

**EDITAL DE CONCORRÊNCIA PÚBLICA Nº 05/2015 -REGISTRO DE
PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAL AMBULATORIAL E
ODONTOLÓGICO PARA A SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE.**

O **MUNICÍPIO DE CANDELÁRIA** torna público, para o conhecimento dos interessados, que realizará Licitação na modalidade de **CONCORRÊNCIA PÚBLICA** do tipo “**MENOR PREÇO**”, tendo por finalidade o **REGISTRO DE PREÇOS** unitários para o **FORNECIMENTO DE MATERIAL AMBULATORIAL E ODONTOLÓGICO PARA A SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**, que será regido pelas normas gerais da Lei nº 8.666/93, pelo Decreto Executivo nº 011/03, de 19 de março de 2003, e pelas condições deste Edital.

HORA: 9 h

DATA: 12/08/2015

LOCAL: Centro Administrativo, situado na Avenida Pereira Rego, nº 1665, em Candelária – RS.

**ITEM I
DO OBJETO**

1.1 A presente licitação tem por objeto o registro de preços de material ambulatorial e odontológico, especificados abaixo:

LOTE I – MATERIAL AMBULATORIAL

Item	Unidade de medida	Quant. mínima	Quant. máxima	Descrição
1	Pct	01	300	Abaixador de língua pacote com 100 unidades
2	Litro	01	100	Água oxigenada 10 volumes, embalagem de 01 litro
3	Cx	01	100	Agulha hipodérmica, estéril 13 x 4,5 mm, caixa com 100 unidades
4	Cx	01	100	Agulha hipodérmica, estéril 20 x 5,5 mm, caixa com 100 unidades
5	Cx	01	100	Agulha hipodérmica, estéril 25 x 6 mm, caixa com 100 unidades
6	Cx	01	200	Agulha hipodérmica, estéril 25 x 7 mm, caixa com 100 unidades
7	Cx	01	200	Agulha hipodérmica, estéril 25 x 8 mm, caixa com 100 unidades
8	Cx	01	100	Agulha hipodérmica, estéril 40 x 12 mm, caixa com 100 unidades

9	Unid	01	2000	Agulha para coleta múltipla de sangue 25 x 7 a vácuo.
10	Litro	01	50	Álcool iodado, embalagem 01 litro
11	Unid	01	50	Almotolias de plástico transparente com bico longo com capacidade de 500ml
12	Unid	01	3000	Atadura de crepom 08 cm com 13 fios, cor natural, fios de algodão cru, bordas com acabamento;
13	Unid	01	4000	Atadura de crepom 10 cm com 13 fios, cor natural, fios de algodão cru, bordas com acabamento;
14	Unid	01	4000	Atadura de crepom 15 cm, com 13 fios, cor natural, fios de algodão cru, bordas com acabamento
15	Unid	01	2000	Atadura de crepom 20 cm com 13 fios, cor natural, fios de algodão cru, bordas com acabamento;
16	Unid	01	2000	Atadura de crepom elástica 10 cm com 13 fios (Composição: 23% poliéster, 23% algodão e 54 % poliamida),.
17	Unid	01	2000	Atadura de crepom elástica 15 cm com 13 fios (Composição: 23% poliéster, 23% algodão e 54 % poliamida)
18	Unid	01	2000	Atadura de crepom elástica 6 cm com 13 fios (Composição: 23% poliéster, 23% algodão e 54 % poliamida).
19	Unid	01	2000	Atadura de crepom elástica 8 cm com 13 fios (Composição: 23% poliéster, 23% algodão e 54 % poliamida).
20	Unid	01	2000	Atadura elástica 20cm com 13 fios (Composição: 23% poliéster, 23% algodão e 54% poliamida),
21	Unid	01	1000	Atadura ortopédica 12 cm x 1 metro;
22	Unid	01	10	Bacia inox 41 cm diâmetro e 10 cm altura.
23	UN	1	200	Balança nova digital, portátil, plataforma em vidro temperado de 6mm; Com funções auto zerar e desligar automático; capacidade mínima 150Kg (330lbs/24st); Divisões: 100g/0,2lb; Carga mínima: 2 Kg; Acionamento automático; Indicador de carga de bateria no display; Indicador de sobrecarga; Alimentação: 1 bateria de lítio de 3 V (inclusa); unidades de medida: Kg/lb/st:lb. Dimensões do equipamento: 235x135x20mm; Garantia de 1 ano para defeitos de fabricação ou materiais; registro no INMETRO.
24	Litro	01	10	Benzina retificada, embalagem de no mínimo 01 litros
25	Unid	01	1000	Bloqueador solar FPS 30 com 120g. Validade de 03 anos.

26	Unid	01	20	Cabo de bisturi nº 04
27	Unid	01	50	Caixa inox para material cirúrgico tamanha grande, com tampa (26 X 12 X 06)
28	Unid	01	50	Caixa inox para material cirúrgico; Dimensões:no mínimo (20 X 10 X 05)
29	und	01	500	Cateter para aspiração oro traquial adulto nº 14, registro na ANVISA
30	Unid	1	500	Cateter para aspiração oro traquial adulto nº 16, registro na ANVISA
31	Unid	01	100	Cateter para aspiração oro traquial infantil (nº 10) registro na ANVISA
32	Unid	01	100	Cateter para aspiração oro traquial infantil (nº 12) registro na ANVISA
33	Unid	01	100	Cateter para aspiração oro traquial infantil (nº 8) registro na ANVISA
34	Unid	01	100	Cateter para oxigênio nº 04, descartável siliconizada registro na ANVISA
35	Unid	01	100	Cateter para oxigênio nº 08, descartável siliconizada registro na ANVISA
36	Unid	01	100	Cateter para oxigênio nº 10, descartável siliconizada registro na ANVISA
37	Unid	01	100	Cateter para oxigênio nº 12, descartável siliconizada registro na ANVISA
38	Unid	01	25	Cobertura de hidrofibra de carboximetilcelulose e alginato de calcio e rico em ácido gulurônico, estéril, dispostas em tiras entrelaçadas que proporcionam absorção local e vertical, forma gel e mantém a umidade no leito da ferida. Derivado de algas marinhas, com apresentação em lâmina, absorvente, atóxica, hipoalergênica. Tamanho 10x10 cm.
39	Unid	01	25	Cobertura de hidrofibra de carboximetilcelulose e alginato de calcio e rico em ácido gulurônico, estéril, dispostas em tiras entrelaçadas que proporcionam absorção local e vertical, forma gel e mantém a umidade no leito da ferida. Derivado de algas marinhas, com apresentação em lâmina, absorvente, atóxica, hipoalergênica. Tamanho 15x15 cm.
40	Unid	01	200	Coletor de materiais perfuro cortantes com capacidade de 05 litros
41	Unid	01	200	Coletor de materiais perfuro cortantes com capacidade de 10 litros

42	Pct	01	600	Compressa cirúrgica de gaze hidrófila não esteril de 10cmx10cm fechada, 20cmx40cm aberta e com 13 fios, pacote com 500 unidades, registro na ANVISA
43	Cx	01	100	Copo plástico descartável capacidade de 50 ml embalagem com 100 unidades
44	Unid	01	20	Cuba rim 26 cm x 12 cm, de inox
45	Unid	01	150	Curativo à base de gel transparente, amorfo, de consistência coesa, composto de alginato de cálcio, esteril .Frasco com 25 gramas.
46	Unid	01	150	Curativo à base de gel transparente, amorfo, de consistência coesa, composto de alginato de cálcio, esteril .Frasco com 8 gramas.
47	Unid	01	300	Curativo à base de gel transparente, amorfo, de consistência coesa, composto de alginato de cálcio, esteril.Frasco com 15 gramas.
48	Cx	01	100	Curativo adesivos, 19x72mm, caixa com 40 unidades
49	Unid	01	150	Curativo composta de espuma de poliuretano tridimensional, com sistema tranca fluido, macia, esteril com alta capacidade de absorção vertical, contém <i>prata iônica</i> como componente ativo com liberação sustentada. Não adesivo com membrana de permeabilidade seletiva e bordas biseladas. Tamanho 10x10 cm.
50	Unid	01	150	Curativo composta de espuma de poliuretano tridimensional, com sistema tranca fluido, macia, esteril com alta capacidade de absorção vertical, contém <i>prata iônica</i> como componente ativo com liberação sustentada. Não adesivo com membrana de permeabilidade seletiva e bordas biseladas. Tamanho 15x15 cm.
51	Unid	01	150	Curativo de espuma de poliuretano tridimensional ,com sistema tranca fluido, esteril, não adesivo, contendo <i>ibuprofeno</i> como componente ativo. Membrana de permeabilidade seletiva e bordas biselada, Tamanho 15x15 cm.
52	Unid	01	150	Curativo de espuma de poliuretano tridimensional, com sistema tranca fluido, esteril, não adesivo, contendo <i>ibuprofeno</i> como componente ativo, membrana de permeabilidade seletiva. Tamanho 10x10 cm.
53	Unid	01	150	Curativo hidropolimero de espuma de poliuretano esteril, com membrana seletiva, não adesiva, bordas biseladas, antibacteriano, impregnado com prata iônica, sistema tranca fluido, tamanho 5x8cm para cavidade. Tamanho 5x8cm.
54	Unid	01	10	Detector fetal portátil Sonar utilizado para detectar batimentos cardíacos fetais; Modelo portátil; Gabinete em ABS; Botão liga ou desliga com regulagem de intensidade

				<p>do volume; Ausculta de batimentos cardíacos a partir da 10ª semana; Alta sensibilidade para ausculta coletiva. Saida para fone de ouvido ou gravador de som. Ciclagem de 6.000 a 60.000. Frequência de 2,0 a 2,25MHz. Faixa de medida do BFC de 50 a 240bpm. Alojamento para transdutor na parte inferior do estojo. Compartimento para a bateria na parte inferior interna. Alimentação por 02 baterias de 9 v. (não inclusas no aparelho).</p> <p>LED indicador de bateria fraca localizada no painel frontal. Acompanha frasco de gel para contato, fone de ouvido biauricular para ausculta individual, estojo de couro sintético.Dimensões: (L. P. A) 85 x 45 x 19 0mm. Peso líquido: 360 gr.</p> <p>Produto projetado em conformidade aos requisitos das normas:</p> <p>NBR-IEC 60.601-1 e NBR-IEC 60.601-1-2.</p> <p>Garantia de 02 anos contra defeitos de fabricação;</p> <p>Registro na Anvisa.</p>
55	Unid	01	500	<p>Dispositivo para infusão intravenosa nº19.(Escalpe)</p> <p>Dispositivo de uso único, descartável, embalado unitariamente em blister, estéril, pronto para o uso constituído por:</p> <p>Agulha siliconizada com bisel bi-angulado e trifacetado; protetor da agulha; asas de empunhadura/fixação; tubo vinílico transparente, atóxico e apirogênico; conector fêmea Luer-LokTM codificado por cores e paredes finas</p>
56	Unid	01	500	<p>Dispositivo para infusão intravenosa nº21.(Escalpe);</p> <p>Dispositivo de uso único, descartável, embalado unitariamente em blister, estéril, pronto para o uso constituído por:</p> <p>Agulha siliconizada com bisel bi-angulado e trifacetado; protetor da agulha; asas de empunhadura/fixação; tubo vinílico transparente, atóxico e apirogênico; conector fêmea Luer-LokTM codificado por cores e paredes finas</p>
57	Unid	01	500	<p>Dispositivo para infusão intravenosa nº23.(Escalpe);</p> <p>Dispositivo de uso único, descartável, embalado unitariamente em blister, estéril, pronto para o uso constituído por:</p> <p>Agulha siliconizada com bisel bi-angulado e trifacetado; protetor da agulha; asas de empunhadura/fixação; tubo vinílico transparente, atóxico e apirogênico; conector fêmea Luer-LokTM codificado por cores e paredes finas</p>
58	unid	01	500	<p>Dispositivo para infusão intravenosa nº25.(Escalpe)</p> <p>Dispositivo de uso único, descartável, embalado</p>

				unitariamente em blister, estéril, pronto para o uso constituído por: Agulha siliconizada com bisel bi-angulado e trifacetado; protetor da agulha; asas de empunhadura/fixação; tubo vinílico transparente, atóxico e apirogênico; conector fêmea Luer-LokTM codificado por cores e paredes finas
59	Pct	01	100	Dreno de penrose nº 1 C/12UN
60	Pct	01	100	Dreno de penrose nº 2 C/12UN
61	Pct	01	100	Dreno de penrose nº 3 C/12UN
62	Unid	01	500	Equipo macrogotas, atoxico esteril, descartável
63	Unid	01	8000	Escova cervical descartável (escova ginecológica).
64	Unid	01	50	Esfigmomanômetro adulto com braçadeira de botão
65	Unid	01	50	Esfigmomanômetro adulto com braçadeira de velcro
66	Unid	01	200	Esparadrapo com 4,5 m x 10 cm
67	Pct	01	200	Espátula de ayre, pacote com 100 unidades
68	Unid	01	5000	Especulo descartável grande.
69	Unid	01	5000	Especulo descartável médio.
70	Unid	01	5000	Especulo descartável pequeno.
71	UN	1	100	Estadiômetro vertical portátil novo – medidor de estatura/estadiômetro compacto 2 metros.
72	Unid	01	20	Estetoscópio adulto
73	Unid	01	20	Estetoscópio pediátrico
74	Unid	01	200	Extensor fixo com 2 vias estéril
75	Cx	01	20	Fio de sutura catgut cromado com agulha 3-0 CX C/24
76	Cx	01	20	Fio de sutura catgut simples com agulha 2-0 CX C/24
77	Cx	01	20	Fio de sutura catgut simples com agulha 3-0 CX C/24
78	Cx	01	20	Fio de sutura catgut simples com agulha 4-0 CX C/24
79	Cx	01	20	Fio de sutura agulhado mononylon 3-0, caixa com 24 unidades.
80	Cx	01	20	Fio de sutura agulhado mononylon 4-0, caixa com 24 unidades.
81	Cx	01	20	Fio de sutura agulhado mononylon 6-0, caixa com 24 unidades.
82	Cx	01	20	Fio se sutura mononylon 2-0, caixa com 24 unidades.
83	Cx	01	20	Fio se sutura mononylon 5-0, caixa com 24 unidades.

