



TRIBUNAL REGIONAL FEDERAL 5ª REGIÃO

**NÚCLEO DE AQUISIÇÕES E CONTRATAÇÕES (T5-DA-COMPRAS)**

**PAD Nº 115/2024**

Unidade Técnica:		Pedido n°:		Data Pedido de Compra:	Tipo de Despesa:	Resumo do Objeto:		Exerc. Atual			1º Ano subsequente		2º Ano subsequente	
Item	QTDE.	UNID. REF.	Descrição	Demanda N°	Elemento Despesa	CATMAT/CATSER	Preço Unitário	Total	Exerc. Atual	1º Ano subsequente	2º Ano subsequente	Exerc. Atual	1º Ano subsequente	2º Ano subsequente
Poder Judiciário TRF 5ª Região Secretaria Administrativa		<b>PEDIDO DE AUTORIZAÇÃO DE DESPESA - PAD</b>				N°		Data Emissão PAD						
Núcleo de Assistência à Saúde		3505		21/02/2024	Aquisição de material	E ESTIMATIVA DE IMPACTO FINANCEIRO DE DESPESA DIRETA		115/2024		23/04/2024				
Justificativa:		Materiais de consumo odontológico, imprescindíveis à continuidade dos tratamentos realizados na Seção de Odontologia do NAS.												
Resumo do Objeto:		Materiais de consumo, a serem utilizados durante os atendimentos odontológicos da Seção de Odontologia do NAS.												
1	3	FRASCO	Sistema adesivo universal de frasco único, contendo 5ml, fotopolimerizável, para esmalte, dentina e outros substratos; para atuar como primer metálico e também como silano. Referência: Single Bond Universal, da 3M ESPE ou similar	TRF5-NAS-0004	339030.10	391133	261,08	783,24	783,24					
2	1	FRASCO	Adesivo monocomponente incolor. Adesivo monocomponente incolor. Hidrofílico, baixa viscosidade. Referência: Prime & Bond 2.1 - DENTSPLY.Frasco com 4ml.	TRF5-NAS-0004	339030.10	391133	74,44	74,44	74,44					
3	3	UNIDADE	Resina composta fotopolimerizável Bulk Fill de baixa contração Resina composta fotopolimerizável Bulk Fill de baixa contração, resistente ao desgaste, radiopaca, contendo monômeros AUDMA e AFM e apresentando nanopartículas de carga em sua composição. Referência: 3M Filtek Bulk Fill One ou equivalente. Cor: A3	TRF5-NAS-0004	339030.10	444049	234,27	702,81	702,81					
4	3	UNIDADE	Resina composta fotopolimerizável Bulk Fill de baixa contração Resina composta fotopolimerizável Bulk Fill de baixa contração, resistente ao desgaste, radiopaca, contendo monômeros AUDMA e AFM e apresentando nanopartículas de carga em sua composição. Referência: 3M Filtek Bulk Fill One ou equivalente. Cor: A2	TRF5-NAS-0004	339030.10	444049	224,35	673,05	673,05					
5	3	UNIDADE	Resina flow Resina fotopolimerizável Bulk fill flow de baixa contração, radiopaca, de baixa viscosidade e fotopolimerizável. Matriz orgânica composta de BIS GMA, procrilato, BIS EMA e UDMA. Cor A3. Referência: 3M Filtek Bulk Fill Flow ou equivalente.	TRF5-NAS-0004	339030.10	444048	175,91	527,73	527,73					
6	6	UNIDADE	Resina flow Resina umectante modeladora fotopolimerizável para compósitos. Baixa viscosidade, sem solvente ou HEMA. Referência: Referência: Resina umidificadora composite wetting Resin-Fabricante: Ultradent. Embalagem com 2 seringas de 1,2 ml.	TRF5-NAS-0004	339030.10	444048	142,69	856,14	856,14					
7	6	FRASCO	Revelador para radiografias odontológicas. Embalagem com 500 ml. Referência: Carestream ou equivalente.	TRF5-NAS-0004	339030.10	405620	33,75	202,50	202,50					
8	1	UNIDADE	CUNHA DE MADEIRA Cunhas interdentais anatômicas de madeira, em quatro tamanhos, 1,2,3 e 4 (de acordo com a cor), sortidas. Feitas em madeira especial, livre de farpas. Referência: Caixa com 500 unidades sortidas.TDV, Kerr ou equivalente.	TRF5-NAS-0004	339030.10	338641	201,44	201,44	201,44					

