

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

Aos _____ (_____) dias do mês de _____ do ano de dois mil e vinte e _____, nas dependências da Direção Regional do SENAC/ES, CNPJ 03.743.301/0001-01, com sede a Avenida Marechal Mascarenhas de Moraes, nº 2077, Bento Ferreira – Vitória/ES, por seu Presidente do Conselho Regional, Sr. Idalberto Luiz Moro, neste ato representado por seu delegatário, conforme Resolução nº 1.157/2025, de 29/07/2025, no uso de suas atribuições, doravante designada simplesmente **CONTRATANTE**, em face do Pregão Eletrônico n.º 034/2025, RESOLVE Registrar o Preço da(s) empresa(s): _____, pessoa jurídica de direito privado, estabelecida na Rua _____, CEP _____, inscrita no CNPJ/MF sob o nº _____, Inscrição Estadual nº _____, neste ato representada por seu(s) administrador(es) Sr. _____, inscrito no CNPJ/MF sob o nº _____, para fornecimento de materiais para os cursos de SAÚDE BUCAL oferecidos pelo SENAC ES, doravante denominada(s) **CONTRATADA(S)**, sujeitando-se as partes às determinações da Resolução SENAC N.º 1.270/2024 e sendo observadas as bases e os fornecimentos indicados nesta Ata.

1. DO OBJETO


1.1 A presente Ata tem por objeto o Registro de Preços na modalidade de PREGÃO ELETRÔNICO, para Contratação de Empresa Especializada para **AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PARA OS CURSOS DE SAÚDE BUCAL OFERECIDOS PELO SENAC ES**, de acordo com as necessidades do SENAC DR/ES, incluindo a entrega nos locais indicados por esta Instituição, mediante solicitação/demanda, conforme especificações e os quantitativos anuais estimados, sendo os itens a serem registrados os constantes das Seções do Edital do Pregão Eletrônico n.º 034/2025.







2. DO CONTRATADO






2.1 Os preços, as quantidades, o fornecedor e as especificações dos materiais registrados nesta Ata, encontram-se indicados nas tabelas abaixo:








2.2 TABELAS DE VALORES








LOTE 1: PRODUTOS








Item	Produto com Descrição Téc.	Quant	Tipo de Emb.	Imagem Ref. (lustrativa)	Valor Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
01	Adesivo dentinário Adesivo dental Primer e adesivo em um só frasco, decapagem total. Tipo de cura: Fotopolimerizável, contém 10% de sílica coloidal (tamanho de partícula de 5 nm). Apresentação: Embalagem com 1 Frasco de 6 g. Rende até 280 gotas, permitindo realizar até 280 restaurações. Registro ANVISA: 80284930213.	20	Unid.			
02	Alginato Tipo: 1. Aroma: Mangostão (fruta asiática). Elasticidade: Alta, permite que o material retorne à sua forma	35	Pct. 453g.			








	original. Livre de poeira. Tempo de trabalho: 1 minuto e 5 segundos, considerando temperatura da água em 23°C. Tempo para presa (na boca do paciente): 45 segundos. Cor: Lilás. Tempo para presa (na boca do paciente): 45 segundos. Composição: Terra diatomácea, Sulfato de cálcio, Alginato de potássio, Pirofosfato de sódio, Fluorotitanato de potássio, Hidróxido de magnésio, Vaselina, Pigmentos e Aromas. Pacote com 453g. Registro ANVISA: 80745400039.					
03	Algodão em rolete Material: 100% fibras de algodão. Formato: Cilíndrico. Apresentação da embalagem: Algodão rolete 100 unidades. Registro ANVISA: 80156070010.	50	Emb. c/ 100unid.			
04	Algodão hidrófilo Algodão hidrófilo em rolo. Especificações: Composição: 100% algodão. Estéril: Não. Uso: Odontológico e doméstico. Embalagem com 500 g. Validade: 5 anos a partir da data de fabricação. Registro ANVISA: 80384550001.	50	Embalagem com 500 g.			
05	Amalgama em capsula Composição avançada: Com 40% de Prata, 31,3% de Estanho, 28,7% de Cobre e 47,9% de Mercúrio. Embalagem com 50 cápsulas.	35	Embalagem com 50 cápsulas.			
06	Anestésico caixa Solução estéril injetável acondicionada em tubetes de vidro de 1,8 mL; cada embalagem contém 50 tubetes. Características e composição: Tubete de vidro. Composição: Cloridrato de Lidocaína 2% com Epinefrina 1: 100.000. Cada mL da Solução estéril injetável contém: Cloridrato de Lidocaína 20,0 mg. Epinefrina base 10,0 µg. Excipientes q.s.p 1,0 mL. Excipientes: Bissulfito de Sódio, Cloreto de Sódio e Água para Injeção. Registro ANVISA: 1.0177.0016-002-7.	25	Embalagem com 50 tubetes.			
07	Anestésico tópico Cada g do gel sabor tutti-fruti contém: Benzocaina..... 0,2 g. Excipientes q.s.p..1,0 g. Excipientes: Sacarina Sódica, Polietilenoglicol 4.000.	25	Embalagem com 12 gramas.			







	<p>Poli(etil)enoglicol 400, Aroma Tutti-Frutti e Corante Color Red No. 28 CI 45410. Benzocaina: A benzocaina é o p-aminobenzoato de etilo, um éster etílico do ácido p-aminobenzoico (PABA). Embalagem com 12 gramas. Registro Anvisa: 1.0177.0027-002-7.</p>				
08	<p>Aplicador Microbrush regular tubo Haste: dobrável. Material das pontas: cerdas de fibras. Material da haste: polipropileno. Tamanhos: regular, fino e extrafino (selecionável, consulte disponibilidade). Apresentação: microaplicador 100 unidades. Categoria: Aplicador descartável. Registro ANVISA: 80801630012.</p>	25	Embalagem com 100 unid.		
09	<p>Bicarbonato de sódio Detalhes: Granulometria extrafina. Grau de pureza de 99,9%. Registro na Anvisa: 10215440035. Embalagem com 500g.</p>	25	Embalagem com 500g.		
10	<p>Bloco para RX com dois furos Ficha para Raio-X com 2 Furos da Preven, é fabricada em papel resistente de 240g/m². Especificações Técnicas: Modelo: Com 02 Furos. Tamanho (C x L): 115 x 82 mm. Papel: 240g/m². Apresentação: Bloco com 100 folhas. Espaço para anotações: Permite registrar informações relevantes do paciente ou do exame.</p>	15	Bloco com 100 folhas.		
11	<p>Bobina Grau Cirúrgico p/ autoclave Rolo Para Esterilização 20cmx100m Pode ser autoclavado até 135°. Tripla selagem. Isento de alvejante. Atóxico. Levemente esverdeado. Produto de uso único. Não libera fibras de papel ou laceração do filme na abertura após a esterilização. Validade: 3 anos após fabricação. Embalagem com 1 unidade.</p>	25	Unid.		
12	<p>Cimento de Ionômero de Vidro C(cimentação pó e-líq.) Ionômero de vidro autopolimerizável, Kit com 1 frasco de cimento em pó com 15g + 1 frasco de líquido com 10g + 1 dosador de pó + 1 bloco de espátula. Registro ANVISA: 80172310041.</p>	25	Kit.		








13	<u>Cimento Cirúrgico odontológico</u> Cimento cirúrgico. Embalagem com 90g de base + 90g de catalisador.	25	Kit			
14	<u>Cimento de hidróxido de cálcio (pasta)</u> Embalagem: Kit com 1 tubo de pasta base de 13g + 1 tubo de pasta catalisadora de 11g + 1 bloco de mistura.	25	Kit			
15	<u>Cimento de Ionômero de Vidro forrador - líq.e pó</u> Embalagem com 1 pó 10g + 1 líquido de 8ml + 1 dosador de pó e manual de instruções. Registro ANVISA: 80149719037. Embalagem com 1 pó 10g + 1 líquido de 8ml + 1 dosador de pó e manual de instruções.	25	Kit			
16	<u>Cimento de Ionômero de Vidro R (restaurador pó e líq.)</u> Registro ANVISA: 80149719035. Embalagem com 10g pó A2 + 8ml líquido.	25	Kit			
17	<u>Cimento endodôntico pó e líquido</u> Cimento endodôntico à base de Óxido de Zinco e Eugenol. De uso único. Validade: 3 anos a partir da data de fabricação. Embalagem com 1 pó 12g + 1 líquido 10ml. Registro ANVISA: 10186370150.	25	Kit			
18	<u>Cimento Fosfato de Zinco líquido (líquido da mesma marca que o pó)</u> Composição: Ácido fosfórico, hidróxido de alumínio, óxido de zinco e água destilada. Registro ANVISA: 80149710180. Embalagem com 10ml.	25	Embalagem com 10ml.			
19	<u>Cimento Fosfato de Zinco pó nº1 claro (pó da mesma marca que o líquido)</u> Composição: Ácido fosfórico, hidróxido de alumínio, óxido de zinco e água destilada. Registro ANVISA: 80149710180. Embalagem com 10ml.	25	Embalagem com 10ml.			









20	<p><u>Cimento provisório líquido (líquido da mesma marca que o pó) IRM</u> Composição Líquido: Eugenol 99,5%, Ácido Acético 0,5%. Prazo de validade: 3 anos.</p>	25	Embalagem com 15ml.			
21	<p><u>Cimento provisório pó (pó da mesma marca que o líquido) IRM</u> Cor: Marfim. Composição Pó: Óxido de Zinco, Poli Metacrilato de Metila. Prazo de validade: 2 anos.</p>	25	Embalagem com 38g de pó.			
22	<p><u>Condicionador Ácido</u> Especificações: À base de: ácido ortofosfórico 37%. Composição: ácido fosfórico, água, espessantes, estruturante e pigmento. Coloração: azul. Aplicação: facilitada através das ponteiros. Embalagem com 3 seringas de 2,5ml cada e 3 ponteiros para aplicação. Registro ANVISA: 80929719001.</p>	20	Embalagem com 3 seringas de 2,5ml cada e 3 ponteiros para aplicação.			
23	<p><u>Cunhas de madeira</u> Produto: Cunha Anatômica de Madeira. Material: Madeira com corantes reativos atóxicos. Registro ANVISA 10291220032. Embalagem com 100 unidades.</p>	10	Embalagem com 100 unidades.			
24	<p><u>Detergente Enzimático</u> Possui 4 enzimas. pH neutro. Validade: 24 meses. Registro ANVISA: 313290385. Embalagem com 1 litro.</p>	25	Embalagem com 1 litro.			
25	<p><u>Envelope Auto selante p/ autoclave</u> Envelope Autosselante 55x130mm para esterilização .O filme 4 camadas verde, livre de microfuros, possui alta complexidade que proporciona a abertura asséptica da embalagem processada de maneira íntegra. Papel em conformidade com norma ABNT NBR 14990-2; Gramatura de 60g/m2 a 70g/m2; FITA AUTOSELANTE com 2,5cm de largura. Série ABNT NBR 14990. Série ISO 11607. RDC N°16. Embalagem com 200 unidades.</p>	15	Embalagem com 200 unidades.			
26	<p><u>Evidenciador de placa bacteriana líquido</u> Composição: Fucsina Básica 0,7%; Álcool 96° e Água Deionizada. Registro ANVISA: 10298550044. Embalagem com 10ml.</p>	25	Embalagem com 10ml.			






