



## MINUTA DE CONTRATO N°

Contrato Administrativo celebrado entre o ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL, por intermédio do TRIBUNAL DE CONTAS, e a empresa \_\_\_\_\_, autorizado no Processo n. 002457-0220/24-3.

**CONTRATANTE:** ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL, por intermédio do TRIBUNAL DE CONTAS, inscrito no CNPJ/MF sob o nº 89.550.032/0001-74, com sede nesta Capital, na Rua Sete de Setembro nº 388, Bairro Centro Histórico, adiante denominado simplesmente TRIBUNAL, neste ato representado por sua Diretora-Geral, Sra. ANA LUCIA PEREIRA.

**CONTRATADA:** \_\_\_\_\_, inscrita no CNPJ/MF sob o nº \_\_\_\_\_, com sede \_\_\_\_\_, CEP \_\_\_\_\_, adiante denominada simplesmente CONTRATADA, neste ato representada por seu Sócio Administrador, Sr. \_\_\_\_\_.

O presente contrato tem como fundamento o Pregão Eletrônico nº 08/2024, nos termos da Lei Federal nº 14.133/2021, IN-SEGES nº 73/2022, Lei Federal nº 123/2006, e demais legislações pertinentes, e como finalidade a consecução do objeto contratado descrito abaixo, pelas cláusulas a seguir expressas, definidoras dos direitos, obrigações e responsabilidades das partes.

1.1. O presente Contrato tem por objeto a contratação de empresa(s) para fornecimento continuado de materiais médicos e odontológicos, novos e sem uso, para atender as necessidades do Serviço de Perícias Médicas do Tribunal de Contas do Estado do Rio Grande do Sul, conforme condições e exigências estabelecidas neste Edital e seus anexos.

Lote 01							
ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE MÁXIMA	EMBALAGEM	MARCA/ MODELO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL

1	<b>Abaixador de língua</b> - confeccionado em madeira, na cor natural, descartável, formato convencional, espessura e largura, uniformes em toda sua extensão, com aproximadamente 14cm de comprimento, 1,4cm de largura e 0,2mm de espessura. Embalagem contendo dados de identificação, procedência e número do lote.	PC	10	Pacote c/100 unidades			
2	<b>Agulha descartável hipodérmica</b> trifacetada, apirogênica e atóxica, esterilizada por óxido de etileno. <b>Tamanho 25mm x 0,7mm.</b> Deve atender RDC 3/2011, RDC 4/2011 e RDC 5/2011 da ANVISA e as Portarias do INMETRO de nº 501, 502 e 503/2011 Embalagem com dados de identificação, procedência, data de esterilização e validade, nº do lote e registro no MS/ANVISA e Selo do INMETRO.	CX	1	Caixa c/100 unidades.			
3	<b>Agulha descartável hipodérmica</b> trifacetada, apirogênica e atóxica, esterilizada por óxido de etileno, <b>tamanho 25mm x 0,8mm.</b> Deve atender RDC 3/2011, RDC 4/2011 e RDC 5/2011 da ANVISA e as Portarias do INMETRO de nº 501, 502 e 503/2011 Embalagem com dados de identificação, procedência, data de esterilização e validade, nº do lote e registro no MS/ANVISA e Selo do INMETRO.	CX	1	Caixa c/100 unidades			
4	<b>Agulha descartável hipodérmica</b> trifacetada, apirogênica e atóxica, esterilizada por óxido de etileno, <b>tamanho 40mm x 1,2mm.</b> Deve atender RDC 3/2011, RDC 4/2011 e RDC 5/2011 da ANVISA e as Portarias do INMETRO de nº 501, 502 e 503/2011 Embalagem com dados de identificação, procedência, data de esterilização e validade, nº do lote e registro no MS/ANVISA e Selo do INMETRO.	CX	1	Caixa c/100 unidades			

5	<b>Algodão hidrófilo, de fibras 100% algodão</b> , em camadas contínuas em forma de rolo (manta), provido de papel apropriado em toda sua extensão. Na cor branca, inodoro, isento de quaisquer produtos químicos que possam agredir a pele, deverá apresentar aspecto macio, homogêneo e ausência de grumos. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, data de validade e registro no MS/ANVISA.	RL	1	Rolo de 500g, embalado em saco plástico individual.			
6	<b>Atadura de Crepom medindo 6cm</b> , confeccionada em fios de algodão 100% e componentes sintéticos de alta torção, densidade de 13 fios ou mais por centímetro quadrado, com acabamento na lateral sem desfiamento e/ou fios soltos. Que esteja em conformidade com a NBR 14056-ABNT e Portaria 106/2003 - INMETRO. Embalagem con-tendo dados de identificação e procedência, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA.	RL	6	Rolo de 1,8m			
7	<b>Atadura de Crepom medindo 8cm</b> , confeccionada em fios de algodão 100% e componentes sintéticos de alta torção, densidade de 13 fios ou mais por centímetro quadrado, com acabamento na lateral sem desfiamento e/ou fios soltos. Que esteja em conformidade com a NBR 14056-ABNT e Portaria 106/2003 - INMETRO. Embalagem con-tendo dados de identificação e procedência, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA.	RL	6	Rolo de 1,8m.			
8	<b>Atadura de Crepom medindo 12cm</b> , confeccionada em fios de algodão 100% e componentes sintéticos de alta torção, densidade de 13 fios ou mais por centímetro quadrado, com acabamento na lateral sem desfiamento e/ou fios soltos. Que esteja em conformidade com a NBR 14056-ABNT e Portaria 106/2003 - INMETRO. Embalagem con-tendo dados de identificação e procedência, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA.	RL	6	Rolo de 1,8m			

9	<p><b>Curativos transparentes em formato anatômico</b>, composto por filme termoplástico adesivo, fibras sintéticas e rede de polietileno.</p> <p><b>Tamanho 1,9 cm x 7,6 cm .</b></p> <p>Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p>	CX	5	Caixa c/40 unidades			
10	<p><b>Coletor de material perfurocortante, com capacidade de 3,0 litros.</b></p> <p>Contendo: uma caixa coletora, uma sacola plástica, um fundo rígido, uma cinta interna em material resistente a perfurações e uma bandeja impermeável.</p> <p>Confeccionado em papel incinerável, na cor amarela, constando externamente a simbologia de material infectante, revestido internamente com produto impermeabilizante que evita umidade e vazamento, com alça dupla fixa ao coletor, tampa fixa ao coletor e contra-trava de segurança, bocal com abertura que facilite o descarte de material e linha que apresente o limite máximo de enchimento. Deve atender as normas da ABNT NBR 13853/97, RDC 306/2004 e CONAMA 358/2005.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Descarpack</p>	UN	5	Caixa desmontada			

11	<p><b>Coletor de material perfurocortante, com capacidade de 7,0 litros.</b>  Contendo: uma caixa coletora, uma sacola plástica, um fundo rígido, uma cinta interna em material resistente a perfurações e uma bandeja impermeável.  Confeccionado em papel incinerável, na cor amarela, constando externamente a simbologia de material infectante, revestido internamente com produto impermeabilizante que evita umidade e vazamento, com alça dupla fixa ao coletor, tampa fixa ao coletor e contra-trava de segurança, bocal com abertura que facilite o descarte de material e linha que apresente o limite máximo de enchimento. Deve atender as normas da ABNT NBR 13853/97, RDC 306/2004 e CONAMA 358/2005.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Descarpack</p>	UN	5	Caixa desmontada			
12	<p><b>Compressa de gaze hidrófila, medindo 10cm x 10 cm,</b> cor branca, confeccionada com 13 fios/cm2, 100% algodão, isenta de resíduos de detergente, amido, alvejante óptico, ácidos e álcalis, sem falhas ou fiapos, apresentando oito camadas e cinco dobras voltadas para dentro. Embalagem com dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p>	PC	6	Pacote c/500 unidades			
13	<p><b>Compressa de gaze hidrófila - medindo 7,5cm x 7,5cm,</b> cor branca, confeccionada com 13 fios/cm2, 100% algodão, isenta de resíduos de detergente, amido, alvejante óptico, ácidos e álcalis, sem falhas ou fiapos, boa capacidade de absorção, apresentando 8 (oito) camadas e 5 (cinco) dobras voltadas para dentro, propiciando perfeita uniformidade. Embalagem externa, dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p>	PC	70	Pacote c/500 unidades			
14	<p><b>Hastes flexíveis</b> com pontas de algodão (Cotonetes). Embalagem contendo dados de identificação, procedência e número do lote.</p>	CX	10	Caixa c/75 unidades			

15	<b>Fita microporosa</b> , hipoalergênica, suave para pele, para uso em curativos, cor da pele. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.	RL	15	Rolo de 25mm x 10m.			
16	<p><b>Sacos para resíduos infectantes</b>, Classe II – Tipo B, super resistente, branco leitoso <b>para 30 litros</b>, medindo 59cm x 62cm.. Composto por resina termoplástica de alta densidade, apresentar solda contínua, homogênea e uniforme, proporcionando uma perfeita vedação, e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio. Constar em cada saco individualmente a simbologia de infectante impressa, seguindo as especificações contidas nas normas da ABNT NBR 9191/2008, NBR 7500/2003 Emenda 1/2004, NBR 13055 versão corrigida 1994, NBR 13056/2000, ASTM-D-1709 que atendam à resolução CONAMA 05/93 ART 7 § 1º.Devendo constar na embalagem de forma clara e inequívoca os seguintes dados: o número de unidades, dimensões e capacidade do saco de lixo e do tipo de resíduo "infectante", dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Descarbox</p>	PC	5	Pacote c/100 sacos			

17	<p><b>Sacos para resíduos infectantes,</b> Classe II – Tipo C, super resistente, branco leitoso para <b>50 litros</b>, medindo 63cm x 80cm.. Composto por resina termoplástica de alta densidade, apresentar solda contínua, homogênea e uniforme, proporcionando uma perfeita vedação, e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio. Constar em cada saco individualmente a simbologia de infectante impressa, seguindo as especificações contidas nas normas da ABNT NBR 9191/2008, NBR 7500/2003 Emenda 1/2004, NBR 13055 versão corrigida 1994, NBR 13056/2000, ASTM-D-1709 que atendam à resolução CONAMA 05/93 ART 7 § 1º. Devendo constar na embalagem de forma clara e inequívoca os seguintes dados: o número de unidades, dimensões e capacidade do saco de lixo e do tipo de resíduo "infectante", dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Descarbox</p>	PC	5	Pacote c/100 sacos			
18	<p><b>Seringa descartável de 3ml com bico luer lock sem agulha.</b> Deve atender RDC 3/2011, RDC 4/2011 e RDC 5/2011 da ANVISA e as Portarias do INMETRO de nº 501, 502 e 503/2011 Embalagem com dados de identificação, procedência, data de esterilização e validade, nº do lote e registro no MS/ANVISA e Selo do INMETRO.</p>	UN	100	Unidade			
19	<p><b>Seringa descartável de 5mL com agulha 25mm x 0,7mm .</b> Deve atender RDC 3/2011, RDC 4/2011 e RDC 5/2011 da ANVISA e as Portarias do INMETRO de nº 501, 502 e 503/2011 Embalagem com dados de identificação, procedência, data de esterilização e validade, nº do lote e registro no MS/ANVISA e Selo do INMETRO.</p>	UN	100	Unidade			
<b>PREÇO TOTAL DO LOTE 01 R\$</b>							

Lote 02							
ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QUANTIDADE MÁXIMA	EMBALAGEM	MARCA/ MODELO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL

1	<b>Avental descartável de TNT com manga longa e punho lastex, G 40.</b> Para uso em consultório odontológico. Tamanho único. Embalagem contendo dados de identificação e nº de lote e registro no MS/ ANVISA.	PC	50	Pacote c/10 unidades  Pesando no mínimo 800g o pacote			
2	<b>Avental descartável de TNT, manga curta, 30G.</b> Para uso em consultório médico. Tamanho único. Embalagem contendo dados de identificação e nº de lote.	PC	10	Pacote c/10 unidades			
3	<b>Fronha descartável de TNT 70cm x 50cm GR. 30.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, validade e número de lote.	PC	20	Pacote c/10 unidades			
4	<b>Lençol hospitalar de papel 100% celulose</b> , picotado, descartável e na cor branca.	RL	35	Rolo medindo 70cm x 50m.			
5	<b>Lençol hospitalar descartável de TNT c/elástico 2,10m x 90cm. Gr 40.</b> Embalagem contendo dados de identificação, procedência e nº de lote.	PC	20	Pacote c/10 unidades.			
6	<b>Lençol hospitalar descartável de TNT s/elástico 2m x 90cm. GR 30.</b> Embalagem contendo dados de identificação, procedência e nº de lote.	PC	25	Pacote c/10 unidades			
<b>PREÇO TOTAL DO LOTE 02 R\$</b>							

