



TRIBUNAL REGIONAL FEDERAL DA 1ª REGIÃO

ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR - ETP SIMPLIFICADO - CONTRATAÇÃO DIRETA

(para contratações diretas de bens permanentes e de consumo, serviços em geral, obras e serviços de engenharia por dispensa ou inexigibilidade)

Guia de suporte ao preenchimento do ETP: 20487579

ID (PAC):
Coordenadoria de Saúde - COASA ID: COASA_0002-2026 RDO: 4516426
A. Descrição sucinta da necessidade
Aquisição de Material Odontológico
B. Justificativa expressa para a contratação
A contratação é necessária para/porque <i>(expor a finalidade e os motivos da necessidade da contratação)</i>
Visa a dar continuidade ao atendimento odontológico. A aquisição de material odontológico tem por objetivo suprir o serviço de saúde do TRF-1ª Região de itens necessários a regular prestação de serviços afetos na unidade de odontologia como forma de prestar assistência aos magistrados, servidores e dependentes, conforme previsto no art. 230 da lei 8.112/1990 e nos normativos do TRF1ª Região.
A não contratação implicará <i>(expor as consequências advindas da não contratação)</i>
Na impossibilidade de atendimento odontológico devido à inexistência de material.
C. Alinhamento da demanda com diretrizes e metas institucionais
A aquisição encontra-se em consonância com plano estratégico da Justiça Federal 2021/2026 (Portaria Presi 224/2021 , que instituiu o Plano Estratégico da Justiça Federal da 1ª Região - 13331340)., considerando a ética, o respeito à cidadania e ao ser humano, qualidade de vida na prestação de serviços de saúde, garantia dos direitos fundamentais pertinentes à saúde e ao bem estar, além da responsabilidade ambiental na ocasião da prestação dos serviços., além dos objetivos e metas do PLS-TRF1, no sentido de disponibilizar serviços continuados de atendimento médico, odontológico, fisioterápico, nutricional, enfermagem e psicológico. Esta contratação está prevista no planejamento anual do Tribunal (Plano Anual de Contratações PAC - 2025 - 24509503)
D. Proposta de solução
D.2. Estimativa de preços da solução

1. Para a presente aquisição objeto desse estudo, foi efetuada pesquisa de preços públicos (considerada a média dos preços) e pesquisa de mercado com base na IN 65 e relacionada no item 3.

2. Informamos que, na estimativa de preço, consideramos o PREÇO MÉDIO praticado pelo mercado, tendo em vista que os valores encontrados na cotação de preços, entre preços públicos e obtidos no mercado local, demonstram que a utilização do critério de menor preço poderia tornar a aquisição dos itens deserta. A utilização do critério preço médio, além de bem refletir os preços praticados no mercado, não implica ofensa às leis, aos princípios gerais da Administração Pública e está em conformidade com o disposto na IN n. 65.

3. Tabela com a pesquisa de preços e preço médio unitário e total:

Item	Descrição	Código de item-BR	PDM	Unidade de Medida	Quantidade para 2026	Média Preço público unitário R\$	Média preço Inter unitário R\$	Média preço unitário (Público e Inter R\$)	Média preço total R\$
1	Álcool Etílico Aspecto Físico: Líquido Grau De Pureza: Mínimo De 70°Inpm (70% P/P)	481012	715	Litro	24	6,26 24021399	9,17 24288702	7,71	185,04
2	Algodão Hidrófilo, em Rolete, Alvejado, Purificado, Isento de Impurezas, Não Estéril	628477	30335	Embalagem 100 un.	20	2,63 24021447	5,16 24288714	3,89	77,80
3	Aplicador Odontológico Tipo Haste: Dobrável, Tipo Uso: Descartável, Material: Plástico, Características Adicionais: Pontas Fibras Não Absorventes, Tipo Ponta: Fina	410557	2897	Pacote 100 un.	2	8,73 24021452	25,86 24288728	17,29	34,58
	Carbono para Articular Uso Odontológico, Material: Em Papel,		10357		15	2,27 24021465	2,78 24288746	2,52	37,80

4	Formato: Formato de Fita, Cor: Dupla Face-1 Cor, Tipo: Uso: Estéril, Descartável, Apresentação:	406149		Unidade					
5	Cimento Odontológico Tipo: Temporário, Aspecto Físico: Pó + Líquido, Apresentação: Conjunto Completo , Composição: Óxido De Zinco E Eugenol	422120	5007	Unidade	1	14,57 24021471	24,77 24288771	19,67	19,67
6	Cimento Odontológico Tipo: Resinoso Autoadesivo, Autocondicion Ativação: Dual, Composição: Com Flúor Aspecto Físico: Base + Catalisador Apresentação: Em Seringas, Conjunto Com Pontas Misturadoras	438043	5007	Seringa 4g	1	257,01 24021478	190,8 24288	223,92	223,92
	Compressa Gaze, Material: 100% Algodão, Dimensões: Cerca de 7.5 X 7.5 cm, Gramatura: 13 Fios/cm2, Adicional: 5 Dobras, Esterilidade: Estéril. Uso Único, Embalagem:		3032	Embala	20	29,06 24021482	26,65 24288	27,85	557,00