84	Unid	01	1300	Fita adesiva de autoclave confeccionada com dorso de papel crepado à base de celulose; recebe, em uma de suas faces, massa adesiva à base de borracha natural, óxido de zinco e resinas, e, na outra face, uma fina camada impermeabilizante de resina acrílica. funciona como indicadora de esterilização, pois possui listras diagonais de tinta termoreativa que, quando submetidas à esterilização, mudam sua coloração de branco para preto. Embalagem com uma fita de 19mm x 30 metros.
85	UN	1	100	Fita métrica nova de 1,50 cm x 12 mm ; Composição 95 Poliéster / 5 Fibra de Vidro.
86	Unid	01	200	Fita microporosa branca 2,5 cm x 4,5 m. hipoalérgica e de alta fixação.
87	Unid	1	200	Fita microporosa branca 5 cm x 4,5 m; hipoalérgica e de alta fixação.
88	Cx	01	5000	Fita para aparelho de glicose, caixa com 50 unidades, compatível com aparelho ACCU-CHEK ADVANTAGE, Roche.
89	Frasco	01	20	Fixador citológico em spray C/30ML.
90	Unid	01	500	Frasco para coleta de exames 60ml (com tampa de rosquear).
91	UN	1	100	Fronha branca de 100% algodão - percal 180 fios sem abras. Dimensões: 50 cm x 70 cm.
92	Unid	01	100	Garrote para punção venosa
93	Unid	01	50	Gaze em rolo, de 13 fios (com 91 cm largura x 91 m)
94	Unid	01	200	Gel para ultra-som. EMB. 100ML
95	Cx	01	500	Haste flexível, com ponta de algodão, caixa com no mínimo 100 unidades
96	Unid	01	20	Inalador (nebulizador portátil) bivolt, inalador a ar comprimido. Com máscara adulto e infantil. Certificado pela ANVISA.
97	Litro	01	200	Iodofor aquoso concentração.
98	Cx	01	2000	Lâmina de borda fosca, 26 x 76 mm espessura de 1 a 1,2 mm CX C/NO MÍNIMO 50UN
99	Cx	01	10	Lâmina para bisturi nº22 Caixa c/100un
100	Cx	01	300	Lanceta estéril para punção de dígitos (agulha-microlet), com dispositivo de punção estéril CX COM 200 UN
101	Unid	01	100	Lençol para cobrir paciente, cor branca, em tecido percal, branco, 100% algodão - percal 180 fios; Dimensões: 1,50 cm X 1,00 cm.

102	UN	1	100	Lençol para maca de tecido percal, branco, 100% algodão - percal 180 fios; Dimensões: 1,20 cm X 2,20 cm.
103	Par	01	500	Luva cirúrgica estéril nº 7,0, embalada em par.
104	Par	01	600	Luva cirúrgica estéril nº 7,5, embalada em par.
105	Par	01	1000	Luva cirúrgica estéril nº 8,0, embalada em par.
106	Par	01	500	Luva cirúrgica estéril nº 8,5, embalada em par.
107	Unid	01	2000	Luva de toque vaginal de plástico, estéril, ambidestro, embaladas individualmente.
108	Cx	01	2000	Luvas de procedimento em látex, tamanho M, caixa com 100 unidades.
109	Cx	01	3000	Luvas de procedimento em látex, tamanho P, caixa com 100 unidades.
110	Cx	01	1000	Luvas de procedimentos em látex, tamanho G, caixa com 100 unidades..
111	UN	1	2000	Manta Térmica de Emergência Aluminizada nova de 2,10 m x 1,40 m; confeccionada em polietileno aluminizado.
112	Unid	01	500	Mascara fechada (hudson) para administração de O2.
113	Unid	01	200	Micronebulizador adulto para ar. Máscara com abertura para evitar concentração de gás carbônico em seu interior; Recipiente com copo graduado de 5 a 15ml; Extensão transparente e não tóxica com 1,50mts; Clique de segurança na vedação do copo x tampa.
114	Unid	01	200	Micronebulizador infantil para ar. Máscara com abertura para evitar concentração de gás carbônico em seu interior; Recipiente com copo graduado de 5 a 15ml; Extensão transparente e não tóxica com 1,50mts; Clique de segurança na vedação do copo x tampa.
115	UN	1	10	Oftalmoscópio novo com 5 tipos de aberturas (diafragmas): círculo grande, pequeno, estrela de fixação, semicírculo e livre de vermelho; 19 lentes de - 20 a + 20D; Iluminação com lâmpada Xenon Halógena XHL 2,5V; Luz branca; Apoio orbital; Clipe suporte com interruptor integrado; Cabo em plástico com acabamento cromado na parte superior; Cabo ergonômico, à prova de choque e com antiderrapante; 2 peças (cabo e cabeça). Conexão superior e tampa inferior com rosca metálica; Registro na ANVISA; Garantia de 1 ano para defeitos de fabricação ou

				materiais, exceto a lâmpada.
116	Unid	01	20	Otoscópio metálico, cabo para 02 pilhas alcalinas AA, lâmpada halógena de 2,5 V, acompanha 5 espelhos permanente de calibre diferentes.
117	Unid	01	20	Oxímetro de dedo com 6 perspectivas de visibilidade no display, alta precisão, adulto e infantil, pulsação exibida por gráfico, alimentação por 2 pilhas alcalinas tipo AAA, garantia mínima de 01 ano, registro na ANVISA.
118		01	20	Oxímetro de pulso, portátil, visualização da verificação SpO2, frequência cardíaca em batimentos por minuto, visor com led, desligamento automático, alimentação por 02 pilhas alcalinas tipo AAA, garantia mínima de 01 ano, registro na ANVISA.
119	Rolo	01	200	Papel lençol 100% celulose, com no mínimo 50 metros, largura de no mínimo 50 cm.
120	Unid	01	03	Pinça de biópsia cervical (ginecológica), aço inoxidável, tipo medina, 24 cm e 3mm.
121	Unid	01	03	Pinça de biópsia cervical (ginecológica), aço inoxidável, tipo medina, 24 cm e 5mm.
122	Unid	01	30	Pinça de dissecação 16 cm
123	Unid	01	30	Pinça dente de rato 15 cm
124	Unid	01	30	Pinça Kelly curva 16 cm
125	Unid	01	30	Pinça Kelly reta 16 cm
126	Unid	01	30	Pinça Kocher curva 16 cm
127	Unid	01	30	Pinça Kocher reta 16 cm
128	Unid	01	30	Porta agulha Hegar 15 cm
129	Unid	01	10	Reanimador-ambu em silicone adulto.
130	Unid	01	10	Reanimador-ambu em silicone infantil
131	UN	1	10	Régua Antropométrica Pediátricas novo em madeira com graduação em centímetros e milímetros, cursores em aço inox. Tamanho: 1 metro.
132	Unid	01	3000	Seringa de 10ml bico Luer Lock Estéril – Esterilizada a Óxido de Etileno (ETO); Atóxica e apirrogênica; Corpo transparente; Cilindro com anel de retenção; Siliconada; Descartável e de uso único.
133	Unid	01	3000	Seringa de 10ml Bico Luer Slip; marca pré aprovada Estéril – Esterilizada a Óxido de Etileno (ETO); Atóxica e apirrogênica; Corpo transparente; Cilindro com anel de retenção; Siliconada; Descartável e de uso único

134	Unid	01	2000	Seringa de 20ml Bico Luer Lock Estéril – Esterilizada a Óxido de Etileno (ETO); Atóxica e apirogênica; Corpo transparente; Cilindro com anel de retenção; Siliconada; Descartável e de uso único
135	Unid	01	3000	Seringa de 20ml Bico Luer Slip Estéril – Esterilizada a Óxido de Etileno (ETO); Atóxica e apirogênica; Corpo transparente; Cilindro com anel de retenção; Siliconada; Descartável e de uso único.
136	Unid	01	2500	Seringa de 3ml Bico Luer Lock Estéril – Esterilizada a Óxido de Etileno (ETO); Atóxica e apirogênica; Corpo transparente; Cilindro com anel de retenção; Siliconada; Descartável e de uso único
137	Unid	01	10000	Seringa de 3ml Bico Luer Slip Estéril – Esterilizada a Óxido de Etileno (ETO); Atóxica e apirogênica; Corpo transparente; Cilindro com anel de retenção; Siliconada; Descartável e de uso único
138	Unid	01	3000	Seringa de 5ml Bico Luer Lock Estéril – Esterilizada a Óxido de Etileno (ETO); Atóxica e apirogênica; Corpo transparente; Cilindro com anel de retenção; Siliconada; Descartável e de uso único
139	Unid	01	10000	Seringa de 5ml Bico Luer Slip Estéril – Esterilizada a Óxido de Etileno (ETO); Atóxica e apirogênica; Corpo transparente; Cilindro com anel de retenção; Siliconada; Descartável e de uso único
140	Unid	01	2000	Seringa de 5ml com agulha 25 x 8 – Registro na Anvisa ou Inmetro
141	Frasco	01	100	Solução de diglunato de clorexidina a 0,2% frasco de 1 litro
142	Unid	01	1000	Solução fisiológica (cloreto de sódio à 0,9%), embalagem de 500 ml
143	Unid	01	1000	Solução fisiológica de 100 ml.
144	Unid	01	300	Solução ringer lactado embalagem de 500 ml, registro na ANVISA
145	Unid	01	100	Sonda nasogastrica longa, adulta 12
146	Unid	01	300	Sonda vesical foley nº 16 (2 vias), registro na ANVISA
147	Unid	01	100	Sonda Vesical foley nº 14 (2 vias)
148	Unid	01	100	Sonda vesical foley nº 18 (2 vias)
149	Unid	01	100	Sonda vesical foley nº 20 (2 vias)
150	Unid	01	50	Soro de glicose 5% embalagem de 500 ml
151	UN	1	10	Suporte para soro em aço inox novo; 2,5 cm de espessura de parede; 1" de diâmetro, haste regulável em t com quatro ganchos de aço inox trifoliado; Base entre pé de ferro fundido; dimensões: altura mínima de 1,70 m e máxima de 2,40 m .

152	Unid	01	50	Termômetro analógico, coluna de mercúrio, para câmara de vacinas com temperatura máxima e mínima
153	UN	1	30	Termômetro clínico de vidro cilíndrico novo, graduado em coluna de mercúrio, medindo temperatura em centígrados. (graduação mínima entre 35°C e 41°C). Registro no Ministério da Saúde e INMETRO.
154	Unid	01	10	Termômetro com cabo extensor de mercúrio, para câmara de vacina.
155	Unid	01	25	Termômetro digital clínico.
156	Unid	01	50	Termômetro digital para câmara de vacinas com temperatura máxima e mínima
157	Unid	01	20	Tesoura cirúrgica curva 15 cm
158	Unid	01	20	Tesoura delicada para pontos
159	Unid	01	20	Tesoura reta 13 cm
160	Unid	01	1000	Tubo para coleta de sangue a vácuo com anticoagulante 5ml (tampa roxa). Validade mínima de 2 anos.
161	Unid	01	2000	Tubo para coleta de sangue a vácuo com gel separador 4ml
162	Litro	01	100	Vaselina líquida, embalagem de 01 litros
163	Unid	01	100	Xilocaina 2% com vasoconstritor, embalagem de 20 ml
164	Unid	01	200	Xilocaina 2% sem vasoconstritor, embalagem de 20 ml
165	Unid	01	100	Xilocaina geléia, embalagem com 30 gramas

LOTE II – Material odontológico

166	Gal	01	500	Água destilada para autoclave; não injetável não estéril e quimicamente pura – galão de 5 litros
167	Fras	01	100	Água oxigenada 10 volumes frascos c/ 100ml
168	Cx	01	70	Agulha para anestesia extra – curta – caixa c/ 100
169	Cx	01	90	Agulha para anestesia longa 27g caixa c/ 100
170	Cx	01	200	Agulhas gengivais descartáveis; cânula em aço especial de alta resistência, bisel triplo aperfeiçoado, que produz corte em linha, comprimento no padrão internacional de 2,54 cm, parede

				da cânula de menor espessura, siliconadas, esterilizadas. 30 g curta – caixa c/ 100.
171	Unid	01	1000	Alcool 70% hospitalar - embalagem de 1 litro
172	Unid	01	500	Alcool em gel de 70 INPM, embalagem com no mínimo 480 g
173	Pac	01	1500	Algodão rolete rígido e com alto poder absorvente pacote com 100 unidades
174	Cx	01	500	Anestésico lidocaína a 3 % com bitartarato de norepinefrina 1.100.000 – caixa c/ 50 tubetes de 1,8 ml.
175	Cx	01	300	Anestésico mepivacaína a 2% com vasoconstritor – epinefrina 1.100.000, caixa com 50 tubetes 1,8 ml.
176	Cx	01	100	Anestésico mepivacaína a 3% sem vasoconstritor – caixa c/ 50 tubetes de 1,8 ml.
177	Pote	01	300	Anestésico tópico gel a base de benzocaína 20% - potes com 12 g, sabores diversos
178	Unid	01	04	Aparelho de ultra som e jato de bicarbonato com no mínimo um filtro de ar, reservatório de bicarbonato em aço inoxidável, tampa transparente do reservatório de bicarbonato, deve apresentar válvula reguladora para manter a pressão estável, regulação de água do jato consumo de ar de no máximo 10 litros/ mim, pressão primária de ar comprimido 60 psi (min) a psi (máx). Deve ter acoplado sistema de ultra som piezelétrico, com intensidade de no mínimo 28 khz, deve acompanhar no mínimo duas de capas ou transdutores cerâmicos autoclaváveis, duas chaves e três terminais autoclaváveis para periodontina. Deve possuir seletor com no mínimo 10 (dez) intensidade de vibração, através de painel de controle, controlado por chave rotativa (knobs) que permite a colocação de barreiras. Deve possuir sistema de irrigação conjugado ou independente, não pressurizado, com reservatório tipo pet independente. Voltagem de 220v
179	Unid	01	10	Aparelho fotopolimerizador de resinas fotossensíveis, sistema de luz fria (azul), com 10 programações de potência e tempo. Emissão de luz com comprimento de onda na faixa de 450 a 480 nm, com potência superior a 850 mw/cm². O equipamento deverá vir acompanhado de ponteira em acrílico (polímero) 220V Garantia de 01 ano.
180	Unid	01	05	Aparelho vibrador de capsulas, pré-dosificadas para formação de amalgama, digital com três opções de tempo 6,8 e 10 segundos para misturar as cápsulas: memorização do ultimo tempo de batimentos selecionados, compatibilidade para receber cápsulas de todas as procedências, trava de segurança superfície lisa

