, cabe informar ao fornecedor que a liquidação das faturas pelos fiscais somente ocorrerá mediante conferência e assinatura dos mesmos. Tal assinatura atesta a conformidade dos produtos recebidos tanto em termos de qualidade quanto de quantidade.

Devido a falta de espaço para armazenagens, entre outros fatores que impossibilitam a estocagem de grandes quantidades, as solicitações e entregas ocorrerão de maneira parcelada. Os materiais e instrumentos de uso odontológico, deverão ser entregues junto ao Centro de Saúde Carlos Altreiter Filho – localizado na Av. 1º de Maio, 1593 – Bairro





## *Prefeitura Municipal de Gramado*

Secretaria Municipal da Saúde

Várzea Grande, no setor de almoxarifado, localizado do subsolo do referido endereço, sendo a entrega e a conferência dos mesmos, aos cuidados da servidora Gabriela Lucas da Silva Partos, fiscal técnica do contrato.

### **13. DESCRIÇÃO DE POSSÍVEIS IMPACTOS AMBIENTAIS E DAS RESPECTIVAS MEDIDAS MITIGADORAS QUE PODEM SER ADOTADAS**

A licitação para aquisição de materiais e equipamentos odontológicos para a Secretaria de Saúde de Gramado, pode gerar impactos ambientais relacionados ao descarte de embalagens. Para mitigar esses impactos, é fundamental adotar medidas que promovam a sustentabilidade, no que diz respeito ao descarte de embalagens, é essencial implementar um sistema de gestão de resíduos eficiente, que inclua a separação, coleta seletiva e destinação adequada dos materiais, priorizando a reciclagem e a reutilização sempre que possível.

Da mesma forma, é importante promover a conscientização e o treinamento dos funcionários da Secretaria de Saúde sobre a importância da redução do desperdício e da adoção de práticas sustentáveis no ambiente de trabalho. Ao adotar essas medidas, o Município pode contribuir para a promoção da sustentabilidade ambiental, reduzindo seus impactos negativos e promovendo uma gestão mais responsável dos recursos naturais. Cabe salientar que, por tratar-se de uma licitação muito específica, o descarte de materiais e equipamentos odontológicos, é realizado de forma exclusiva por empresa especializada, deste modo, nenhum impacto ambiental é gerado pelo Município.

### **14. DA ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA**

Despesa: 310

Órgão 08: Secretaria Municipal de Saúde

Unidade 02: Atenção Primária

Projeto de Atividade: 2.004 Gestão e Manutenção do órgão

Complemento do elemento: 3339030100000000000 – Material odontológico.

Despesa: 311

Órgão 08: Secretaria Municipal de Saúde

Unidade 02: Atenção Primária

Projeto de Atividade: 2.004 Gestão e Manutenção do órgão

Complemento do elemento: 3339030100000000000 – Material odontológico.





## *Prefeitura Municipal de Gramado*

Secretaria Municipal da Saúde

### **15. VIABILIDADE DA CONTRATAÇÃO**

Analisando o processo de forma integral, concluímos que o estudo para a compra de materiais e equipamentos odontológicos destinados à Secretaria de Saúde de Gramado, é não apenas viável, mas acima de tudo essencial. Considerando a natureza dos serviços prestados pela Secretaria, é fundamental garantir a continuidade dos serviços prestados para os pacientes, promovendo sua saúde e bem-estar dos mesmos. Portanto, recomendamos a continuidade do processo licitatório, com o devido foco na seleção de fornecedores que atendam aos requisitos técnicos e de qualidade estabelecidos.

Gramado, 15 de Dezembro de 2025.

---

Jeferson Willian Moschen  
Secretário Municipal da Saúde

---

Andreia Teresinha Reck  
Diretora da Atenção Básica  
Odontológica – matrícula nº 15.651