27	<p>Evidenciador de placa bacteriana pastilhas Composição: Fucsina Básica (2%), Sacarina Sódica, Lactose, Ciclamato de Sódio e Excipientes. Registro ANVISA: 10298550090. Embalagem com 120 pastilhas.</p>	25	Embalagem com 120 pastilhas.			
28	<p>Filme p/ RX périapical (películas embaladas individualmente em vinil 31 X 41) Tamanho do filme: 3 x 4 cm. Compatibilidade: Com todos os aparelhos de raios-X do mercado. Registro ANVISA: 10166840081. Embalagem com 150 unidades. Validade: 2 anos a partir da data de fabricação. Categoria: Radiologia. Registro ANVISA: 10166840081.</p>	25	Embalagem com 150 unidades.			
29	<p>Fio de sutura agulhado Material: Polipropileno; Medidas: 2/0 - 35mm - 1/2. Esterilizado por Raios Gama de Cobalto 60; embalados individualmente em Papel Grau Cirúrgico; Fio: Seda Trançada; Cor do Fio: Azul; Registro na ANVISA: 10369460186. Embalagem com 24 Unidades.</p>	100	Embalagem com 24 Unidades.			
30	<p>Fio Dental Especificações: Formato: Fio. Comprimento: 10 m. Cor: Branca. Odor e sabor: Menta. Ativo: Poliamida. Promotor de aderência: Parafina. Lubrificante e aromatizante: Óleo essencial de menta. Registro ANVISA: 2038823. Embalagem com 100 m.</p>	15	Embalagem com 100 m.			
31	<p>Fita Matriz de Aço 0,5mm Características: Material: Aço Inoxidável. Tamanho: 50 cm. Registro ANVISA 80322400069. Embalagem com 1 rolo.</p>	15	Embalagem com 1 rolo			
32	<p>Fita Matriz de Aço 0,7mm Tira metálica de aço inoxidável, com espessura de 0,7 mm. Tamanho Embalagem com 50 cm (1 rolo) Registro ANVISA 80322400069</p>	15	Embalagem com 50 cm (1 rolo)			
33	<p>Fita teste autoclave Fita adesiva para autoclave 19mm x 30m. Confeccionada com dorso de papel crepado à base de celulose, massa adesiva à base de borracha natural, óxido de zinco e resinas e, na outra face, uma fina camada impermeabilizante de resina acrílica. Registro ANVISA: 10071159056. Embalagem com 1 unidade.</p>	25	Embalagem com 1 unidade.			

34	<p>Fixador p/ RX Revelação: Manual. Composição: Bissulfito de sódio, sulfato de alumínio e amônia. Pronto uso. Forma física: Líquido. Cor: Incolor. Embalagem com 500ml.</p>	25	Embalagem com 500ml.			
35	<p>Flúor gel Tópico acidulado Aspecto: Flúor em gel. pH: Neutro (6,0 – 7,0). Solúvel em água. Sem corantes. Sabor: Menta. Gel: Neutro e transparente. Certificação: ISO 13485. Registro ANVISA: 80141430180. Embalagem com 200ml.</p>	20	Embalagem com 200ml.			
36	<p>Gaze Modelo: Compressas de gaze hidrófila. Tipo: 9 fios/cm². Material: 100% algodão. Camadas: 8. Dobras: 5. Medida fechada: 7,5 x 7,5cm. Medida aberta: 12 cm x 27 cm. Cor: Branca. Registro ANVISA: 80384550002. Embalagem com 500 unidades</p>	20	Embalagem com 500 unidades			
37	<p>Gesso pedra (tipo III) Composição: Sulfato de Cálcio (Alfa Hemidratado) e pigmentos. Registro ANVISA: RDC 260/2002. Embalagem com 1kg.</p>	25	Embalagem com 1kg.			
38	<p>Gesso pedra Tipo IV Especial Tipo Alfa. Granulometria fina. Uso exclusivo para laboratórios conforme ANVISA RDC 260/2002. Composição: Sulfato de Cálcio (Alfa Hemidratado) e pigmentos. Úmido: 500 Kgf/cm². Seco: acima de 900 Kgf/cm². Embalagem refil com 1kg. Na cor Salmão.</p>	25	Embalagem refil com 1kg.			
39	<p>Gorros/touca descartável Sanfonada e com elástico. Gramatura 12. Cor Branca. Produzidas a partir de polipropileno/tecido não tecido (TNT) Produção automatizada, com elástico em todo o perímetro e tem melhor acabamento. Embalagem com 50 unidades. 12G.</p>	20	Embalagem com 50 unidades.			
40	<p>Indicador biológico Produto de biossegurança, fabricado conforme ISO 11138-1. Resultados: 24 horas. Tipo: autocontido. Esporos: Geobacillus Stearotherophilus 105. Ampola: de vidro lacrada e quebrável, acondicionadas em frasco termoplástico flexível, não cortante. Embalagem com 10 unidades.</p>	25	Embalagem com 10 unidades.			





41	<p>Indicador químico Conforme a norma ISO 11140:2014, Classificação: Tipo 5. Ciclos: De 121°C, 128°C e 134°C. Composição: Isento de chumbo. Medidas: 75 x 19 mm. Embalagem com 25 unidades.</p>	25	Embalagem com 25 unidades			
42	<p>Lençol de borracha (tamanho 13,5 x 13,5) Modelo: Lençol de borracha odonto. Cor: Azul. Aroma: Tutti-Frutti. Dimensões: 13,5 x 13,5 cm. Espessura mínima: 0,18mm. Composição: Látex de borracha natural. Embalagem: Embalados individualmente. Apresentação: Lençol de Borracha Azul com 26 unidades. Registro ANVISA: 80950310007. Embalagem com 26 unidades.</p>	15	Embalagem com 26 unidades.			
43	<p>Líquido de Resina Acrilica Autopolimerizável Produto composto de acetona, ácido cianídrico e álcool metílico. Líquido inflamável. Cor: Incolor. Polimerização: Autopolimerizável. Registro ANVISA: 10234680009. Embalagem com 250ml e 1 copo medidor.</p>	15	Embalagem com 250ml			
44	<p>Lubrificante Lubrificante para Instrumentos Spray AR e FG - Com bico aplicador. Óleo mineral de baixa viscosidade. Propriedade Antioxidante / Lubrificante / Ação detergente / bactericida (Durabilidade Maior). Suporta altas temperaturas FISQP N° 001. Embalagem com 200ml.</p>	10	Embalagem com 200ml.			
45	<p>Óculos de proteção Óculos de policarbonato. Dimensões aproximadas (C x L): 14CM (±1) x 5,5CM (±1). Embalagem com 1 unidade.</p>	80	Unid			
46	<p>Papel carbono para articulação Modelo: Contacto Papel Dupla Face. Finalidade: Composição: Papéis especiais, ceras e óleos vegetais, pigmentos, parafina e vaselina. Dupla cor: Azul e vermelho. Recoberto por fina camada de parafina. Espessura: 100 micras. Tamanho (C x L): 103 x 18,5 mm. Registro ANVISA: 10349450058. Embalagem com 12 unidades. Dupla face (azul e vermelho).</p>	15	Embalagem com 12 unidades. Dupla face			





47	<p>Pasta profilática Possui a seguinte composição: pedra pomes, glicerina, lauril sulfato de sódio, flúor, flavorizante, edulcorante, corante alimentício, espessante, conservante e água artificial. Registro ANVISA: 80954610002. Embalagem com 1 bisnaga de 90g.</p>	15	Embalagem com 1 bisnaga de 90g.			
48	<p>Pedra de afiar Dimensões Pedra Cinza e Laranja: 100,0 x 25,0 x 10,0mm (Comprimento x Largura x Altura). Peso líquido pedra cinza: 0,033 Kg. Peso líquido pedra amarela: 0,043 Kg. Embalagem com 1 unidade.</p>	15	Embalagem com 1 unidade.			
49	<p>Pedra Pomes Sua textura porosa. Granulometria: Extra fina (pó muito leve, poroso, inodoro e insípido). Uso: Puro ou com água. Registro ANVISA: 10041120167. Embalagem: Frasco de 100 g.</p>	15	Frasco de 100 g.			
50	<p>Pó de Resina Acrílica Cor 66 Composta por copolímero de metil etil metacrilato, peróxido e pigmentos, a resina odontológica autopolimerizável possui registro ANVISA nº 10234680009 e validade de 10 anos. Embalagem com 78g de pó.</p>	15	Embalagem com 78g de pó.			
51	<p>Pote Dappen silicone Composição: silicone. Capacidade: aproximadamente 6ml - pequeno. Embalagem com 1 unidade.</p>	50	Unid			
52	<p>Pote Dappen vidro Material: Vidro. Transparente. Embalagem com 1 unidade.</p>	50	Unid			
53	<p>Resina Composta Fotopolimerizável Cor A1 Resina microhíbrida com nanopartículas. Preenchimento até 2,5 mm. Composição: BisGMA, TEGDMA, Bisfenol A polietileno glicol diéter dimetacrilato, UDMA, cerâmica silanizada tratada e sílica tratada de silano. Resina dental que não gruda na espátula, fácil de esculpir. Cor A1.</p>	50	Embalagem com 1 seringa com 4g.			






54	<p>Resina Composta Fotopolimerizável Cor B2 Resina microhíbrida com nanopartículas. Preenchimento até 2,5 mm. Composição: BisGMA, TEGDMA, Bisfenol A polietileno glicol diéter dimetacrilato, UDMA, cerâmica silanizada tratada e sílica tratada de silano. Resina dental que não gruda na espátula, fácil de esculpir. Cor B2.</p>	50	Embalagem com 1 seringa com 4g.			
55	<p>Revelador p/ RX Composição: água, dietileno glicol, hidroquinona e carbonato de potássio. Indicado para todos os filmes intraorais. Embalagem com 500ml.</p>	25	Embalagem com 500ml.			
56	<p>Sabonete líquido antisséptico Sabonete cremoso com glicerina, ideal para retirar sujeiras e outros resíduos. Embalagem com 1 litro.</p>	20	Embalagem com 1 litro.			
57	<p>Saca broca universal Material: Poliacetal e Aço Inox. Cor Azul. Autoclavável. Embalagem c/m 1 unid.</p>	15	Unid			
58	<p>Selante fotopolimerizável Fotopolimerizável. Fluoreto de Sódio 2,42% = 1,09% íons flúor. Fluoreto de Cálcio 0,4% = 0,19% íons flúor.</p>	15	Embalagem c/ 2 Seringas, 2,5g cada + 1 Ácido ataque gel de 3g.			
59	<p>Seringa descartável Material: Polipropileno. Cor: Transparente. Capacidade: 5ml. Registro ANVISA: 10033430030. Embalagem com 1 unidade.</p>	50	Unid			
60	<p>Silicona de condensação catalizador (catalizador, denso e fluido da mesma marca) Material de impressão odontológico. Composição: à base de bis (2-etil-1-oxohexil) oxil dioctilestanato, misturado com óleo mineral, vaselina, dióxido de silício e pigmentos Registro ANVISA: 10068870120. Embalagem com 1 bisnaga de catalizador de 50g.</p>	25	Embalagem com 1 bisnaga de catalizador de 50g.			
61	<p>Silicona de condensação denso (catalizador, denso e fluido da mesma marca) Composição do Perfil Denso (Vigodent) é polidimetilsiloxano, óleo mineral, carga inorgânica. Registro ANVISA: 10068870120</p>	15	Embalagem com 1 pote de Denso com 1 kg.			