				de fácil desinfecção, frequência de trituração de 4550 oscilações/ minuto, 220v
181	Cx	01	150	Aplicador descartável para resinas e adesivos com ponta dobrável, tipo microbrush, ponta <u>regular</u> ; embalagem com 100 unidades.
182	Unid	01	30	Aplicador dycal angulado
183	Unid	01	03	Autoclave para esterilização a vapor sob pressão; fácil manuseio, digital com display de LCD; com 5 programas de esterilização e capacidade de 21 litros. Frequência de 50/60 Hz. Câmara em aço inox ou alumínio anodizado e com 3 bandejas em alumínio anodizado; Secagem com porta fechada e 16 sistemas de segurança; sistema com microcontrolador; Voltagem 220 V; 2 anos de garantia. ISO 9001
184	Unid	01	300	Bobina para esterilização com indicadores químicos para uso em esterilização a vapor ou gás oxido de etileno composição papel grau cirúrgico mais filme plástico uso único formato de 12 cm com 100 m de comprimento
185	Unid	01	500	Bobina para esterilização com indicadores químicos para uso em esterilização a vapor ou gás oxido de etileno composição papel grau cirúrgico mais filme plástico uso único formato de 20 cm com 100 m de comprimento
186	Unid	01	500	Bobina para esterilização com indicadores químicos para uso em esterilização a vapor ou gás oxido de etileno composição papel grau cirúrgico mais filme plástico uso único formato de 30 cm com 100 m de comprimento
187	Unid	01	30	Broca carbide para alta rotação fg 4 haste longa, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm
188	Unid	01	30	Broca carbide para alta rotação fg 6 haste longa, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm
189	unid	01	50	Broca de aço nº 04, estéril, embalada individualmente
190	Unid	01	50	Broca de aço nº 06, estéril, embalada individualmente
191	Unid	01	50	Broca de aço nº 08, estéril embalada individualmente
192	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 1111 f em aço inoxidável natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm
193	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 1011 em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve

				possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm
194	Unid	01	100	Broca diamantada para alta rotação 1012 em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm
195	Unid	01	100	Broca diamantada para alta rotação 1014 em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm
196	Unid	01	100	Broca diamantada para alta rotação 1014 haste longa em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm
197	Unid	01	100	Broca diamantada para alta rotação 1016 em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm
198	Unid	01	100	Broca diamantada para alta rotação 1016 haste longa em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60
199	Unid	01	100	Broca diamantada para alta rotação 1019 em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm
200	Unid	01	100	Broca diamantada para alta rotação 1019 haste longa em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm
201	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 1033 em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm
202	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 1034 em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm
203	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 1035 em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm
204	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 1036f em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm
205	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 1090 em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve

				possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm
206	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 1091 em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm
207	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 1111 em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm
208	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 1190 em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm
209	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 1195 em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm
210	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 2067 em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm
211	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 2135 f em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm
212	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 3018 curta em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm
213	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 3118 em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm
214	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 3118 f em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm
215	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 3123 f em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm
216	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 3168 f em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm
217	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 3195 f em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril,

				embalada individualmente em cartela lacrada, haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm
218	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 3195 ff em aço inoxidável natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm
219	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 702 HL em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm
220	Unid	01	30	Broca zekrya cirúrgica tronco cônica longa e com ponta ativa, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm
221	Unid	01	15	Broqueiro tipo container, medindo 15 x 8 cm , plástico com capacidade para 82 pontas diamantadas
222	Unid	01	30	Brunidor nº 33
223	Unid	01	30	Calcador 6335
224	Fras	01	25	Cariostático composto por hidróxido de amônio, nitrato de prata, hidróxido de sódio, ácido fluorídrico e veículo aquoso – frasco de vidro com 10ml
225	Kit PÓ+ LIQ	01	400	Cimento ionômero de vidro condensável, para uso na técnica art , para restauração em dentes posteriores, quimicamente ativado, ácido/base, radiopaco, pó contendo ácido poliacrílico desidratado, silicato de bário e alumínio e óxido de ferro; líquido contendo ácido poliacrílico e ácido tartárico e água destilada , com rápido endurecimento, possuir biocompatibilidade, grande adesão química, baixa solubilidade, adesão em superfície úmidas e liberação contínua de fluor; deverá possuir adicionalmente, alta resistência a compressão, alta resistência a flexão, dureza de superfície e baixa abrasão. A embalagem deverá conter 10 g de pó de cor universal a3 + 8 ml de líquido, colher medidora e bloco para espatulação ou 12,5 g de pó de cor universal a3 + 8,5 ml de líquido, colher medidora e bloco para espatulação.
226	Unid	01	50	Coletor para perfurocortante com alça dupla para transparente e contra-trava de segurança – capacidade útil de 07 litros
227	Pct c/3	01	200	Condicionador ácido 37%; gel ácido a base de ácido fosfórico para condicionamento de esmalte e dentina para adesão de materiais restauradores; embalagem com 3 seringas de 2,5 ml cada.
228	Unid	01	7500	Creme dental fluoretado contendo fluoreto de sódio (1450 ppm de fluor), embalagem com 90 g
229	Cx	01	50	Cunhas interdentais indicadas com a função mecânica de adaptar matrizes e/ou afastar dentes adjacentes;

				produzidas com madeira especial; geometria simétrica e ângulos agudos; possuem rebaixo na extremidade , que facilita o manuseio com a pinça; sem farpas , tingidas com pigmentos atóxicos; disponíveis em 4 tamanhos, codificados por cores .
230	Unid	01	50	Cureta gracey 11/12
231	Unid	01	50	Cureta gracey 13/14
232	Unid	01	50	Cureta gracey 5/6
233	Unid	01	50	Cureta gracey 7/8
234	unid	01	20	Cureta Mccall 17
235	Unid	01	100	Escova de robson
236	Unid	01	50	Escova plastica para unhas com alça e cabo ergomomico
237	Unid	01	30	Esculpidor hollemback
238	Unid	01	30	Espátula dupla nº 72
239	Und	01	30	Espátula para resina com calcador de bolinha
240	Cx	01	400	Espanja hemostática de colágeno liofilizado – caixa c/ 10 unidades
241	Cx	01	50	Extirpa nervo 21 mm, nº 15 branco – caixa com 10 unidades
242	Cx	01	50	Extirpa nervo 21 mm, nº 20 amarelo – caixa com 10 unidades
243	Cx	01	50	Extirpa nervo 21 mm, nº 25 vermelho – caixa com 10 unidades
244	Rol	01	50	Filme plástico em pvc transparente rolo c/ 300 m por 28 cm
245	Cx	01	200	Fio de sutura agulhado nylon 4-0 estéril, cx com 24 envelopes
246	Unid	01	100	Fio dental c/ 500 m
247	Unid	01	100	Fio retrator gengival com 02 fios impregnado com di epinerina hcl embalagem com 183 cm estéril nº 00
248	Cx	01	300	Fio sutura agulhado <u>3-0 seda</u> , estéril, caixa com 24 envelopes
249	Fras	01	200	Flúor gel neutro p/ aplicação tópica, frascos com 200ml
250	Fras	01	25	Formocresol composto por formaldeído 19%, cresol 35% e veículo q.s.p., frascos c/ 10 ml
251	Fras	01	20	Hidróxido de cálcio p. ^a - frasco c/ 10g
252	Cx	01	50	Indicador biológico ideal para monitorar ciclos de esterilização a vapor. Fabricado dentro dos padrões de

				qualidade iso 9001; esporos autocontidos:geobacillus stearothermophilus;caixa com 10 unidades; 02 anos de garantia.
253	Fras	01	100	Ionômero de vidro para restauração autopolimerizável – frasco de pó de 10 g composto de fluorsilicato de sódio cálcio alumínio, sulfato de bário, ácido poliacrílico e pigmentos, cor u. Este item deve ser da mesma marca do item 224
254	Kit (Pó+ Líq)	01	200	Kit material restaurador intermediario – líquido composto por 99,5% de eugenol e 0,5% de ácido – embalagem com 15ml e material restaurador intermediário pó composto por óxido de zinco e polimetacrilato de metila na cor marfim – embalagem de 38 g
255	cx	01	150	Lâmina de bisturi nº 11 caixa com 100 unidades
256	cx	01	150	Lâmina de bisturi nº 12 caixa com 100 unidades
257	cx	01	150	Lâmina de bisturi nº 15 caixa com 100 unidades
258	Cx	01	50	Lima manual em aço inoxidável com 17% de cromo e 8%de níquel, fabricadas por torção - tipo flexofile caixa de 15-40 de 21 mm
259	Cx	01	50	Lima manual em aço inoxidável com 17% de cromo e 8%de níquel, fabricadas por torção - tipo flexofile caixa de nº 15 de 21 mm
260	Cx	01	50	Lima manual em aço inoxidável com 17% de cromo e 8%de níquel, fabricadas por torção - tipo flexofile caixa de nº 20 de 21 mm
261	Cx	01	50	Lima manual em aço inoxidável tipo k especial nº 10 de 21 mm
262	Pote	01	300	Limalha de prata e mercúrio em cápsula composta 45% de prata, 31% de estanho e 24% de cobre – capsulas com 02 porção – <u>pote com 50 capsulas</u> de 600 mg de limalha e 600 mg de mercúrio
263	Pote	01	300	Limalha de prata e mercúrio em cápsulas composta 45%de prata, 31% de estanho e 24% de cobre – capsulas com 01 porção – <u>pote com 50 capsulas</u> de 400 mg de limalha e 400 mg de mercúrio
264	Unid	01	100	Líquido fixador de para filmes radiográficos composto por tiosulfato de amonia 10/15% solução pronta para uso em frasco com aproximadamente 475 ml; este item deve ser da mesma marca do item 266 (revelador)
265	Unid	01	50	Líquido para desoxidante para limpeza de instrumental odontológico com ação fosfatizante – 5,50 embalagem 500 ml
266	Unid	01	100	Líquido revelador para filmes radiograficos composto por hidroquinonas 2% em solução pronta para uso em frasco

				de aproximadamente 500 ml; este item deve ser da mesma marca do item 264 (fixador)
267	Cx	01	200	Luva de procedimento de vinil com amido ; são antialérgicas, com resistência á perfuração; espessura de 120 micras e comprimento de aproximadamente 24 cm; deve conter data de fabricação e validade e número do lote; caixa com 100 unidades; tamanho P
268	Pac	01	200	Luvas plásticas descartáveis de polietileno, transparente, estéril, embaladas individualmente – pacote c/ 100 unidades
269	Cx	01	500	Máscara cirúrgica descartável tripla, com elástico, cor hipoalergêcia, 100% polipropileno, com eficiência em filtragem bacteriana superior a 96% - embalagem c/ 50 unidades
270	Unid	01	500	Material para restauração provisória sem eugenol, cor marfim – embalagem de 25 g pote
271	Unid	01	200	Matriz de aço 0,05 x 5 x 500mm
272	Unid	01	200	Matriz de aço 0,05 x 7 x 500mm
273	Unid	01	20	Medicação para tratamento de alveolite – embalagem c/25g
274	Unid	01	60	Óleo lubrificante de baixa viscosidade sem mineral para pontas de alta e baixa rotação em lata spray com aplicador – embalagem c/ 100ml/ 70g – específico para alta rotação
275	Pac	01	250	Papel articular dupla face bicolor – pacote / 12 folhas de 100x20mm
276	pct	01	2000	Papel toalha branco c/ folhas intercaladas – pacote c/ 1000 folhas
277	Unid	01	30	Pasta para profilaxia dental composto por água, espessante, lauril sulfato de cálcio, pedra pomes, aroma artificial de menta ou tuti - fruti, fluoreto de sódio – tubos de 90 g
278	Cx	01	40	Película para raio x intra oral adulta – com velocidade e , caixa com 100 filmes
279	Unid	01	100	Pinça clínica universal
280	Unid	01	20	Placa de vidro medindo no mínimo 14 cm x 7 cm x 1 cm
281	Cx	01	200	Pó de bicarbonato de sódio para uso em aparelhos de profilaxia de granulação extra-fina – caixa com 15 envelopes de 40 gramas cada – aroma morango ou menta

282	Cx	01	50	Ponta de papel absorvente caixa nº 15 – caixa c/ 120 unidades
283	Cx	01	50	Ponta de papel absorvente caixa nº 20 – caixa c/ 120 unidades
284	Cx	01	50	Ponta de papel absorvente caixa nº 30 – caixa c/ 120 unidades
285	Unid	01	20	Ponta para ultrassom aparelho dabi atlante modelo perio subgengival
286	unid	01	50	Ponta shofu para resina - chama
287	Unid	01	50	Ponta shofu para resina – esférica
288	Cx c/7	01	40	Pontas polidoras enhance sortidas
289	Unid	01	25	Porta amalgama de plástico
290	Unid	01	25	Porta matriz de metal tofflemire
291	Unid	01	30	Pote dappen de vidro
292	Unid	01	30	Resina fluida com bisgma, bis-ema, tegdma, polímero dimetacrilato , carga de nanopartículas de sílica não aglomeradas, nanopartículas de zircônio não aglomeradas, nanoaglomerados de zircônia/sílica com 65% em peso e 55% em volume, radiopaco, seringa com 2 g com ponteiros de aplicação. Cor a2
293	Unid	01	150	Resina fotopolimerizável micro-hidrida, com 60% em volume de carga inorgânica de zircônia/sílica; composta de óxido de alumínio, sílica, óxido de zircônia, bis-gma, bis-ema, udma Seringa com 4 gr – cor a3
294	Unid	01	150	Resina fotopolimerizável micro-hidrida, com 60% em volume de carga inorgânica de zircônia/sílica; composta de óxido de alumínio, sílica, óxido de zircônia, bis-gma, bis-ema, udma Seringa com 4 gr – cor a2
295	Unid	01	150	Resina fotopolimerizável micro-hidrida, com 60% em volume de carga inorgânica de zircônia/sílica; composta de óxido de alumínio, sílica, óxido de zircônia, bis-gma, bis-ema, udma. Seringa com 4 gr – cor a 3,5
296	Cx	01	200	Revelador de placa – caixa c/ 60 pastilhas
297	unid	01	500	Sabonete bactericida embalagem de 5 litros
298	Pac	01	400	Saco branco leitoso para armazenamento de material contaminado – com capacidade para 30 litros – embalagem c/ 100 unidades
299	Pac	01	700	Saco plástico para sacolé 4,5 cm x 25 cm– pacotes c/ 100 unidades