Lote 03							
ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QUANTIDADE MÁXIMA	EMBALAGEM	MARCA/ MODELO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	<b>Solução etanólica de 3-metacríloxiopropiltrimetoxisilano hidrolizado. Para ser utilizada como agente de união química</b> estável entre resinas ou adesivos contendo monômeros metacrílicos e peças em cerâmica, cerômero, resina composta (laboratorial) e pinos de fibra de vidro. O teor de 3-metacríloxiopropiltrimetoxisilano deverá ser inferior a 5%, etanol superior a 85% e o teor de água inferior a 10%. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade, registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> Prosil - FGM	FR	4	Frasco c/4g			



2	<p><b>Anestésico injetável de uso local</b>  <b>Mepivacaína HCl 2%, Epinefrina</b> e livre de metilparabeno 1:100.000, em blister lacrado com 10 tubetes de cristal. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de Referência:</b> Mepiadre - DFL</p>	CX	20	Caixa c/50 tubetes			
3	<p><b>Anestésico injetável de uso local</b>  <b>Mepivacaína HCl 3% sem vasoconstritor</b>, livre de metilparabeno 1: 100.000, em blister lacrado com 10 tubetes de cristal. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de Referência:</b> Mepisv - DFL</p>	CX	1	Caixa c/50 tubetes			
4	<p><b>Anestésico tópico gel</b> para aplicação oral ou na mucosa. Contém 200mg de Benzocaína por grama. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de Referência:</b> Benzotop - DFL</p>	PT	15	Pote de 12g			
5	<p><b>Cimento endodôntico para obtenção de canal</b> a base de resina polimérica e hidróxido de cálcio . Tendo como compostos ativos: óxido de cálcio, trimetilol propano, glicol de neopentil, salicilatos e resina de de salicilato isobutílico. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade, registro no MS/ANVISA..</p> <p><b>Marca de Referência:</b> Sealapex - Kerr</p>	CX	3	Caixa contendo 1 tubo com 12g de pasta base, 1 tubo c/18g de pasta catalisadora, 1 bloco de mistura e instruções de uso			
6	<p><b>Cimento obturador provisório</b> das cavidades dentárias a base de óxido de zinco, sulfato de cálcio, óxido de ferro amarelo, espessante, sulfato de zinco óleo de silicone, aromatizante e gesso ortodôntico. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de Referência:</b> Villevie</p>	PT	3	Pote de 25g.			
7	<p><b>Líquido para cimento para prótese a base de óxido de zinco.</b> Composição: Ácido fosfórico, hidróxido de alumínio, óxido de zinco e água destilada. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> SS White</p>	FR	2	Frasco de 10mL			

8	<b>Cimento para prótese, contendo no pó: óxido de zinco, óxido de magnésio, carbonato de bismuto, dióxido de silício e dióxido de titânio. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</b> <b>Marca de referência: SS White</b>	CX	2	Caixa c/28g de pó.			
9	<b>Cimento provisório autopolimerizável sem eugenol.</b> Contendo na pasta base: óxido de zinco, óleo mineral, lecitina, amido de milho e pigmentos de óxido de ferro; e na pasta catalisadora: ácidos poliorganos. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade, registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência: Temp-Bond NE - Kerr</b>	CX	1	Caixa c/uma bisnaga de pasta base (44g) e outra bisnaga de catalizador (14g)			
10	<b>Sistema de cimentação adesiva permanente de cura dual, radiopaco na cor A2.</b> Composição: bisfenol-A-diglicidileter dimetacrilato (Bis-GMA), bisfenol-Adiglicidileterdimetacrilato etoxilado (Bis-EMA), trietileno glicol dimetacrilato (TEGDMA), co-iniciadores, iniciadores (canforquinona e peróxido de dibenzoila) e estabilizantes. Utilizando como carga micropartículas de vidro de bário-alumino silicato e nanopartículas de dióxido de silício. <b>Marca de Referência: Allcem dual - FGM</b>	PC	4	Embalagem c/ 1 seringa com 5g de corpo duplo (base + catalizador) com 5 ponteiros de auto-mistura			
<b>PREÇO TOTAL DO LOTE 03 R\$</b>							

Lote 04							
ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QUANTIDADE MÁXIMA	EMBALAGEM	MARCA/ MODELO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	<b>Condicionador ácido de esmalte e dentina em gel com ácido fosfórico a 37%.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade, registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência: FGM</b>	PC	20	Pacote c/3 seringas de no mínimo, 2,5mL.			
2	<b>Condicionador de porcelana em gel, composto por ácido fluorídrico a 10%.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade, registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência: FGM</b>	UN	1	Seringa de no mínimo, 2,5mL.			
3	<b>EDTA, agente quelante.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade, registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência: Biodinâmica</b>	FR	2	Frasco de 20mL			

4	<b>Eucaliptol.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Biodinâmica	FR	1	Frasco de 10mL			
5	<b>Eugenol.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Biodinâmica	FR	1	Frasco de 20mL.			
6	<b>Flúor gel neutro tixotrópico.</b> Contendo 2% de fluoreto de sódio, ácido fosfórico, ácido fluorídrico e gel base de caráter não iônico. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.	FR	1	Frasco de 200mL			
7	<b>Hidróxido de cálcio PA 99,99%</b> de pureza. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Biodinâmica	FR	1	Frasco c/10g			
8	<b>Hidróxido de cálcio em pasta</b> , para uso endodôntico. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Ultradent	CX	5	Embalagem com uma seringa de 1,2mL (1,76g) de pasta de hidróxido de cálcio, uma agulha tipo "NaviTip Blue" 29ga (25mm) e uma agulha tipo "NaviTip Green" 29ga (27mm).			
9	<b>Cimento à base de hidróxido de cálcio</b> Ca(OH) padrão de referência; biocompatível; bacteriostático (pH alcalino); não contém eugenol; contém pigmentos radiopacificantes de fácil mistura. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> Hydro C - Dentsply Sirona	CX	1	Caixa c/1 bisnaga com 13g de pasta base e 01 bisnaga com 11g de pasta catalisadora com 11g			
10	<b>Iodofórmio (pó).</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> KDent.	CX	1	Frasco de 10g			

11	<b>Ionômero de Vidro fotopolimerizável, radiopaco</b> , reforçado com resina, livre de BPA e com alta liberação de flúor. Que tenha aderência química a estrutura dental, seja resistente ao desgaste a longo prazo e tenha alta resistência a flexão.. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.  <b>Marca de referência:</b> Riva light cure - SDI	CJ	8	Kit contendo frasco c/15g de pó, frasco com 8g de líquido, colher dosadora para o pó e bloco para espatulação			
12	<b>Material restaurador intermediário.</b> Composição do pó: óxido de zinco e polimetacrilato de metila; composição do líquido: eugenol 99,5% e ácido acético 0,5%. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Dentsply Sirona	CX	1	Caixa c/1 frasco de 38g de pó e 1 frasco c/ 15mL de líquido			
13	<b>Paramonoclorofenol Canforado.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Biodinâmica	FR	1	Frasco de 20mL			
14	<b>Pasta profilática</b> para uso em procedimentos de limpeza, remoção de detritos, manchas, placas bacterianas e polimentos. Composição: Água, espessante Lauril Sulfato, Carbonato de Cálcio, Pedra pomes e Fluoreto de Sódio. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.  <b>Marca de referência:</b> Herjos - Vigodent	TB	8	Bisnaga c/90g.			
15	<b>Solução bucal com gluconato de clorexidina 0,12%.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.	FR	2	Frasco de 250mL			
<b>PREÇO TOTAL DO LOTE 04 R\$</b>							

Lote 05							
ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QUANTIDADE MÁXIMA	EMBALAGEM	MARCA/ MODELO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL

1	<p><b>Adesivo universal fotopolimerizável monocomponente</b> que possa ser utilizado para técnicas de condicionamento ácido total, seletivo ou autocondicionante em esmalte e que tenha adesão tanto em dentina úmida quanto seca. Composto de bisfenol A, diglicidil éter dimetacrilato (bis-GMA), metacrilato de 2-hidroxietila, sílica tratada com silício, álcool etílico, decametileno, dimetacrilato, água, 1, 10 - decanodiol fosfato metacrilato, copolímero de acrílico e ácido itacônico, canforoquinona, N,N - dimetilbenzocaína, metacrilato de 2-dimetilamonoetilo, metil etil cetona. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade, registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de Referência:</b> Single bond - 3M</p>	FR	6	Frasco de 5ml.			
2	<p><b>Resina composta fluída fotopolimerizável</b>, microhíbrida, de média viscosidade e radiopaca. <b>Cor A2</b> . Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Opallis Flow - FGM</p>	UN	4	Seringa de 2g			
3	<p><b>Resina composta fluída fotopolimerizável</b>, microhíbrida, de média viscosidade e radiopaca. <b>Cor A3</b> . Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Opallis Flow - FGM</p>	UN	4	Seringa de 2g			
4	<p><b>Restaurador Temporário Fotopolimerizável</b> (tipo Bioplic).. Composto por grupos dimetacrilatos, carga orgânica, dióxido de silício, fluoreto de sódio (0,52% íons flúor) e catalisadores. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Bioplic - Biodinâmica</p>	CX	2	Caixa c/duas seringas de 2g cada			

5	<p><b>Resina composta fotopolimerizável</b> (tipo One Resina Bulk Fill), composta por partículas de sílica de 20 nm não-aglomeradas/não-agregadas, partículas de zircônia de 4 a 11 nm não-aglomeradas/não-agregadas, nanoaglomerados de zircônia/sílica (composto por partículas de sílica de 20 nm e partículas de zircônia de 4 a 11 nm) e partículas de trifluoreto de itérbio em partículas aglomeradas de 100 nm. O conteúdo inorgânico é de cerca de 76,5% em peso (58,5% em volume). Contém AFM (monômero para alívio dinâmico de tensões de contração de polimerização), AUDMA, UDMA e 1, 12-dodecano-DMA. Na cor A2. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. Apresentação:.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Bulk Fill – 3M</p>	UN	3	Seringa de 4g			
6	<p><b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Na cor A1B.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p>Marca de referência: Z-250 XT - 3M</p>	UN	3	Seringa de 4g			

7	<p><b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Na cor A1E</b>. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Z-250 XT - 3M</p>	UN	2	Seringa de 4g			
8	<p><b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Na cor A2B</b>. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Z-250 XT - 3M</p>	UN	8	Seringa de 4g			

9	<p><b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Nacor A2D</b>. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Z-250 XT - 3M</p>	UN	1	Seringa de 4g			
10	<p><b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Nacor A2E</b>. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Z-250 XT - 3M</p>	UN	2	Seringa de 4g			



11	<p><b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Na cor A3B</b>. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Z-250 XT - 3M</p>	UN	8	Seringa de 4g			
12	<p><b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Na cor A3D</b>. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Z-250 XT - 3M</p>	UN	1	Seringa de 4g			
13	<p><b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Na cor A3E</b>. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p>	UN	2	Seringa de 4g			

	<b>Marca de referência: Z-250 XT - 3M</b>						
14	<p><b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Na cor B2B</b>. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência: Z-250 XT - 3M</b></p>	UN	7	Seringa de 4g			
15	<p><b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Na cor B2E</b>. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência: Z-250 XT - 3M</b></p>	UN	2	Seringa de 4g			

16	<b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Na cor WB</b> . Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência: Z-250 XT - 3M</b>	UN	1	Seringa de 4g			
17	<b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Na cor WE</b> . Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência: Z-250 XT - 3M</b>	UN	1	Seringa de 4g			
<b>PREÇO TOTAL DO LOTE 05 R\$</b>							

Lote 06							
ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QUANTIDADE MÁXIMA	EMBALAGEM	MARCA/ MODELO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	<b>Solução de peróxido de hidrogênio 3%</b> (10 volumes). Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.	FR	15	Frasco c/1L			
2	<b>Álcool etílico hidratado 70° INPM</b> (77°GL), desinfetante de uso hospitalar. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade, selo do INMETRO e registro no MS/ANVISA.	L	72	Frasco c/1L.			