7	Embalagem Individual	628266		500 un.					
	Cureta Periodontal, Material: Aço Inoxidável, Tipo: Finlândia Ws, Modelo: 14-15 Características adicionais:		6024		2	39,83	70,85	55,34	110,68
8	Cabo Oco	431624		Unidade					
	Clorexidina Dig Concentração: 0,12% , Forma Farmacêutica: Colutório		17357		7	24,14	28,19	26,16	183,12
9		341174		Frasco 1000mL					
	Escova De Robson Tipo Ponta: Taça , Uso: Contra-Ângulo , Cor: Branca		6951		5	1,19	4,78	2,98	14,90
10		404894		Unidade					
	Escova De Robson Tipo Ponta: Cônica , Uso: Contra-Ângulo Cor: Branca		6951		5	1,06	6,93	3,99	19,95
11		404892		Unidade					
	Esculpidor Odontológico, Material; Aço Inoxidável, Modelo: Hollembach, Tamanho: 03		6954		2	7,49	26,65	17,07	34,14
12		407974		Unidade					
	Fita Adesiva, Material: Teflon, Largura: 20mm, Comprimento: 15m, Aplicação: Máquina Seladora		18071		3	41,69	60,57	51,13	153,39
13		443804		Unidade					
	Fluoreto de Sódio, Concentração 2%, Forma Farmacêutica: Gel		7662		20	5,53	8,91	7,22	144,40

14	Tixotrópico , Característica Adicional:	428103	Frasco 200mL						
	Indicador Químico Classe: Classe V , Tipo: Integrador , Apresentação: Pacote Pronto Para Teste, Uso Único , Características Adicionais: Para Esterilização A Vapor , Parâmetros críticos do processo: 121°C- 15min/134°C- 3,5 mi, Componentes Adicionais: Indicador Químico Externo Para Controle Exposição		18996		400	0,31	0,64	0,48	192,00
15		376428	Unidade			24021529	24288883		
	Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Natural - Látex Superfície: Superfície Lisa Formato: Ambidestra Pó: Com Pó Bioabsorvível Cor: C/ Cor Tamanho: Pequeno - P Esterilidade: Não Estéril, Uso Único		30247		20	22,52	26,81	24,66	493,20
16		619840	Embalagem 100un			24021534	24288894		
	Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico				20	21,94	26,81	24,37	487,40
						24021537	24288894		

	C/ Anvisa Material: Borracha Natural - Látex, Superfície: Superfície Lisa, Formato: Ambidestra, Pó: Com Pó Bioabsorvível, Cor: C/ Cor, Tamanho: Médio - M, Esterilidade: Não Estéril, Uso Único		30247						
17	Único	619841		Embalagem 100un					
	Máscara Descartável Uso Geral Material: TNT (Tecido não TeMaterial: Não Tecido 100% Polipropileno, Filtro: Elemento Filtrante Interno, Eficiência: Efp Maior Que 98% E Bfe Maior Que 95%, Quantidade Camadas: Mínimo 3 Camadas, Modelo: Ajustável, Clipe Nasal, Formato: Retangular, C/ Pregas Horizontais, Tamanho: Adulto, Esterilidade: Descartável Tipo Fixação: Com Clipe E Elástico / Costura Reforçada		30029		1.500	7,05 (cx. 50) Unid: 0,14 24021543	7,29 (cx.50) Unid: 0,14 24288908	7,17 (cx. 50) Unid: 0,14	210,00

18	Laterais COR BRANCA	485312		Unidade					
	Máscara, Modelo: Respirador Dobrável, Tipo Bico De Pato Material: Camadas Fibras Sintéticas, Filtro: Eficiência Filtração Mín. 94% S, Classe: Pff2, N95 ou Equivalente, Adicional: Carvão Ativado, Componente: Clipe Nasal, Tipo Fixação: Tiras Vedação Anatômica, Adicional 2: S/ Válvula Cor: BRANCA, Tamanho: Adulto, Esterilidade: Descartável		30032		20	1,25 24021547	2,40 24288920	1,82	36,40
19	Matriz Odontológica, Material: Aço Inoxidável , Largura: 5 mm, Apresentação: Rolo 50cm , Tipo Uso: Descartável , Formato: Fita	485532		Unidade					
			9502		2	1,83 24021552	12,17 24288937	7,00	14,00
20	Matriz Odontológica Material: Poliéster, Tipo: Pré-Cortada Formato: Fita, Apresentação: Envelope 50	406145		Unidade					
			9502		2	1,04 24021560	14,34 24288949	7,69	15,38