300	Pac	01	300	Saco plástico transparente com capacidade de 01 litro dimensão 16 cm X 30 cm – bobina picotada com 1000 unidades.
301	Unid	01	10	Seladora de mesa , com cortador de papel, para embalagens de papel grau cirurgico e filme bopp, compacta e de fácil manuseio; selagem automática controlada por timer eletrônico, sinalizada por led; temperatura de selagem fixa, largura de selagem: 5mm, comprimento de selagem: 300 mm, voltagem 220v. dimensões: 426x400x168 mm;
302	Cx	01	50	Seringa descartável 5 ml c/ agulha – caixa c/ 100 unidades
303	Unid	01	50	Seringa para anestesias com refluxo
304	Unid	01	60	Sistema adesivo fotopolimerizável monocomponente solvente a base de acetona – frasco de 4 ml
305	Fras	01	100	Solução bucal de gluconato de clorexidina à 0,12% , sem álcool; frasco de 1 litro
306	Unid	01	20	Solução de milton 0,5 % - embalagem de 1 litro
307	Fras	01	30	Solução hemostática tópica composta por cloreto de alumínio, sulfato de hidroxiquinolêina e álcool etílico e propilenoglicol – frasco c/ 10 ml
308	Unid	01	40	Solução sulfato de polimixina b, sulfato de neomicina, hidrocortisona – frasco com 10 ml (otosporin)
309	Unid	01	100	Sonda exploradora nº 5
310	Pac	01	800	Sugador descartável de saliva. Tubo confeccionado em pvc, transparente e atóxico com arame em aço especial, desenvolvido para fixação imediata na posição desejada pelo profissional. Ponteira confeccionada em pvc macio e atóxico. Vazada e aromatizada artificialmente – pacote c/ 40 unidades
311	Unid	01	40	Taça de borracha para profilaxia
312	pac	01	70	Tira de lixa de aço inox para acabamento e polimento de restaurações de amalgama em envelopes com 12 tiras de 4 mm
313	Pac	01	70	Tira de lixa para acabamento e polimento dental, média/ fina com centro neutro 4 mm x 170 mm; composição: poliéster coberto com óxido de alumínio; deve conter na embalagem o prazo de validade e o registro na anvisa. – pacote com 150 unidades
314	Pac	01	70	Tira de poliéster, tamanho 10 mm x 120 mm x 0,05 mm – pacote com 50 unidades
315	Pac	01	200	Toucas descartáveis brancas c/ elástico em todo o perímetro – pacotes com 100 unidades

316	Fras	01	30	Tricresolformalina composto por formol 38% e veículo alcoólico – frascos c/ 10 ml
317	Unid	01	30	Verniz cavitário com 15 ml

1.2 Todos os produtos deverão estar em conformidade com a legislação em vigor.

1.3 Os produtos entregues deverão ter no mínimo um ano de validade, contados da data de entrega.

1.4 Os itens os itens: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 24, 25, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 41, 42, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 129, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 152, 155, 156, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 174, 175 e 176 deverão ter registro na ANVISA. Para esses itens, as empresas deverão juntar no envelope da proposta o registro extraído do site da ANVISA devidamente identificado com o número do item.

1.5 Os itens 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 deverão ter também registro no INMETRO, que deve ser comprovado junto ao envelope da proposta.

1.6 As propostas devem ser feitas por item, separadamente, especificando a marca, o valor unitário do produto. A proposta que não cotar a marca do item licitado será automaticamente desclassificada.

1.7 O prazo de duração do registro de preços será de 12 meses a contar da homologação do processo licitatório.

1.8 Os fornecedores que cotarem os itens, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 38, 39, 42, 45, 46, 47, 49, 50, 51, 52, 53, 63, 68, 69, 70, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 86, 87, 88, 93, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109 e 110 do Lote I deverão apresentar amostra(s) do(s) material(is); na sua embalagem original ofertada, acompanhada de ficha técnica completa, até o dia de abertura da licitação, na divisão de Licitações, sito à Av. Pereira Rego, 1665 Fundos, sala 08. A amostra deverá ser identificada com os seguintes dados: razão social da licitante, n.º da concorrência, n.º do lote, n.º do item, marca, fabricante e rótulo, conforme especificações técnicas dos materiais. As amostras não serão devolvidas.

1.9 A não apresentação das amostras ou apresentação de amostras em desacordo com as exigências deste edital implicará automática desclassificação desses itens.

ITEM II

DAS CONDIÇÕES DA PARTICIPAÇÃO NA LICITAÇÃO

2.1 Os interessados em participar da presente concorrência, representados por pessoa credenciada, autorizada à prática de todos os atos e termos do procedimento, deverão

apresentar 02 (dois) envelopes distintos (documentos à habilitação e proposta, respectivamente), fechados e indevassáveis, na seguinte forma:

**AO MUNICÍPIO DE CANDELÁRIA – RS
EDITAL DE CONCORRÊNCIA Nº 05/2015
ENVELOPE Nº 01 – DOCUMENTAÇÃO
PROPONENTE – (NOME COMPLETO DA EMPRESA)**

**AO MUNICÍPIO DE CANDELÁRIA – RS
EDITAL DE CONCORRÊNCIA Nº 05/2015
ENVELOPE Nº 02 – PROPOSTA
PROPONENTE – (NOME COMPLETO DA EMPRESA)**

ITEM III DA HABILITAÇÃO

3.1 A habilitação na presente licitação far-se-á mediante comprovação de capacidade jurídica, regularidade fiscal, qualificação técnica e qualificação econômico-financeira, através de entrega do envelope nº 01, contendo, obrigatoriamente, original ou cópia autenticada da documentação referida a seguir:

ENVELOPE Nº 1:

3.1.1 CAPACIDADE JURÍDICA:

- 3.1.1.1 Ato constitutivo, estatuto ou contrato social em vigor e sua última alteração, devidamente registrado, em se tratando de sociedades comerciais; e, no caso de sociedade por ações, acompanhado de documentos de eleição de seus administradores;
- 3.1.1.2 Registro Comercial, no caso de empresa individual;

3.1.2 REGULARIDADE FISCAL E TRABALHISTA:

- 3.1.2.1 Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica (CNPJ);
- 3.1.2.2 Prova de inscrição no Cadastro de Contribuintes no Estado ou do Município, relativo ao domicílio ou sede do licitante, pertinente ao seu ramo de atividades e compatível com o objeto da licitação;
- 3.1.2.3 Prova de regularidade com a Fazenda Federal, Estadual e Municipal, sendo a última do domicílio ou sede do licitante.
- 3.1.2.4 Prova de regularidade junto ao Fundo de Garantia por Tempo de Serviço (FGTS).
- 3.1.2.5 Prova de regularidade perante a Justiça do Trabalho (CNDT – Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas – Lei nº 12.440/2011).

3.1.3 QUALIFICAÇÃO TÉCNICA:

3.1.3.1 Declaração formal, sob as penas da Lei, firmada pelo representante legal da licitante, de possuir condições de fornecer, durante o prazo de validade do registro de preços, bens de iguais características ao que se encontram descritos no anexo deste Edital.

3.1.4 QUALIFICAÇÃO ECONÔMICO-FINANCEIRA:

3.1.4.1 Certidão negativa de falência, concordata e recuperação judicial, expedida nos últimos 90 dias pelo distribuidor da sede da licitante.

3.1.4.2 Balanço patrimonial já exigível e apresentado na forma da Lei, com a indicação do nº do Livro Diário, número de registro no órgão competente e numeração das folhas onde se encontram os lançamentos, que comprovem a boa situação financeira da empresa.

a) é vedada a substituição do balanço por balancete ou balanço provisório.

b) licitantes que utilizam a escrituração contábil digital - ECD e que aguardam a autenticação do balanço patrimonial pela Junta Comercial poderão apresentar, em substituição ao registro, o protocolo de envio, no Sistema Público de Escrituração Digital - SPED, do balanço à Receita Federal do Brasil.

3.1.5 OUTROS DOCUMENTOS:

3.1.5.1 Declaração sob as penas da lei, expedida pela empresa participante, de que a mesma não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de dezesseis anos, de acordo com o que dispõe o Decreto nº 4358, de 05/09/02, conforme modelo em anexo.

3.1.5.2 Declaração sob as penas da lei, expedida pela empresa participante, de que a empresa não foi considerada inidônea para contratar com a administração pública.

OBSERVAÇÕES:

3.2 Os documentos de habilitação poderão ser apresentados em original, por qualquer processo de cópia autenticada por tabelião, por servidor designado ou por publicação em órgão da imprensa oficial.

3.3 Os documentos que não indicarem seu prazo de validade deverão ser expedidos com até 90 dias de antecedência da data designada para o recebimento de documentos e propostas.

3.4 A empresa que pretender se utilizar dos benefícios previstos nos art. 42 à 45 da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006, deverão apresentar, no envelope de habilitação, declaração firmada por contador, de que se enquadra como microempresa ou empresa de pequeno porte, além de todos os documentos previstos neste edital.

3.5 A microempresa e a empresa de pequeno porte que atender ao item 3.4, que possuir restrição em qualquer dos documentos de regularidade fiscal, previstos no item 3.1.2

deste edital, terá sua habilitação condicionada à apresentação de nova documentação, que comprove a sua regularidade em cinco dias úteis, a contar da data em que for declarada como vencedora do certame.

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

3.7 O prazo de que trata o item 3.5 poderá ser prorrogado uma única vez, por igual período, a critério da Administração, desde que seja requerido por escrito pelo interessado, de forma motivada e durante o transcurso do respectivo prazo.

3.8 A não regularização da documentação, no prazo fixado no item 3.5, implicará na decadência do direito à contratação, sem prejuízo das penalidades previstas em Lei, sendo facultado à Administração convocar os licitantes remanescentes, na ordem de classificação, para a assinatura do contrato, ou revogar a licitação.

ITEM IV DA PROPOSTA

4.1 O envelope de nº 2 deverá conter a proposta de preços, digitada em uma via, datada e assinada pela proponente, isenta de emendas, rasuras, ressalvas e/ou entrelinhas que prejudiquem a interpretação da proposta, contendo, necessariamente as seguintes condições:

4.1.1 Orçamento discriminativo dos bens a serem fornecidos, já incluídas as despesas com encargos fiscais, comerciais e trabalhistas de qualquer espécie, com atendimento integral das especificações e condições de fornecimento constantes dos anexos deste Edital, indicando a cotação do preço unitário correspondente, em moeda nacional, com duas casas decimais após a vírgula;

4.1.2 Os preços serão básicos para a data de recebimento das propostas e abrangerão o que for necessário para o fornecimento completo e satisfatório dos bens correspondentes, desclassificando-se a oferta que estabelecer condição;

4.1.3 Os preços deverão ser cotados com os impostos inclusos;

4.1.4 Quando a proponente informar isenção de imposto, obrigatoriamente, deverá comprovar o benefício, sob pena de suportar o eventual prejuízo decorrente;

4.1.5 Os preços deverão ser cotados na condição e modalidade de transporte "CIF";

4.1.6 Todas as propostas deverão indicar a marca do material cotado, item por item; a empresa que não indicar a marca do material cotado será desclassificada.

4.1.7 Os itens 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 24, 25, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 41, 42, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 129, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 152, 155, 156, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 174, 175 e 176 deverão ter registro na ANVISA. Para esses itens, as empresas deverão juntar no envelope da proposta o registro extraído do site da ANVISA devidamente identificado com o número do item.

4.1.8 Os itens 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 deverão ter também registro no INMETRO, que deve ser comprovado junto ao envelope da proposta.

ITEM V DO CRITÉRIO DE JULGAMENTO

5.1 O julgamento das propostas será realizado em função do **MENOR PREÇO POR ITEM**, classificando-se em primeiro lugar aquela que estiver de acordo com as especificações do Edital e ofertar o menor preço unitário.

5.2 Como critério de desempate, será assegurada preferência de contratação para as microempresas e as empresas de pequeno porte que atenderem ao item 3.5.

5.2.1 Entende-se como empate aquelas situações em que as propostas apresentadas pela microempresa e pela empresa de pequeno porte, sejam iguais ou superiores em até 10% (dez por cento) à proposta de menor valor.

5.3 Ocorrendo o empate, na forma do item anterior, proceder-se-á da seguinte forma:

a) A microempresa ou empresa de pequeno porte, detentora da proposta de menor valor, poderá apresentar, no prazo de 02 (dois) dias, nova proposta, por escrito, inferior àquela considerada, até então, de menor preço, situação em que será declarada vencedora do certame.

b) Se a microempresa ou empresa de pequeno porte, convocada na forma da alínea anterior, não apresentar nova proposta, inferior à de menor preço, será facultada, pela ordem de classificação, às demais microempresas ou empresas de pequeno porte remanescentes, que se enquadrarem na hipótese do item 5.2.1 deste edital, a apresentação de nova proposta, no prazo e na forma prevista na alínea “a” deste item.

c) Se houver duas ou mais microempresas ou empresas de pequeno porte com propostas iguais, será realizado sorteio para estabelecer a ordem e serão convocadas para a apresentação de nova proposta, na forma das alíneas anteriores.

5.4 Se nenhuma microempresa ou empresa de pequeno porte satisfazer as exigências do item 5.3 deste edital, será declarado vencedor do certame o licitante detentor da proposta originariamente de menor valor.

5.5 O disposto nos itens 5.2 à 5.4, deste edital, não se aplica às hipóteses em que a proposta de menor valor inicial tiver sido apresentada por microempresa ou empresa de pequeno porte.

5.6 As demais hipóteses de empate entre duas ou mais empresas, terão como critério de desempate o sorteio, em ato público, com a convocação prévia de todos os licitantes, na forma do art. 45, § 2º, da Lei nº 8.666/93.

ITEM VI DO PRAZO, FORMA E LOCAL DE ENTREGA

6.1 Os itens deverão ser entregues **conforme a marca cotada** em até no máximo 15 (quinze) dias após o envio da Nota de empenho, na Rua Lopes Trovão, nº610,

bairro Centro, Candelária/RS, prazo que poderá ser prorrogado, desde que devidamente justificado e aceito pela Administração.

6.1.2.1 Caso a empresa não cumpra o determinado no subitem 6.1., deverá justificar por escrito o atraso, pedindo prorrogação.