3	<b>Gel antisséptico para mãos, composto por álcool etílico 70%(v/v)</b> , glicerina, triclosan a 0,3%, dietanolamida de ácido graxo, carbomer, com ou sem corantes e aromatizantes. Testado dermatologicamente. Embalagem contendo dados de identificação, nº de lote, validade e registro no MS/ANVISA (dentro da categoria de produto cosmético que se inicia com o nº 2).	FR	20	Frasco de 500mL c/válvula pump			
<b>PREÇO TOTAL DO LOTE 06 R\$</b>							

Lote 07							
ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QUANTIDADE MÁXIMA	EMBALAGEM	MARCA/MODELO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	<b>Agulha gengival descartável</b> , tribiselada e siliconizada, esterilizada por raio gama – cobalto 30g, curta. Deve atender RDC 3/2011, RDC 4/2011 e RDC 5/2011 da ANVISA e as Portarias do INMETRO de nº 501, 502 e 503/2011 Embalagem com dados de identificação, procedência, data de esterilização e validade, nº do lote e registro no MS/ANVISA e Selo do INMETRO. <b>Marca de referência:</b> Injex	CX	6	Caixa c/100 unidades			
2	<b>Algodão em roletes para uso odontológico</b> . Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Soft Plus	PC	100	Pacote c/100 roletes			
3	<b>Babador descartável</b> com camada de polietileno impermeável, camada de papel absorvente, laminado em polietileno. Embalagem contendo dados de identificação, procedência e nº do lote.	PC	80	Pacote c/100 unidades			
4	<b>Cabo para espelho bucal em alumínio</b> . Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Golgran	UN	30	Unidade			
5	<b>Fita de aço (cinta profilática)</b> com microlaminas circulares, não abrasiva e com espessura fina. Para ser utilizada na remoção de tártaro e/ou adesivos em regiões interproximais. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> TDV	EV	20	Envelope c/10 fitas de 100mm cada.			

6	<p><b>Disco de lixa para acabamento e polimento dental</b>, compatível com mandril de pop-on para contra-ângulo, série amarela, tamanho de 3/8". Igual ou similar a <b>ref. 4930 G</b> da marca Sof-Lex Pop On 3M. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de Referência: 3M</b></p>	PC	10	Pacote c/30 unidades			
7	<p><b>Disco de lixa para acabamento e polimento dental</b>, compatível com mandril de pop-on para contra-ângulo, série amarela, tamanho de 3/8". Igual ou similar a <b>ref. 4930 M</b> da marca Sof-Lex Pop On 3M. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de Referência: 3M</b></p>	PC	3	Pacote c/30 unidades			
8	<p><b>Disco de lixa para acabamento e polimento dental</b>, compatível com mandril de pop-on para contra-ângulo, série amarela, tamanho de 3/8". Igual ou similar a <b>ref. 4930 SF</b> da marca Sof-Lex Pop On 3M. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de Referência: 3M</b></p>	PC	3	Pacote c/30 unidades			
9	<p><b>Disco de lixa para acabamento e polimento dental</b>, compatível com mandril de pop-on para contra-ângulo, série amarela, tamanho de 1/2". Igual ou similar a <b>ref. 4931 F</b> da marca Sof-Lex Pop On 3M. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de Referência: 3M</b></p>	PC	5	Pacote c/30 unidades			
10	<p><b>Disco de lixa para acabamento e polimento dental</b>, compatível com mandril de pop-on para contra-ângulo, série amarela, tamanho de 1/2". Igual ou similar a <b>ref. 4931 G</b> da marca Sof-Lex Pop On 3M. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de Referência: 3M</b></p>	PC	10	Pacote c/30 unidades			

11	<b>Disco de lixa para acabamento e polimento dental</b> , compatível com mandril de pop-on para contra-ângulo, série amarela, tamanho de ½". Igual ou similar a <b>ref. 4931 M</b> da marca Sof-Lex Pop On 3M. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência: 3M</b>	PC	10	Pacote c/30 unidades			
12	<b>Disco de lixa para acabamento e polimento dental</b> , compatível com mandril de pop-on para contra-ângulo, série amarela, tamanho de ½". Igual ou similar a <b>ref. 4931 SF</b> da marca Sof-Lex Pop On 3M. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência: 3M</b>	PC	4	Pacote c/30 unidades			
13	<b>Escova de robson.</b> Com cerdas macias de nylon branco, formato plano, com haste para usar em contra ângulo.	UN	90	Unidade			
14	<b>Escova dental adulto</b> , macia com cabeça regular. Marca de referência: Medfio	UN	200	Unidade individual lacrada			
15	Escova dental infantil, macia com cabeça regular. <b>Marca de referência: Medfio</b>	UN	200	Unidade individual lacrada			
16	<b>Escova interdental extrafina.</b> Embalagem com dados de identificação, procedência e número do lote. <b>Marca de referência: Prev</b>	PC	10	Pacote c/10 unidades			
17	<b>Escova interdental fina.</b> Embalagem com dados de identificação, procedência e número do lote. <b>Marca de referência: Prev</b>	PC	10	Pacote c/10 unidades			
18	<b>Escova interdental média.</b> Embalagem com dados de identificação, procedência e número do lote. <b>Marca de referência: Prev</b>	PC	10	Pacote c/10 unidades			
19	<b>Espelho bucal n.5</b> , em aço inoxidável, autoclavável. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote. <b>Marca de referência: Golgran</b>	UN	40	Unidade			
<b>PREÇO TOTAL DO LOTE 07 R\$</b>							

Lote 08							
ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QTD	EMBALAGEM	MARCA/ MODELO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL

1	<p><b>Filme transparente de PVC 100% reciclável</b> para proteção de equipamentos e instrumentais. Embalagem contendo dados de identificação, procedência e número do lote.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Conserve</p>	RL	150	Rolo 28cm x 30m			
2	<p><b>Fio para sutura, agulhado de nylon</b> monofilamento preto, estéril, <b>USP 3/0</b>, medindo 45cm de comprimento, agulha de 20mm com arco de 3/8 tipo triangular cortante. Embalagem com dados de identificação e procedência, data de esterilização, validade, número do lote e regis-tro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Technofio</p>	CX	2	Caixa c/24			
3	<p><b>Fio para sutura, agulhado de nylon</b> monofilamento preto, estéril, <b>USP 4/0</b>, medindo 45cm de comprimento, agulha de 20mm com arco de 3/8 tipo triangular cortante. Embalagem com dados de identificação e procedência, data de esterilização, validade, número do lote e regis-tro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Technofio</p>	CX	2	Caixa c/24			
4	<p><b>Fio para sutura, agulhado de nylon</b> monofilamento preto, estéril, <b>USP 5/0</b>, medindo 45cm de comprimento, agulha de 20mm com arco de 3/8 tipo triangular cortante. Embalagem com dados de identificação e procedência, data de esterilização, validade, número do lote e regis-tro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Technofio</p>	CX	2	Caixa c/24			
5	<p><b>Fio para sutura, agulhado de nylon</b> monofilamento preto, estéril, <b>USP 6/0</b>, medindo 45cm de comprimento, agulha de 15mm com arco de 3/8 tipo triangular cortante. Embalagem com dados de identificação e procedência, data de esterilização, validade, número do lote e regis-tro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Technofio</p>	CX	2	Caixa c/24			
6	<p><b>Fio para sutura, agulhado de seda</b> trançada preta, odontológica, não absorvível, estéril, <b>USP 3/0</b>, medindo 45cm de comprimento, agulha de 17mm com arco de ½ tipo triangular cortante. Embalagem com dados de identificação e procedência, data de esterilização, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Technofio</p>	CX	2	Caixa c/24			
7	<p><b>Fio dental para uso clínico.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Medfio</p>	RL	6	Rolo c/500m			

8	<b>Fio retrator hemostático n.00</b> 100% algodão. Embalagem com dados de identificação, procedência, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Ultradent	RL	1	Rolo c/2440m			
9	<b>Fio retrator hemostático n.000</b> 100% algodão. Embalagem com dados de identificação, procedência, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Ultradent	RL	1	Rolo c/2440m			
10	<b>Grampo para isolamento absoluto</b> em aço inoxidável <b>n. 26.</b>	UN	10	Unidade			
11	<b>Grampo para isolamento absoluto</b> em aço inoxidável <b>n. 200.</b>	UN	5	Unidade			
12	<b>Grampo para isolamento absoluto</b> em aço inoxidável <b>n. 202.</b>	UN	5	Unidade			
13	<b>Grampo para isolamento absoluto</b> em aço inoxidável <b>n. 209.</b>	UN	5	Unidade			
14	<b>Grampo para isolamento absoluto</b> em aço inoxidável <b>n. 211.</b>	UN	3	Unidade			
15	<b>Grampo para isolamento absoluto</b> em aço inoxidável <b>n. 212.</b>	UN	10	Unidade			
16	<b>Guardanapo de papel folha simples</b> , medindo aproximadamente <b>33cm X 30cm</b> , na cor branca, de alta absorção, 100% celulose. Embalagem contendo dados de identificação, procedência e número do lote.	PC	100	Pacote c/50			
17	<b>Lâmina para bisturi n. 11.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, data de esterilização e validade, número do lote e registro no MS/ANVISA.	CX	1	Caixa c/100			
18	<b>Lâmina para bisturi n. 12.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, data de esterilização e validade, número do lote e registro no MS/ANVISA.	CX	1	Caixa c/100			
19	<b>Lâmina para bisturi n. 15C.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, data de esterilização e validade, número do lote e registro no MS/ANVISA.	CX	1	Caixa c/100			
<b>PREÇO TOTAL LOTE 08 R\$</b>							

Lote 09							
ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QUANTIDADE MÁXIMA	EMBALAGEM	MARCA/ MODELO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	<b>Lençol de borracha para isolamento</b> , medindo 13cm x 13cm. Embalagem contendo dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	CX	20	Caixa c/26 unidades embaladas separadamente			



2	<b>Lixa de acabamento e polimento dental</b> Sof-Lex n. 1954 com dorso de poliéster, coberto com abrasivo de óxido de alumínio disperso em resina, com centro neutro e medindo 4mm x 170mm. Embalagem contendo dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência: 3M</b>	CX	6	Caixa c/150 lixas			
3	<b>Lixa de aço em tiras de 4mm</b> de largura e 135mm de comprimento, unilateral 0,15mm e granulação média (50µm) Embalagem contendo dados de identificação, procedência e número do lote.	EV	15	Envelope c/12 tiras.			
4	<b>Lixa de aço em tiras de 6mm</b> de largura e 135mm de comprimento, unilateral 0,15mm e granulação média (50µm) Embalagem contendo dados de identificação, procedência e número do lote.	EV	15	Envelope c/12 tiras.			
5	<b>Mandril metálico autoclavável para encaixe dos discos Sof-lex</b> usado no polimento e acabamento em restaurações. Embalagem contendo dados de identificação e número de lote. <b>Marca de referência: 3M</b>	UN	6	Unidade			
6	<b>Matriz pré-moldada para molar, de metal</b> , para aplicação em restaurações classe II em compósitos e amálgama. Embalagem com dados de identificação, procedência, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência: TDV</b>	CX	5	Caixa c/20 matrizes			
7	<b>Matriz pré-moldada para molar, de poliéster</b> , para aplicação em restaurações classe II em compósitos e amálgama. Embalagem com dados de identificação, procedência, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência: TDV</b>	CX	5	Caixa c/20 matrizes			
8	<b>Matriz pré-moldada para pré-molar, de metal</b> , para aplicação em restaurações classe II em compósitos e amálgama. Embalagem com dados de identificação, procedência, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência: TDV</b>	CX	5	Caixa c/20 matrizes			