21	Folhas De 10cm Largura: 10 MM Tipo Uso: Descartável	406147		Embalagem 50 unidades					
22	Moldeira Odontológica Material: Cera C/ Espuma De Poliuretano , Tipo: P/ Aplicação De Flúor , Modelo: Simples , Tipo Uso: Descartável INFANTIL	428182	436	Unidade	200	3,03	1,42	2,22	444,00
23	Moldeira Odontológica Material: Cera C/ Espuma De Poliuretano , Tipo: P/ Aplicação De Flúor , Modelo: Simples , Tipo Uso: Descartável ADULTO	428182	436	Unidade	1200	3,03	1,20	2,11	2.532,00
24	Pinça Odontológica, Material: Aço Inoxidável, Tipo: Muller, Aplicação: Para Carbono	427616	10721	Unidade	2	16,49	57,62	37,05	74,10
	Pinça Odontológica Material: Aço Inoxidável Tamanho: Cerca De 17 CM Referência: 317 Indicação: Clínica Aplicação: P/ Algodão		10721		2	14,52	31,78	23,15	46,30

25	<p>Estabilidade: Autoclavável Odontológico, Material: Aço Inoxidável, modelo: Ponta Curva Fina c/ Refrigeração, Aplicação: Raspagem/Remoção de Tártaro, Compatibilidade Encaixe Específico, Características Adicionais: P/Região Subgengival</p>		16055	Unidade	2	53,10 24021579	75,12 24409403	64,11	128,22
26	REF. P1	420040		Unidade					
27	<p>Ponteira Ultrassom Odontológico, Material: Aço Inoxidável, modelo: Ponta Curva Fina c/ Refrigeração, Aplicação: Raspagem/Remoção de Tártaro, Compatibilidade Encaixe Específico, Características Adicionais: P/Região Subgengival</p>		16055	Unidade	2	53,10 24021579	90,04 24409417	71,57	143,14
27	REF: G1	420040		Unidade					
28	<p>Pote Odontológico Material: Silicone, Formato: Cilíndrico, Características Adicionais: 2 Cavidades,</p>		15331	Unidade	2	2,70 24021580	17,22 24289011	9,96	19,92
28	Tipo: Dappen	411439		Unidade					
	<p>Prendedor Odontológico Guardanapo, Material: Aço Inoxidável, Tipo: De</p>		16359	Unidade	2	5,41 24021583	17,70 24289024	11,55	23,10

29	Corrente, Comprimento Corrente: 40 cm, Tipo Uso:	253697		Unidade					
30	Odontológico Resina Composta Tipo: Fotopolimerizã , Tamanho Partículas: Microhíbrida , Aspecto Físico: Pastosa. Características adicionais: com vidro bário alumínio fluoretado e dióxido de silício altamento disperso na composição. COR EA2	390513	11676	Seringa 4g	1	37,57 24021588	75,00 24289032	56,28	56,28
31	Sugador Material: Pvc, Tipo: Saliva, Características Adicionais: C/ Arame, Apresentação: Pacote C/ 40 Unidades , Tipo Uso: Estéril, Descartável	406292	12307		800	Unid: 0,19 24021595	Unid: 0,32 24289036	Unid: 0,25	200,00
31	Tira Abrasiva - Uso Odontológico Material: Poliéster + Óxido De Alumínio, Tipo Centro: Centro Neutro, Comprimento: Cerca de 170 mm, Largura: Cerca de 4 mm, Tipo Uso: Descartável. Características		16369		2	3,97 24021601	27,46 24289039	15,71	31,42

32	adicionais: Extremidade	423570		Embalagem 50 UN					
33	grossa/média Papel Filme de PVC, 28 cm x 300 m. Rolo 300 m	430565	10891	Unidade	2	-	44,20 24289	44,20 766	88,40

4. Valor Total Estimado: R\$ 7.031,65

D.4. Justificativas para o parcelamento ou não da solução

Há parcelamento da solução com adjudicação de menor preço por item.

"É obrigatória a admissão da adjudicação por item e não por preço global, nos editais das licitações para a contratação de obras, serviços, compras e alienações, cujo objeto seja divisível, **desde que não haja prejuízo para o conjunto ou complexo ou perda de economia de escala**, tendo em vista o objetivo de propiciar a ampla participação de licitantes que, embora não dispondendo de capacidade para a execução, fornecimento ou aquisição da totalidade do objeto, possam fazê-lo com relação a itens ou unidades autônomas, devendo as exigências de habilitação adequar-se a essa divisibilidade."

E. Requisitos da solução escolhida

E.1. Requisitos qualitativos e quantitativos (e análise das contratações anteriores)

1. Contratações anteriores e solicitação para 2026:

1.1. Não há estoque de qualquer material odontológico. O material disponível atualmente está armazenado no armário de cada consultório odontológico para atender a demanda.

1.2. As últimas aquisições foram em 2018, 2019, 2024 e 2025, conforme descrito na tabela abaixo. Em 2020, com o início da pandemia, não solicitamos material, haja vista que os atendimentos normais foram interrompidos e somente casos emergenciais eram tratados, sendo que os atendimentos se normalizaram apenas em 2023, quando foi solicitado material e entregue em janeiro de 2024.

1.3. A quantidade de cada item foi estimada após pesquisa em prontuário odontológico e relatórios de atendimentos a partir de 2023, quando o atendimento normalizou.