ITEM VII

DO PAGAMENTO, DO REAJUSTAMENTO DE PREÇOS E COMPOSIÇÃO FINANCEIRA

7.1 Os pagamentos serão efetuados à vista, após a entrega e conferência das mercadorias, através do Banco/Tesouraria, mediante apresentação dos documentos de cobrança à Prefeitura Municipal de Candelária.

7.2 Não haverá reajuste de preços durante a vigência do presente registro de preços.

7.3 Havendo alteração de preços dos materiais cotados, os preços registrados poderão ser atualizados, de conformidade com as modificações ocorridas, conforme dispõe o art. 65, II, "d", da Lei nº 8.666/93.

7.4 O Fornecedor do registro de preços deverá solicitar a atualização dos preços vigentes formalmente ao Município de Candelária, acompanhado de documentos que comprovem a procedência do pedido, tais como: notas fiscais de aquisição dos produtos ou outros documentos comprobatórios, que serão analisados pelo Município.

7.5 Independentemente da solicitação de que trata o item 7.4, a Administração poderá, na vigência do registro, solicitar a redução de preços registrados, garantido a prévia defesa do beneficiário do registro, e de conformidade com os parâmetros de pesquisa de mercado realizada ou quando as alterações conjunturais provocarem a redução dos preços praticados no mercado nacional e/ou internacional, sendo que o novo preço fixado será válido a partir da assinatura da ata pelas partes interessadas.

7.6 O preço atualizado não poderá ser superior ao praticado no mercado.

ITEM VIII

DO INADIMPLEMENTO E DAS SANÇÕES

8.1 Em caso de INADIMPLEMENTO do contrato, representado pelo descumprimento de quaisquer cláusulas, a Administração poderá, garantida a prévia defesa, aplicar as seguintes sanções:

8.1.1 Multa equivalente a 5% (cinco por cento) por dia de atraso, limitado esta a 10 (dez) dias de atraso, após o qual será considerado inexecução contratual.

8.1.2 Multa equivalente a 10% (dez por cento) no caso de inexecução parcial do contrato, sobre o valor remanescente, cumulada com a pena de suspensão do direito de licitar e o impedimento de contratar com a Administração Pública pelo prazo de 02 (dois) anos.

8.1.3 Multa equivalente a 10% (dez por cento) no caso de inexecução total do contrato, cumulada com a pena de suspensão do direito de licitar e impedimento de contratar com a Administração Pública pelo prazo de 02 (dois) anos.

8.1.4 As multas serão calculadas sobre o montante não adimplido do contrato.

8.2 Em caso de discrepância de qualidade nos itens entregues, em caso de vícios, defeitos ou incorreções o Contratante poderá rejeitar o recebimento deste, dispondo a Contratada de um prazo de 3 (três) dias úteis para proceder às correções ou substituições que se fizerem necessárias, conforme dispõe o art. 69 da Lei nº 8.666/93, sob as penas da Lei.

ITEM IX DO PROCEDIMENTO

9.1 No local, dia e horário indicados neste Edital serão recebidos os envelopes de nº 01 (DOCUMENTAÇÃO) e o nº 02 (PROPOSTA DE PREÇOS).

9.2 Após o presidente da Comissão declarar encerrado o prazo para a entrega dos envelopes, nenhum documento será recebido, nem serão permitidos quaisquer adendos ou modificações à documentação e propostas já entregues, salvo quando requisitados pela Comissão, com finalidade meramente elucidativa.

9.3 Os representantes presentes serão identificados e será iniciada a abertura dos envelopes. Aberto os envelopes de nº 01, os documentos neles contidos serão examinados e rubricados pelas licitantes presentes aptos e pela Comissão.

9.4 Serão considerados automaticamente inabilitados os licitantes que não apresentarem a documentação solicitada ou apresentarem com vícios ou defeitos que impossibilitem o seu entendimento ou não atendam, satisfatoriamente, as condições deste Edital.

9.5 Promulgado o resultado final da fase de habilitação, a comissão procederá à abertura dos envelopes de nº 02, em sessão pública previamente designada, que poderá ser a mesma prevista no subitem 9.1, se presentes os prepostos de todas as licitantes e habilitadas ou não, desistirem da faculdade de interposição de recurso, de modo expresso, mediante o registro da circunstância em ata.

9.6 Após decorrida a fase de habilitação, não caberá desistência de proposta, salvo por motivo justo decorrente de fato superveniente, aceito pela comissão.

9.7 Os envelopes contendo as propostas das participantes inabilitadas serão devolvidos, ainda indevassados, conforme art. 43, inciso II, da Lei nº 8.666/93, diretamente na Divisão de Licitações, sendo que se não forem retirados em 30 dias, serão inutilizados.

9.8 Abertos os envelopes de nº 02, contendo as propostas, estas serão examinadas e rubricadas pelas licitantes presentes e pela Comissão.

9.9 Serão desclassificadas as propostas que apresentarem irregularidade, vícios ou defeitos que impossibilitem o seu entendimento, não atendam as especificações do edital ou contenham preços exorbitantes ou manifestamente inexequíveis, na forma da Lei.

9.10 A Comissão de Licitação reserva-se o direito de realizar, a qualquer momento, por si ou através de assessoria técnica, diligências ou verificações no sentido de aquilatar a consistência dos dados ofertados pelas licitantes, nela compreendida a veracidade de informações e circunstâncias pertinentes.

9.11 Não constituirá causa de inabilitação ou desclassificação a irregularidade formal que evidencie lapso isento de má-fé e não afete o conteúdo ou a idoneidade do documento.

9.12 De cada fase do procedimento será lavrada ata circunstanciada que será assinada pela Comissão de Licitação e, quando for o caso pelas licitantes.

ITEM X DOS RECURSOS

10.1 Em todas as fases da presente licitação, serão observadas as normas previstas no art. 109, da Lei nº 8.666/93.

ITEM XI DA PUBLICAÇÃO, HOMOLOGAÇÃO E DISPOSIÇÕES GERAIS.

11.1 Concluída a análise das propostas, lavrar-se-á a correspondente Ata de Julgamento e Classificação das Propostas, cujo resumo contendo o resultado classificatório será publicado na imprensa oficial, para ciência dos interessados e efeitos legais.

11.2 Homologado pelo Prefeito Municipal o resultado classificatório, os preços serão registrados no Sistema de Registro de Preços da Prefeitura Municipal, que poderá convocar, quando necessário, a celebração das contratações decorrentes, mediante emissão da Nota de Empenho, durante o período da sua vigência e nas condições deste Edital.

11.3 A existência de preços registrados não obriga o Município a firmar as contratações que deles poderão advir, sendo-lhe facultada a utilização de outros meios, assegurada preferência ao beneficiário do registro, em igualdade de condições.

11.4 Não será permitida a participação de licitantes sob forma de consórcio.

11.5 As condições expressas no presente Edital e em seus anexos são básicas para o contrato que deles decorrer.

11.6 Informações complementares sobre o presente Edital poderão ser obtidas através do telefone (51) 3743-8106. As condições específicas para o atendimento das obrigações necessárias ao cumprimento de seu objeto deverão ser solicitadas à Comissão, por escrito, no endereço indicado para o recebimento das propostas.

11.7 Os recursos deverão ser interpostos em conformidade com o previsto no Art. 109 da Lei Federal nº 8.666, de 21 de junho de 1993, dirigidos à autoridade superior, por intermédio da que praticou o ato, sendo admitida a remessa por fax, com a juntada dos originais no prazo de 5 dias.

11.8 As questões não previstas neste Edital serão resolvidas pela Comissão com base nas normas jurídicas e administrativas que forem aplicáveis e nos princípios gerais de direito.

11.9 Todas as atas, termo de homologação e resultados relativos ao processo licitatório serão publicados na imprensa oficial para fins de ciência e intimação dos atos, qual seja, o mural do Município e o site www.candelaria.rs.gov.br de acordo com a Lei nº 842 de 10 de maio de 2013.

11.10 Os autos do processo desta licitação estarão com vista franqueada aos interessados a partir da divulgação/intimação das decisões recorríveis, na repartição incumbida do procedimento.

Candelária, 01 de junho de 2014.

PAULO ROBERTO BUTZGE
JORGE LUIZ MALLMANN

Prefeito Municipal

Secretário Municipal de Administração

Este Edital de Concorrência Pública nº 05/15
foi revisado em ____/____/____, e está de acordo com a legislação,
ressalvado quanto ao objeto, uma vez que este exame desborda
da análise jurídica .

DANA BETINA CEZAR
Procuradora Geral do Município
OAB/RS Nº 43.926

FRANCIÉLE SCHRODER
Assessora Jurídica
OAB/RS Nº 95.508

ANEXO I

MODELO "A": EMPREGADOR PESSOA JURÍDICA

DECLARAÇÃO

Ref.: (identificação da licitação)

....., inscrito no CNPJ nº....., por intermédio de seu representante legal o(a) Sr(a)....., portador(a) da Carteira de Identidade no..... e do CPF no, DECLARA, para fins do disposto no inciso V do art. 27 da Lei no 8.666, de 21 de junho de 1993, acrescido pela Lei no 9.854, de 27 de outubro de 1999, que não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de dezesesseis anos.

Ressalva: emprega menor, a partir de quatorze anos, na condição de aprendiz () .

.....
(data)

.....
(representante legal)

(Observação: em caso afirmativo, assinalar a ressalva acima)

MODELO "B": EMPREGADOR PESSOA FÍSICA

DECLARAÇÃO

Ref.: (identificação da licitação)

....., portador(a) da Carteira de Identidade no.....e
do CPF no, DECLARA, para fins do disposto no inciso V do art. 27 da Lei
no 8.666, de 21 de junho de 1993, acrescido pela Lei no 9.854, de 27 de outubro de 1999,
que não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e
não emprega menor de dezesseis anos.
Ressalva: emprega menor, a partir de quatorze anos, na condição de aprendiz () .

.....
(data)

.....
(nome)(Observação: em caso afirmativo, assinalar a ressalva acima)

ANEXO III

LOTE I – MATERIAL AMBULATORIAL

Item	Unidade de medida	Quant. mínima	Quant. máxima	Descrição	MÉDIA R\$
1	Pct	01	300	Abaixador de língua pct com 100 unidades	3,57
2	Litro	01	100	Água oxigenada 10 volumes, embalagem de 01 litro	3,72
3	Cx	01	100	Agulha hipodérmica, estéril 13 x 4,5 mm, caixa com 100 unidades	8,57
4	Cx	01	100	Agulha hipodérmica, estéril 20 x 5,5 mm, caixa com 100 unidades	13,23
5	Cx	01	100	Agulha hipodérmica, estéril 25 x 6 mm, caixa com 100 unidades	9,60
6	Cx	01	200	Agulha hipodérmica, estéril 25 x 7 mm, caixa com 100 unidades	7,32
7	Cx	01	200	Agulha hipodérmica, estéril 25 x 8 mm, caixa com 100 unidades	7,98

8	Cx	01	100	Agulha hipodérmica, estéril 40 x 12 mm, caixa com 100 unidades	7,95
9	Unid	01	2000	Agulha para coleta múltipla de sangue 25 x 7 a vácuo.	0,26
10	Litro	01	50	Álcool iodado, embalagem 01 litro	12,02
11	Unid	01	50	Almotolias de plástico transparente com bico longo com capacidade de 500ml	3,74
12	Unid	01	3000	Atadura de crepom 08 cm com 13 fios, cor natural, fios de algodão cru, bordas com acabamento;	0,61
13	Unid	01	4000	Atadura de crepom 10 cm com 13 fios, cor natural, fios de algodão cru, bordas com acabamento;	0,77
14	Unid	01	4000	Atadura de crepom 15 cm, com 13 fios, cor natural, fios de algodão cru, bordas com acabamento;	1,15
15	Unid	01	2000	Atadura de crepom 20 cm com 13 fios, cor natural, fios de algodão cru, bordas com acabamento;	1,50
16	Unid	01	2000	Atadura de crepom elástica 10 cm com 13 fios (Composição: 23% poliéster, 23% algodão e 54 % poliamida),	1,05
17	Unid	01	2000	Atadura de crepom elástica 15 cm com 13 fios (Composição: 23% poliéster, 23% algodão e 54 % poliamida),.	1,78
18	Unid	01	2000	Atadura de crepom elástica 6 cm com 13 fios (Composição: 23% poliéster, 23% algodão e 54 % poliamida),	0,43
19	Unid	01	2000	Atadura de crepom elástica 8 cm com 13 fios (Composição: 23% poliéster, 23% algodão e 54 % poliamida),	1,01
20	Unid	01	2000	Atadura elástica 20cm com 13 fios (Composição: 23% poliéster, 23% algodão e 54% poliamida),	1,99
21	Unid	01	1000	Atadura ortopédica 12 cm x 1 metro;.	1,10
22	Unid	01	10	Bacia inox 41 cm diâmetro e 10 cm altura.	210,66
23	UN	1	200	Balança nova digital, portátil, plataforma em vidro temperado de 6mm; Com funções auto zerar e desligar automático; capacidade mínima 150Kg (330lbs/24st); Divisões: 100g/0,2lb; Carga mínima: 2 Kg; Acionamento automático; Indicador de carga de bateria no display; Indicador de sobrecarga; Alimentação: 1 bateria de lítio de 3 V	61,40

				(inclusa); unidades de medida: Kg/lb/st.lb. Dimensões do equipamento: 235x135x20mm; Garantia de 1 ano para defeitos de fabricação ou materiais; registro no INMETRO.	
24	Litro	01	10	Benzina retificada, embalagem de no mínimo 01 litros	17,06
25	Unid	01	1000	Bloqueador solar FPS 30 com 120g. Validade de 03 anos.	10,26
26	Unid	01	20	Cabo de bisturi nº 04	10,15
27	Unid	01	50	Caixa inox para material cirúrgico tamanha grande, com tampa (26 X 12 X 06)	107,66
28	Unid	01	50	Caixa inox para material cirúrgico; Dimensões: no mínimo (20 X 10 X 05)	75,62
29	und	01	500	Cateter para aspiração oro traquial adulto nº 14, registro na ANVISA	0,87
30	Unid	1	500	Cateter para aspiração oro traquial adulto nº 16, registro na ANVISA	1,12
31	Unid	01	100	Cateter para aspiração oro traquial infantil (nº 10) registro na ANVISA	0,81
32	Unid	01	100	Cateter para aspiração oro traquial infantil (nº 12) registro na ANVISA	0,83
33	Unid	01	100	Cateter para aspiração oro traquial infantil (nº 8) registro na ANVISA	0,84
34	Unid	01	100	Cateter para oxigênio nº 04, descartável siliconizada registro na ANVISA	0,57
35	Unid	01	100	Cateter para oxigênio nº 08, descartável siliconizada registro na ANVISA	0,61
36	Unid	01	100	Cateter para oxigênio nº 10, descartável siliconizada registro na ANVISA	0,62
37	Unid	01	100	Cateter para oxigênio nº 12, descartável siliconizada registro na ANVISA	0,76
38	Unid	01	25	Cobertura de hidrofibra de carboximetilcelulose e alginato de calcio e rico em ácido gulurônico, estéril, dispostas em tiras entrelaçadas que proporcionam absorção local e vertical, forma gel e mantém a umidade no leito da ferida. Derivado de algas marinhas, com apresentação em lâmina, absorvente, atóxica, hipoalergênica. Tamanho 10x10 cm.	1,72

39	Unid	01	25	Cobertura de hidrofibra de carboximetilcelulose e alginato de calcio e rico em ácido gulurônico, estéril, dispostas em tiras entrelaçadas que proporcionam absorção local e vertical, forma gel e mantém a umidade no leito da ferida. Derivado de algas marinhas, com apresentação em lâmina, absorvente, atóxica, hipoalergênica. Tamanho 15x15 cm.	3,77
40	Unid	01	200	Coletor de materiais perfuro cortantes com capacidade de 05 litros	4,11
41	Unid	01	200	Coletor de materiais perfuro cortantes com capacidade de 10 litros	6,18
42	Pct	01	600	Compressa cirúrgica de gaze hidrófila não estéril de 10cmx10cm fechada, 20cmx40cm aberta e com 13 fios, pacote com 500 unidades, registro na ANVISA	46,14
43	Cx	01	100	Copo plástico descartável capacidade de 50 ml embalagem com 100 unidades	1,72
44	Unid	01	20	Cuba rim 26 cm x 12 cm, de inox	69,07
45	Unid	01	150	Curativo à base de gel transparente, amorfo, de consistência coesa, composto de alginato de cálcio, estéril .Frasco com 25 gramas. Marca pré aprovada Coloplast.	3,45
46	Unid	01	150	Curativo à base de gel transparente, amorfo, de consistência coesa, composto de alginato de cálcio, estéril .Frasco com 8 gramas.	3,55
47	Unid	01	300	Curativo à base de gel transparente, amorfo, de consistência coesa, composto de alginato de cálcio, estéril.Frasco com 15 gramas.	3,55
48	Cx	01	100	Curativo adesivos, 19x72mm, caixa com 40 unidades	5,12
49	Unid	01	150	Curativo composta de espuma de poliuretano tridimensional, com sistema tranca fluido, macia, estéril com alta capacidade de absorção vertical, contém <i>prata iônica</i> como componente ativo com liberação sustentada. Não adesivo com membrana de permeabilidade seletiva e bordas biseladas. Tamanho 10x10 cm.	9,70
50	Unid	01	150	Curativo composta de espuma de poliuretano tridimensional, com sistema tranca fluido, macia, estéril com alta capacidade de absorção vertical, contém <i>prata iônica</i> como componente ativo com liberação sustentada. Não adesivo com membrana de permeabilidade seletiva e bordas biseladas. Tamanho 15x15 cm.	15,05
51	Unid	01	150	Curativo de espuma de poliuretano	16,20

				tridimensional ,com sistema tranca fluido, estéril, não adesivo, contendo <u>ibuprofeno</u> como componente ativo. Membrana de permeabilidade seletiva e bordas biselada, Tamanho 15x15 cm.	
52	Unid	01	150	Curativo de espuma de poliuretano tridimensional, com sistema tranca fluido, estéril, não adesivo, contendo <u>ibuprofeno</u> como componente ativo, membrana de permeabilidade seletiva. Tamanho 10x10 cm.	10,75
53	Unid	01	150	Curativo hidropolimero de espuma de poliuretano estéril, com membrana seletiva, não adesiva, bordas biseladas, antibacteriano, impregnado com prata iônica, sistema tranca fluido, tamanho 5x8cm para cavidade. Tamanho 5x8cm.	7,55
54	Unid	01	10	Detector fetal portátil Sonar utilizado para detectar batimentos cardíacos fetais; Modelo portátil; Gabinete em ABS; Botão liga ou desliga com regulagem de intensidade do volume; Ausculta de batimentos cardíacos a partir da 10ª semana; Alta sensibilidade para ausculta coletiva. Saída para fone de ouvido ou gravador de som. Ciclagem de 6.000 a 60.000. Frequência de 2,0 a 2,25MHz. Faixa de medida do BFC de 50 a 240bpm. Alojamento para transdutor na parte inferior do estojo. Compartimento para a bateria na parte inferior interna. Alimentação por 02 baterias de 9 v. (não inclusas no aparelho). LED indicador de bateria fraca localizada no painel frontal. Acompanha frasco de gel para contato, fone de ouvido biauricular para ausculta individual, estojo de couro sintético.Dimensões: (L. P. A) 85 x 45 x 190mm. Peso líquido: 360 gr. Produto projetado em conformidade aos requisitos das normas: NBR-IEC 60.601-1 e NBR-IEC 60.601-1-2. Garantia de 02 anos contra defeitos de fabricação; Registro na Anvisa.	492,32
55	Unid	01	500	Dispositivo para infusão intravenosa nº19.(Escalpe)	0,24

				Dispositivo de uso único, descartável, embalado unitariamente em blister, estéril, pronto para o uso constituído por: Agulha siliconizada com bisel bi-angulado e trifacetado; protetor da agulha; asas de empunhadura/fixação; tubo vinílico transparente, atóxico e apirogênico; conector fêmea Luer-LokTM codificado por cores e paredes finas	
56	Unid	01	500	Dispositivo para infusão intravenosa nº21.(Escalpe); Dispositivo de uso único, descartável, embalado unitariamente em blister, estéril, pronto para o uso constituído por: Agulha siliconizada com bisel bi-angulado e trifacetado; protetor da agulha; asas de empunhadura/fixação; tubo vinílico transparente, atóxico e apirogênico; conector fêmea Luer-LokTM codificado por cores e paredes finas	0,47
57	Unid	01	500	Dispositivo para infusão intravenosa nº23.(Escalpe); Dispositivo de uso único, descartável, embalado unitariamente em blister, estéril, pronto para o uso constituído por: Agulha siliconizada com bisel bi-angulado e trifacetado; protetor da agulha; asas de empunhadura/fixação; tubo vinílico transparente, atóxico e apirogênico; conector fêmea Luer-LokTM codificado por cores e paredes finas	0,47
58	unid	01	500	Dispositivo para infusão intravenosa nº25.(Escalpe) Dispositivo de uso único, descartável, embalado unitariamente em blister, estéril, pronto para o uso constituído por: Agulha siliconizada com bisel bi-angulado e trifacetado; protetor da agulha; asas de empunhadura/fixação; tubo vinílico transparente, atóxico e apirogênico; conector fêmea Luer-LokTM codificado por cores e paredes finas	0,19
59	Pct	01	100	Dreno de penrose nº 1	1,82
60	Pct	01	100	Dreno de penrose nº 2	11,03
61	Pct	01	100	Dreno de penrose nº 3	2,31
62	Unid	01	500	Equipo macrogotas, atoxico esteril, descartável	1,37
63	Unid	01	8000	Escova cervical descartável (escova ginecológica).	0,37

64	Unid	01	50	Esfigmomanômetro adulto com braçadeira de botão	69,25
65	Unid	01	50	Esfigmomanômetro adulto com braçadeira de velcro	67,95
66	Unid	01	200	Esparadrapo com 4,5 m x 10 cm	6,19
67	Pct	01	200	Espátula de ayre, pacote com 100 unidades	7,26
68	Unid	01	5000	Especulo descartável grande.	1,88
69	Unid	01	5000	Especulo descartável médio.	1,21
70	Unid	01	5000	Especulo descartável pequeno.	0,99
71	UN	1	100	Estadiômetro vertical portátil novo – medidor de estatura/estadiômetro compacto 2 metros.	121,45
72	Unid	01	20	Estetoscópio adulto	17,55
73	Unid	01	20	Estetoscópio pediátrico	13,48
74	Unid	01	200	Extensor fixo com 2 vias estéril	1,09
75	Cx	01	20	Fio de sutura catgut cromado com agulha 3-0	107,06
76	Cx	01	20	Fio de sutura catgut simples com agulha 2-0	103,72
77	Cx	01	20	Fio de sutura catgut simples com agulha 3-0	101,72
78	Cx	01	20	Fio de sutura catgut simples com agulha 4-0	103,39
79	Cx	01	20	Fio de sutura agulhado mononylon 3-0, caixa com 24 unidades.	44,58
80	Cx	01	20	Fio de sutura agulhado mononylon 4-0, caixa com 24 unidades.	50,60
81	Cx	01	20	Fio de sutura agulhado mononylon 6-0, caixa com 24 unidades.	45,28
82	Cx	01	20	Fio se sutura mononylon 2-0, caixa com 24 unidades.	42,55
83	Cx	01	20	Fio se sutura mononylon 5-0, caixa com 24 unidades.	42,02
84	Unid	01	1300	Fita adesiva de autoclave confeccionada com dorso de papel crepado à base de celulose; recebe, em uma de suas faces, massa adesiva á base de borracha natural , óxido de zinco e resinas, e, na outra face, uma fina camada impermeabilizante de resina acrílica.funçiona como indicadora de esterilização, pois possui listras diagonais de tinta termoreativa que, quando submetidas á esterilização, mudam sua coloração de branco para preto. Embalagem	4,47

				com uma fita de 19mm x 30 metros.	
85	UN	1	100	Fita métrica nova de 1,50 cm x 12 mm ; Composição 95 Poliéster / 5 Fibra de Vidro.	1,33
86	Unid	01	200	Fita microporosa branca 2,5 cm x 4,5 m. hipoaérgica e de alta fixação.	2,08
87	Unid	1	200	Fita microporosa branca 5 cm x 4,5 m; hipoaérgica e de alta fixação.	3,19
88	Cx	01	5000	Fita para aparelho de glicose, caixa com 50 unidades, compatível com aparelho ACCU-CHEK ADVANTAGE, Roche.	105,91
89	Frasco	01	20	Fixador citológico em spray.	7,02
90	Unid	01	500	Frasco para coleta de exames 60ml (com tampa de rosquear).	0,30
91	UN	1	100	Fronha branca de 100% algodão - percal 180 fios sem abras. Dimensões: 50 cm x 70 cm.	12,80
92	Unid	01	100	Garrote para punção venosa	R1,29
93	Unid	01	50	Gaze em rolo, de 13 fios (com 91 cm largura x 91 m)	49,53
94	Unid	01	200	Gel para ultra-som.	5,57
95	Cx	01	500	Haste flexível, com ponta de algodão, caixa com no mínimo 100 unidades	2,43
96	Unid	01	20	Inalador (nebulizador portátil) bivolt, inalador a ar comprimido. Com mascara adulto e infantil. Certificado pela ANVISA.	182,63
97	Litro	01	200	Iodofor aquoso concentração.	34,58
98	Cx	01	2000	Lâmina de borda fosca, 26 x 76 mm espessura de 1 a 1,2 mm	5,59
99	Cx	01	10	Lâmina para bisturi nº22	31,22
100	Cx	01	300	Lanceta estéril para punção de digitos (agulha-microlet), com dispositivo de punção estéril	114,12
101	Unid	01	100	Lençol para cobrir paciente, cor branca, em tecido percal, branco, 100% algodão - percal 180 fios; Dimensões: 1,50 cm X 1,00 cm.	23,23
102	UN	1	100	Lençol para maca de tecido percal, branco, 100% algodão - percal 180 fios; Dimensões: 1,20 cm X 2,20 cm.	33,86
103	Par	01	500	Luva cirúrgica estéril nº 7,0, embalada em par.	1,65

104	Par	01	600	Luva cirúrgica estéril nº 7,5, embalada em par.	1,62
105	Par	01	1000	Luva cirúrgica estéril nº 8,0, embalada em par..	R\$ 1,64
106	Par	01	500	Luva cirúrgica estéril nº 8,5, embalada em par.	R\$ 1,65
107	Unid	01	2000	Luva de toque vaginal de plástico, estéril, ambidestro, embaladas individualmente.	9,81
108	Cx	01	2000	Luvas de procedimento em látex, tamanho M, caixa com 100 unidades.	20,52
109	Cx	01	3000	Luvas de procedimento em látex, tamanho P, caixa com 100 unidades.	20,30
110	Cx	01	1000	Luvas de procedimentos em látex, tamanho G, caixa com 100 unidades.	19,01
111	UN	1	2000	Manta Térmica de Emergência Aluminizada nova de 2,10 m x 1,40 m; confeccionada em polietileno aluminizado.	10,02
112	Unid	01	500	Mascara fechada (hudson) para administração de O2.	23,64
113	Unid	01	200	Micronebulizador adulto para ar. Máscara com abertura para evitar concentração de gás carbônico em seu interior; Recipiente com copo graduado de 5 a 15ml; Extensão transparente e não tóxica com 1,50mts; Clique de segurança na vedação do copo x tampa. Marca pré aprovada.	16,06
114	Unid	01	200	Micronebulizador infantil para ar. Máscara com abertura para evitar concentração de gás carbônico em seu interior; Recipiente com copo graduado de 5 a 15ml; Extensão transparente e não tóxica com 1,50mts; Clique de segurança na vedação do copo x tampa.	15,46
115	UN	1	10	Oftalmoscópio novo com 5 tipos de aberturas (diafragmas): círculo grande, pequeno, estrela de fixação, semicírculo e livre de vermelho; 19 lentes de - 20 a + 20D; Iluminação com lâmpada Xenon Halógena XHL 2,5V; Luz branca; Apoio orbital; Clipe suporte com interruptor integrado; Cabo em plástico com acabamento cromado na parte superior; Cabo ergonômico, à prova de choque e com antiderrapante; 2 peças (cabo e cabeça). Conexão superior e tampa inferior com rosca metálica; Registro na ANVISA; Garantia de 1 ano para defeitos de fabricação	830,25