	Embalagem com 1 pote de Denso com 1 kg.					
62	<p>Silicona de condensação fluido (catalisador, denso e fluido da mesma marca) Composição: Polidimetilsiloxano, uma carga inorgânica (como diatomita, cristobalita ou dióxido de silício), pigmento e aroma (frequentemente de menta) Registro ANVISA: 10068870120. Embalagem com 1 bisnaga de Fluido com 120g.</p>	15	Embalagem com 1 bisnaga de Fluido com 120g.			
63	<p>Sugador descartável Material: Tubo em PVC macio, atóxico. Tubo: Cor transparente com fio de aço. Ponteira: Colorido em PVC, vazado e aromatizado. Tamanho aproximado: 107 a 113 mm. Diâmetro: 7 mm. Peso aproximado: 28,7 a 29,3 g. Aroma: Artificial de tutti-frutti. Não estéril e descartável. Registro ANVISA: 80156070001. Embalagem com 40 unidades. Colorido.</p>	20	Embalagem com 40 unidades.			
64	<p>Tira de Lixa de poliéster para Acabamento em resina (4mm) Tamanho: 4mm de largura e 170 mm de comprimento. Abrasivo à base de óxido de alumínio e costado de poliéster. Abrasivo de granulação grossa (cinza) e média (branca). Registro na ANVISA: 80284939078. Embalagem com 50 unidades.</p>	15	Embalagem com 50 unidades.			
65	<p>Tira de Poliéster Medidas: 10 mm x 120 mm x 0,5 mm. tira de poliéster. Embalagem com 50 unidades.</p>	15	Embalagem com 50 unidades.			
66	<p>Verniz c/ flúor Desenvolvido com 5% de fluoreto de sódio, equivalente a 2,26% de flúor. colofônia, bálsamo de tolú e cera de abelha, o Flúor Fluorniz verniz com flúor contém 5% de fluoreto de sódio. Embalagem com 1 unidade.</p>	15	Unid			
VALOR TOTAL						R\$

LOTE 2: APARELHOS


Item	Produto com Descrição Téc.	Quant.	Imagem Ref. (ilustrativa)	Valor Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
01	<p>Autoclave Ficha Técnica Modelos Bioclean 12L Plus / Bioclean 21L Plus. Classe de Enquadramento Classe II Tensão de Alimentação 127V / 220V Frequência 50Hz / 60Hz - Potência 1500VA (12L) / 2150VA (21L) Fusíveis de Proteção 15A (127V / 220V) Pressão de Esterilização 1,2 Kgf/cm² ± 0,2 Kgf/cm² a 2,2 Kgf/cm² ± 0,2 Kgf/cm² -Temperatura de Esterilização 121°C ± 2°C a 134°C ± 2°C Ciclos de Trabalho 6 Ciclos Tipo de Secagem / Remoção de Ar Porta Fechada / Gravitacional. Abastecimento Manual (copo Dosador) – 200 ml (12L) / 300 ml (21L) Monitoramento das Informações / Processo Display LCD Gabinete / Câmara Aço Carbono com Pintura Eletrostática / Aço Inox AISI 304 - Volume da Câmara 12L / 21L - Bandeja / Quantidade de Bandejas Aço Inox AISI 304 – 02 Unid. (12L) / 03 Unid. (21L) - Suporte para Envelopes (12L / 21L) 0 / 0 - Peso Líquido 26 Kg (12L) / 32 Kg (21L) Dimensões Internas da Câmara (Ø x Profundidade) 235x280mm (12L) / 235x490mm (21L) Dimensões do Produto (AxLxP) 430x470x50mm (12L) / 430x470x710mm (21L) Dimensões da Embalagem (AxLxP) 510x580x600mm (12L) / 10x580x770mm (21L)</p>	6 unid.			
02	<p>Bomba de Vácuo Supergap 1 Turbina com dimensionamento para alto rendimento. Comando de acionamento: Eletrônico. Rotações do motor (r.p.m.):3450-60 Hz. Alimentação: Bivolt 127V / 220V.Frequência: 60 Hz.Corrente:7A(220V) / 17A(127V).Motor (potência):1 Hp. Dimensões sem gabinete: Comprimento: 27cm;Largura: 30c; Altura: 33cm. Dimensões com gabinete: Comprimento: 30,2cm; Largura: 32,7cm; Altura: 37,1cm.</p>	3 unid.			
03	<p>Camara escura para revelação Caixa moldada em polipropileno (PP). Batentes de silicone no fundo da base. Visor acrílico destacável. Dimensões: 230mm (altura), 340mm (comprimento) e 230mm (largura). Peso Líquido: 800 g. Peso Bruto: 1,130 g. Embalagem: Unidade. Sem iluminação.</p>	15 unid.			
04	<p>Compressor Odontológico 58 dB(A) de ruído. Frequência do motor: 60 hz. Alimentação: monofásico 127V ou 220V. Consumo de energia: 1,45 KW/hora. Corrente nominal: 11,4A (127V) / 6,5A (220V). Número de pólos do motor: 4 polos. Número de pistões (cabecotes): 2 pistões.</p>	3 unid.			

	<p>Potência (motor): 2,0 HP (1450W). Velocidade de rotação do motor: 1750 r.P.M. Altura: 65,6cm.Largura: 33cm.Profundidade: 59,9cm. Embalagem: 1 unidade.</p>				
05	<p>Cuba ultrasônica cristófoli Capacidade total: 2,5 litros. Peso líquido / bruto: 2,5 kg. (com componentes) / 3 kg. Dimensões externas do equipamento (L x A x P): 28,5 x 18,5 x 22,5 cm. Dimensões internas da cuba de inox (L x A x P): 24,8 x 8 x 14,8 cm. Voltagem: 127 ou 220V. Frequência: 50/60 Hz. Potência: 160 Watts (modelo 127V) / 170 Watts (modelo 220V). Frequência Ultrassônica: 42 kHz. Temporizador: Digital: 5 tempos preestabelecidos (180s - 280s - 380s - 480s - 90s). Consumo elétrico: 16 Watts/hora (modelo 127V) / 17 Watts/hora (modelo 220V). Registro ANVISA: 10363359003. Embalagem com 01 cuba de ultrassom Cristófoli 2,5 L, 01 cesto, 01 cabo de energia e 01 manual de instruções.</p>	8 unid.			
06	<p>Equipamento Odontológico Completo Informações técnicas Classificação do Produto: Segundo a norma NBR IEC 60601-1. Alimentação: 127/220 V (Selecionável internamente). Frequência: 50/60 Hz. Proteção contra choque elétrico: Equipamento de Classe I – Parte aplicada de Tipo B. Modo de operação: Contínua, com carga intermitente – 1min. trabalho e 4 min. descanso. Proteção contra penetração nociva de água: IPX 0 – Toda a cadeira, com exceção do pedal de comando IPX1 – Pedal de comando Potência de entrada: 200VA. Fusíveis de Proteção: F1 e F2 (127 ou 220V~) = 5A – ação retardada. A carga máxima recomendável sobre a cadeira deverá ser de até 200 Kg. Peso Líquido: 120 Kg. Capacidade máxima de carga aplicada nas bandejas dos equipos: 2 Kgf.</p>	8 unid.			
07	<p>Fotopolimerizador Bivolt automático 100V – 240V. Frequência: 50/60 Hz. Corpo da caneta constituído em ABS. Peça de mão anatômica para melhor manuseio. Tempo de uso com carga total – 120 minutos.Bateria: 3,7 V - 1400 mA. Potência de luz: 1250 mW/cm². Registro ANVISA: 80354800012. Embalagem: Unidade. Bivolt. Sem fio. Acompanha duas Ponteiras de clareamento.</p>	10 unid.			
08	<p>Jet Sonic BP Transdutor Ultrassom: sistema piezoelétrico ativado através de pastilhas cerâmicas em frequência de 30.000 Hz. Bomba peristáltica com regulagem do fluxo de água.Reservatório de água removível. Dimensões aproximadas: 37 x 39,5 x 27 cm.</p>	8 unid.			









	<p>Peso aproximado: 5 Kg. Alimentação: 127V/220V. Potência: 60 VA. Consumo: 0,43 A. Fusível: 1A (127/220 V~). Capacidade de líquido no reservatório: 1 litro. Frequência das vibrações do ultrassom: 30.000 Hz. Pressão de entrada de ar comprimido: Máxima 80 PSI / Mínima 70 PSI. Consumo máximo de ar: 80 l/min. Temperatura máxima do tip em utilização normal: 114,2°C. Registro ANVISA: 10069210086. Ultrassom + Jato de Bicarbonato. Unidade com Bomba. Bivolt.</p>				
09	<p>Mini incubadora Cristófoli Bivolt automático. Temperatura máxima de incubação: 60 °C. Potência: 10 Watts. Voltagem: 127/220 V - Comutação Automática. Frequência 50/60 Hz. Dimensões: 8,7 x 7,6 cm (A x D) / Orifício para o indicador: 10 x 37 mm (D x P). Embalagem: Unidade.</p>	8 unid.			
10	<p>Negatoscópio Tensão de entrada da fonte: 127 V / 220 V (Bivolt automático). Alimentação de saída da fonte: 12V/1A. Iluminância: de até 5000lux, sem área de sombra. Frequência: 50/60 Hz. Consumo: 11 W. Material: acrílico. Área visível (C x A): 295 x 210 mm. Dimensão do produto (C x L x A): 345 x 7 x 260 mm. Embalagem com 1 unidade.</p>	8 unid.			
11	<p>Plastificadora Potência do motor: 1. 400W. Potência de aquecimento: 450W. Potência de consumo: média 925W. Voltagens: 110V ou 220V. Dimensões da máquina sem embalagem (L x P x A): 275 x 260 x 310 mm. Peso aproximado sem embalagem: 4.600 Kg. Nível de ruído: Motor 80/90 dB a 0,50m. Embalagem com 1 Plastificadora + 1 cabo de força + 250g granalha de vidro + 1 chave Allen 4mm + 1 porta modelos + manual de instruções + 2 cabos de acionamento de vácuo + 1 cabo da unidade de aquecimento + 1 cabo do anel rotativo.</p>	5 unid.			
12	<p>Raio X Digital Odontológico Cabo de alimentação removível. Gerador: Imerso em óleo. Colimador: Cilíndrico. Tensão da ampola: 70 Kv. Corrente da Ampola: 7mA. Faixa selecionável de tempo de irradiação: 0,06 a 3,2s. Potência: 1330 VA. Potência em stand by: 15VA. Nº de fases: Monofásico / Bifásico. Tipo dos Fusíveis: Vidro 20 mm. Ponto Focal do gerador: 0,7x0,7. Produto com certificado INMETRO. Anvisa: 10069210087.</p>	5 unid.			
13	<p>Scanner Odontológico Dimensões 217x54x24mm. Peso 185g Acurácia* 20.0µm (arco completo) / 10.0µm (único dente) Ponteira Grande (L) 22x18mm Área de Escaneamento – Ponteira G (L) 16x14mm Ponteira Pequena (S) 18,6x16,7mm Área de Escaneamento –</p>	5 unid.			