9	<p><b>Matriz pré-moldada para pré-molar, de poliéster</b>, para aplicação em restaurações classe II em compósitos e amálgama. Embalagem com dados de identificação, procedência, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> TDV</p>	CX	5	Caixa c/20 matrizes			
10	<p>Sistema de matrizes seccionais (tipo unimatrix), para restaurações Classe II, contendo matrizes de convexidade pré-formadas e grampos com protetores de silicone para a sua fixação. Sendo as matrizes com espessura 0,05mm em aço inoxidável; grampos (esterilizáveis) em aço carbono niquelado com protetores de silicone. <b>Marca de referência:</b> TDV</p>	CJ	6	Kit c/50 matrizes sortidas e dois grampos, um para casos que exijam maior pressão e outro para casos que exijam menor pressão.			
11	<p><b>Carbono em filme para registro de articulação</b> das superfícies oclusais e proximais, com espessura ultra fina (19µm), dupla cor, dupla face e película hidrofóbica. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p>	EV	4	Envelope c/12 tiras (76 x 22mm)			
12	<p><b>Aplicador descartável tipo Brush</b>, fabricada em polipropileno e fibras de poliamida 2,0mm, com ponta de tamanho Regular. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Cavibrush - FGM</p>	CX	10	Caixa c/100 unidades			
13	<p><b>Pontas para seringa centrix (ponta accudose agulha)</b>, confeccionada em aço inox, altamente flexível, para áreas de difícil acesso e restaurações em túnel. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Maquira</p>	CX	2	Caixa c/20 pontas.			
14	<p><b>Pontas para seringa centrix N° 4 com cânula plástica curva</b>, composta de polipropileno, com abertura de 1,0mm. Para utilizar em restaurações em túnel, para materiais como ionômeros de vidro, cimentação de pinos, materiais de moldagem e demais materiais mais fluidos. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Maquira</p>	CX	2	Caixa c/20 pontas			

15	<p><b>Pontas p/ sistema de acabamento</b> de compósitos <b>tipo "chama de vela"</b> com mandril plástico. Composição: Tripolímero (Estireno-Butadieno-Metacrilato de Metila), Sílica Pirolítica Silanizada, Uretano Dimetacrilato, Canforoquinona N-Metil Dietanolamina e Óxido de alumínio. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Enhance - Dentsply Sirona</p>	CX	15	Caixa c/7 pontas.			
16	<p><b>Pontas p/ sistema de acabamento</b> de compósitos <b>tipo "disco"</b> com mandril plástico. Composição: Tripolímero (Estireno-Butadieno-Metacrilato de Metila), Sílica Pirolítica Silanizada, Uretano Dimetacrilato, Canforoquinona N-Metil Dietanolamina e Óxido de alumínio. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Enhance - Dentsply Sirona</p>	CX	4	Caixa c/7 pontas.			
17	<p><b>Pontas p/ sistema de acabamento</b> de compósitos <b>tipo "taça"</b> com mandril plástico. Composição: Tripolímero (Estireno-Butadieno-Metacrilato de Metila), Sílica Pirolítica Silanizada, Uretano Dimetacrilato, Canforoquinona N-Metil Dietanolamina e Óxido de alumínio. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Enhance - Dentsply Sirona</p>	CX	4	Caixa c/7 pontas.			
18	<p><b>Sistema Centrix para aplicação de materiais dentários</b>, confeccionado com material plástico resistente ao calor. Embalagem contendo dados de identificação, procedência, número de lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Maquira</p>	CJ	4	Kit c/uma seringa avulsa, 30 ponteiros e 30 êmbolos			
19	<p><b>Sugador plástico descartável</b>, confeccionado em PVC virgem e atóxico, tubo com fio de aço em seu interior e ponteira vazada rígida soldada ao tubo. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> DFL</p>	PC	70	Pacote c/40 unidades			

20	<b>Taça de borracha para profilaxia</b> , com mandril para ser usada em contra ângulo. Embalagem contendo dados de identificação, procedência e número do lote.	UN	6	Unidade			
21	<b>Tiras transparente de poliéster</b> , tamanho 10mm x 120mm x 0,05mm. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	PC	6	Pacote c/50 tiras			
<b>PREÇO TOTAL DO LOTE 09 R\$</b>							

Lote 10							
ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QUANTIDADE MÁXIMA	EMBALAGEM	MARCA/MODELO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	<b>Bicarbonato de Sódio</b> , Sílica Amorfa, estearato de Magnésio e Essência. <b>Da marca Schuster, pois é a marca recomendada pelo fabricante do aparelho que está na garantia.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA ou RDC de isenção.	CX	10	Caixa c/15 saches de 40g.			
2	<b>Ponteira para ultrassom</b> em aço inoxidável, para endodontia. Igual ou similar <b>ref.E4-S da marca Schuster</b> , para alargamento dos canais calcificados, remoção de instrumentos fraturados e limpeza do canal. O <b>encaixe deve ser compatível com aparelho Schuster.</b> Embalagem com dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	UN	5	Unidade			
3	<b>Ponteira para ultrassom</b> em aço inoxidável, com <b>ponta finíssima</b> , para remoção de tártaro supragengival em toda a superfície do dente e região interdental. Igual ou similar a <b>ref. T1-S da marca Schuster.</b> O <b>encaixe deve ser compatível com aparelho Schuster.</b> Embalagem com dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA	UN	6	Unidade			
4	<b>Ponteira para ultrassom</b> em aço inoxidável, com <b>ponta finíssima</b> , para remoção de tártaro subgengival. Igual ou similar a <b>ref. T4-S da marca Schuster.</b> O <b>encaixe deve ser compatível com aparelho Schuster.</b> Embalagem com dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	UN	10	Unidade			

Lote 11							
ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QUANTIDADE MÁXIMA	EMBALAGEM	MARCA/ MODELO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	<b>Broca carbide</b> composta por carbeto de tungstênio e aço inoxidável <b>Endo Z</b> . Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	4	Unidade			
2	<b>Broca diamantada n. 1011.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	6	Unidade			
3	<b>Broca diamantada n. 1012.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade			
4	<b>Broca diamantada n. 1012HL.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade			
5	<b>Broca diamantada n. 1013.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade			
6	<b>Broca diamantada n. 1014.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade			

7	<p><b>Broca diamantada n.1014HL.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Microdonte</p>	UN	10	Unidade			
8	<p><b>Broca diamantada n. 1015.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Microdonte</p>	UN	10	Unidade			
9	<p><b>Broca diamantada n. 1016.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Microdonte</p>	UN	20	Unidade			
10	<p><b>Broca diamantada n. 1016HL.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Microdonte</p>	UN	20	Unidade			
11	<p><b>Broca diamantada n. 1022.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Microdonte</p>	UN	10	Unidade			
12	<p><b>Broca diamantada n. 1033.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Microdonte</p>	UN	10	Unidade			

13	<p><b>Broca diamantada n. 1034.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Microdonte</p>	UN	10	Unidade			
14	<p><b>Broca diamantada n. 1035.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Microdonte</p>	UN	10	Unidade			
15	<p><b>Broca diamantada n. 1045.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Microdonte</p>	UN	10	Unidade			
16	<p><b>Broca diamantada n. 1046.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Microdonte.</p>	UN	10	Unidade			
17	<p><b>Broca diamantada n. 1090.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Microdonte</p>	UN	10	Unidade			
18	<p><b>Broca diamantada n. 1091.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Microdonte</p>	UN	10	Unidade			

19	<p><b>Broca diamantada n. 1112.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Microdonte</p>	UN	10	Unidade			
20	<p><b>Broca diamantada n. 1112F.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Microdonte</p>	UN	10	Unidade			
21	<p><b>Broca diamantada n. 1190.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Microdonte</p>	UN	10	Unidade			
22	<p><b>Broca diamantada n.1190F.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Microdonte</p>	UN	10	Unidade			
23	<p><b>Broca diamantada n. 2143.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Microdonte</p>	UN	10	Unidade			
24	<p><b>Broca diamantada n. 2214.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Microdonte</p>	UN	10	Unidade			



25	<p><b>Broca diamantada n. 2215.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Microdonte</p>	UN	10	Unidade			
26	<p><b>Broca diamantada n. 3118.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Microdonte</p>	UN	20	Unidade			
27	<p><b>Broca diamantada n. 3118F.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Microdonte.</p>	UN	20	Unidade			
28	<p><b>Broca diamantada n. 3168.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Microdonte</p>	UN	20	Unidade			
29	<p><b>Broca diamantada n. 3168F.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Microdonte</p>	UN	10	Unidade			
30	<p><b>Broca diamantada n. 3195.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Microdonte</p>	UN	10	Unidade			

31	<p><b>Broca diamantada n. 3195F.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Microdonte</p>	UN	10	Unidade			
32	<p><b>Broca diamantada n. 4124.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Microdonte</p>	UN	10	Unidade			
33	<p><b>Broca diamantada n. 4138.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Microdonte</p>	UN	10	Unidade			
34	<p><b>Broca esférica carbide/tungstênio n.2</b> para uso em contra ângulo, medindo 22mm e ângulo de 2,35mm. Concêntrica, fabricada com processo HIP - Hot Isostatic Pressing, carbide prensado a 1360°C, isento de poros. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Jota</p>	UN	10	Unidade			
35	<p><b>Broca esférica carbide/tungstênio n.2HL</b> (que não oxide em sua totalidade), para uso em contra ângulo. . Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Jota.</p>	UN	10	Unidade			
36	<p><b>Broca esférica carbide/tungstênio n.3HL</b> (que não oxide em sua totalidade), para uso em contra ângulo. . Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Jota</p>	UN	10	Unidade			

37	<p><b>Broca esférica carbide/tungstênio n. 4</b> para uso em contra ângulo, medindo 22mm e ângulo de 2,35mm. Concêntrica, fabricada com processo HIP - Hot Isostatic Pressing, carbide prensado a 1360°C, isento de poros. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Jota</p>	UN	10	Unidade			
38	<p><b>Broca esférica carbide/tungstênio n. 4HL</b> para uso em contra ângulo, medindo 26mm e ângulo de 2,35mm. Concêntrica, fabricada com processo HIP - Hot Isostatic Pressing, carbide prensado a 1360°C, isento de poros. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Jota</p>	UN	10	Unidade			
39	<p><b>Broca esférica carbide/tungstênio n. 6</b> para uso em contra ângulo, medindo 22mm e ângulo de 2,35mm. Concêntrica, fabricada com processo HIP - Hot Isostatic Pressing, carbide prensado a 1360°C, isento de poros. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Jota</p>	UN	20	Unidade			
40	<p><b>Broca esférica carbide/tungstênio n. 6HL</b> para uso em contra ângulo, medindo 26mm e ângulo de 2,35mm. Concêntrica, fabricada com processo HIP - Hot Isostatic Pressing, carbide prensado a 1360°C, isento de poros. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Jota</p>	UN	10	Unidade			
41	<p><b>Broca esférica carbide/tungstênio n. 8</b> para uso em contra ângulo, medindo 22mm e ângulo de 2,35mm. Concêntrica, fabricada com processo HIP - Hot Isostatic Pressing, carbide prensado a 1360°C, isento de poros. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p>	UN	10	Unidade			

	<b>Marca de referência: Jota</b>					
42	<b>Broca esférica carbide/tungstênio n. 8 HL</b> para uso em contra ângulo, medindo 26mm e ângulo de 2,35mm. Concêntrica, fabricada com processo HIP - Hot Isostatic Pressing, carbide prensado a 1360°C, isento de poros Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência: Jota</b>	UN	10	Unidade		
<b>PREÇO TOTAL DO LOTE 11 R\$</b>						

Lote 12							
ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QUANTIDADE MÁXIMA	EMBALAGEM	MARCA/ MODELO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	<b>Desinfetante de nível intermediário em spray</b> para uso em desinfecção de superfícies fixas e artigos não críticos em estabelecimento de assistência a saúde (tipo Ciclo germ) tais como: incubadoras, bombas de infusão, transdutores, respiradores e outros; superfícies, como pisos, azulejos, mesas, bancadas, paredes e mobílias, revestimentos em vinil, emborrachados, PVC ou linóleo, porcelanatos, vidros ou acrílicos, látex, aço inox, alumínio, cobre, ferro e latão, plásticos como PET, PVC, PP e polietileno. Composto por Cloreto de n-alquil dimetil benzil amônio + Cloreto de didecil dimetil amônio, Biguanida, conservante, tensoativo e veículo. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência: Germi Rio - Rioquímica</b>	FR	9	Frasco de 750mL c/ válvula spray			
2	<b>Solução enzimática</b> para limpeza manual ou automatizada de instrumentais cirurgicos, composto por proteases: savinase e liquanase; carboidrases: amilase celulase; lipase. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência: Riozyme - Rioquímica</b>	FR	12	Frasco de 1L			