				ou materiais, exceto a lâmpada.	
116	Unid	01	20	Otoscópio metálico, cabo para 02 pilhas alcalinas AA, lâmpada halógena de 2,5 V, acompanha 5 espéculos permanente de calibre diferentes.	370,87
117	Unid	01	20	Oxímetro de dedo com 6 perspectivas de visibilidade no display, alta precisão, adulto e infantil, pulsação exibida por gráfico, alimentação por 2 pilhas alcalinas tipo AAA, garantia mínima de 01 ano, registro na ANVISA.	321,81
118		01	20	Oxímetro de pulso, portátil, visualização da verificação spO2 , frequência cardíaca em batimentos por minuto, visor com led, desligamento automático, alimentação por 02 pilhas alcalinas tipo AAA, garantia mínima de 01 ano, registro na ANVISA.	239,59
119	Rolo	01	200	Papel lençol 100% celulose, com no mínimo 50 metros, largura de no mínimo 50 cm.	8,10
120	Unid	01	03	Pinça de biopsia cervical (ginecológica), aço inoxidável, tipo medina, 24 cm e 3mm.	R\$ 184,92
121	Unid	01	03	Pinça de biopsia cervical (ginecológica), aço inoxidável, tipo medina, 24 cm e 5mm.	184,92
122	Unid	01	30	Pinça de dissecação 16 cm	16,34
123	Unid	01	30	Pinça dente de rato 15 cm	20,00
124	Unid	01	30	Pinça Kelly curva 16 cm	25,23
125	Unid	01	30	Pinça Kelly reta 16 cm	26,86
126	Unid	01	30	Pinça kocher curva 16 cm	36,30
127	Unid	01	30	Pinça kocher reta 16 cm	30,36
128	Unid	01	30	Porta agulha hegar 15 cm	33,62
129	Unid	01	10	Reanimador- ambu em silicone adulto.	193,77
130	Unid	01	10	Reanimador-ambu em silicone infantil	190,37
131	UN	1	10	Régua Antropométrica Pediátricas novo em madeira com graduação em centímetros e milímetros, cursores em aço inox. Tamanho: 1 metro.	152,44
132	Unid	01	3000	Seringa de 10ml bico Luer Lock Estéril – Esterilizada a Óxido de Etileno (ETO); Atóxica e apirogênica; Corpo transparente; Cilindro com anel de retenção; Siliconada; Descartável e de uso único.	0,63
133	Unid	01	3000	Seringa de 10ml Bico Luer Slip; marca pré	0,45

				aprovada Estéril – Esterilizada a Óxido de Etileno (ETO); Atóxica e apirogênica; Corpo transparente; Cilindro com anel de retenção; Siliconada; Descartável e de uso único	
134	Unid	01	2000	Seringa de 20ml Bico Luer Lock Estéril – Esterilizada a Óxido de Etileno (ETO); Atóxica e apirogênica; Corpo transparente; Cilindro com anel de retenção; Siliconada; Descartável e de uso único	1,40
135	Unid	01	3000	Seringa de 20ml Bico Luer Slip Estéril – Esterilizada a Óxido de Etileno (ETO); Atóxica e apirogênica; Corpo transparente; Cilindro com anel de retenção; Siliconada; Descartável e de uso único.	0,55
136	Unid	01	2500	Seringa de 3ml Bico Luer Lock Estéril – Esterilizada a Óxido de Etileno (ETO); Atóxica e apirogênica; Corpo transparente; Cilindro com anel de retenção; Siliconada; Descartável e de uso único	0,21
137	Unid	01	10000	Seringa de 3ml Bico Luer Slip Estéril – Esterilizada a Óxido de Etileno (ETO); Atóxica e apirogênica; Corpo transparente; Cilindro com anel de retenção; Siliconada; Descartável e de uso único	0,15
138	Unid	01	3000	Seringa de 5ml Bico Luer Lock Estéril – Esterilizada a Óxido de Etileno (ETO); Atóxica e apirogênica; Corpo transparente; Cilindro com anel de retenção; Siliconada; Descartável e de uso único	0,22
139	Unid	01	10000	Seringa de 5ml Bico Luer Slip Estéril – Esterilizada a Óxido de Etileno (ETO); Atóxica e apirogênica; Corpo transparente; Cilindro com anel de retenção; Siliconada; Descartável e de uso único	0,21
140	Unid	01	2000	Seringa de 5ml com agulha 25 x 8 – Registro na Anvisa ou Inmetro	0,44
141	Frasco	01	100	Solução de diglunato de clorexidina a 0,2% frasco de 1 litro	12,79
142	Unid	01	1000	Solução fisiológica (cloreto de sódio à 0,9%), embalagem de 500 ml	2,04
143	Unid	01	1000	Solução fisiológica de 100 ml.	1,14
144	Unid	01	300	Solução ringer lactado embalagem de 500 ml, registro na ANVISA	2,36
145	Unid	01	100	Sonda nasogastrica longa, adulta 12	1,04
146	Unid	01	300	Sonda vesical foley nº 16 (2 vias), registro na ANVISA	3,03
147	Unid	01	100	Sonda Vesical foley nº 14 (2 vias)	2,98
148	Unid	01	100	Sonda vesical foley nº 18 (2 vias)	3,90
149	Unid	01	100	Sonda vesical foley nº 20 (2 vias)	3,90

150	Unid	01	50	Soro de glicose 5% embalagem de 500 ml	1,94
151	UN	1	10	Suporte para soro em aço inox novo; 2,5 cm de espessura de parede; 1" de diâmetro, haste regulável em t com quatro ganchos de aço inox trifoliado; Base entre pé de ferro fundido; dimensões: altura mínima de 1,70 m e máxima de 2,40 m .	332,60
152	Unid	01	50	Termômetro analógico, coluna de mercúrio, para câmara de vacinas com temperatura máxima e mínima	39,91
153	UN	1	30	Termômetro clínico de vidro cilíndrico novo, graduado em coluna de mercúrio, medindo temperatura em centígrados. (graduação mínima entre 35°C e 41°C). Registro no Ministério da Saúde e INMETRO.	7,44
154	Unid	01	10	Termômetro com cabo extensor de mercúrio, para câmara de vacina.	82,94
155	Unid	01	25	Termômetro digital clínico.	16,32
156	Unid	01	50	Termômetro digital para câmara de vacinas com temperatura máxima e mínima	54,85
157	Unid	01	20	Tesoura cirúrgica curva 15 cm	25,19
158	Unid	01	20	Tesoura delicada para pontos	20,35
159	Unid	01	20	Tesoura reta 13 cm	28,88
160	Unid	01	1000	Tubo para coleta de sangue a vácuo com anticoagulante 5ml (tampa roxa). Validade mínima de 2 anos.	0,45
161	Unid	01	2000	Tubo para coleta de sangue a vácuo com gel separador 4ml	0,67
162	Litro	01	100	Vaselina líquida, embalagem de 01 litros	23,43
163	Unid	01	100	Xilocaina 2% com vasoconstritor, embalagem de 20 ml	8,37
164	Unid	01	200	Xilocaina 2% sem vasoconstritor, embalagem de 20 ml	6,85
165	Unid	01	100	Xilocaina geléia, embalagem com 30 gramas	6,00

LOTE II – Material odontológico

166	Gal	01	500	Água destilada para autoclave; não injetável não esteril e quimicamente pura – galão de 5 litros	13,58
-----	-----	----	-----	--	-------

167	Fras	01	100	Água oxigenada 10 volumes frascos c/100ml	3,31
168	Cx	01	70	Agulha para anestesia extra – curta – caixa c/100	24,43
169	Cx	01	90	Agulha para anestesia longa 27g caixa c/100	24,43
170	Cx	01	200	Agulhas gengivais descartáveis; cânula em aço especial de alta resistência, bisel triplo aperfeiçoado, que produz corte em linha, comprimento no padrão internacional de 2,54 cm, parede da cânula de menor espessura, siliconadas, esterilizadas. 30 g curta – caixa c/ 100.	21,65
171	Unid	01	1000	Alcool 70% hospitalar - embalagem de 1 litro	6,55
172	Unid	01	500	Alcool em gel de 70 INPM, embalagem com no mínimo 480 g	7,76
173	Pac	01	1500	Algodão rolete rígido e com alto poder absorvente pacote com 100 unidades	2,50
174	Cx	01	500	Anestésico lidocaína a 3 % com bitartarato de norepinefrina 1.100.000 – caixa c/ 50 tubetes de 1,8 ml.	37,63
175	Cx	01	300	Anestésico mepivacaína a 2% com vasoconstritor – epinefrina 1.100.000, caixa com 50 tubetes 1,8 ml.	60,94
176	Cx	01	100	Anestésico mepivacaína a 3% sem vasoconstritor – caixa c/ 50 tubetes de 1,8 ml.	60,94
177	Pote	01	300	Anestésico tópico gel a base de benzocaína 20% - potes com 12 g, sabores diversos	7,36
178	Unid	01	04	Aparelho de ultra som e jato de bicarbonato com no mínimo um filtro de ar, reservatório de bicarbonato em aço inoxidável, tampa transparente do reservatório de bicarbonato, deve apresentar válvula reguladora para manter a pressão estável, regulagem de água do jato consumo de ar de no máximo 10 litros/ mim, pressão primaria de ar comprimido 60 psi (min) a psi (máx). Deve ter acoplado sistema de ultra som piezelétrico, com intensidade de no mínimo 28 khz, deve acompanhar no	2710,00

				mínimo duas de capas ou transdutores cerâmicos autoclaváveis, duas chaves e três terminais autoclaváveis para periodontina. Deve possuir seletor com no mínimo 10 (dez) intensidade de vibração, através de painel de controle, controlado por chave rotativa (knols) que permite a colocação de barreiras. Deve possuir sistema de irrigação conjugado ou independente, não pressurizado, com reservatório tipo pet independente. Voltagem de 220v	
179	Unid	01	10	<p>Aparelho fotopolimerizador de resinas fotossensíveis, sistema de luz fria (azul), com 10 programações de potência e tempo. Emissão de luz com comprimento de onda na faixa de 450 a 480 nm, com potência superior a</p> <p>850 mw/cm². O equipamento deverá vir acompanhado de ponteira em acrílico (polímero) 220V Garantia de 01 ano.</p>	708,33
180	Unid	01	05	Aparelho vibrador de capsulas, pré-dosificadas para formação de amalgama, digital com três opções de tempo 6,8 e 10 segundos para misturar as cápsulas: memorização do ultimo tempo de batimentos selecionados, compatibilidade para receber cápsulas de todas as procedências, trava de segurança superfície lisa de fácil desinfecção, frequência de trituração de 4550 oscilações/minuto, 220v	801,66
181	Cx	01	150	Aplicador descartável para resinas e adesivos com ponta dobrável, tipo microbrush, ponta <u>regular</u> ; embalagem com 100 unidades.	9,95
182	Unid	01	30	Aplicador dycal angulado	6,40
183	Unid	01	03	<p>Autoclave para esterilização a vapor sob pressão; fácil manuseio, digital com display de LCD; com 5 programas de esterilização e capacidade de 21 litros. Frequência de 50/60 Hz. Câmara em aço inox ou alumínio anodizado e com 3 bandejas em alumínio anodizado;</p> <p>Secagem com porta fechada e 16 sistemas de segurança;</p> <p>sistema com microcontrolador;</p> <p>Voltagem 220 V; 2 anos de garantia. ISO 9001</p>	3491,66

184	Unid	01	300	Bobina para esterilização com indicadores químicos para uso em esterilização a vapor ou gás oxido de etileno composição papel grau cirúrgico mais filme plástico uso único formato de 12 cm com 100 m de comprimento	59,52
185	Unid	01	500	Bobina para esterilização com indicadores químicos para uso em esterilização a vapor ou gás oxido de etileno composição papel grau cirúrgico mais filme plástico uso único formato de 20 cm com 100 m de comprimento	95,57
186	Unid	01	500	Bobina para esterilização com indicadores químicos para uso em esterilização a vapor ou gás oxido de etileno composição papel grau cirúrgico mais filme plástico uso único formato de 30 cm com 100 m de comprimento	160,52
187	Unid	01	30	Broca carbide para alta rotação fg 4 haste longa, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm	7,87
188	Unid	01	30	Broca carbide para alta rotação fg 6 haste longa, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm	7,87
189	unid	01	50	Broca de aço nº 04, estéril, embalada individualmente	6,98
190	Unid	01	50	Broca de aço nº 06, estéril, embalada individualmente	6,98
191	Unid	01	50	Broca de aço nº 08, estéril embalada individualmente	6,98
192	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 1111 f em aço inoxidável natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm	4,53
193	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 1011 em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm	4,03
194	Unid	01	100	Broca diamantada para alta rotação 1012 em aço inoxidável e com grãos de	4,53

				diamante natural, estéril embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm	
195	Unid	01	100	Broca diamantada para alta rotação 1014 em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm	4,53
196	Unid	01	100	Broca diamantada para alta rotação 1014 <u>haste longa</u> em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm	4,53
197	Unid	01	100	Broca diamantada para alta rotação 1016 em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm	4,53
198	Unid	01	100	Broca diamantada para alta rotação 1016 <u>haste longa</u> em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60	4,53
199	Unid	01	100	Broca diamantada para alta rotação 1019 em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm	4,53
200	Unid	01	100	Broca diamantada para alta rotação 1019 <u>haste longa</u> em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm	4,53
201	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 1033 em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm	4,53
202	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 1034 em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a	4,53

				haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm	
203	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 1035 em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm	4,53
204	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 1036f em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm	4,53
205	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 1090 em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm	4,53
206	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 1091 em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm	4,53
207	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 1111 em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm	4,53
208	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 1190 em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm	4,53
209	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 1195 em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm	4,53
210	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 2067 em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm	4,53