	Ponteira P (S) 12x12mm Comprimento do Cabo 1,80m Cabo removível Sim (Tipo C – USB 3.0)Requisitos Mínimos do Computador Sistema Operacional Windows 10 / 11 Processador Intel® Core™ i7 (12ª Geração) – Frequência 2,6 Ghz Memória RAM 16 Gb (ou superior) frequência 2666 Mhz. Armazenamento SSD 512 Gb Placa de Vídeo Nvidia® GeForce® RTX 3050 - Tela 15,6" FHD (1920x1080)				
14	Sensor intraoral para radiografia digital, adaptável Tamanho 1 - 20x30 mm (área ativa). Variação do comprimento do cabo de até 0,5m. Compatível com Windows 7 Home, Start, Pro (x86 and x64) Windows 8 Pro - (x86 and x64) Windows 8.1 Pro - (x86 and x64) Windows 10 Home and Pro - (x86 and x64). Conexão: USB 2.0. Entrada 2 portas USB 2.0 livres. HD 500 GB. Processador Intel I3 3.0GHz ou superior. RAM 2 GB. Resolução 25 pares de linha por milímetro. Tamanho 1 - 20x30 mm (área ativa) 2 - 26x36 mm (área ativa).Tipo de sensor CMOS.	10 unid.			
15	Seladora Resistência PTC blindada com controle automático de temperatura.Bivolt automático (110 V - 240 V). Sistema integrado de corte em ambas as direções. Acionamento por meio de alavanca com trava. Sistema de avisos com LEDs indicativos e bips sonoros no teclado de membrana. Desligamento automático em caso de inatividade por 30 minutos. Potência: 80 W. Área de selagem (comprimento): 30 cm. Espessura de selagem: 12 mm. Compacta, dimensões (L x A x P): 44,2 x 12,5 x 30,5 cm. Medidas embalagem (L x A x P): 45,0 x 12,5 x 31,0 cm.	10 unid.			
VALOR TOTAL				R\$	





LOTE 3: MOBÍLIA









Item	Produto com Descrição Téc.	Quant.	Imagem Ref. (ilustrativa)	Valor Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
1	Mochos O Banco Giratório Estofado com 5 Rodízios e Altura Regulável a Gás. Banco giratório em pintura epóxi, com assento e encosto estofado, altura regulável por meio de pistão a gás e encosto fixo, com pintura epóxi. Base revestida em nylon injetado, com 5 pés com rodízios de 2". Assento e Encosto Estofado. Altura Regulável por meio de Pistão à Gás. Encosto Fixo. Dimensões: Altura mínima aproximada: 55 cm. Altura máxima aproximada: 64 cm. Altura do encosto: 26 cm. Comprimento: 60 cm. Largura: 60 cm. Altura: 81 cm. Peso: 4 kg.	15 unid.			
VALOR TOTAL				R\$	








LOTE 4: FERRAMENTAS











Item	Produto com Descrição Téc.	Quant	Tipo de Emb.	Imagem Ref. (ilustrativa)	Valor Unit. (R\$)	Valor Total (R\$)
1	<u>Afastador labial – Adulto</u> Afastador lateral, Composição: poliacetal e policarbonato. Fabricado em modelo adulto. Autoclavável a 121°C. Validade: 50 ciclos de esterilização. Registro ANVISA: 8032240034.	25	Unid.			
2	<u>Afastador labial – Infantil</u> Afastador lateral. Composição: poliacetal e policarbonato. Fabricado em modelo infantil. Autoclavável a 121°C. Validade: 50 ciclos de esterilização. Registro ANVISA: 8032240034.	25	Unid.			
3	<u>Alicata ainsworth</u> Fabricado em aço inoxidável. Autoclavável, Validade: Indeterminada. Embalagem com 01 unidade. Registro ANVISA: 10401310124.	25	Unid.			
4	<u>Aplicador de cimento de hidróxido de cálcio</u> Aplicador duplo angulado. Material: Inox. Autoclavável. Validade Indeterminada. Registro ANVISA: 1031769007. Embalagem com 01 unidade.	25	Unid.			
5	<u>Arco de ostby autoclavável dobrável - Adulto</u> Especificações técnicas: Modelo: Dobrável. Faixa etária: Modelos para adulto. Autoclavável entre 121 °C e 135 °C. Fabricado em plástico poliacetal. Registro ANVISA: 80322400041.	25	Unid.			
6	<u>Arco de ostby autoclavável dobrável - Infantil</u> Especificações técnicas: Modelo: Dobrável. Faixa etária: Modelos para Infantil. Autoclavável entre 121 °C e 135 °C. Fabricado em plástico poliacetal. Registro ANVISA: 80322400041.	25	Unid.			
7	<u>Arco de young</u> Características: Forma: U. Material: Aço inox. Cor: Prata. Autoclavável a até 134°C. Registro ANVISA: 10415649013. Embalagem com 1 unidade.	25	Unid.			
8	<u>Bandeja de inox</u> Bandeja de inox. Autoclavável. Sem separação. Tamanho 22,9 x 13 x 1cm. Embalagem com 01 unidade.	25	Unid.			











9	<p>Broca carbide esférica Broca em Tungstênio Esférica C1.204.012 - Carbide contra-ângulo n 3 fabricação em aço inoxidável e parte ativa em tungstênio. NÃO ENFERRUJA e não perde corte com facilidade. Inoxidável; Comprimento: 19 mm. Rotação Máxima: 100.000 min. Embalagem com 1 unidade</p>	20	Unid.			
10	<p>Broca carbide para alta rotação Especificações Técnicas: Material: Em aço inoxidável. FG: Alta rotação. Embalagem com 1 unidade. Registro ANVISA: 10434570013.</p>	25	Unid.			
11	<p>Broca diamantada kit Kit com broqueiro + 7 pontas diamantadas, sendo: 1093F, 1112F, 1190F, 2135F, 3118F, 3168F e 3195F. Características do kit de pontas diamantadas: Modelo: Para acabamento fino. Material: Diamante natural e aço inoxidável. Anel identificador para designação do diamante: Vermelho (Grão Fino). Broqueiro: Não autoclavável. Registro ANVISA: 80676920015.</p>	25	Unid.			
12	<p>Broca zecrya Características: Dimensões: 23mm. RMI 300.000RPM; Alta rotação. Embalagem com 01 unidade.</p>	25	Unid.			
13	<p>Cabo de bisturi Produzido em Aço Inoxidável. Utilizado com lâminas n° 12cm. Autoclavável.</p>	25	Unid.			
14	<p>Cabo de bisturi Produzido em Aço Inoxidável. Utilizado com lâminas n° 12-D cm. Autoclavável.</p>	25	Unid.			
15	<p>Cabo de bisturi Produzido em Aço Inoxidável. Utilizado com lâminas n° 15 cm. Autoclavável.</p>	25	Unid.			
16	<p>Cabo de bisturi Produzido em Aço Inoxidável. Utilizado com lâminas n° 15C. cm. Autoclavável.</p>	25	Unid.			
17	<p>Cabo de Espelho Formato da ponta: Rosqueável Tamanho: 13cm Material: Alumínio + Aço Inox + Espelho Autoclavável: Sim Esterilização: 20 Minutos à 121°C - Autoclave</p>	15	Unid.			

	Validade: Indeterminada Registro ANVISA: 10401310120					
18	<u>Câmera Intraoral</u> Fabricado em liga de Zinco e Alumínio; Formato anatômico; Resolução de 1280 (H) x 720 (V); Ângulo de 63°; Foco manual ajustável; Distância focal mínima de 1 mm; Botões capacitivos; 03 níveis de iluminação: Fraca, Média e Forte; Lente de Alta Precisão.	10	Unid.			
19	<u>Caneta contra ângulo</u> Baixa Rotação. Fixação da broca: Através de trava (lâmina). Spray único externo: Direcionado para a ponta da broca, garantindo uma refrigeração eficiente na área de trabalho. Corpo confeccionado em alumínio anodizado (apenas 42 gr). Cabeça em liga metálica de cobre e zinco: Acoplamento Intra (universal): Com giro de 360 graus. Rotação: Até 20.000 rpm. Autoclaváveis até 135°C. Acoplamento: Intra (universal), com giro de 360 graus. Rotação: 5.000 a 20.000 rpm. Relação de transmissão: 1:1. Peso Líquido: 42 gr. Peso Bruto: 77 gr.	10	Unid.			
20	<u>Caneta de alta rotação</u> Informações Técnicas: Rotação máxima de 450.000 rpm. Consumo de ar de 40+- 2 l/min. Consumo de água de 0,02 l/ min. Autoclavável até 135°C. Peso de 0,05 kg. Dimensão de 16,3 x 7,4 x 2,9 cm. Spray triplo projetado para refrigerar a área de corte da broca. Registro ANVISA: 80520570004. Rolamento cerâmico.	10	Unid.			
21	<u>Caneta de baixa rotação</u> Micro Motor com Irrigação externa I x1 Dimensões c/ Embalagem (AxLxP): 30 x 73 x 165mm; Comprimento da Peça de Mão: 93,5 mm; Diâmetro do Corpo da Peça de Mão: 20mm; Diâmetro do Pino de Conexão: 9,85mm; Rotação Máxima: 20.000 rpm; Peso: 81,5g; Material do Corpo: Liga de alumínio e aço inoxidável; Acionamento / Conexão: Pedal do Equipamento / Tipo INTRA; Consumo de Ar: 65L/min; Pressão de Trabalho: 40 a 80 psi; Peças de mão para conexão: Peça de mão Reta / Contra Angular. Conteúdo: Embalagem com 1 unidade.	10	Unid.			









22	<p>Carpule Principais informações e Características: Fabricada em aço inoxidável. Tamanho: 12,5 cm. Material: Aço Inox. Esterilização: 20 Minutos à 121°C - Autoclave. Validade: Indeterminada. Registro ANVISA: 10401310083.</p>	25	Unid.			
23	<p>Colgaduras individuais Modelo: Simples individual. Material: Aço inox 304.</p>	85	Unid.			
24	<p>Cuba de borracha Cuba flexível; Desenvolvida em PVC. Capacidade: 350ml.</p>	50	Unid.			
25	<p>Cureta gracey 1 Produzido em liga de aço Inoxidável de alta qualidade. Totalmente autoclavável para esterilização. Embalagem: Kit com 4 curetas gracey (5/6, 7/8, 11/12 e 13/14) e 2 curetas mc call (13/14 e 17/18).</p>	25	Unid.			
26	<p>Cureta gracey -2 Produzido em liga de aço Inoxidável de alta qualidade. Totalmente autoclavável para esterilização. Embalagem: Kit com 4 curetas gracey (5/6, 7/8, 11/12 e 13/14) e 2 curetas mc call (13/14 e 17/18).</p>	25	Unid.			
27	<p>Cureta gracey 3 Produzido em liga de aço Inoxidável de alta qualidade. Totalmente autoclavável para esterilização. Embalagem: Kit com 4 curetas gracey (5/6, 7/8, 11/12 e 13/14) e 2 curetas mc call (13/14 e 17/18).</p>	25	Unid.			
28	<p>Cureta gracey 4 Produzido em liga de aço Inoxidável de alta qualidade. Totalmente autoclavável para esterilização. Embalagem: Kit com 4 curetas gracey (5/6, 7/8, 11/12 e 13/14) e 2 curetas mc call (13/14 e 17/18).</p>	25	Unid.			
29	<p>Cureta gracey 5 Produzido em liga de aço Inoxidável de alta qualidade. Totalmente autoclavável para esterilização. Embalagem: Kit com 4 curetas gracey (5/6, 7/8, 11/12 e 13/14) e 2 curetas mc call (13/14 e 17/18).</p>	25	Unid.			