9	60	UNIDADE	Filtro Primário Filtro primário de algodão de alta qualidade para reposição, para equipamento Vac Station MK 20-0002 MK Life. Embalagem com 01 unidade.	TRF5-NAS-0004	339030.25	479432	19,02	1.141,20	1.141,20		
10	4	UNIDADE	Filtro Secundário Filtro secundário de fibra de vidro ou de gravimetria equivalente para reposição, para equipamento Vac Station MK 20-0002 MK Life. Embalagem com 01 unidade.	TRF5-NAS-0004	339030.25	468713	203,56	814,24	814,24		
11	1	UNIDADE	Filtro Terciário Filtro terciário de carvão ativado + agente oxidante e germicida para reposição em equipamento Vac Station MK 20-0002 MK Life. Embalagem com 01 unidade.	TRF5-NAS-0004	339030.25	468713	828,45	828,45	828,45		
12	6	FRASCO	Fixador para radiografias odontológicas Embalagem com 500 ml. Referência: Carestream ou equivalente.	TRF5-NAS-0004	339030.10	405632	35,53	213,18	213,18		
13	1	CAIXA	Agulha gengival curta, 30G, bisel trifacetado. Caixa com 100 unidades Referência: Septodont, Nova DFL ou similar.	TRF5-NAS-0004	339030.10	442145	57,90	57,90	57,90		
							Total	7.076,32	7.076,32	0,00	0,00

Este PAD acarretará despesas indiretas:		Não	Prazo de garantia / validade:		1 Anos	
Prazo de entrega: 30 Dias Úteis		Local de Entrega: TRIBUNAL REGIONAL FEDERAL DA 5ª REGIÃO NAS - NÚCLEO DE ASSISTÊNCIA À SAÚDE / telefone: 34259296 AV. CAIS DO APOLO, S/N; EDIFÍCIO MINISTRO DJACI FALCÃO				
Tipo de entrega: Única		Horário de Entrega: 12:00:00 às 17:00:00		Termo de Referência/Projeto Básico: Não		
Prazo de pagamento: 10 Dias		Forma de Pagamento: Único		Prazo de recebimento definitivo: 5 dias		
Critério de julgamento: Menor preço por item		Período de vigência da contratação:				
Gestor responsável: Degilane Soares Chaves		Telefone do gestor: (81) 3425-9291		Email do gestor: degilane@trf5.jus.br		

Observações:

Ciência e aprovação da Unidade Técnica. Data:	Responsável pela cotação das despesas: Data:	Fica(m) registrado(s) o(s) impacto(s) orçamentário(s) informado(s) para este e/ou para o(s) próximo(s) exercício(s), o(s) qual(is) será(ão) computado(s) oportunamente nos registros orçamentários das despesas deste Tribunal. A presente despesa tem adequação com a Lei Orçamentária para o presente exercício e compatibilidade com o Plano Plurianual para os exercícios futuros, sendo o(s) impacto(s) financeiro(s) para este e/ou futuros exercícios os mencionados na presente planilha. Programa Trabalho: Elemento de Despesa: Data:	Declaro haver compatibilidade com o disposto no artigo 16, incisos I e II, da Lei Complementar nº 101/2000, nos termos do presente documento e autorizo a Secretaria Administrativa a tomar as devidas providências. Data:
Unidade Técnica	Diretor	Área Orçamentária (SOF)	Ordenador da despesa

Em 26 de junho de 2024.



Documento assinado eletronicamente por **DEGILANE SOARES CHAVES, DIRETOR(A) DE NÚCLEO**, em 27/06/2024, às 14:57, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site [http://sei.trf5.jus.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.trf5.jus.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0) informando o código verificador **4386632** e o código CRC **51D8D2BC**.