3	<b>Embalagem para esterilização em autoclave medindo 5cm de largura,</b> composta de duas faces, uma em papel grau cirúrgico 70g/m <sup>2</sup> com porosidade controlada, a outra face filme bi-laminado de poliéster e polipropileno 57g/m <sup>2</sup> , com largura da selagem 1cm. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade.	RL	22	Rolo c/100m			
4	<b>Embalagem para esterilização em autoclave medindo 8cm de largura,</b> composta de duas faces, uma em papel grau cirúrgico 70g/m <sup>2</sup> com porosidade controlada, a outra face filme bi-laminado de poliéster e polipropileno 57g/m <sup>2</sup> , com largura da selagem 1cm. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade.	RL	22	Rolo c/100m			
5	<b>Embalagem para esterilização em autoclave medindo 10cm de largura,</b> composta de duas faces, uma em papel grau cirúrgico 70g/m <sup>2</sup> com porosidade controlada, a outra face filme bi-laminado de poliéster e polipropileno 57g/m <sup>2</sup> , com largura da selagem 1cm. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade.	RL	10	Rolo c/100m			
6	<b>Embalagem para esterilização em autoclave medindo 12cm de largura,</b> composta de duas faces, uma em papel grau cirúrgico 70g/m <sup>2</sup> com porosidade controlada, a outra face filme bi-laminado de poliéster e polipropileno 57g/m <sup>2</sup> , com largura da selagem 1cm. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade.	RL	5	Rolo c/100m			
7	Embalagem para esterilização em autoclave, <b>medindo 15cm de largura,</b> composta de duas faces, uma em papel grau cirúrgico 70g/m <sup>2</sup> com porosidade controlada, a outra face filme bi-laminado de poliéster e polipropileno 57g/m <sup>2</sup> , com largura da selagem 1cm. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade.	RL	4	Rolo c/100m			
8	<b>Fita indicadora para autoclave de papel crepado,</b> tinta termo reativa, adesivo a base de borracha e resina. Embalagem individual lacrada, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade.	RL	10	Rolo de 19mm x 30m.			

9	<p><b>Indicador Biológico do tipo auto contido</b> (tipo Clean-up), com tempo de <b>resposta entre 12-48 horas</b>, composto de uma tira de papel contendo uma população microbiana mínima de 100.000 (cem mil) esporos secos e calibrados de Bacillus Stearothermophilus (ATCC 7953, com certificado de qualidade assegurada), para controle biológico dos processos de esterilização a vapor saturado. A tira contendo esporos está armazenada em uma ampola de vidro contendo um caldo nutriente próprio para o cultivo dos micro-organismos. A ampola plástica é fechada por uma tampa marrom perfurada e protegida por um papel de filtro hidrofóbico. Cada ampola possui um rótulo externo que informa o lote e data da fabricação do produto contendo campos para identificação da ampola e um indicador químico externo que diferencia as ampolas processadas das não processadas. Prazo de validade 24 meses. O fabricante deve fornecer laudo de validação de qualidade no BIER Vessel referente ao lote entregue. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA ou RDC de isenção.</p> <p><b>Marca de Referência:</b> Clean Up</p>	CX	25	Caixa c/10 ampolas plásticas			
10	<p><b>Óleo sintético em spray para lubrificação interna dos instrumentos de alta e baixa rotação</b>, composto de óleo sintético não tóxico, propelente butano/propano, isento de CFC. Produto com validade de 3 anos a partir da data de fabricação. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Kavo/Kerr</p>	FR	20	Frasco c/200ml e peso líquido 130g			
<b>PREÇO TOTAL DO LOTE 12 R\$</b>							

Lote 13							
ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QUANTIDADE MÁXIMA	EMBALAGEM	MARCA/ MODELO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL

1	<b>Agulha para irrigação endodôntica</b> , medindo 25mm x 0,40mm 27G1, embaladas individualmente, estéreis e sem bisel. Deve atender RDC 3/2011, RDC 4/2011 e RDC 5/2011 da ANVISA e as Portarias do INMETRO de nº 501, 502 e 503/2011. Embalagem com dados de identificação, procedência, data de esterilização e validade, nº do lote e registro no MS/ANVISA e Selo do INMETRO.  <b>Marca de referência:</b> MK Life	PC	30	Pacote c/10 unidades			
2	<b>Broca Gates n. 1 de 32mm</b> esterilizáveis em autoclave. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	CX	2	Caixa c/06 unidades			
3	<b>Broca Gates n. 2 de 32mm</b> esterilizáveis em autoclave. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	CX	2	Caixa c/06 unidades			
4	<b>Broca Gates n. 3 de 32mm</b> esterilizáveis em autoclave. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	CX	2	Caixa c/06 unidades			
5	<b>Broca Gates n. 4 de 32mm</b> esterilizáveis em autoclave. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	CX	2	Caixa c/06 unidades			
6	<b>Broca largo n. 1 de 32mm</b> , esterilizáveis em autoclave. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	CX	2	Caixa c/06 unidades			
7	<b>Broca largo n. 2 de 32mm</b> , esterilizáveis em autoclave. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	CX	2	Caixa c/06 unidades			
8	<b>Broca largo n. 3 de 32mm</b> , esterilizáveis em autoclave. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	CX	2	Caixa c/06 unidades			

9	<b>Condensador de Gutapercha termoplástico n. 45</b> , produzido em aço inoxidável medindo 21mm de comprimento, com lâmina ativa em formato de cones invertidos superpostos (também conhecido como McSpadden). Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. Apresentação: <b>Marca de referência:</b> Dentsply	CX	6	Caixa c/04 unidades			
10	<b>Condensador de Gutapercha termoplástico n. 50</b> , produzido em aço inoxidável medindo 21mm de comprimento, com lâmina ativa em formato de cones invertidos superpostos (também conhecido como McSpadden). Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Dentsply	CX	5	Caixa c/04 unidades			
11	<b>Condensador de Gutapercha termoplástico n. 55</b> , produzido em aço inoxidável medindo 21mm de comprimento, com lâmina ativa em formato de cones invertidos superpostos (também conhecido como McSpadden). Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Dentsply	CX	5	Caixa c/04 unidades			
12	<b>Espaçador digital - 25mm n. 30</b> . Embalagem contendo dados de identificação, nº de lote e registro do MS/ANVISA.	BL	3	Blister c/04 unidades			
13	<b>Extirpa nervos 21mm sortido</b> , instrumento em aço, farpado, pré-esterilizado. Embalagem contendo dados de identificação, nº de lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> VDW, MK Life	BL	6	Blister c/10 unidades			
14	<b>Extirpa nervos 25mm nº25</b> , instrumento em aço, farpado, pré-esterilizado. Embalagem contendo dados de identificação, nº de lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> VDW, MK Life	BL	4	Blister c/10 unidades			



15	<p><b>Cones de guta percha milimetrada calibre nº 25</b> para obturação de canais radiculares preparados com instrumentos rotatórios de qualquer fabricante, confeccionados sob conicidade (<b>taper.04</b>), à base de guta percha, óxido de zinco e corante orgânico, radiopaca, livre de cádmio e látex. Embalagem contendo dados de identificação, procedência, nº do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari</p>	CX	2	Caixa c/60 pontas de 28mm de comprimento			
16	<p><b>Cones de guta percha milimetrada calibre nº 30</b> para obturação de canais radiculares preparados com instrumentos rotatórios de qualquer fabricante, confeccionados sob conicidade (<b>taper.04</b>), à base de guta percha, óxido de zinco e corante orgânico, radiopaca, livre de cádmio e látex. Embalagem contendo dados de identificação, procedência, nº do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari</p>	CX	2	Caixa c/60 pontas de 28mm de comprimento			
17	<p><b>Cones de guta percha milimetrada calibre nº 35</b>, para obturação de canais radiculares preparados com instrumentos rotatórios de qualquer fabricante, confeccionados sob conicidade (<b>taper.04</b>), à base de guta percha, óxido de zinco e corante orgânico, radiopaca, livre de cádmio e látex. Embalagem contendo dados de identificação, procedência, nº do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari</p>	CX	2	Caixa c/60 pontas de 28mm de comprimento			
18	<p><b>Cones de guta percha milimetrada calibre nº 40</b> para obturação de canais radiculares preparados com instrumentos rotatórios de qualquer fabricante, confeccionados sob conicidade (<b>taper.04</b>), à base de guta percha, óxido de zinco e corante orgânico, radiopaca, livre de cádmio e látex. Embalagem contendo dados de identificação, procedência, nº do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari</p>	CX	2	Caixa c/60 pontas de 28mm de comprimento			
19	<p><b>Cones de guta percha pontas B7</b>, roladas à mão, radiopaca, em média 28mm de comprimento. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p>	CX	2	Caixa c/120 pontas			

	<b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari						
20	<b>Cones de guta percha pontas B8</b> , roladas à mão, radiopaca, em média 28mm de comprimento. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. Apresentação: caixa com 120 pontas. <b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari	CX	2	Caixa c/120 pontas			
21	<b>Cones de guta percha pontas F</b> , roladas à mão, em média 28mm. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari	CX	2	Caixa c/120 pontas			
22	<b>Cones de guta percha pontas FM</b> , roladas à mão, em média 28mm. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari	CX	2	Caixa c/120 pontas			
23	<b>Cones de guta percha pontas M</b> , roladas à mão, em média 28mm. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari	CX	2	Caixa c/120 pontas			
24	<b>Cones de guta percha pontas 15-40</b> , roladas à mão, radiopaca, em média 28mm de comprimento. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari	CX	2	Caixa c/120 pontas			
25	<b>Cones de guta percha pontas 45-80</b> , roladas à mão, radiopaca, em média 28mm de comprimento. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari	CX	2	Caixa c/120 pontas			
<b>PREÇO TOTAL DO LOTE 13 R\$</b>							

Lote 14							
ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QUANTIDADE MÁXIMA	EMBALAGEM	MARCA/ MODELO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL

1	<p><b>Lima Rotatória para retratamento</b> em níquel titânio (55% de níquel e 45% de titânio) eletro-polidas e usinadas. Com ângulos helicoidais variáveis. Sistema é composto por 3 instrumentos com conicidades variadas no mesmo instrumento e secção transversal triangular (<b>D1, D2 e D3</b>) e ponta inativa. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Dentsply</p>	BL	2	Blister c/06 instrumentos sortidos, c/stops de silicone			
2	<p><b>Lima manual de 21mm em aço inoxidável</b> DIN 1.4310, eletro-polida na classificação AISI 302, 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.</p> <p><b>Seriação ISO nos números 06, 08 e 10</b>, com extremidade piramidal e secção transversal quadrangular. Com 4 a 5% de conicidade nos primeiros 4 a 5mm da parte ativa próxima à extremidade (D0), e o restante com conicidade baixa de 1%. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> VDW</p>	BL	5	Blister de PETG 3020 estéril c/06 unidades sortidas. c/stops de silicone			
3	<p><b>Lima para endodontia manual, série especial,(de 21mm tipo K-file n. 6)</b>, de aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, elétron-polidas, 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. Orifício de segurança no cabo plástico. Com parte ativa de 16mm e conicidade (taper) 02. Secção transversal quadrangular, ponta inativa. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número de lote e registro no MS/ANVISA</p> <p><b>Marca de referência:</b> Dentsply</p>	BL	4	Blister c/06 unidades estéreis e embaladas individualmente.			

4	<p><b>Lima para endodontia manual, série especial,(de 21mm tipo K-file n. 8),</b> de aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, elétron-polidas, 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. Orifício de segurança no cabo plástico. Com parte ativa de 16mm e conicidade (taper) 02. Secção transversal quadrangular, ponta inativa. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número de lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Dentsply</p>	BL	4	Blister c/06 unidades estéreis e embaladas individualmente.			
5	<p><b>Lima para endodontia manual, série especial,(de 21mm tipo K-file n. 10),</b> de aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, elétron-polidas, 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. Orifício de segurança no cabo plástico. Com parte ativa de 16mm e conicidade (taper) 02. Secção transversal quadrangular, ponta inativa. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número de lote e registro no MS/ANVISA</p> <p><b>Marca de referência:</b> Dentsply</p>	BL	6	Blister c/06 unidades estéreis e embaladas individualmente.			
6	<p><b>Lima para endodontia de 21mm tipo K–Flexofile n.15,</b> de aço inoxidável, para secção transversal triangular para ser empregada na instrumentação dos canais curvos radiculares. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Dentsply</p>	BL	6	Blister c/06 unidades estéreis e embaladas individualmente.			
7	<p><b>Lima para endodontia de 21mm tipo K–Flexofile n.15-40,</b> de aço inoxidável, para secção transversal triangular para ser empregada na instrumentação dos canais curvos radiculares. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Dentsply</p>	BL	4	Blister c/01 sequência de 15 – 40 embaladas individualmente e estéreis.			