30	Cureta gracey 6 Produzido em liga de aço Inoxidável de alta qualidade. Totalmente autoclavável para esterilização. Embalagem: Kit com 4 curetas gracey (5/6, 7/8, 11/12 e 13/14) e 2 curetas mc call (13/14 e 17/18).	25	Unid.			
31	Cureta gracey 7 Produzido em liga de aço Inoxidável de alta qualidade. Totalmente autoclavável para esterilização. Embalagem: Kit com 4 curetas gracey (5/6, 7/8, 11/12 e 13/14) e 2 curetas mc call (13/14 e 17/18).	25	Unid.			
32	Cureta gracey 8 Produzido em liga de aço Inoxidável de alta qualidade. Totalmente autoclavável para esterilização. Embalagem: Kit com 4 curetas gracey (5/6, 7/8, 11/12 e 13/14) e 2 curetas mc call (13/14 e 17/18).	25	Unid.			
33	Cureta gracey 9 Produzido em liga de aço Inoxidável de alta qualidade. Totalmente autoclavável para esterilização. Embalagem: Kit com 4 curetas gracey (5/6, 7/8, 11/12 e 13/14) e 2 curetas mc call (13/14 e 17/18).	25	Unid.			
34	Cureta gracey 10 Produzido em liga de aço Inoxidável de alta qualidade. Totalmente autoclavável para esterilização. Embalagem: Kit com 4 curetas gracey (5/6, 7/8, 11/12 e 13/14) e 2 curetas mc call (13/14 e 17/18).	25	Unid.			
35	Cureta gracey 11 Produzido em liga de aço Inoxidável de alta qualidade. Totalmente autoclavável para esterilização. Embalagem: Kit com 4 curetas gracey (5/6, 7/8, 11/12 e 13/14) e 2 curetas mc call (13/14 e 17/18).	25	Unid.			
36	Cureta gracey 12 Produzido em liga de aço Inoxidável de alta qualidade. Totalmente autoclavável para esterilização. Embalagem: Kit com 4 curetas gracey (5/6, 7/8, 11/12 e 13/14) e 2 curetas mc call (13/14 e 17/18).	25	Unid.			








37	Cureta gracey 13 Produzido em liga de aço Inoxidável de alta qualidade. Totalmente autoclavável para esterilização. Embalagem: Kit com 4 curetas gracey (5/6, 7/8, 11/12 e 13/14) e 2 curetas mc call (13/14 e 17/18).	25	Unid.			
38	Cureta gracey 14 Produzido em liga de aço Inoxidável de alta qualidade. Totalmente autoclavável para esterilização. Embalagem: Kit com 4 curetas gracey (5/6, 7/8, 11/12 e 13/14) e 2 curetas mc call (13/14 e 17/18).	25	Unid.			
39	Cureta mc call 13 Cabo com espessura aproximada de Ø 9,5mm. Aço Inoxidável. Autoclavável	25	Unid.			
40	Cureta mc call 14 Cabo com espessura aproximada de Ø 9,5mm. Aço Inoxidável. Autoclavável	25	Unid.			
41	Descolador de molt n 9 Instrumento cirúrgico não articulado. Cortante em aço inox. Tamanho: 18cm. comprovado. Embalagem com 1 unidade de 18cm. Nº 9.	25	Unid.			
42	Escavador/ colher de dentina Nome técnico: Colher de Dentina. Fabricado em aço inox autoclavável, possui duas extremidades funcionais. Cabo de 17cm e 5mm. Validade indeterminada (conforme fabricante) Embalagem com 1 unidade.	25	Unid.			
43	Escovas Robinson p/ contra ângulo reta branca Fabricada em cerdas de nylon macias e flexíveis. Modelo: Escovas de Profilaxia. Formato: Taça / Granulometria: Ultra-soft. RPM: 7.000 a 10.000 RPM. Registro ANVISA: 81144440001.	85	Unid.			
44	Esculpidor discoide-cleoide Fabricado em aço inox. Autoclavável. Validade Indeterminada. Embalagem com 1 unidade.	25	Unid.			
45	Esculpidor holleback Fabricado em aço inox. Autoclavável. Validade Indeterminada. Nº 3. Embalagem com 1 unidade.	25	Unid.			
46	Esculpidor holleback n 3S Fabricado em aço inox.	25	Unid.			








	Autoclavável. Validade Indeterminada. N° 3S: S de "small". Embalagem com 1 unidade.					
47	Espátula de manipulação de gesso Detalhes: Cabo plástico de cor madeira. Espátula de inox. Medidas: 19,5cm x 2,2cm. Peso aproximado: 0,45gr. Validade: indeterminada.	45	Unid.			
48	Espátula de plástica Flexível. Polímero termoplástico. Modelo 142. Referência Jon: ENF-0461 Validade: indeterminada.	45	Unid.			
49	Espátula de plástico Material: Resinas termoplásticas puras. Formato / Dimensões: 190 x 30 mm	45	Unid.			
50	Espátula 24 Espátula Simples 24. Material: Aço Inox. Autoclavável. Esterilização: 20 Minutos à 121°C .Validade: Indeterminada. Registro ANVISA: 10401319007. Embalagem com 1 unidade.	25	Unid.			
51	Espátula 31 Confeccionada em aço inox. Instrumento autoclavável. Medida: 17cm. Validade Indeterminada. Embalagem c/ 1 unid.	25	Unid.			
52	Espátula 36 Fabricada em aço inox. Instrumento autoclavável. Cabo oitavado. Modelo N°36.	25	Unid.			
53	Espátula de titânio 7,6mm Autoclavável em até 135°C. Registro ANVISA: 80213420026. Embalagem com 1 unidade. Medidas: Espátula Titânio N°1: 157 x 7,6 mm.	25	Unid.			
54	Espátula de titânio 14mm Autoclavável em até 135°C. Registro ANVISA: 80213420026. Embalagem com 1 unidade. Espátula Titânio N°2: 182,9 x 14 mm.	25	Unid.			
55	Espátula lecron Aço inox. Autoclavável. Validade: Indeterminado. Registro ANVISA: 10401319007. Embalagem com 1 unidade.	25	Unid.			
56	Espátula n 1 de inserção Material: liga de aço inoxidável. Cabo: alumínio anodizado. Comprimento: 17cm. Totalmente autoclavável.	25	Unid.			






	Registro ANVISA: 80180370024. Embalagem com 1 unidade.					
57	Espátula n 7 Comprimento do cabo: 65mm. Fabricada em aço inox . Autoclavável. Registro ANVISA: 80149710217. Embalagem com 1 unidade.	25	Unid.			
58	Espelho bucal plano n5 Material: Inox + espelho; Autoclavável: SIM Validade: Indeterminada; Registro ANVISA: 10401310126. Embalagem com 1 unidade.	45	Unid.			
59	Explorador reto n 47 para endodontia Aço Immunity. Autoclavável. Validade Indeterminada. Código Hu-Friedy: EXDG16. Registro ANVISA: 80422630005. Embalagem com 1 unidade.	25	Unid.			
60	Faca para gesso Lâmina de aço 304. Cabo de plástico preto. Registro ANVISA: 10401310108. Embalagem com 1 unidade	25	Unid.			
61	Foice morse 0-00 Características: Cabo com espessura aproximada de Ø 9,5mm. Aço Inoxidável. Autoclavável. Embalagem com 1 unidade.	25	Unid.			
62	Grampo para isolamento absoluto modelo 207 Composição: Aço inoxidável 207: Pré-molares superiores e inferiores.	20	Unid.			
63	Grampo para isolamento absoluto modelo W8A W8A: Composição: Aço inoxidável.	20	Unid.			
64	Jogo de alavancas Kit com 3 unidades, sendo: 1 alavanca curva esquerda, 1 alavanca curva direita e 1 alavanca reta. Material: Aço Inoxidável AISI- 420.Cabo: Oco. Autoclavável. Lâmina: Longa, afiada, fina e côncava projetada para deslizar nas paredes da cavidade alveolar. Registro ANVISA: 10401310087.	10	Unid.			
65	Fôrceps número 18R Material: Aço inox. Autoclavável. Registro ANVISA: 10301950025. Embalagem com 1 unidade.	10	Unid.			







66	Fórceps número 18L Material: Aço inox. Autoclavável. Registro ANVISA: 10301950025. Embalagem com 1 unidade.	10	Unid.			
67	Fórceps número 150 Material: Aço inox. Autoclavável. Registro ANVISA: 10301950025. Embalagem com 1 unidade.	10	Unid.			
68	Fórceps número 151 Material: Aço inox. Autoclavável. Registro ANVISA: 10301950025. Embalagem c/ 1 unid.	10	Unid.			
69	Fórceps número 17 Material: Aço inox. Autoclavável. Registro ANVISA: 10301950025. Embalagem com 1 unidade.	10	Unid.			
70	Fórceps número 69 Indicado para uso em cirurgias orais, sendo fabricado em diferentes modelos, cada um com sua indicação específica: Fórceps N° 69: para fragmentos de raízes e raízes pequenas superiores e inferiores. Material: Aço inox. Autoclavável. Registro ANVISA: 10301950025. Embalagem com 1 unidade.	10	Unid.			
71	Kit Polimento de Resina Completo - Microdont kit de pontas de silicone. Kit de Polimento de Resina Completo. Conta com 1 broqueiro acrílico não autoclavável. Pontas fabricadas em silicone. Granulações: verde (grossa), amarelo (média) e branco (fina). Kit com 12 unidades + broqueiro. Nos formatos: 3 Ogivas, sendo: (Branca=fino), (Amarelo=normal), (Verde=grosso). 3 Torpedos, sendo: (Branca=fino), (Amarelo=normal), (Verde=grosso). 3 Taças, sendo: (Branca=fino), (Amarelo=normal), (Verde=grosso). 3 Lentilhas, sendo: (Branca=fino), (Amarelo=normal), (Verde=grosso).	25	Kit			
72	Lâminas de bisturi nº15 Lâminas de bisturi de aço carbono. Estéril, através de radiação gama. Embalagem com 100 unidades.	10	Embalagem com 100 unidades.			
73	Lamparina a álcool Material: Aço inox. Capacidade do reservatório: 100 ml. De encaixe (não é de rosca). Embalagem com 1 unidade.	25	Unid			