211	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 2135 f em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm	4,53
212	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 3018 curta em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm	4,53
213	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 3118 em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm	4,53
214	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 3118 f em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm	4,53
215	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 3123 f em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm	4,53
216	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 3168 f em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm	4,53
217	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 3195 f em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm	4,53
218	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 3195 ff em aço inoxidável natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm	4,53
219	Unid	01	50	Broca diamantada para alta rotação 702 HL em aço inoxidável e com grãos de diamante natural, estéril, embalada individualmente em cartela lacrada, a	2,54

				haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm	
220	Unid	01	30	Broca zekrya cirúrgica tronco cônica longa e com ponta ativa, a haste da broca deve possuir diâmetro de 1.59-1.60 mm	35,37
221	Unid	01	15	Broqueiro tipo container, medindo 15 x 8 cm , plastico com capacidade para 82 pontas diamantadas	45,05
222	Unid	01	30	Brunidor nº 33	8,40
223	Unid	01	30	Calcador 6335	8,15
224	Fras	01	25	Cariostático composto por hidróxido de amônio, nitrato de prata, hidróxido de sódio, ácido fluorídrico e veículo aquoso – frasco de vidro com 10ml	18,00
225	Kit PÓ+ LIQ	01	400	Cimento ionômero de vidro condensável, para uso na técnica art , para restauração em dentes posteriores, quimicamente ativado, ácido/base, radiopaco, pó contendo ácido poliacrílico desidratado, silicato de bário e alumínio e óxido de ferro; líquido contendo ácido poliacrílico e ácido tartarico e água destilada , com rápido endurecimento, possuir biocompatibilidade, grande adesão química, baixa solubilidade, adesão em superfície úmidas e liberação contínua de fluor; deverá possuir adicionalmente, alta resistencia a compressão, alta resistencia a flexão, dureza de superfície e baixa abrasão. A embalagem deverá conter 10 g de pó de cor universal a3 + 8 ml de líquido, colher medidora e bloco para espatulação ou 12,5 g de pó de cor universal a3 + 8,5 ml de líquido, colher medidora e bloco para espatulação.	26,93
226	Unid	01	50	Coletor para perfurocortante com alça dupla para transparente e contra-trava de segurança – capacidade útil de 07 litros	5,00
227	Pct c/3	01	200	Condicionador ácido 37%; gel ácido a base de ácido fosfórico para condicionamento de esmalte e dentina para adesão de materiais restauradores; embalagem com 3 seringas de 2,5 ml cada.	8,75
228	Unid	01	7500	Creme dental fluoretado contendo fluoreto de sódio (1450 ppm de fluor), embalagem com 90 g	1,59
229	Cx	01	50	Cunhas interdentaes indicadas com função mecânica de adaptar matrizes	24,89

				e/ou afastar dentes adjacentes; produzidas com madeira especial; geometria simétrica e ângulos agudos; possuem rebaixo na extremidade , que facilita o manuseio com a pinça; sem farpas , tingidas com pigmentos atóxicos; disponíveis em 4 tamanhos, codificados por cores .	
230	Unid	01	50	Cureta gracey 11/12	11,89
231	Unid	01	50	Cureta gracey 13/14	11,89
232	Unid	01	50	Cureta gracey 5/6	11,89
233	Unid	01	50	Cureta gracey 7/8	11,89
234	unid	01	20	Cureta Mccall 17	19,99
235	Unid	01	100	Escova de robson	1,84
236	Unid	01	50	Escova plastica para unhas com alça e cabo ergomomico	7,17
237	Unid	01	30	Esculpidor hollembach	7,63
238	Unid	01	30	Espátula dupla nº 72	8,19
239	Und	01	30	Espátula para resina com calcador de bolinha	10,14
240	Cx	01	400	Esponja hemostática de colágeno liofilizado – caixa c/ 10 unidades	25,67
241	Cx	01	50	Extirpa nervo 21 mm, nº 15 branco – caixa com 10 unidades	27,35
242	Cx	01	50	Extirpa nervo 21 mm, nº 20 amarelo – caixa com 10 unidades	27,35
243	Cx	01	50	Extirpa nervo 21 mm, nº 25 vermelho – caixa com 10 unidades	27,35
244	Rol	01	50	Filme plástico em pvc transparente rolo c/ 300 m por 28 cm	25,20
245	Cx	01	200	Fio de sutura agulhado nylon 4-0 estéril, cx com 24 envelopes	31,00
246	Unid	01	100	Fio dental c/ 500 m	10,00
247	Unid	01	100	Fio retrator gengival com 02 fios impregnado com di epinerina hcl embalagem com 183 cm estéril nº 00	36,45
248	Cx	01	300	Fio sutura agulhado <u>3-0 seda</u> , estéril, caixa	34,83

				com 24 envelopes	
249	Fras	01	200	Flúor gel neutro p/ aplicação tópica, frascos com 200ml	5,75
250	Fras	01	25	Formocresol composto por formaldeído 19%, cresol 35% e veículo q.s.p., frascos c/ 10 ml	5,94
251	Fras	01	20	Hidróxido de cálcio p. ^a - frasco c/ 10g	7,20
252	Cx	01	50	Indicador biológico ideal para monitorar ciclos de esterilização a vapor. Fabricado dentro dos padrões de qualidade iso 9001; esporos autocontidos:geobacillus stearothermophilus;caixa com 10 unidades; 02 anos de garantia.	84,93
253	Fras	01	100	Ionômero de vidro para restauração autopolimerizável – frasco de pó de 10 g composto de fluorsilicato de sódio cálcio alumínio, sulfato de bário, ácido poliacrílico e pigmentos, cor u. Este item deve ser da mesma marca do item 224	32,10
254	Kit (Pó+ Líq)	01	200	Kit material restaurador intermediario – líquido composto por 99,5% de eugenol e 0,5% de ácido – embalagem com 15ml e material restaurador intermediário pó composto por óxido de zinco e polimetacrilato de metila na cor marfim – embalagem de 38 g	62,67
255	cx	01	150	Lâmina de bisturi nº 11 caixa com 100 unidades	24,65
256	cx	01	150	Lâmina de bisturi nº 12 caixa com 100 unidades	24,65
257	cx	01	150	Lâmina de bisturi nº 15 caixa com 100 unidades	24,65
258	Cx	01	50	Lima manual em aço inoxidável com 17% de cromo e 8%de níquel, fabricadas por torção - tipo flexofile caixa de 15-40 de 21 mm	31,55
259	Cx	01	50	Lima manual em aço inoxidável com 17% de cromo e 8%de níquel, fabricadas por torção - tipo flexofile caixa de nº 15 de 21 mm	31,55
260	Cx	01	50	Lima manual em aço inoxidável com 17% de cromo e 8%de níquel, fabricadas por torção - tipo flexofile caixa de nº 20 de 21 mm	31,55
261	Cx	01	50	Lima manual em aço inoxidável tipo k	31,55

				especial nº 10 de 21 mm	
262	Pote	01	300	Limalha de prata e mercúrio em cápsula composta 45% de prata, 31% de estanho e 24% de cobre – capsulas com 02 porção – pote com 50 capsulas de 600 mg de limalha e 600 mg de mercúrio	174,35
263	Pote	01	300	Limalha de prata e mercúrio em cápsulas composta 45% de prata, 31% de estanho e 24% de cobre – capsulas com 01 porção – pote com 50 capsulas de 400 mg de limalha e 400 mg de mercúrio	127,25
264	Unid	01	100	Líquido fixador de para filmes radiográficos composto por tiosulfato de amonia 10/15% solução pronta para uso em frasco com aproximadamente 475 ml; este item deve ser da mesma marca do item 266 (revelador)	7,70
265	Unid	01	50	Líquido para desoxidante para limpeza de instrumental odontológico com ação fosfatizante – 5,50 embalagem 500 ml	21,76
266	Unid	01	100	Líquido revelador para filmes radiograficos composto por hidroquinonas 2% em solução pronta para uso em frasco de aproximadamente 500 ml; este item deve ser da mesma marca do item 264 (fixador)	7,70
267	Cx	01	200	Luva de procedimento de vinil com amido ; são antialérgicas, com resistência á perfuração; espessura de 120 micras e comprimento de aproximadamente 24 cm; deve conter data de fabricação e validade e número do lote; caixa com 100 unidades; tamanho P	19,90
268	Pac	01	200	Luvas plásticas descartáveis de	13,66
269	Cx	01	500	Máscara cirúrgica descartável tripla, com elástico, cor branca, hipoalergência, 100% polipropileno, com eficiência em filtragem bacteriana superior a 96% - embalagem c/	7,76

				50 unidades	
270	Unid	01	500	Material para restauração provisória sem eugenol, cor marfim – embalagem de 25 g pote	15,85
271	Unid	01	200	Matriz de aço 0,05 x 5 x 500mm	2,15
272	Unid	01	200	Matriz de aço 0,05 x 7 x 500mm	2,15
273	Unid	01	20	Medicação para tratamento de alveolite – embalagem c/25g	26,36
274	Unid	01	60	Óleo lubrificante de baixa viscosidade sem mineral para pontas de alta e baixa rotação em lata spray com aplicador – embalagem c/ 100ml/ 70g – específico para alta rotação	20,53
275	Pac	01	250	Papel articular dupla face bicolor – pacote / 12 folhas de 100x20mm	4,79
276	pct	01	2000	Papel toalha branco c/ folhas intercaladas – pacote c/ 1000 folhas	13,75
277	Unid	01	30	Pasta para profilaxia dental composto por água, espessante, lauril sulfato de cálcio, pedra pomes, aroma artificial de menta ou tuti - fruti, fluoreto de sódio – tubos de 90 g	8,00
278	Cx	01	40	Película para raio x intra oral adulta – com velocidade e , caixa com 100 filmes	114,55
279	Unid	01	100	Pinça clínica universal	10,24
280	Unid	01	20	Placa de vidro medindo no mínimo 14 cm x 7 cm x 1 cm	8,11
281	Cx	01	200	Pó de bicarbonato de sódio para uso em aparelhos de profilaxia de granulação extra-fina – caixa com 15 envelopes de 40 gramas cada – aroma morango ou menta	39,42
282	Cx	01	50	Ponta de papel absorvente caixa nº 15 – caixa c/ 120 unidades	17,92
283	Cx	01	50	Ponta de papel absorvente caixa nº 20 – caixa c/ 120 unidades	17,92
284	Cx	01	50	Ponta de papel absorvente caixa nº 30 – caixa c/ 120 unidades	17,92
285	Unid	01	20	Ponta para ultrassom aparelho dabi	75,75

				atlante modelo perio subgingival	
286	unid	01	50	Ponta shofu para resina - chama	11,55
287	Unid	01	50	Ponta shofu para resina – esférica	11,55
288	Cx c/7	01	40	Pontas polidoras enhance sortidas	69,90
289	Unid	01	25	Porta amalgama de plástico	18,60
290	Unid	01	25	Porta matriz de metal tofflemire	26,21
291	Unid	01	30	Pote dappen de vidro	2,97
292	Unid	01	30	Resina fluida com bisgma, bis-ema, tegdma, polímero dimetacrilato , carga de nanopartículas de sílica não aglomeradas, nanopartículas de zircônio não aglomeradas, nanoaglomerados de zircônia/sílica com 65% em peso e 55% em volume, radiopaco, seringa com 2 g com ponteiros de aplicação. Cor a2	25,60
293	Unid	01	150	Resina fotopolimerizável micro-hídrida, com 60% em volume de carga inorgânica de zircônia/sílica; composta de óxido de alumínio, sílica, óxido de zircônia, bis-gma, bis-ema, udma Seringa com 4 gr – cor a3	69,90
294	Unid	01	150	Resina fotopolimerizável micro-hídrida, com 60% em volume de carga inorgânica de zircônia/sílica; composta de óxido de alumínio, sílica, óxido de zircônia, bis-gma, bis-ema, udma Seringa com 4 gr – cor a2	69,90
295	Unid	01	150	Resina fotopolimerizável micro-hídrida, com 60% em volume de carga inorgânica de zircônia/sílica; composta de óxido de alumínio, sílica, óxido de zircônia, bis-gma, bis-ema, udma. Seringa com 4 gr – cor a 3,5	69,90
296	Cx	01	200	Revelador de placa – caixa c/ 60 pastilhas	16,90
297	unid	01	500	Sabonete bactericida embalagem de 5 litros	33,20
298	Pac	01	400	Saco branco leitoso para armazenamento de material contaminado – com capacidade para 30 litros – embalagem c/ 100 unidades	28,74
299	Pac	01	700	Saco plástico para sacolé 4,5 cm x 25 cm – pacotes c/ 100 unidades	1,70

300	Pac	01	300	Saco plástico transparente com capacidade de 01 litro dimensão 16 cm X 30 cm – bobina picotada com 1000 unidades.	14,90
301	Unid	01	10	Seladora de mesa , com cortador de papel, para embalagens de papel grau cirurgico e filme bopp, compacta e de fácil manuseio; selagem automática controlada por timer eletrônico, sinalizada por led; temperatura de selagem fixa, largura de selagem: 5mm, comprimento de selagem: 300 mm, voltagem 220v. dimensões: 426x400x168 mm;	197,00
302	Cx	01	50	Seringa descartável 5 ml c/ agulha – caixa c/ 100 unidades	33,46
303	Unid	01	50	Seringa para anestesias com refluxo	35,40
304	Unid	01	60	Sistema adesivo fotopolimerizável monocomponente; solvente a base de acetona – frasco de 4 ml	69,90
305	Fras	01	100	Solução bucal de gluconato de clorexidina à 0,12% , sem álcool; frasco de 1 litro	33,60
306	Unid	01	20	Solução de milton 0,5 % - embalagem de 1 litro	14,15
307	Fras	01	30	Solução hemostática tópica composta por cloreto de alumínio, sulfato de hidroxiquinoleína e álcool etílico e propilenoglicol – frasco c/ 10 ml	25,50
308	Unid	01	40	Solução sulfato de polimixina b, sulfato de neomicina, hidrocortisona – frasco com 10 ml (otosporin)	13,30
309	Unid	01	100	Sonda exploradora nº 5	7,65
310	Pac	01	800	Sugador descartável de saliva. Tubo confeccionado em pvc, transparente e atóxico com arame em aço especial, desenvolvido para fixação imediata na posição desejada pelo profissional. Ponteira confeccionada em pvc macio e atóxico. Vazada e aromatizada artificialmente – pacote c/ 40 unidades	4,09
311	Unid	01	40	Taça de borracha para profilaxia	1,56
312	pac	01	70	Tira de lixa de aço inox para acabamento e polimento de restaurações de amalgama em envelopes com 12 tiras de 4 mm	8,60

313	Pac	01	70	Tira de lixa para acabamento e polimento dental, média/ fina com centro neutro 4 mm x 170 mm; composição: poliéster coberto com óxido de alumínio; deve conter na embalagem o prazo de validade e o registro na anvisa. – pacote com 150 unidades	9,50
314	Pac	01	70	Tira de poliester, tamanho 10 mm x 120 mm x 0,05 mm – pacote com 50 unidades	4,31
315	Pac	01	200	Toucas descartáveis brancas c/ elástico em todo o perímetro – pacotes com 100 unidades	11,33
316	Fras	01	30	Tricresolformalina composto por formol 38% e veículo alcoólico – frascos c/ 10 ml	9,52
317	Unid	01	30	Verniz cavitário com 15 ml	10,17