1.4. A quantidade é baseada na aquisição nos anos anteriores à pandemia (2018 e 2019) e aquisição em 2024 e 2025 e foi ajustada para atender à demanda em 2026 de acordo com os tratamentos realizados na unidade.

1.5. Foi desconsiderado o período de atendimento durante a pandemia, ou seja, 2020 a 2022.

1.6. Há material que não foi solicitado e não está em estoque, porém, está armazenado nos armários dos consultórios para atendimento diário e são suficientes para atender a demanda em 2026.

				Entrada em		Entrada				
--	--	--	--	-----------------------------	--	----------------	--	--	--	--

Item	Descrição	Entrada em 2018 SEI N. 001734574.2017	Saída em 20	2019 SEI N. 0003358.201	Saída em 20	em 2024 SEI N. 00244742.2022	Saída em 2024	Entrada em 2025 SEI N. 00241742.2022	Saída em 202	Estoq em 2026	Solicita para 2026
01	Adesivo Dental resinoso Tipo: Fotopolimerizável Componentes: adesivo+primer	0	0	0	0	4 unids	4 unids	01 unid	01 unid	0	0
02	Agulha odontológica Material aço inoxidável siliconizado, aplicação gengival/anestesia, dimensão 30G Curta, tipo ponta com bisel trifacetado, conector para seringa carpule, estéril, descartável, com protetor plástico e lacre, cx. 100 unids.	0	0	0	0	1 caixa adquirida com recursos do Pro-Social	1 cx	01 unid	01 unid	0	0
03	Álcool Etílico Aspecto Físico: Líquido Límpido, Incolor, Volátil , Teor Alcoólico: Mínimo De 77 °Gl (77% V/V A 20 °C) , Fórmula Química: C2h5oh , Peso Molecular: 46,07 G/MOL, Grau De Pureza: Mínimo De	Não solicitado, pois utilizamos 80 litros da Seção de Enfermagem	80 litros	Não solicitado, pois utilizamos 90 litros da Seção de Enfermagem	90 litros	100 litros	100 litros	40 litros	40 litros	0	24 litros

	70°Inpm (70% P/P) , Característica Adicional: Hidratado , Número De Referência Química: Cas 64-17-5										
04	Algodão Hidrófilo, em Rolete, Alvejado, Purificado, Isento de Impurezas, Não Estéril	0	0	0	0	0	0	15 pacotes	15 pacotes	0	20 pcts
05	Aplicador Odontológico Tipo haste dobrável, descartável, plástico, Pontas fibra, não absorvente, tipo ponta fina, pc. 100 unids	0	0	0	0	0	0	0	0	0	02 pcts
06	Bicarbonato De Sódio Aspecto Físico: Pó Branco, Fino , Peso Molecular: 84,01 G/MOL, Fórmula Química: Nahco3 , Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99% , Característica Adicional: Reagente P.A. , Número De Referência Química*: Cas 144-55-8	225 gramas	225 gramas	225 gramas	225 gramas	0	0	1.500 gr	1.500 gr	0	0
	Carbono para										

07	Articular Uso Odontológico, Material: Em Papel, Formato: Formato de Fita, Cor: Dupla Face- 1 Cor, Tipo: Uso: Estéril, Descartável, Apresentação: Em Folha, pct.12 folhas	0	0	0	0	0	0	05 pct	05 pct	0	15 pcts
08	Cimento Odontológico Tipo: Temporário, Aspecto Físico: Pasta + Pasta ,Característica Adicional: Sem Eugenol , Apresentação: Conjunto Completo , Composição: Óxido De Zinco E Óleo	1 unid	1 unid	1 unid	1 unid	0	0	01 unid.	01 unid.	0	0
09	Cimento Odontológico Tipo: Resinoso Autoadesivo, Aspecto Físico; Base + Catalisador, Ativação: Dual Composição: Com Flúor, Apresentação; Em Seringas	0	0	0	0	0	0	01 unid.	01 unid.	0	01 unid
10	Cimento Odontológico Tipo: Temporário, Aspecto Físico: Pó + Líquido, Apresentação: Conjunto Completo , Composição: Óxido De	0	0	0	0	0	0	01 unid.	01 unid.	0	01 unid

11	Zinco E Cimento Eugenol, Odontológico, Tipo; Obturador Provisório, Composição; Com Flúor, Aspecto Físico: Pasta Única	2 unids	2 unids	2 unids	2 unids	3 unids	3 unid	01 unid.	01 unid.	0	0
12	Cimento Odontológico Tipo: Adesivo Resinoso + Primer Ativação: Fotopolimerizável Aspecto Físico: Pasta + Líquido Apresentação: Conjunto Completo	1 unid	1 unid	Não solicitado	0	4 unids	4 unids	02 unid.	02 unid.	0	0
13	Cimento Odontológico Tipo: Restaurador Provisório Ativação: Fotopolimerizável Aspecto Físico: Pasta Tipo Resina	0	0	0	0	0	0	01 unid.	01 unid.	0	0
14	Compressa gaze 100% algodão, 7,5 x 7,5 cm, gramatura 13 fios, 5 dobras, estéril, uso único, embalagem individual, pc. 500 unidades	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20 pcts
15	Cunha Odontológica Material: madeira Aplicação: Restauração Interproximal Ponta Fina Cores sortidas	0	0	0	0	0	0	01 unid.	01 unid.	0	0
	Cureta Periodontal, Material::										