74	Lima para osso número 11 Detalhes: Aço Inoxidável. Autoclavável - Embalagem c/ 1 unid.	25	Unid			
75	Limas ENDODONTICAS 1ª Série Lima Flexofile 1ª Série Maillefer. Aço inoxidável. Embalagem com 6 unidades. Lima manual fabricada em aço inoxidável DIN 1.4310, eletropolida, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de Cromo e 8% de Níquel, confeccionada por torção. * Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Seriação ISO. * Com stops de silicone.	15	Embalagem com 6 unidades.			
76	Limas ENDODONTICAS 2ª Série Lima manual fabricada em aço inoxidável DIN 1.4310, eletropolida, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de Cromo e 8% de Níquel, confeccionada por torção. * Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Seriação ISO nos números 06 a 140, tendo secção transversal em forma quadrangular, com ponta ativa. * Com stops de silicone.	15	Embalagem com 6 unidades.			
77	Manequins Odontológicos Tipo: Manequim articulado. Modelo: PD100. Dentes: 32 dentes hígidos, removíveis. Cor dos dentes: Entre A2 e A3. Medidas do manequim (L x A): 8 x 6,5 cm. Embalagem com 1 unidade.	65	Unid			
78	Moldeira adulto perfurada kit de moldeira total perfura alumínio conta com: 4 superiores: S1, S2, S3 e S5; 4 inferiores: I1, I2, I3 e I5; 1 giratória: 87. Material: Alumínio. Modelo: Adulto. Autoclavável. Registro ANVISA: 10409360002. Embalagem com 9 unidades, sendo: 4 inferiores, 4 superiores e 1 giratória.	25	Kit			
79	Moldeira hemiarcada e parcial Moldeira perfurada. Confeccionado em alumínio. Registro na ANVISA: 10409360002. Embalagem com 4 unidades. 1 lateral direita, 1 lateral esquerda + 2 giratórias.	25	Embalagem com 4 unidades.			
80	Pinça adson com dente Indicada em cirurgias em geral e no auxílio ao manuseio de tecidos moles. Aço Inoxidável. Autoclavável. 14cm. Esterilização: 20 Minutos a 121°C.	25	Unid			

81	<p><u>Pinça clínica odontológica</u> Pinça clínica também usualmente conhecida como Pinça para Algodão. Possui pino guia. Feita em aço inoxidável (Aço Inox AISI 420). Formato da ponta: estreita com serrilha. Autoclavável. Ela conta com as seguintes dimensões (C x L x A): 163,0 x 12,0 x 6,0mm e peso líquido de 0,018 Kg. Registro ANVISA: 10401319007. Embalagem com 1 unidade.</p>	25	Unid			
82	<p><u>Pinça de allis</u> Indicado para uso em cirurgia. Aço Inox. 15cm. Autoclavável. Embalagem com 1 unidade.</p>	25	Unid			
83	<p><u>Pinça dietrich</u> A Pinça Dietrich 14cm é um instrumento cirúrgico odontológico desenvolvido para apreensão de tecidos com máximo controle e mínima agressão. Material em aço inox. Autoclavável. Design anatômico. Embalagem c/ 1 unidade.</p>	25	Unid			
84	<p><u>Pinça goiva</u> Indicado para aparar tecido fibroso ou pequenas espículas ósseas. Tamanho: 16cm. Aço inox. Autoclavável. Também conhecida como Pinça Goiva. Registro ANVISA: 10317690028. Embalagem com 1 unidade.</p>	25	Unid			
85	<p><u>Pinça miller</u> Utilizado para manusear carbono em marcação de contato oclusal. Produzido em aço Inoxidável. Totalmente autoclavável. Registro ANVISA: 80180370016. Embalagem com 1 unidade.</p>	25	Unid			
86	<p><u>Pinça porta-grampo de Palmer</u> Indicada para levar o grampo ao dente, em um procedimento de isolamento absoluto. Formato da ponta: Fina com cavidade. Material: Aço Inox. Autoclavável. Esterilização: 20 Minutos à 121°C. Registro ANVISA: 10401310124. Embalagem com 1 unidade.</p>	25	Unid			
87	<p><u>Placa de vidro</u> Composição: vidro Medidas: 14cm x 8cm (L x C). Validade: Indeterminada. Embalagem com 1 unidade de 10mm</p>	60	Unid			

88	<p>Ponta de Papel Absorvente 1ª Série 15 - 40 Composição: papel Comprimento: 28mm. Não esterilizada. Registro ANVISA: 80196880253. Embalagem com 120 unidades de 28mm</p>	15	Embalagem com 120 unidades			
89	<p>Ponta de Papel Absorvente 2ª Série 45 a 80 Composição: papel. Comprimento: 28mm. Não esterilizada. Registro ANVISA: 80196880253. Embalagem com 120 unidades de 28mm</p>	15	Embalagem com 120 unidades			
90	<p>Ponta para aparelho de ultrassom G1 É indicada para remoção de tártaro e biofilme supragengival, oferecendo eficiência, segurança e preservação das estruturas dentais. Produzida com aço inox. Pode ser esterilizada em autoclave (até 135 °C). Formato fino e levemente curvado. Alta resistência e precisão. Embalagem com 1 unidade.</p>	25	Unid			
91	<p>Ponta para aparelho de ultrassom G2 Composição: Aço inox. PONTA PARA APARELHO DE ULTRASSOM G2. Embalagem com 1 unidade.</p>	25	Unid			
92	<p>Ponta para aparelho de ultrassom G3 Feita em aço inoxidável. Rosca de encaixe com padrão ISO M3.5x0.35 6g. Autoclavável a uma temperatura máxima de 135°C. Tipo de encaixe: ponta com rosca externa. Registro ANVISA: 10427109002. Embalagem com 1 unidade.</p>	25	Unid			
93	<p>Porta agulha mathieu É projetado para auxiliar no manuseio do fio de sutura, oferecendo maior segurança para o profissional durante o procedimento. Material: Fabricado em aço inoxidável AISI 304 e AISI 420. Autoclavável. Tamanho: 14 cm. Registro ANVISA: 10401310088. Embalagem com 1 unidade.</p>	25	Unid			
94	<p>Porta matriz tofflemire adulto angulado Instrumento utilizado para adaptar e fixar matrizes ao redor dos dentes. Ele assegura que o material restaurador fique corretamente posicionado, para um resultado anatômico e funcional. Material: Aço inox.</p>	25	Unid			

	Registro ANVISA: 10401310088. Embalagem com 1 unidade.					
95	Posicionador radiográfico autoclavável adulto Composição: termoplástico, pigmento e silicone atóxico. Registro ANVISA: 80322400151. Medida do posicionador: Adulto: 40mm. Peso: 200 g. Kit com 1 posicionador para molar direito, 1 posicionador para molar esquerdo, 1 posicionador para incisivos e caninos, 3 dispositivos de mordida e 1 posicionador bite wings.	40	Kit			
96	Posicionador radiográfico p/ sensor Trava ajustável para compatibilidade com vários modelos comerciais de sensores digitais. Presilha de adaptação que se ajusta a diferentes tamanhos de sensores digitais. Registro ANVISA: 80322400150. Kit com 1 posicionador pré-molar superior maxilar direito/molar e mandibular esquerdo, 1 posicionador pré-molar maxilar esquerdo e pré-molar/molar mandibular direito, 1 posicionador incisivo maxilar/mandibular dentes anteriores, 18 anéis de silicone adaptáveis e 1 pote de armazenamento.	40	Kit			
97	Prendedor para babador autoclavável - tipo jacaré Produzido em Aço Inoxidável AISI 420. Autoclavável. Embalagem com 1 unidade.	50	Unid			
98	Régua endodôntica milimetrada alumínio 40 mm Material: alumínio. Tamanho: 40mm. Embalagem com 1 unidade.	25	Unid			
99	Simulador de pacientes Composto por cabeça plástica, máscara de silicone, arcada dentária básica e suporte para fixação em bancada. A cabeça odontológica é confeccionada em plástico especial e possui uma máscara flexível similar a cabeça de um adulto. Acompanha a arcada dentária modelo dentística com 32 dentes. Possui ainda orifício de saída de água de detritos. Tem uma cordinha para regulagem da parte inferior da arcada. Faz o	30	Unid			

	movimento real de abrir e fechar a boca. O sistema de encaixe da arcada dentária é universal, permite a colocação de qualquer manequim dentário de outras marcas. Tem controle interno que permite a regulagem de acordo com o tamanho do manequim da arcada dentária. O suporte fixador de bancada de laboratório em é feito em aço cromado com no máximo 5cm de largura e haste para fixar na cabeça com simulador de pescoço em até 90 graus em aço cromado. A haste que simula o pescoço do manequim odontológico e possui 4 estágios de ajuste para inclinação da cabeça. Cabeça 28cm. Cabeça Montada no Suporte: 53cm. Peso Total: 5Kg Caixa de papelão: 20x41x21					
100	Sindesmótomo Instrumento Aço inox. Autoclavável. Embalagem com 1 unidade.	40	Unid			
101	Sonda exploradora Produzida em aço inox. Design Ergonômico: formato oitavado. Autoclavável. Certificação Anvisa nº 10401319007. Embalagem c/ 1 unid.	40	Unid			
102	Sonda periodontal milimetrada carolina do norte Aço Immunity. Autoclavável. Registro ANVISA: 80422630008. Embalagem com 1 unidade	40	Unid			
103	Sugador cirurgico metalico Fabricado em Aço Inoxidável. Embalagem com 1 Unidade.	40	Unid			
104	Tamboril suporte para limas endodônticas Produzido em polímero de alta performance. Registro ANVISA: 10349450044. Embalagem com 1 tamborel + 30 unidades de apoio.	40	Embalagem c/ 1 tamborel + 30 unid. de apoio.			
105	Tesoura Iris Reta Tamanho: Tesoura Íris Golgran 11,5cm. Material: Aço inox. Modelo: Reta, contra defeito de fabricação comprovado. Registro ANVISA: 10401310091. Embalagem com 1 unidade	40	Unid			
VALOR TOTAL						R\$

2.3 PRAZO E CONDIÇÕES PARA ENTREGA

2.3.1 O Prazo para entrega será de **25 (vinte e cinco) dias corridos** a partir do comunicado formal do SENAC ES, que se dará por meio de ordem/pedido de compra.

Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial
Departamento Regional no Espírito Santo

Av. Marechal Mascarenhas de Moraes, 2077
Bento Ferreira - Vitória/ES - CEP 29050-935
Telefax: (27) 3325-8311 - www.es.senac.br