8	<p>Lima para endodontia de 21mm tipo K–<b>Flexofile n.45-80</b>, de aço inoxidável, para secção transversal triangular para ser empregada na instrumentação dos canais curvos radiculares. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Dentsply</p>	BL	2	Blister c/01 sequência de 45 – 80 embaladas individualmente e estéreis.			
9	<p><b>Lima rotatória para tratamento de 21mm</b>, em NiTi M-WIRE. Sistema composto por 3 instrumentos sortidos (<b>X1 = 0.17/.04, X2 = 0.25/.06 e X3 = 0.30/.07</b>) com conicidades variadas no mesmo instrumento e secção transversal retangular descentralizada e movimento ondulatório . Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> ProTaper Next - Dentsply</p>	BL	23	Blister c/03 instrumentos sortidos e esterilizados e selo de segurança contra falsificação			
10	<p><b>Lima rotatória para tratamento de 21mm</b>, em NiTi M-WIRE. Sistema composto por 3 instrumentos (<b>X4 = 0,40/.06</b>) com conicidades variadas no mesmo instrumento e secção transversal retangular descentralizada e movimento ondulatório . Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> ProTaper Next - Dentsply</p>	BL	10	Blister c/03 instrumentos esterilizados e selo de segurança contra falsificação			
11	<p><b>Lima manual de 25mm em aço inoxidável</b> DIN 1.4310, eletro-polida na classificação AISI 302, 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.</p> <p><b>Seriação ISO nos números 06, 08 e 10</b>, com extremidade piramidal e secção transversal quadrangular. Com 4 a 5% de conicidade nos primeiros 4 a 5mm da parte ativa próxima à extremidade (D0), e o restante com conicidade baixa de 1%. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> VDW</p>	BL	10	Blister de PETG 3020 estéril c/06 unidades sortidas. c/stops de silicone			

12	<p><b>Lima para endodontia manual, série especial,(de 25mm tipo K-file n. 6),</b> de aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, elétron-polidas, 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. Orifício de segurança no cabo plástico. Com parte ativa de 16mm e conicidade (taper) 02. Secção transversal quadrangular, ponta inativa. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número de lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Dentsply</p>	BL	10	Blister c/06 unidades estéreis e embaladas individualmente.			
13	<p><b>Lima para endodontia manual, série especial,(de 25mm tipo K-file n. 8),</b> de aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, elétron-polidas, 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. Orifício de segurança no cabo plástico. Com parte ativa de 16mm e conicidade (taper) 02. Secção transversal quadrangular, ponta inativa. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número de lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Dentsply</p>	BL	10	Blister c/06 unidades estéreis e embaladas individualmente.			
14	<p><b>Lima para endodontia manual, série especial,(de 25mm tipo K-file n.10),</b> de aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, elétron-polidas, 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. Orifício de segurança no cabo plástico. Com parte ativa de 16mm e conicidade (taper) 02. Secção transversal quadrangular, ponta inativa. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número de lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Dentsply</p>	BL	10	Blister c/06 unidades estéreis e embaladas individualmente.			

15	<p><b>Lima para endodontia de 25mm tipo K–Flexofile n.15</b>, de aço inoxidável, para secção transversal triangular para ser empregada na instrumentação dos canais curvos radiculares. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Dentsply</p>	BL	10	Blister c/06 unidades estéreis e embaladas individualmente.			
16	<p><b>Lima para endodontia de 25mm tipo K–Flexofile n.15-40</b>, de aço inoxidável, para secção transversal triangular para ser empregada na instrumentação dos canais curvos radiculares. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Dentsply</p>	BL	4	Blister c/01 sequência de 15 – 40 embaladas individualmente e estéreis.			
17	<p><b>Lima para endodontia de 25mm tipo K–Flexofile n.45-80</b>, de aço inoxidável, para secção transversal triangular para ser empregada na instrumentação dos canais curvos radiculares. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Dentsply</p>	BL	2	Blister c/01 sequência de 45 – 80 embaladas individualmente e estéreis.			
18	<p><b>Lima Reciprocante de 25mm</b> em níquel-titânio com tratamento térmico blue e controle de memória (CM), para utilização em motor com encaixe de contra ângulo , com secção transversal triangular, ponta inativa, conicidade (taper) de 6% e diâmetro (type size) 20mm, 25mm e 40mm. Com respectivas codificação de cores na haste (dois frisos): amarelo, vermelho e preto. Compatível com o programa "Wave one" ou "Reciproc".Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Dentsply</p>	BL	10	Blister c/03 instrumentos sortidos e esterilizados.			
19	<p><b>Lima rotatória para tratamento de 25mm</b>, em NiTi M-WIRE. Sistema composto por 3 instrumentos sortidos (<b>X1 = 0.17/.04</b>, <b>X2 = 0.25/.06</b> e <b>X3 = 0.30/.07</b>) com conicidades variadas no mesmo instrumento e secção transversal retangular descentralizada e movimento ondulatório . Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA</p>	BL	23	Blister c/03 instrumentos sortidos e esterilizados e selo de segurança contra falsificação			

	<b>Marca de referência:</b> ProTaper Next - Dentsply						
20	<b>Lima rotatória para tratamento de 25mm</b> , em NiTi M-WIRE. Sistema composto por 3 instrumentos ( <b>X4 = 0,40/06</b> ) com conicidades variadas no mesmo instrumento e secção transversal retangular descentralizada e movimento ondulatório . Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> ProTaper Next - Dentsply	BL	10	Blister c/03 instrumentos esterilizados e selo de segurança contra falsificação			
21	<b>Pontas de papel absorvente</b> , roladas a mão medindo em média 28mm nos tamanhos de <b>15 – 40</b> . Embalagem com dados de identificação, procedência, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> Dentsply/Tanari	CX	4	Caixa c/120 pontas			
22	<b>Pontas de papel absorvente</b> , roladas a mão medindo em média 28mm nos tamanhos de <b>45 – 80</b> . Embalagem com dados de identificação, procedência, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> Dentsply/Tanari	CX	2	Caixa c/120 pontas			
23	<b>Refil para endomêtric sem borda medidora (tamborel)</b> , descartável, autoclavável de manta de não tecido. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	PC	4	Pacote c/50 unidades			
24	<b>Sonda de RHEIN n. 3</b> , confeccionada em aço inoxidável, autoclavável. <b>Marca de Referência:</b> Golgran.	UN	4	Unidade			
25	<b>Suctor para endodontia</b> conjunto com 01 cabo suctor produzido em copolímero, 01 ponta de aspiração inicial (Endo Tips 0,6) e 01 ponta de aspiração final (Endo Tips 0,014); embalados individualmente e autoclavados. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Angelus	PC	15	Pacote c/10 conjuntos			
<b>PREÇO TOTAL DO LOTE 14 R\$</b>							

Lote 15							
ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QUANTIDADE MÁXIMA	EMBALAGEM	MARCA/ MODELO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL



1	<b>Fixador para RX</b> , água (80-85%) tiosulfato de amônia (5-10%), trocianato de amônia (5-10%). Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade. <b>Marca de referência:</b> Carestream	FR	12	Frasco de no mínimo 475mL.			
2	<b>Filme radiográfico periapical adulto</b> com velocidade rápida que seja equivalente a referência IP-21 Insight da marca Carestream. Embalagem contendo dados de identificação, procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.	CX	3	Caixa c/150 películas.			
3	<b>Ficha plástica transparente</b> para armazenamento de película de RX odontológico ( <b>14 furos</b> ), medindo aproximadamente 15 x 20cm.	UN	100	Unidade			
4	<b>Revelador para RX</b> , água (85-90%), metabisulfito de sódio (5-10%) e hidroquinona 2%. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade. <b>Marca de referência:</b> Carestream	FR	12	Frasco de no mínimo 475mL.			
<b>PREÇO TOTAL DO LOTE 15 R\$</b>							

Lote 16							
ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QUANTIDADE MÁXIMA	EMBALAGEM	MARCA/ MODELO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	<b>Luvras descartáveis extrapequena, em látex</b> 100% natural; hipoalergênicas; alta sensibilidade; resistência química ao álcool, alcalóides, ácidos e acetona; pH balanceado em 7 (neutro); pulverizadas com pó bioabsorvível à base de amido de milho; ambidestra. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA e no INMETRO.	CX	90	Caixa c/100 unidades			
2	<b>Luvras descartáveis média, em látex</b> 100% natural; hipoalergênicas; alta sensibilidade; resistência química ao álcool, alcalóides, ácidos e acetona; pH balanceado em 7 (neutro); pulverizadas com pó bioabsorvível à base de amido de milho; ambidestra. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA e no INMETRO.	CX	150	Caixa c/100 unidades			

3	<b>Luvas descartáveis pequena, em látex</b> 100% natural; hipoalergênicas; alta sensibilidade; resistência química ao álcool, alcalóides, ácidos e acetona; pH balanceado em 7 (neutro); pulverizadas com pó bioabsorvível à base de amido de milho; ambidestra Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA e no INMETRO.	CX	90	Caixa c/100 unidades			
4	<b>Máscara descartável tripla camada,</b> branca, retangular, atóxica, hipoalergênica, hidrorrepelente, 100% polipropileno, não estéril, não inflamável, isento de fibra de vidro, sem látex, alça com elástico. Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote e registro no MS/ANVISA	CX	40	Caixa c/50 unidades			
5	<b>Touca cirúrgica descartável ajustável</b> para qualquer tamanho de cabeça, confeccionadas com elástico especial, em todo o perímetro da touca. Cor branca. Dimensões: 500mm x 520mm. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	PC	50	Pacote c/ 100 unidades.			
<b>PREÇO TOTAL DO LOTE 16 R\$</b>							

1	<p>Etiquetas adesivas para rotulagem de pacotes de materiais que serão submetidos a esterilização em autoclave à vapor, com flexibilidade em suportar temperaturas de 121°C a 135°C, que mude de cor para mostrar que o produto identificado passou pelo processo de esterilização. Possui indicador químico, de exposição Classe 1, construído conforme norma ANSI/AAMI/ISO 11.140-1 de 2005. <b>Cada etiqueta deve conter 5 (cinco) campos</b> que possibilitem imprimir as seguintes informações simultaneamente: <b>data do processo, validade, número do equipamento, número do operador e número do ciclo</b>, para permitir a identificação e rastreabilidade de caixas e pacotes. Que possa ser utilizada em todo tipo de embalagem: tecido, papel grau cirúrgico, SMS e outros. Atóxica, de fácil utilização e com alça de segurança. <b>Que seja compatível com etiquetadora da marca METOÔPROLINE.</b> Embalagem contendo dados de identificação, procedência e número do lote de acordo com a RDC 185 de 22/10/2001.</p>	RL	100	Rolo c/500 etiquetas			
<b>PREÇO TOTAL DO LOTE 17 R\$</b>							

Lote 18							
ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QUANTIDADE MÁXIMA	EMBALAGEM	MARCA/MODELO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	<p><b>Bolsa térmica de gel, quente/frio</b>, reutilizável, atóxica e flexível. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Tamanho médio.</b></p>	UN	10	Unidade			
2	<p><b>Cinta multiuso para bolsa térmica de gel para costas e ombros</b>, tamanho único, com revestimento têxtil de 100% poliamida e internamente com 100% borracha. Embalagem contendo dados de identificação, procedência e número do lote. <b>Marca de referência: Mercur</b></p>	UN	4	Unidade			
3	<p><b>Cinta multiuso para bolsa térmica de gel para membros e articulações</b>, tamanho único, com revestimento têxtil de 100% poliamida e internamente com 100% borracha. Em-balagem contendo dados de identificação, procedência e número do lote.</p>	UN	4	Unidade			