16	Aço Inoxidável, Tipo: Gracey, Modelo; 11-12, Características Adicionais: Cabo Oco	0	0	0	0	0	0	02 unid.	02 unid.	0	0
17	Cureta Periodontal, Material:: Aço Inoxidável, Tipo: Gracey, Modelo; 13-14, Características Adicionais: Cabo Oco	0	0	0	0	0	0	02 unid.	02 unid.	0	0
18	Cureta Periodontal, Material: Aço Inoxidável, Tipo: Finlândia Ws, Modelo: 14-15 Características adicionais: Foice 14-15, Cabo Oco	0	0	0	0	0	0	04 unid.	04 unid.	0	02 unids
19	Cureta Periodontal, Material: Aço Inoxidável, Tipo: Mccall, Modelo: 13-14, Características adicionais: Cabo Oco	0	0	0	0	0	0	02 unid.	02 unid.	0	0
20	Clorexidina Digluconato Concentração: 0,12% , Forma Farmacêutica: Colutório, Sabor Menta	15 frascos	15 frascos	Não solicitado	0	15 frascos	15 frascos	03 fcs	03 fcs		07 fcs
21	Escova Robson, tipo ponta taça, uso contra ângulo, cor branca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	05 unids
	Escova										

22	Robson, tipo ponta cônica, uso contra ângulo, cor branca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	05 unids
23	Esculpidor Odontológico, Material: Aço Inoxidável, Modelo: Hollemback, Tamanho: 03	0	0	0	0	0	0	02 unid.	02 unid.	0	0	02 unids
24	Espelho Bucal Material: Aço Inoxidável E Espelho , Tipo: Plano , Tamanho: Nº 5 , Uso: Encaixe Universal , Comprimento Cabo: Cabo Padrão , Tipo Uso: Autoclavável , Apresentação: Embalagem Individual	27 unids	27 unids	10 unids	10 unids	0	0	10 unid.	10 unid.	0	0	0
25	Evidenciador Dental Aplicação: P/ Placa Bacteriana , Apresentação: Solução	Não solicitado, pois já tínhamos em estoque 2 fcos	2 fcos	3 fcos	3 fcos	6 frascos	6 frascos	01 fc	01 fc	0	0	0
26	Fio Dental Material: Fio Texturizado , Comprimento: 100 M, Tipo: Regular , Sabor: Neutro , Características Adicionais: Com Flúor	Não solicitado, pois já tínhamos 3 rolos em estoque.	3 rolos	Não solicitado	0	0	0	04 rolos	04 rolos	0	0	0
27	Fita Adesiva, Material: Teflon, Largura: 20mm, Comprimento:	0	0	0	0	0	0	01 rolo	01 rolo	0	0	03 rolos

	10m, Aplicação: Máquina Seladora											
28	Fluoreto de Sódio, Concentração 2%, Forma Farmacêutica: Gel Tixotrópico , Característica Adicional: Neutro	30 frascos	30 frascos	20 frascos	20 fcos	30 frascos	30 frascos	04 fcs	04 fcs	0	20 fcs	
29	Indicador Químico Classe: Classe V , Tipo: Integrador , Apresentação: Pacote Pronto Para Teste, Uso Único , Características Adicionais: Para Esterilização A Vapor , Parâmetros críticos do processo: 121°C-15min/134°C-3,5 mi, Componentes Adicionais: Indicador Químico Externo Para Controle Exposição	Não solicitado, pois já tínhamos em estoque 400 pcts.	400 pcts	500 pcts	500 pcts	380 pcts	380 pcts	20 pcts	20 pcts	0	400 pcs	
30	Lidocaína Cloridrato, Dosagem: 10%, SPRAY	2 frascos	2 frascos	1 frasco	1 frasco	0	0	02 fcs	02 fcs	0	0	
31	Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Sintética - Vinil / Pvc Superfície: Superfície	0	0	0	0	0	0	02		0	0	

	Lisa Formato: Ambidestra Pó: Com Pó Bioabsorvível Cor: Transparente Tamanho: Médio - M Esterilidade: Não Estéril, Uso Único							CXS			
32	Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Natural - Látex Superfície: Superfície Lisa Formato: Ambidestra Pó: Com Pó Bioabsorvível Cor: C/ Cor Tamanho: Extra Pequeno - Pp Esterilidade: Não Estéril, Uso Único	0	0	0	0	0	0	40 CXS	40 CXS	0	0
33	Luva P/ Procedimento De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Natural - Látex Superfície: Superfície Lisa Formato: Ambidestra Pó: Com Pó Bioabsorvível Cor: C/ Cor Tamanho: Pequeno - P Esterilidade: Não Estéril, Uso Único	0	0	0	0	30 cxs	30 CXS	60 cx	60 CXS	0	20 CXS
	Luva P/ Procedimento										

34	De Saúde Não Cirúrgico C/ Anvisa Material: Borracha Natural - Látex, Superfície: Superfície Lisa, Formato: Ambidestra, Pó: Com Pó Bioabsorvível, Cor: C/ Cor, Tamanho: Médio - M , Esterilidade: Não Estéril, Uso Único	Não solicitado, pois utilizamos 27 caixas da Seção de Enfermagem	27 cxs	Não solicitado, pois utilizamos 25 caixas da Seção de Enfermagem	25 cxs	30 cxs	30 cxs	16 cxs	16 cxs	0	20 cxs
35	Luva Cirúrgica Material: Borracha Mista - Látex C/ Revestimento Sintético Superfície: Superfície Texturizada Formato: Anatômico Pó: Sem Pó Cor: C/ Cor Tamanho: Nº 8,0 Apresentação: Em Par Esterilidade: Estéril, Uso Único Embalagem: Embalagem Individual	0	0	0	0	0	0	02 pares	02 pares	0	0
36	Luva Cirúrgica Material: Borracha Mista - Látex C/ Revestimento Sintético Superfície: Superfície Texturizada Formato: Anatômico Pó: Sem Pó	0	0	0	0	0	0	02 pares	02 pares	0	0

	Cor: C/ Cor Tamanho: Nº 7,5 Apresentação: Em Par Esterilidade: Estéril, Uso Único Embalagem: Embalagem Individual										
37	Máscara Descartável Uso Geral Material: TNT (Tecido não TeMaterial: Não Tecido 100% Polipropileno, Filtro: Elemento Filtrante Interno, Eficiência: Efp Maior Que 98% E Bfe Maior Que 95%, Quantidade Camadas: Mínimo 3 Camadas, Modelo: Ajustável, Clipe Nasal, Formato: Retangular, C/ Pregas Horizontais, Tamanho: Adulto, Esterilidade: Descartável Tipo Fixação: Com Clipe E Elástico / Costura Reforçada Laterais , cx 50 unids, COR BRANCA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30 cxs
	Máscara, Modelo: Respirador										

38	Dobrável, Tipo Bico De Pato Material: Camadas Fibras Sintéticas, Filtro: Eficiência Filtração Mín. 94% S, Classe: Pff2, N95 ou Equivalente, Adicional: Carvão Ativado, Componente: Clipe Nasal, Tipo Fixação: Tiras Vedação Anatômica, Adicional 2: S/ Válvula Cor: BRANCA, Tamanho: Adulto, Esterilidade: Descartável	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20 unids
39	Matriz Odontológica Material: Aço Inoxidável , Largura: 5 MM,Apresentação: Rolo 50cm , Tipo Uso: Descartável , Formato: Fita	3 rolos	3 rolos	Não solicitado	0	0	0	0	0	0	02 rolos
40	Matriz Odontológica, Material: Aço Inoxidável Formato: Fita, Apresentação: Rolo 50cm, Largura: 7 MM, Tipo Uso: Descartável	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Matriz Odontologica poliester,										

41	pré cortada, fita, envelope com 50 folhas de 10cm, largura 10 mm, descartável	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	02 envelopes
42	Moldeira Odontológica Material: Cera C/ Espuma De Poliuretano , Tipo: P/ Aplicação De Flúor , Modelo: Simples , Tipo Uso: Descartável INFANTIL cx 50 unids	4 cxs c/ 100 unids cada	4 cxs	8 cxs	8 cxs	0	0	0	0	0	0	200 unids ou 02 cxs
43	Moldeira Odontológica Material: Cera C/ Espuma De Poliuretano , Tipo: P/ Aplicação De Flúor , Modelo: Simples , Tipo Uso: Descartável ADULTO cx 50 unids	4 cxs c/ 100 unids cada	4 cxs	8 cxs	8 cxs	0	0	0	0	0	0	1200 unids ou 12 cxs
44	Óculos Proteção, Material: Náilon Regulável, Tipo Proteção: Lateral, Cor Lente: Incolor, Aplicação: Contra Impacto de Partículas volantes Multidirecional, Características Adicionais: Anti- embaçante, Tratamento Anti-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	Ranhuradas, Material Lente: Policarbonato										
45	Papel filme PVC 28 cm x 300 m, rolo 300 m	0	0	0	0	0	0	0	0	0	02 rolos
46	Petrolato, Forma Farmacêutica: Pomada, Concentração: Puro. Vaselina/Isolante	8 bisnagas	8 bisnagas	Não solicitado	0	8 bisnagas	8 bisnagas	0	0	0	0
47	Pinça Odontológica, Material: Aço Inoxidável, Tipo: Muller, Aplicação: Para Carbono	0	0	0	0	0	0	0	0	0	02 unids
48	Pinça Odontológica Material: Aço Inoxidável Tamanho: Cerca De 17 CM Referência: 317 Indicação: Clínica Aplicação: P/ Algodão Esterilidade: Autoclavável	0	0	0	0	0	0	0	0	0	02 unids
49	Ponteira Ultrassom Odontológico, Material: Aço Inoxidável, modelo: Ponta Curva Fina c/ Refrigeração, Aplicação: Raspagem/Remoção de Tártaro, Compatibilidade: Encaixe Específico, Características Adicionais: P/Região Subgengival P1 e G1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	04 unids

50	Pote odontológico silicone, cilíndrico, 2 cavidades, tipo Dappen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	02 unids
51	Prendedor Odontológico Guardanapo, Material: Aço Inoxidável, Tipo: De Corrente, Comprimento Corrente: 40 cm, Tipo Uso: Odontológico	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	02 unids
52	Resina Composta Tipo: Fotopolimerizável, Tamanho Partículas: Microhíbrida, Aspecto Físico: Pastosa. Características adicionais: com vidro bário alumínio fluoretado e dióxido de silício altamente disperso na composição. Cor A1	1 seringa	1 seringa	Não solicitado	0	2 unids	2 unids	0	0	0	0	0
53	Resina Composta Tipo: Fotopolimerizável, Tamanho Partículas: Microhíbrida, Aspecto Físico: Pastosa. Características adicionais: com vidro bário alumínio fluoretado e dióxido de silício altamente disperso na composição.	2 seringas	2 seringas	2 seringas	2 seringas	4 seringas	4 seringas	0	0	0	0	01 seringa

	Seringa 4g. Cor A2										
54	Resina Composta Tipo: Fotopolimerizável , Tamanho Partículas: Microhíbrida , Aspecto Físico: Pastosa. Características adicionais: com vidro bário alumínio fluoretado e dióxido de silício altamento disperso na composição. Cor B2	1 seringa	1 seringas	Não solicitado	0	4 unids	4 unids	0	0	0	0
55	Resina Composta Tipo: Fotopolimerizável , Tamanho Partículas: Microhíbrida , Aspecto Físico: Pastosa. Características adicionais: com vidro bário alumínio fluoretado e dióxido de silício altamento disperso na composição. Cor C2	1 seringa	1 seringas	Não solicitado	0	1 unid	1 unid	0	0	0	0
56	Selante Tipo: Para Fóssulas E Fissuras , Característica Adicional: Fotopolimerizável , Componentes: Com Ácido , Componente Adicional: Flúor. Características adicionais: Conjunto	2 unids	2 unids	2 unids	2 unids	4 unids	4 unids	02 unids	02 unids	0	0

	contendo: 2 tubetes de selante 5g. 1 seringa de condicionador ácido gel, 1 cabo de pincel e 20 pontas aplicadoras, matizado										
57	Sugador Material: Pvc , Tipo: Saliva , Características Adicionais: C/ Arame , Apresentação: Pacote C/ 40 Unidades , Tipo Uso: Estéril, Descartável	18 pcts. Com 40 unidades cada	18 pcts	18 pcts	18 pcts	27 pcts	27 pcts	20 pcs	20 pcts	0	20 pcs
58	Tira Abrasiva - Uso Odontológico Material: Poliéster + Óxido De Alumínio, Tipo Centro: Centro Neutro, Comprimento: Cerca de 170 mm, Largura: Cerca de 4 mm, Tipo Uso: Descartável. Características adicionais: Extremidade grossa/média, embalagem 50 unids	0	0	0	0	0	0	0	0	0	02 embalag
59	Verniz Dentário Composição: C/ Fluoreto De Sódio	2 unids	2 unids	2 unids	2 unids	4 unids	4 unids	02 unids	02 unids	0	0

E.2. Critérios de sustentabilidade

Conforme Instrução Normativa nº 01/2010 do Ministério de Planejamento, Orçamento e Gestão e do Manual de Sustentabilidade nas Compras e Contratações do Conselho da Justiça Federal, e após rever as informações no PAC 2023, não há critérios de sustentabilidade, haja vista que não é possível avaliarmos a matéria prima utilizada nas embalagens do material odontológico, se o material é reciclável ou não, o ciclo de vida do material e a forma de descarte na natureza.

E.3. Critérios de acessibilidade

Não são observados critérios de acessibilidade

E.4. Demonstração de que o mercado atende aos requisitos mínimos (somente nos casos de aquisição de bens permanentes)

Itens	Requisitos mínimos	- Fabricante 1 - Modelo - Critérios de sustentabilidade e/ou acessibilidade - Fontes de consulta (link SEI)	- Fabricante 2 - Modelo - Critérios de sustentabilidade e/ou acessibilidade - Fontes de consulta (link SEI)	- Fabricante... - Modelo - Critérios de sustentabilidade e/ou acessibilidade - Fontes de consulta (link SEI)	Justificativa Caso alguma especificação (requisitos mínimos) deva ser mantida, ainda que não atendida por pelo menos três dos fabricantes listados.
	Não se aplica				Não há quaisquer requisitos mínimos exigidos, nem critérios de sustentabilidade, apenas atender à especificação de cada item.

F. Descrição da solução como um todo

F.2. Contratações correlatas e/ou interdependentes

.Equipamentos Odontológicos: 0015926-38.2025.4.01.8000

F.4. Descrição integral da solução

1. Recomenda-se que a contratação seja efetuada por Dispensa de Licitação, uma vez que a estimativa de preços se amolda ao disposto no inciso II do art. 75, da Lei 14.133/2021:

"Da Dispensa de Licitação Art. 75. É dispensável a licitação: II - para contratação que envolva valores inferiores a R\$ 50.000,00 (cinquenta mil reais), no caso de outros serviços e compras.."

2. A adjudicação será de menor preço por item.

3. Será dada prioridade para participação na Dispensa de Licitação para as microempresas e empresas de pequeno porte.

4. O objeto desta contratação (material odontológico) não se enquadra como sendo de bem de luxo, nos termos dispostos no Decreto nº 10.818, de 27 de setembro de 2021 e

art. 20, Lei 14.133/2021.

5. As proponentes deverão apresentar proposta onde deverá constar além do número do item, o quantitativo, o preço unitário e total do item, a descrição completa, a marca, modelo/referência do produto ofertado.

6. Em caso de discordância existente entre as especificações descritas no catálogo de materiais do Comprasnet (código BR) e as especificações técnicas constantes deste instrumento, prevalecerão as últimas.

6.1. Para fins de cotação, (formação de preços) e entrega do material deverá ser obedecida à descrição completa do bem, sendo a descrição do SIASG (código BR) meramente referencial.

7. Será de inteira responsabilidade das empresas a observância dos critérios estabelecidos nos itens anteriores, não sendo admitida a alegação de enganos ou erros, posteriores à apresentação das propostas de preços, ficando a empresa sujeita às penalidades impostas neste termo.

8. A entrega do material deverá ser efetuada em dias úteis, no horário de expediente normal deste Tribunal, devendo ser agendado previamente pelo telefone (61) 3314-5467 , na Coordenadoria de Saúde/Coasa.

8.1. O prazo de entrega do material será de no máximo 10 dias úteis, contados a partir do 1º (primeiro) dia útil subsequente ao recebimento da nota de empenho.

8.2. Para fins de verificação da conformidade dos bens entregues com o objeto deste Termo de Referência, o TRF- 1ª Região efetuará o recebimento na forma que segue:

- **Provisoriamente** - no ato da entrega pelo fornecedor, para efeito de posterior verificação da conformidade do objeto, com as especificações técnicas previstas no edital, na proposta da Adjudicatária e demais condições estabelecidas neste termo de referência.

- **Definitivamente** - no prazo máximo de 05 (cinco) dias, contado do recebimento provisório, mediante atesto na (s) Nota (s) Fiscal (ais), após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação, na hipótese de não haver qualquer irregularidade, o que não exime o fornecedor de reparar eventuais defeitos constatados posteriormente.

8.3. Os materiais fornecidos deverão ter o prazo de validade não inferior a 12 (doze) meses, contados a partir da entrega no TRF

9. Os bens serão rejeitados, caso não estejam em conformidade com os termos da contratação.

9.1. Os materiais serão recusados quando entregues com especificações técnicas inferiores às contidas deste documento, ou aquelas contidas na proposta da Contratada.

9.1.1. A substituição de qualquer material rejeitado ou correção das deficiências apontadas pelo TRF1 deverá ser providenciada em até 15 (quinze) dias úteis contados do recebimento da notificação.

9.1.2.- Enquanto não solucionada a pendência, ficarão suspensos os prazos para o recebimento definitivo.

10. O pagamento será efetuado no prazo máximo de 10 (dez) dias úteis, contado do recebimento **definitivo** do pedido, com o atesto da(s) nota(s) fiscal (is). Caso haja a prorrogação do referido pedido, as notas fiscais serão pagas somente quando a contratante receber todo o material.

G. Declaração de viabilidade

Com base nas informações levantadas ao longo do estudo técnico

desenvolvido, declaramos que a solução apresentada é viável de prosseguir e ser concretizada, pois a necessidade apontada é clara e adequadamente justificada.

H. Nome e assinatura dos responsáveis pela elaboração e pela revisão, supervisão e controle de qualidade do ETP

Responsável pela elaboração: *(servidor da unidade requisitante)*

Rosane Carvalho Trevisan - Matr. TR94103 - Encarregada do Setor de Atendimento em Saúde-Setsau/Coasa

Responsável pela revisão, supervisão e controle de qualidade: *(diretor)*

Dra. Ana Alice Siqueira Santos Carvalho- Matr. TR300766 - Diretora da Coordenadoria de Saúde/Coasa



Documento assinado eletronicamente por **Rosane Carvalho Trevisan, Técnico Judiciário**, em 16/04/2026, às 14:36 (horário de Brasília), conforme art. 1º, § 2º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **Ana Alice Siqueira Santos Carvalho, Diretor(a) de Coordenadoria**, em 24/04/2026, às 17:16 (horário de Brasília), conforme art. 1º, § 2º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://sei.trf1.jus.br/autenticidade> informando o código verificador **24892739** e o código CRC **7C21DDA4**.