2.4 LOCAL DE ENTREGA E DADOS PARA FATURAMENTO

- 2.4.1 Local de Entrega:** ALMOXARIFADO CENTRAL - Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial, no endereço descrito no item 4.2 desta Seção II.
- 2.4.2 Nome Empresarial/Razão Social:** SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM COMERCIAL / **Nome Fantasia:** CENTRO DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL DE VITÓRIA / **CNPJ:** 03.743.301/0001-01 / Inscrição Estadual: Isento / Inscrição Municipal: 1109510 / **Endereço:** Avenida Marechal Mascarenhas de Moraes, 2077, Bento Ferreira, Vitória/ES. CEP: 29.050-935.
- 2.4.3 Nome Empresarial/Razão Social:** SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM COMERCIAL / **Nome Fantasia:** SENAC VENDA NOVA DO IMIGRANTE
CNPJ: 03.743.301/0009-50 / Inscrição Estadual: Isento / Insc. Municipal: 6.007-6
Endereço: Av. Domingos Perim, nº 988, Providência, Venda Nova do Imigrante/ES. CEP: 29.375-000 - **Contato:** (27) 2104-3864
- 2.4.4 Nome Empresarial/Razão Social:** SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM COMERCIAL / **Nome Fantasia:** CENTRO DE FORMAÇÃO PROFISSIONAL DE VILA VELHA
CNPJ: 03.743.301/0004-46 / Inscrição Estadual: Isento / Inscrição Municipal: 022.220-X **Endereço:** Rua Jaguaribe, 91, Divino Espírito Santo, Vila Velha/ES. CEP: 29.107-043 - **Contato:** (27) 3388-5552
- 2.4.5 Nome Empresarial/Razão Social:** SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM COMERCIAL / **Nome Fantasia:** NÚCLEO DE ED. PROF. DE SERRA
CNPJ: 03.743.301/0012-56 / Inscrição Estadual: Isento / Inscrição Municipal: 4676748 **Endereço:** Av. Talma Rodrigues Ribeiro, 2881, Portal de Jacaraípe, Serra/ES. CEP: 29.173-805 - **Contato:** (27) 3243-8150
- 2.4.6 Nome Empresarial/Razão Social:** SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM COMERCIAL / **Nome Fantasia:** NÚCLEO DE FORMAÇÃO PROFISSIONAL EM LINHARES
CNPJ: 03.743.301/0007-99 / Inscrição Estadual: Isento / Inscrição Municipal: 14355
Endereço: Rua Governador Florentino Ávidos, Nossa Senhora Conceição, 80, 3º Andar, Pavto 4400, Linhares/ES. CEP: 29.900-490 - **Contato:** (27) 3264-5403
- 2.4.7 Nome Empresarial/Razão Social:** SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM COMERCIAL / **Nome Fantasia:** NÚCLEO DE ED. PROF. DE SANTA TERESA
CNPJ: 03.743.0010-94 / Inscrição Estadual: Isento / Insc. Municipal: 3.148-4
Endereço: Rua Bernardino Monteiro, nº 682, Dois Pinheiros, Santa Teresa/ES. CEP: 29.650-000 - **Contato:** (27) 3259-9450
- 2.4.8 Nome Empresarial/Razão Social:** SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM COMERCIAL / **Nome Fantasia:** NÚCLEO DE FORMAÇÃO PROFISSIONAL EM COLATINA
CNPJ: 03.743.301/0006-08 / Inscrição Estadual: Isento / Inscrição Municipal: 33679
Endereço: Av. Doutor Adauto Barcellos de Carvalho, 400, Esplanada, Colatina/ES, CEP 29.702-705 - **Contato:** (27) 3770-5450
- 2.4.9 Nome Empresarial/Razão Social:** SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM COMERCIAL / **Nome Fantasia:** NÚCLEO DE FORMAÇÃO PROFISSIONAL EM SÃO GABRIEL DA PALHA
CNPJ: 03.743.301/0015-07 / Inscrição Estadual: Isento / Inscrição Municipal: 3.575-3
Endereço: Rua Amado Almeida nº 10 Quadra 1 e 2, Lote 50 Glória São Gabriel da Palha/ES. CEP: 29.780-000 - **Contato:** (27) 2104-3895
- 2.4.10 Nome Empresarial/Razão Social:** SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM COMERCIAL / **Nome Fantasia:** NÚCLEO DE FOR. PROF. EM CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM
CNPJ: 03.743.301/0005-27 / Inscrição Estadual: Isento / Inscrição Municipal: 21.558-1

Endereço: Av. Jones dos Santos Neves, 253 a 265, Santo Antônio, Cachoeiro de Itapemirim/ES. CEP: 29.300-500 / Contato: (28) 3546-8755

2.4.11 Nome Empresarial/Razão Social: SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM COMERCIAL /
Nome Fantasia: **NÚCLEO DE FOR. PROF. DE CARIACICA**
CNPJ: 03.743.301/0013-37 / Inscrição Estadual: Isento / Inscrição Municipal: 199843 Endereço: R. João Lopes Rogerio, 10 - Campo Grande, Cariacica-ES, CEP 29146-370
Contato: (27) 3442-5450

2.4.12 Nome Empresarial/Razão Social: SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM COMERCIAL /
Nome Fantasia: **NÚCLEO DE ED. PROF. DE SÃO MATEUS**
CNPJ: 03.743.301/0011-75 / Inscrição Estadual: Isento / Inscrição Municipal: 0015173
Endereço: Av. Jones dos Santos Neves, 573, 2º Piso, Sernamby, São Mateus/ES, CEP 29.930-445 -
Contato: (27) 3767-7801

2.4.13 Nome Empresarial/Razão Social: SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM COMERCIAL /
Nome Fantasia: **CENTRO DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL PRAIA DO CANTO**
CNPJ: 03.743.301/0014-18 / Inscrição Estadual: Isento / Inscrição Municipal: 1331322
Endereço: Av. Saturnino de Brito, nº 1240, Praia do Canto - Vitória/ES, CEP: 29.055-180
Contato: (27) 2104-3872 / (27) 99656-7047

2.4.14 Nome Empresarial/Razão Social: SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM COMERCIAL /
Nome Fantasia: **HOTEL SENAC ILHA DO BOI**
CNPJ: 03.743.301/0002-84 / Inscrição Estadual: 080.745.39-3 / Inscrição Municipal: 91038
Endereço: Rua Bráulio Macedo, 417, Ilha do Boi – Vitória/ES, CEP: 29.052-640
Contato: (27) 3345-0111 | Fax: 3345-0115

2.4.15 Nome Empresarial/Razão Social: SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM COMERCIAL /
Nome Fantasia: **CENTRO DE FORMAÇÃO PROFISSIONAL DE ARACRUZ**
CNPJ: 03.743.301/0016-80 / Inscrição Estadual: Isento / Inscrição Municipal:
Endereço: Rua Professor Lobo, 650, Centro, Aracruz/ES, CEP: 29.190-062 - Contato: (27)99909-1708

2.5 OUTROS DETALHES DO FORNECIMENTO

2.5.1 Do Prazo, Condições de Fornecimento, Garantia e Validade

2.5.1.1 Os materiais serão fornecidos conforme demanda, mediante emissão do Pedido de Compras;

2.5.1.2 Após a emissão do Pedido de Compras, a CONTRATADA terá o prazo máximo de 48 horas para realizar o procedimento de aceite do pedido. Após o aceite, a CONTRATADA terá o prazo máximo de 25 (vinte e cinco) dias corridos para o envio dos itens;

2.5.1.3 Os materiais deverão ser entregues em perfeito estado de conservação e embalagem, com indicação da data de garantia/validade vigente que deverá ser, no mínimo, de 12 (doze) meses;

2.5.1.4 As entregas dos produtos deverão ser realizadas no Almojarifado do SENAC/ES ou nas unidades, conforme endereço indicado no Pedido de Compras, de segunda a sexta-feira nos horários entre 08:30 e 16:30 horas, preferencialmente com agendamento;

2.5.1.5 A cada entrega, serão conferidos os produtos, verificando-se especialmente as datas de garantia/validade registradas nas embalagens e a inviolabilidade dos lacres dos pacotes;

2.5.1.6 Todos os produtos devem estar em embalagens apropriadas, em pacotes plásticos e/ou acondicionados em caixas de papel, conforme o caso;

2.5.1.7 Os materiais deverão ser entregues, acompanhados da Nota Fiscal que seguirá os trâmites do Edital e desta Ata de Registro de Preços, até o seu pagamento;

2.5.1.8 Não serão aceitas embalagens violadas, danificadas ou que apresentem dúvidas quanto à qualidade e procedência do produto;

Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial
Departamento Regional no Espírito Santo

Av. Marechal Mascarenhas de Moraes, 2077
Bento Ferreira - Vitória/ES - CEP 29050-935
Telefax: (27) 3325-8311 - www.es.senac.br

2.5.1.9 O descarregamento dos materiais deverá ser feito por funcionários da empresa ou transportadora contratada pela Contratada, devendo estes estarem devidamente uniformizados e providos de equipamentos de segurança necessários à atividade.

2.5.2 Da Segurança e Sustentabilidade dos Produtos

2.5.2.1 A CONTRATADA deverá, sempre que possível, ou mediante sugestão da CONTRATANTE, ofertar e utilizar produtos ou serviços que atendam a critérios de sustentabilidade, tais como: materiais recicláveis ou reciclados, origem em manejo florestal sustentável, eficiência energética, redução de resíduos ou emissão de carbono, certificações ambientais reconhecidas (como FSC, ISO 14001, etc.) e boas práticas socioambientais, apresentando Termos de Garantias e/ou Certificados de comprovação emitido pelos órgãos competentes;

2.5.2.2 A CONTRATANTE reserva-se o direito de avaliar e aceitar a substituição proposta, desde que esta não implique prejuízo à qualidade, à segurança ou ao desempenho esperados, nem acréscimo indevido de custos, salvo expressa autorização;

2.5.2.3 Os Critérios para que um produto seja considerado sustentável incluem:

- a) Matéria-prima renovável ou reciclada;
- b) Baixa emissão de carbono na produção;
- c) Produção com controle ambiental e social;
- d) Embalagens recicláveis ou biodegradáveis;
- e) Durabilidade (produtos que duram mais reduzem o consumo e o descarte).

2.5.2.4 A CONTRATADA se obriga a fornecer materiais que estejam em estrita conformidade com todas as normas técnicas e regulamentações vigentes aplicáveis à fabricação, comercialização e manuseio de produtos destinados a crianças e adolescentes. Esta conformidade inclui, mas não se limita, à ABNT NBR 15236:2021 (Segurança de artigos escolares), bem como a outras normas estabelecidas pela Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), regulamentos do Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia (INMETRO), e demais legislações específicas relacionadas à segurança e qualidade de materiais escolares, apresentando comprovação de Termos de Garantia e/ou Certificado emitido pelos órgãos competentes, quando for o caso;

2.5.2.5 É de responsabilidade exclusiva da CONTRATADA garantir que ofertará materiais, equipamentos, métodos ou procedimentos utilizados que não representam risco à saúde, integridade física ou patrimonial da CONTRATANTE, seus funcionários, usuários finais ou terceiros;

2.5.2.6 Caso constatado descumprimento às exigências de segurança, a CONTRATANTE poderá rescindir o contrato, aplicar penalidades previstas e exigir reparação de eventuais danos, sem prejuízo das sanções legais cabíveis.

Prazo de entrega: Máximo de **25 (vinte e cinco) dias corridos** a contar da solicitação formal do SENAC, respeitando as demais regras do edital. Porém, fica estabelecido que, quando justificada a necessidade de prorrogação de prazo de entrega, a CONTRATADA deverá pleitear formalmente em até 07 (sete) dias corridos antes do vencimento do prazo de entrega do objeto do contrato. O pedido de prorrogação de prazo deverá vir acompanhado das devidas justificativas e fundamentos legais. Ainda, o Contratante se reserva o direito de não aceitar o pedido de prorrogação, se assim exigirem as circunstâncias.

Entrega e Prazo de Vencimento dos Produtos: Entregar os produtos em perfeito estado e devidamente embalados, com prazo de garantia do edital.

Amostras: A Unidade Requisitante poderá exigir que a CONTRATADA apresente amostra dos itens, para entrega no prazo de até 72 (setenta e duas) horas, caso julgue necessário, para conferir e avaliar as especificações dos mesmos, junto à equipe técnica do SENAC.

3. DA SOLICITAÇÃO DE FORNECIMENTO

3.1 O SENAC DR/ES fará as aquisições mediante emissão da Solicitação de Fornecimento de Materiais e Ordem de Compra específica, emitida de acordo com os materiais e quantidades constantes na referida Solicitação.

3.2 A solicitação de fornecimento será enviada para a fornecedora, via e-mail ou mediante protocolo, acompanhada da respectiva Ordem de Compra.