	<b>Marca de referência:</b> Mercur						
4	<b>Eletrodo auto adesivo</b> , para uso em aparelho de eletroterapia T.E.N.S. <b>Quadrado, medindo 5 x 5cm.</b> Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Carci	PC	10	Pacote c/4 unidades			
5	<b>Eletrodo auto adesivo</b> , para uso em aparelho de eletroterapia T.E.N.S. <b>Redondo com 3cm de diâmetro.</b> Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Carci	PC	10	Pacote c/4 unidades			
<b>PREÇO TOTAL DO LOTE 18 R\$</b>							

Lote 19							
ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QUANTIDADE MÁXIMA	EMBALAGEM	MARCA/ MODELO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	<b>Lenço de papel</b> com 100% de fibras virgens, duplo de <b>21,5cm x 14,8cm</b> cada. Embalagem contendo dados de identificação, procedência e número do lote. <b>Marca de referência:</b> Elite Softys	CX	140	Caixa c/100 lenços			
<b>PREÇO TOTAL DO LOTE 19 R\$</b>							

Lote 20							
ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QUANTIDADE MÁXIMA	EMBALAGEM	MARCA/ MODELO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	<b>Pano multiuso para limpeza</b> com 70% de viscose e 30% de poliéster, medindo 30cm x 300m, picotado a cada 50cm ( <b>tipo perfex</b> ). Embalagem contendo dados de identificação, procedência e nº de lote.	RL	4	Rolo c/600un			
<b>PREÇO TOTAL DO LOTE 20 R\$</b>							

Lote 21							
ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QUANTIDADE MÁXIMA	EMBALAGEM	MARCA/ MODELO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL

1	Pano limpeza - toalha descartável de limpeza tipo 'wipers', na cor branca, fabricada com fibras naturais e sintéticas, deve possuir certa resistência e promover rápida absorção de líquidos. Atóxica, que permita o uso prolongado e não solte fibras, gramatura 60g/m2.	RL	4	Rolo de 200m picotado em aproximadamente 416 panos de 25cm x 48cm.			
<b>PREÇO TOTAL DO LOTE 21 R\$</b>							

Lote 22							
ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QUANTIDADE MÁXIMA	EMBALAGEM	MARCA/ MODELO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	Toalha de papel, ultra resistente, folha dupla, cada folha medindo 22cm x 20cm, contendo 60 toalhas em cada rolo. Embalagem com dados de identificação, procedência e número do lote.	PC	72	Pacote c/2 rolos			
<b>PREÇO TOTAL DO LOTE 22 R\$</b>							

1.2. Vinculam esta contratação, independentemente de transcrição:

1.2.1. O Edital;

1.2.2. O Termo de Referência;

1.2.3. A Proposta da Contratada;

1.2.4. Eventuais anexos dos documentos supracitados.

## 2. CLÁUSULA SEGUNDA – DO PRAZO DE VIGÊNCIA

2.1. O prazo de vigência da contratação é de 12 (doze) meses, contados da assinatura do contrato, prorrogável por até 10 (dez) anos, na forma do artigo 107 da Lei nº 14.133/2021.

2.2. O contratado não tem direito subjetivo à prorrogação contratual.

2.3. A prorrogação de contrato será promovida mediante celebração de termo aditivo.

2.4. A cada renovação, serão restabelecidos os quantitativos inicialmente contratados.

2.5. O contrato não poderá ser prorrogado quando o contratado tiver sido penalizado nas sanções de declaração de inidoneidade ou impedimento de licitar e contratar com poder público, observadas as abrangências de aplicação.

## 3. CLÁUSULA TERCEIRA – DO MODELO DE EXECUÇÃO E DA GESTÃO CONTRATUAIS

3.1. O regime de execução contratual, os modelos de gestão e de execução, assim como os prazos e condições de conclusão, entrega, observação e recebimento do objeto constam nos Termos de Referência, anexos a este Contrato.

3.2. O **prazo de entrega** do objeto é de até 15 (quinze) dias úteis, a partir do envio da solicitação formal do fiscal, encaminhada por e-mail, conforme modelo do Anexo 3 do Termo de Referência.

3.2.1. No caso de solicitação de prorrogação do prazo, a contratada deverá apresentar, antes do término do mesmo, pedido formal ao fiscal do contrato, apresentando as razões justificadoras, que serão objeto de apreciação, nos termos dos arts. 107 e 113, da Lei Federal nº 14.133/2021.

3.2.2. No momento da entrega, os materiais médicos e odontológicos deverão ter validade mínima

de 70% da data de fabricação.

3.3. O **local de entrega** do objeto deverá ser no seguinte endereço: Serviço de Perícias Médicas do TCE, Rua General Canabarro, nº 65, Porto Alegre/RS, em dia e horário a serem combinados com os responsáveis, pelos e-mails giseli@tce.rs.gov.br (Giseli) e silvana@tce.rs.gov.br (Silvana).

3.4. A nota fiscal de todos os materiais constantes no pedido deverá apresentar, juntamente com a descrição de cada item, o número do lote do qual foi retirado.

3.5. A contratada deve observar, em cada item, as exigências descritivas de sua composição e/ou características físicas (dimensões) e o registro em órgãos reguladores como ANVISA e INMETRO, quando solicitado.

#### **4. CLÁUSULA QUARTA – DA SUBCONTRATAÇÃO**

4.1. Não será admitida a subcontratação do objeto contratual.

#### **5. CLÁUSULA QUINTA – DO PAGAMENTO**

##### **5.1. PREÇO**

5.2. O valor total da contratação é de R\$ \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_).

5.3. No valor acima estão incluídas todas as despesas ordinárias diretas e indiretas decorrentes da execução do objeto, inclusive tributos e/ou impostos, encargos sociais, trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais incidentes, taxa de administração, frete, seguro e outros necessários ao cumprimento integral do objeto da contratação.

##### **5.4. FORMA DE PAGAMENTO**

5.4.1. O pagamento será realizado mediante crédito em banco, agência e conta corrente indicados pela Contratada.

##### **5.5. PRAZO DE PAGAMENTO**

5.5.1. O pagamento será efetuado no prazo máximo de até 10 (dez) dias úteis, contados do recebimento da Nota Fiscal/Fatura.

5.5.2. Considera-se ocorrido o recebimento da nota fiscal ou fatura quando o Tribunal atestar a execução do objeto do contrato.

5.5.3. No caso de atraso no pagamento por parte do Tribunal, os valores devidos à Contratada serão atualizados monetariamente entre o termo final do prazo de pagamento até a data de sua efetiva realização, de acordo com a variação “pro rata tempore” do IPCA, acrescido de juros de 0,033% ao dia.

##### **5.6. CONDIÇÕES DE PAGAMENTO**

5.6.1. A emissão da Nota Fiscal/Fatura será precedida do recebimento definitivo do objeto da contratação, conforme disposto neste instrumento e/ou no Termo de Referência.

5.6.2. Quando houver glosa parcial do objeto, o Tribunal comunicará a empresa para que emita a nota fiscal ou fatura com o valor exato dimensionado.

5.6.3. O setor competente para proceder o pagamento verificará se a Nota Fiscal ou Fatura apresentada expressa os elementos necessários e essenciais do documento, tais como:

- a) o prazo de validade;
- b) a data da emissão;
- c) os dados do contrato e do Tribunal;
- d) o período respectivo de execução do contrato;
- e) o valor a pagar; e
- f) eventual destaque do valor de retenções tributárias cabíveis.

5.6.4. Havendo erro na apresentação da Nota Fiscal/Fatura, ou circunstância que impeça a liquidação da despesa, o pagamento ficará sobrestado até que a Contratada providencie as medidas saneadoras. Nesta hipótese, o prazo para pagamento iniciar-se-á após a comprovação da regularização da

situação, não acarretando qualquer ônus para o Tribunal;

5.6.5. A Nota Fiscal ou Fatura deverá ser obrigatoriamente acompanhada da comprovação da regularidade fiscal, mediante consulta aos sítios eletrônicos oficiais ou da documentação mencionada no art. 68 da Lei nº 14.133/2021.

5.6.6. Previamente à emissão de nota de empenho e a cada pagamento, a Administração deverá realizar consulta para: a) verificar a manutenção das condições de habilitação exigidas para a contratação; b) identificar possível razão que impeça a participação em licitação, no âmbito do Tribunal, proibição de contratar com o Poder Público, bem como ocorrências impeditivas indiretas.

5.6.7. Constatando-se situação de irregularidade da Contratada, será providenciada sua notificação, por escrito, para que, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, regularize sua situação ou, no mesmo prazo, apresente sua defesa. O prazo poderá ser prorrogado uma vez, por igual período, a critério do Tribunal.

5.6.8. Não havendo regularização ou sendo a defesa considerada improcedente, o Tribunal poderá adotar as medidas administrativas cabíveis, visando à proteção do erário, incluindo a retenção de pagamentos devidos até que a situação esteja regularizada, bem como a aplicação de sanções previstas no contrato, conforme a legislação vigente.

5.6.9. Persistindo a irregularidade, o Tribunal deverá adotar as medidas necessárias à rescisão contratual nos autos do processo administrativo correspondente, assegurada à Contratada a ampla defesa.

5.6.10. Havendo a efetiva execução do objeto, os pagamentos serão realizados normalmente, até que se decida pela rescisão do contrato, caso a Contratada não regularize sua situação junto aos órgãos competentes.

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

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

## **6. CLÁUSULA SEXTA – DO REAJUSTE**

6.1. Os preços inicialmente contratados são fixos e irreajustáveis no prazo de um ano contado da data do orçamento estimado em 20/08/2024.

6.2. Após o interregno de um ano os preços iniciais serão reajustados, mediante a aplicação, pelo Tribunal, do índice IPCA - Índice Nacional de Preços ao Consumidor Amplo, exclusivamente para as obrigações iniciadas e concluídas após a ocorrência da anualidade.

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

6.4. No caso de atraso ou não divulgação do(s) índice (s) de reajustamento, o Tribunal pagará ao contratado a importância calculada pela última variação conhecida, liquidando a diferença correspondente tão logo seja(m) divulgado(s) o(s) índice(s) definitivo(s).

6.5. Nas aferições finais, o(s) índice(s) utilizado(s) para reajuste será(ão), obrigatoriamente, o(s) definitivo(s).

6.6. Caso o(s) índice(s) estabelecido(s) para reajustamento venha(m) a ser extinto(s) ou de qualquer forma não possa(m) mais ser utilizado(s), será(ão) adotado(s), em substituição, o(s) que vier(em) a ser determinado(s) pela legislação então em vigor.

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

6.8. O reajuste será realizado por apostilamento.

## **7. CLÁUSULA SÉTIMA – DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA**

7.1. Executar o objeto contratado de acordo com as especificações contidas no Termo de

Referência que deu origem a este Contrato, bem como aquelas contidas na Proposta Comercial.

7.2. Arcar com todas as despesas decorrentes da execução do objeto do Contrato e de suas obrigações dele decorrentes.

7.3. Manter todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação que deu origem a este Contrato.

7.4. Apresentar, durante a execução do Contrato, se solicitado, no prazo máximo de 72 (setenta e duas) horas do recebimento da solicitação, documentos que comprovem estar cumprindo a legislação em vigor, quanto às obrigações assumidas.

7.5. Prestar as informações e os esclarecimentos que venham a ser solicitados pelo Tribunal, referentes ao objeto, a qualquer tempo, mesmo após o recebimento definitivo, no prazo de 72 (setenta e duas), a contar da solicitação.

7.6. Pagar tudo o que legalmente lhe compita como empregador, tal como salário, incluindo o 13º, férias, licenças, seguros de acidentes do trabalho, assistência e previdência social e todos os demais ônus inerentes ou próprios da relação empregatícia, além de todas as suas obrigações fiscais e de responsabilidade civil em relação a terceiros, não se admitindo, a qualquer título, acréscimos sobre o preço proposto e contratado.

7.7. Cumprir as normas vigentes para o objeto em comento.

7.7.1. Caberá à CONTRATADA única e exclusiva responsabilidade pelas consequências de qualquer transgressão sua ou dos que agirem em seu nome.

## **8. CLÁUSULA OITAVA – DAS OBRIGAÇÕES DO TRIBUNAL**

8.1. Fiscalizar e acompanhar a execução dos serviços por si ou por intermédio de preposto devidamente credenciado, nas formas previstas na Lei nº 14.133/2021;

8.2. Efetuar o pagamento à CONTRATADA de acordo com o prazo e a forma estabelecidos neste contrato e no Termo de Referência;

8.3. Atentar para que, durante a vigência de Contrato, sejam mantidas todas as condições de habilitação e qualificação por parte da CONTRATADA, bem como para que seja mantida a sua compatibilidade com as obrigações assumidas;

8.4. Prestar esclarecimentos pertinentes ao objeto do Contrato que venham a ser formalmente solicitados pela CONTRATADA;

8.5. Comunicar imediatamente qualquer falha na execução do objeto;

8.6. Certificar a boa prestação dos serviços, verificando sempre o seu desempenho.

## **9. CLÁUSULA NONA – DA PROTEÇÃO DE DADOS PESSOAIS**

9.1. O presente contrato se subordina as normas da Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais (Lei nº 13.709/2018 – LGPD), que dispõe sobre o tratamento de dados pessoais, inclusive nos meios digitais.

## **10. CLÁUSULA DÉCIMA – DA FISCALIZAÇÃO E DO RECEBIMENTO DO OBJETO**

10.1. A execução do Contrato será objeto de acompanhamento, fiscalização e avaliação por parte do Tribunal, por meio de servidores formalmente designados.

10.2. A existência e a atuação da Fiscalização em nada restringem a responsabilidade única, integral e exclusiva da CONTRATADA, no que concerne à execução do objeto.

10.3. A fiscalização realizará minucioso exame do objeto a fim de dirimir quaisquer dúvidas, à vista do exigido neste Instrumento.

10.4. Quaisquer exigências da fiscalização, inerentes ao objeto do Contrato, deverão ser prontamente atendidas pela Contratada, sem qualquer ônus para o Tribunal, sem prejuízo da incidência das sanções previstas no Edital.

10.5. O recebimento do objeto deste contrato obedecerá ao disposto nos incisos I e II do artigo 140 da Lei Federal nº 14.133/2021.



- 10.6. O TRIBUNAL emitirá termo de recebimento nas seguintes condições:
- a) provisoriamente, no prazo de 05 (cinco) dias, contados da entrega do objeto, acompanhado do documento fiscal;
  - b) definitivamente, no prazo máximo de 15 (quinze) dias, contados do recebimento provisório, após a verificação de adequação do objeto aos termos contratuais.

10.6.1. Os termos de recebimento provisório poderão ser supridos pelo ateste efetuado por servidor designado no verso da(s) nota(s) fiscal(is)/fatura(s), se puder realizar a verificação de conformidade do material no mesmo momento do seu recebimento.

10.7. O recebimento não exclui as responsabilidades civil e penal da CONTRATADA.

10.8. Caso o objeto não corresponda ao exigido, a Contratada deverá providenciar, no prazo máximo de 15 (quinze) dias, contados da data de notificação expedida pelo Tribunal, a sua reparação, visando ao atendimento das especificações, sem prejuízo da incidência das sanções previstas.

10.8.1. Todas as despesas da eventual reparação correrão por conta da Contratada.

#### **11. CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA – DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA**

11.1. A despesa deste objeto será deduzida do saldo da dotação consignada à Unidade Orçamentária 0201, Atividade 6306, Classificação Econômica 3.3.90.30.3003 - Artigos Cirúrgicos e Laboratoriais.

11.2. Eventual alteração na dotação orçamentária será efetuada mediante apostilamento.

#### **12. CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA – DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS**

12.1. Na vigência do Contrato, a CONTRATADA estará sujeita às seguintes sanções administrativas, além da multa:

12.1.1. advertência;

12.1.2. impedimento de contratar com a Administração, no prazo de até 3 (três) anos, nos termos da Lei Federal nº 14.133/2021;

12.1.3. declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública, sem prejuízo do que estipulam os arts. 155 e seguintes Lei Federal nº 14.133/2021;

12.1.4. impedimento de licitar e contratar com o Estado e descredenciamento do sistema de cadastramento de fornecedores Estadual pelo prazo de até 5 (cinco) anos, nos termos do art. 7º da Lei Federal nº 10.520/02.

12.2. O atraso na execução do objeto implicará multa de:

a) 0,5% (cinco décimos por cento) por dia sobre o valor do contrato, subtraída a parte adimplida, limitada a 15 (quinze) dias;

b) 15% (quinze por cento) sobre o valor do contrato, subtraída a parte já adimplida, em caso de exceder o limite previsto na alínea anterior.

12.2.1. Após o décimo quinto dia e a critério da Administração, no caso de execução com atraso, poderá ocorrer a não aceitação do objeto, de forma a configurar, nessa hipótese, inexecução total da obrigação assumida, sem prejuízo da rescisão unilateral da avença.

12.2.2. Caso a CONTRATADA apresente justificativa e esta for aceita pela fiscalização, a multa de mora não será aplicada.

12.3. A CONTRATADA estará sujeita a multa correspondente a 20% (vinte por cento) sobre o valor do contrato, subtraída a parte adimplida, nos seguintes casos:

a) quando o objeto não for executado de acordo com as especificações da proposta apresentada e do Contrato, ou houver negligência na execução do objeto contratado;

b) quando a CONTRATADA negar-se a corrigir deficiências ou a refazer os serviços solicitados pelo TRIBUNAL;

c) pela inexecução parcial do que foi proposto e contratado; e

d) pelo descumprimento de cláusula contratual ou norma de legislação pertinente.

12.4. No caso de inexecução total do objeto, a CONTRATADA estará sujeita à aplicação de multa de 30% (trinta por cento) sobre o valor do contrato.

12.5. O TRIBUNAL poderá utilizar o valor unitário do item ou da parte inadimplida como base de cálculo, considerando, motivadamente, a gravidade da falta, seus efeitos, bem como os antecedentes da Contratada.

12.6. As penalidades previstas não serão aplicadas no caso de falta de providências por parte do TRIBUNAL na observância de suas obrigações, que diretamente influam no cumprimento das obrigações assumidas pela CONTRATADA, ou ainda, no caso de força maior devidamente comprovada.

12.7. No caso de descumprimento contratual, a CONTRATADA poderá ser incluída no Cadastro de Fornecedores Impedidos de Licitar e Contratar com a Administração Pública Estadual (CFIL/RS), nos termos da Lei nº 11.389/99, regulamentada pelo Decreto Estadual nº 42.250/03, ou no Cadastro Informativo (CADIN/RS), nos termos da Lei nº 10.697/96, regulamentada pelo Decreto Estadual nº 36.888/96.

12.8. Na aplicação das sanções administrativas serão garantidos o contraditório e a ampla defesa.

12.9. Na aplicação das penalidades previstas neste contrato, o TRIBUNAL considerará, motivadamente, a gravidade da falta, seus efeitos, bem como os antecedentes da CONTRATADA, podendo deixar de aplicá-las se admitidas as suas justificativas.

12.10. A aplicação das penalidades previstas neste item não eximem a CONTRATADA da reparação dos eventuais danos, perdas ou prejuízos que sua conduta venha causar ao TRIBUNAL.

12.11. Nenhum pagamento será efetuado à CONTRATADA enquanto pendente de liquidação qualquer obrigação financeira que lhe for imposta em virtude de penalidade ou inadimplência contratual, podendo o TRIBUNAL efetuar as devidas compensações para quitação dos débitos.

### **13. CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA – DA EXTINÇÃO CONTRATUAL**

13.1. O contrato será extinto quando cumpridas as obrigações de ambas as partes, ainda que isso ocorra antes do prazo estipulado para tanto.

13.2. Se as obrigações não forem cumpridas no prazo estipulado, a vigência ficará prorrogada até a conclusão do objeto, caso em que deverá a Administração providenciar a readequação do cronograma fixado para o contrato.

13.3. Quando a não conclusão do contrato referida no item anterior decorrer de culpa do contratado:

a) ficará ele constituído em mora, sendo-lhe aplicáveis as respectivas sanções administrativas; e

b) poderá a Administração optar pela extinção do contrato e, nesse caso, adotará as medidas admitidas em lei para a continuidade da execução contratual.

### **14. CLÁUSULA DÉCIMA QUARTA – DOS CASOS OMISSOS**

14.1. Os casos omissos serão decididos pelo Tribunal, segundo as disposições contidas na Lei nº 14.133, de 2021, e demais normas aplicáveis e, subsidiariamente, segundo as disposições contidas na Lei nº 8.078, de 1990 – Código de Defesa do Consumidor – e normas e princípios gerais dos contratos.

### **15. CLÁUSULA DÉCIMA QUINTA – DAS ALTERAÇÕES**

15.1. Eventuais alterações contratuais reger-se-ão pela disciplina dos arts. 124 e seguintes da Lei nº 14.133, de 2021.

15.2. A contratada é obrigada a aceitar, nas mesmas condições contratuais, os acréscimos ou supressões que se fizerem necessários, até o limite de 25% (vinte e cinco por cento) do valor inicial atualizado do contrato.

15.3. As supressões resultantes de acordo celebrado entre as partes contratantes poderão exceder o limite de 25% (vinte e cinco por cento) do valor inicial atualizado do contrato.

15.4. As alterações contratuais deverão ser promovidas mediante celebração de termo aditivo, submetido à prévia aprovação da consultoria jurídica do Tribunal, salvo nos casos de justificada necessidade de antecipação de seus efeitos, hipótese em que a formalização do aditivo deverá ocorrer no prazo máximo de 1 (um) mês.

15.4.1. Caso necessária a antecipação dos efeitos do termo aditivo, a justificativa da necessidade será objeto de apreciação prévia pela autoridade competente para assinar o contrato.

15.5. Registros que não caracterizam alteração do contrato podem ser realizados por simples apostila, dispensada a celebração de termo aditivo, na forma do art. 136 da Lei nº 14.133, de 2021.

## 16. CLÁUSULA DÉCIMA SEXTA – DA PUBLICAÇÃO

16.1. O presente contrato somente terá eficácia após a assinatura das partes e divulgação no Portal Nacional de Contratações Públicas, na forma prevista no art. 94 da Lei 14.133, de 2021.

## 17. CLÁUSULA DÉCIMA SÉTIMA – DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

17.1. Respeitadas as disposições estabelecidas, passam a fazer parte integrante deste Instrumento, e terão plena validade entre os contratantes, o Edital do Pregão Eletrônico que deu origem a este contrato, seus Anexos e a Proposta da CONTRATADA.

17.2. Todas as comunicações relativas ao presente Contrato serão consideradas como regularmente feitas, se realizadas por meio do Sistema Eletrônico de Informações – SEI ou entregues ou enviadas por carta protocolada, telegrama ou e-mail, na sede das partes contratantes.

17.3. Aplica-se a Lei nº 14.133/2021 e, subsidiariamente, demais normas de direito público, inclusive para sanar eventuais casos omissos.

17.4. Haverá consulta ao Cadastro Informativo das Pendências perante Órgãos e Entidades da Administração Estadual - **CADIN/RS**, nos termos da Lei Estadual nº 10.697/96, regulamentada pelo Decreto Estadual nº 36.888/96, bem como ao Cadastro de Fornecedores Impedidos de Licitar e Contratar com a Administração Pública Estadual – **CFIL/RS**, nos termos da Lei Estadual nº 11.389/99, regulamentada pelo Decreto Estadual nº 42.250/03, e ao Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas - **CEIS**, nos termos da Lei Federal nº 12.846/13, regulamentada pelo Decreto Federal nº 8.420/15 e outros que a legislação em vigor determinar.

## 18. CLÁUSULA DÉCIMA OITAVA - DO FORO

18.1. É competente o Foro da Comarca de Porto Alegre - RS para dirimir quaisquer litígios oriundos deste Contrato.

E, para firmeza e prova de assim haverem, entre si, ajustado e acordado, após ter sido lido juntamente com seu(s) anexo(s), o presente Contrato é assinado eletronicamente pelas partes.

Porto Alegre, na data da Assinatura Eletrônica.



Documento assinado eletronicamente por **MARCIO CRISTIANO GRAEBIN**, **Oficial de Controle Externo**, em 19/11/2024, às 17:03, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 10 da [Resolução nº 1.104, de 6 de fevereiro de 2019](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://portal.tce.rs.gov.br/sei-confere-assinatura>, informando o código verificador **0373467** e o código CRC **413A976F**.