4. DA OBRIGAÇÃO DA CONTRATADA E DA CONTRATANTE

4.1 A CONTRATADA compromete-se, durante a vigência do Contrato a:

- a) Entregar os produtos e equipamentos nos endereços informados pelo SENAC DR/ES, de acordo com o especificado nas Seções, do Edital do Pregão Eletrônico n.º 034/2025, devidamente acondicionado em embalagens lacradas, e respeitada toda legislação inerente;
- b) Substituir qualquer produto que apresentar defeito de fabricação, de acordo com o estabelecido no "Código de Defesa do Consumidor" ou, ainda, quando acondicionado de forma indevida, ficar impréstável para o uso.
- c) Substituir qualquer material que esteja em desacordo com as normas vigentes (Ministérios, Agências Reguladoras, Procon, etc...).
- d) Manter, durante o período de vigência, todas as condições que ensejarem sua habilitação e qualificações exigidas no Edital do Pregão Eletrônico n.º 034/2025;
- e) Responder por quaisquer prejuízos que seus empregados ou prepostos causarem a CONTRATANTE ou a terceiros, decorrentes de ação ou omissão culposa ou dolosa, procedendo imediatamente os reparos ou indenizações cabíveis e assumindo o ônus decorrente.
- f) Executar com pontualidade o objeto contratado conforme Pedido de Compra emitido pelo SENAC/ES.
- g) Comunicar imediatamente e por escrito ao gestor do contrato, qualquer anormalidade verificada, para que sejam adotadas as providências de regularização necessárias.
- h) Manter um canal para recebimento e solução das possíveis reclamações por parte do recebedor, objeto da presente licitação.
- i) Comunicar ao SENAC/ES qualquer modificação em seu endereço ou informações de contato, sob pena de se considerar perfeita a notificação realizada no endereço constante no contrato.

4.2 A CONTRATANTE compromete-se, durante a vigência do Contrato a:

- a) Receber o material de acordo com as especificações constantes da Ata de Registro de Preços;
- b) Efetuar o pagamento no prazo e de acordo com a legislação vigente.

5. DO PAGAMENTO

5.1 O pagamento de cada parcela do objeto, constante da Solicitação de Fornecimento entregue à CONTRATADA e recebido pelo SENAC DR/ES, será efetuado no prazo de 20 (vinte) dias contados a partir do recebimento dos produtos, desde que o fornecimento tenha sido atestado e aceito formalmente pelo SENAC/ES, e mediante apresentação da nota fiscal que deverá ser entregue com antecedência mínima de 10 (dez) dias. Ressalta-se ainda que a data de vencimento deve ser programada para Terças e Quintas, dias em que esta Instituição efetua os pagamentos;

Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial

Departamento Regional no Espírito Santo

Av. Marechal Mascarenhas de Moraes, 2077

Bento Ferreira - Vitória/ES - CEP 29050-935

Telefax: (27) 3325-8311 - www.es.senac.br

6. DAS ALTERAÇÕES DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

6.1 O preço registrado poderá ser revisto em decorrência de eventual redução daqueles praticados no mercado, ou de fato que eleve o custo dos bens registrados, cabendo ao órgão gerenciador da Ata de promover as necessárias negociações junto aos fornecedores.

6.2 Quando o preço inicialmente registrado, por motivo superveniente, tornar-se superior ao preço praticado no mercado o SENAC deverá:

- a) Convocar o fornecedor visando à negociação para redução de preços e sua adequação ao praticado no mercado;
- b) Frustrada a negociação, o fornecedor será liberado do compromisso assumido;
- c) Convocado os demais fornecedores visando igual oportunidade de negociação.

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

- a) Liberar o fornecedor do compromisso assumido, sem aplicação da penalidade, confirmando a veracidade dos motivos e comprovantes apresentados, e se a comunicação ocorrer antes do pedido de fornecimento;
- b) Convocar os demais fornecedores visando igual oportunidade de negociação.

6.4 As alterações serão procedidas mediante Termo Aditivo, que farão parte da Ata, como se nela estivessem transcritos.

6.5 Na forma do artigo 50, da Resolução SENAC N.º 1.270/2024, as atas de registro de preços poderão ser acrescidas em até 50% de seus quantitativos inicialmente registrados, mediante acordo entre as partes, desde que previsto no edital.

7. DO CANCELAMENTO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

7.1 O fornecedor terá seu registro cancelado quando:

- a) descumprir as condições da Ata de Registro de Preços ou do Instrumento Contratual;
- b) não aceitar a Solicitação de Fornecimento e a Ordem de Compra no prazo estabelecido, sem justificativa aceitável;
- c) não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese de este se tornar superior àqueles praticados no mercado;
- d) presentes razões de interesse público.

7.2 O cancelamento do Registro do fornecedor ou de item constante da Ata, será formalizado por despacho do Ordenador de Despesa assegurado o contraditório e a ampla defesa.

7.3 O fornecedor registrado em Ata poderá solicitar o cancelamento do seu registro de preço ou de item na ocorrência de fato superveniente que venha comprometer a perfeita execução contratual decorrente de caso fortuito ou força maior, devidamente comprovado.

8. DA VIGÊNCIA

8.1 O prazo de validade da Ata de Registro de Preços **será de 12 (doze) meses**, a contar da data de sua assinatura, podendo ser prorrogado até o limite máximo de 36 meses, nos termos do artigo 45, §2º, da Resolução SENAC N.º 1.270/2024, a critério único e exclusivo do CONTRATANTE e desde que o preço registrado continue comprovadamente vantajoso em relação ao mercado.

8.2 Havendo a prorrogação do registro, os preços serão reajustados utilizando-se como indexador o IGP-M/FGV, respeitada a periodicidade mínima de 12 (doze) meses.

9. DAS PENALIDADES

9.1 Ao licitante que retardar a execução do certame, não mantiver a proposta, falhar ou fraudar a execução do contrato, prestar informações inverídicas, garantido o direito prévio da ampla defesa, o SENAC DR/ES poderá aplicar as penalidades a seguir relacionadas, sem prejuízo das demais previstas em Lei.

9.2 Em caso de inadimplemento contratual ou não veracidade das informações prestadas, a CONTRATADA está sujeita às seguintes penalidades, garantida prévia defesa:

- a) advertência por escrito;
- b) multa de 0,5% (zero vírgula cinco por cento) sobre o valor do contrato, por dia de atraso injustificado ou justificado e não aceito, na entrega do material. Ultrapassado o prazo de 30 (trinta) dias o contrato poderá ser rescindido;
- c) suspensão do direito de licitar e contratar com o SENAC – AR/ES por prazo de até 3 (três) anos;
- d) multa de 2% (dois por cento) sobre o valor do contrato por infração de qualquer outra cláusula contratual, dobrável na reincidência.

9.2.1 O prazo de impedimento mencionado na alínea ‘c’, desta CLÁUSULA, não será superior a 03 (três) anos, sendo que no caso do item 9.5, a penalidade será de 4 a 6 anos, cabendo à autoridade que aplicar a penalidade determinar a duração de seu efeito.

9.3 A recusa injustificada da empresa adjudicatária em receber a Ordem de Compra no prazo de 24 (vinte e quatro) horas após a convocação, caracteriza o descumprimento total da obrigação assumida, sujeitando-se às penalidades legalmente estabelecidas.

9.4 Do ato que aplicar a penalidade caberá recurso, sem efeito suspensivo.

9.5 Caberá suspensão do direito de licitar e de contratar com o CONTRATANTE, nos seguintes casos:

- a) Apresentar declaração ou documento falsa exigida para o certame ou prestar declaração falsa durante a licitação ou execução do contrato;
- b) Fraudar a licitação ou praticar ato fraudulento na execução do contrato;
- c) Comporta-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;
- d) Praticar atos ilícitos com vistas a frustrar os objetivos da licitação;

10. DE COMPLIANCE

10.1 As Partes declaram que conhecem e se comprometem a observar integralmente as normas de prevenção à corrupção previstas na legislação brasileira, em especial a Lei de Improbidade Administrativa (Lei nº 8.429/1992) e a Lei nº 12.846/2013 e seus regulamentos ("Lei Anticorrupção"), bem como comprometem-se a cumprir essas normas de maneira rigorosa, por si e por seus sócios, administradores e empregados, e a exigir o cumprimento dessas normas de terceiros que venham a contratar. Adicionalmente, cada uma das Partes declara que manterá, até o término da vigência deste contrato, uma conduta ética e íntegra.

10.2 As Partes obrigam-se, no exercício dos direitos e obrigações previstas neste Contrato, a:

- a) não dar, oferecer ou prometer qualquer bem de valor ou vantagem de qualquer natureza a agentes públicos, pessoas a eles relacionadas ou qualquer outra pessoa, empresa e/ou entidade privada, com o intuito de obter vantagem indevida, influenciar atos ou decisões, ou direcionar negócios de forma ilícita;
- b) adotar as melhores práticas de monitoramento e controle do cumprimento das leis anticorrupção, com o objetivo de prevenir atos de corrupção, fraude, práticas ilícitas ou lavagem de dinheiro por parte de seus sócios, administradores, colaboradores e/ou terceiros por elas contratados.

10.3 As Partes comprometem-se a informar imediatamente à outra Parte qualquer suspeita ou comprovação de conduta que possa violar as disposições anticorrupção ou qualquer outra legislação pertinente a este Contrato. Essa notificação deve incluir, quando possível, todas as informações relevantes para auxiliar na investigação e resolução do ocorrido.

10.4 A violação comprovada de qualquer das obrigações previstas nesta cláusula constituirá justa causa para a rescisão unilateral deste Contrato, sem prejuízo da aplicação das penalidades e reparação por perdas e danos eventualmente causados à Parte inocente.

11. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

11.1 O Registro de Preços objeto desta Ata e a sua assinatura pelas partes não gera ao SENAC DR/ES a obrigação de solicitar os fornecimentos que dele poderão advir independentemente da estimativa de consumo indicada no respectivo Edital de Licitação, Seção II.

11.2 A empresa signatária desta Ata, cujo preço é registrado, declara estar ciente das suas obrigações para com o SENAC DR/ES, nos termos do Edital da respectiva Licitação e da sua Proposta, que passam a fazer parte integrante da presente Ata e a reger as relações entre as partes, para todos os fins.

12. DO FORO

12.1 Fica eleito o foro da cidade de Vitória/ES, competente para dirimir quaisquer questões oriundas da presente Ata de Registro de Preços, com exclusão de qualquer outro, por mais privilegiado que seja.

E por estarem ajustadas e compromissadas, as partes assinam a presente Ata de Registro de Preços, em ____ (____) vias de igual teor e forma, na presença das testemunhas abaixo, para um só efeito legal.

Vitória/ES, ____ de _____ de _____.

SERVIÇO NACIONAL DE APREND. COMERCIAL – SENAC AR/ES
Presidente do Conselho ou delegatário (Resolução 1.157/2025, de 29/07/2025)
CONTRATANTE

CONTRATADA

TESTEMUNHAS:

1 _____

NOME:

CPF:

Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial
Departamento Regional no Espírito Santo

Av. Marechal Mascarenhas de Moraes, 2077

Bento Ferreira - Vitória/ES - CEP 29050-935

Telefax: (27) 3325-8311 - www.es.senac.br

2 _____

NOME:

CPF: