

HOSPITAL MILITAR DE ÁREA DE MANAUS

Termo de Referência 27/2026

Informações Básicas

Número do artefato UASG	Editado por	Atualizado em
27/2026	160020-HOSPITAL MILITAR DE ÁREA DE MANAUS MAIANA SILVA DE SOUZA MACHADO	24/06/2026 13:40 (v 0.19)
Status		
ASSINADO		

Outras informações

Categoria	Número da Contratação	Processo Administrativo
II - compra, inclusive por encomenda/Bens de consumo	6/2026	64581.001914/2026-24

1. CONDIÇÕES GERAIS DA CONTRATAÇÃO

(Processo Administrativo nº 64581.001914/2026-24)

TERMO DE REFERÊNCIA CONSOLIDADO

GERENCIADOR E PARTICIPANTES

1. CONDIÇÕES GERAIS DA CONTRATAÇÃO

1.1. Aquisição de material de consumo odontológico, para atender as necessidades do GCALC, nos termos da tabela abaixo, conforme condições e exigências estabelecidas neste instrumento.

ITEM	MATERIAL/ DESCRIÇÃO	CATMAT	UNIDADE DE FORNECIMENTO	VALOR UNITÁRIO	quantidade total geral	VALOR TOTAL GERAL
1	AGENTE DE UNIÃO PARA PORCELANAS DENTAIS E PINOS DE FIBRA DE VIDRO, METAIS, ZIRCÔNIA E ALUMINA, SOLUÇÃO PRÉ-HIDROLISADA DE FASE ÚNICA, COMPOSTO POR SILANO E ETANOL, DENOMINADOS PRIMERS CERÂMICOS. EMBALAGEM DE PLÁSTICO. RENDE 200 APLICAÇÕES. FRASCO COM 5ML. (SIMILAR RELYX CERAMIC PRIMER DA 3M OU SUPERIOR).	391629	FRASCO 5,0 ML	107,32	128	13.736,96
	ABRIDOR DE BOCA. TAMANHO: ADULTO E INFANTIL. FORMATO:					

2	BLOCO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 2 UNIDADES (1 ADULTO E 1 INFANTIL). ESTERILIDADE: AUTOCLAVÁVEL.	438080	UNIDADE	22,62	80	1.809,60	1.1.1
3	ACESSÓRIO ORTODÔNTICO de AÇO INOXIDÁVEL, TIPO BOTÃO LINGUAL, TIPO FIXAÇÃO PARA COLAGEM, SUPERFÍCIE CÔNCAVA. EMBALAGEM COM 10 UNIDADES.	430764	PACOTE 10,00 UN	10,33	106	1.094,98	
4	ACIDO FLUORIDRICO Gel à base de ácido fluorídrico a 10%, PARA CONDICIONAR PORCELANA. Embalagem com 1 seringa de 2,5ml.	391948	SERINGA 2,5 G	32,13	128	4.112,64	
5	ÁCIDO FOSFÓRICO 37% KIT DE 3 SERINGAS C/ 2,5ML E COM 3 PONTEIRAS DE APLICAÇÃO, COM COLORAÇÃO AZUL PARA FACILITAR VIZUALIZAÇÃO, COM BASE AQUOSA E COM AFINIDADE À ÁGUA PARA FACIL REMOÇÃO. PADRÃO DE REFERÊNCIA: similar ou superior CONDIONADOR ÁCIDO CONDAC 37% FLOW PACK , FGM. PACOTE C/ 3 SERINGAS.	391582	SERINGA 2,5 G	20,23	446	9.022,58	
6	ACRÍLICO AUTOPOLIMERIZÁVEL INCOLOR PÓ FRASCO COM 220G (POLÍMERO METIL METACRILATO), PADRÃO DE REFERÊNCIA: similar ou superior JET CLÁSSICO.	390460	UNIDADE	124,29	30	3.728,70	
7	ACRÍLICO AUTOPOLIMERIZÁVEL, POLIMERIZAÇÃO RÁPIDA (MÁXIMO 5 MINUTOS), CONTRAÇÃO MÍNIMA, ZERO DISTORÇÃO, GRANULAÇÃO ULTRA FINA, CORES: VERMELHO, 62, 66, 67, 69 FR C/ 28G (CO-POLÍMERO METIL METACRILATO), VALIDADE DE 3 ANOS, PADRÃO DE REFERÊNCIA: similar ou superior DURALAY.	390459	UNIDADE	231,99	30	6.959,70	
8	ACRÍLICO LÍQUIDO AUTOPOLIMERIZÁVEL FRASCO COM 500ML (MONÔMERO METIL METACRILATO), PADRÃO DE REFERÊNCIA: similar ou superior ao JET CLÁSSICO .	390456	UNIDADE	126,84	30	3.805,20	

9	<p>ADESIVO DE MOLDEIRA UNIVERSAL. FLUIDO FACILMENTE PINCELÁVEL. COR AZUL. EXCELENTE ADESÃO ÀS MOLDEIRAS DE METAL. NÃO CRIA RELEVOS. RÁPIDA EVAPORAÇÃO DO SOLVENTE. EMBALAGEM COM 10ML. SIMILAR OU SUPERIOR: TRAY – ZHERMACK.</p>	441590	UNIDADE	115,81	60	6.948,60
10	<p>ADESIVO DENTÁRIO DE FRASCO ÚNICO FOTOPOLIMERIZÁVEL. PODE SER UTILIZADO NA TÉCNICA AUTOCONDICIONANTE, NA TÉCNICA DE CONDICIONAMENTO ÁCIDOSELETIVO EM ESMALTE E NA TÉCNICA DE CONDICIONAMENTO ÁCIDO TOTAL. COMPATÍVEL COM MATERIAIS RESTAURADORES, CIMENTOS E MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO DE NÚCLEO DE PREENCHIMENTO FOTOPOLIMERIZÁVEIS, QUIMICAMENTE ATIVADOS (AUTOPOLIMERIZÁVEIS) E DUAIS. NÃO É NECESSÁRIO UM ATIVADOR DE POLIMERIZAÇÃO DUAL (DCA) À PARTE. O SCOTCHBOND™ UNIVERSAL PLUS É RADIOPACO (RADIOPACIDADE SEMELHANTE À DA DENTINA) E É LIVRE DE MONÔMEROS BISFENOL-A (BPA-FREE). CONTÉM O MONÔMERO MDP E ADIÇÃO DE UM SILANO AMINO FUNCIONALIZADO. O MONÔMERO MDP ADERE ÀS SUPERFÍCIES DE CERÂMICA TIPO ZIRCÔNIA E ALUMINA, ASSIM COMO A METAIS. O COMPONENTE SILANO PERMITE QUE O ADESIVO SEJA ADERIDO ÀS CERÂMICAS VÍTREAS. COMPOSIÇÃO: ÁCIDO 2-PROPENÓICO, 2-METIL-DIÉSTERES COM 4,6-DIBROMO-1,3-BENZENODIOL 2-(2- HIDROXIETOXI) ETIL 3-HIDROXIPROPIL DIÉTERES; METACRILATO DE 2-HIDROXIETILA; ÁCIDO 2-PROPENÓICO, 2-METIL-, PRODUTOS DE REAÇÃO DE 1,10-DECANODIOL COM ÓXIDO DE FÓSFORO (P2O5); ETANOL; ÁCIDO 2-PROPENÓICO, 2- METIL-, 3-(TRIETOXISSILIL) PROPIL ÉSTER E (3-AMINOPROPIL) TRIETOXISSILANO, PRODUTOS DE REAÇÃO COM SÍLICA</p>	391137	UNIDADE	333,93	148	49.421,64

	VÍTREA; ÁGUA; DL – CANFOROQUINONA; COPOLÍMERO DE ACRÍLICO E ÁCIDO ITACÔNICO; N, N-DIMETILBENZOCAÍNA; ÁCIDO ACÉTICO, SAL DE COBRE (2+) MONOHIDRATADO; 3-AMINOPROPILTRIETOXISILANO. FRASCO COM 3ML DE ADESIVO. PADRÃO DE REFERÊNCIA: SIMILAR OU SUPERIOR SCOTCHBOND™ UNIVERSAL PLUS – SOLVENTUM.					
11	<p>ADESIVO DENTINÁRIO UNIVERSAL DE FRASCO ÚNICO PARA QUALQUER SUPERFÍCIE DENTAL SEM NECESSIDADE DE PRIMER ADICIONAL, UTILIZANDO A TÉCNICA DE CONDICIONAMENTO ÁCIDO TOTAL (ESMALTE E DENTINA), CONDICIONAMENTO ÁCIDO SELETIVO EM ESMALTE OU AUTOCONDICIONANTE, EM RESTAURAÇÕES DIRETAS E INDIRETAS. ADESÃO À DENTINA SECA (REIDRATAÇÃO DA DENTINA RESSECADA) OU ÚMIDA. UMA ÚNICA CAMADA. UM SÓ PASSO DE 35 SEGUNDOS (20S DE APLICAÇÃO, 5S DE SECAGEM E 10S DE FOTOATIVAÇÃO). BAIXÍSSIMO ÍNDICE DE SENSIBILIDADE PÓS-OPERATÓRIA. ADESIVO COM "VMS TECHNOLOGY": VITREBOND COPOLÍMERO, MDP E SILANO. MPD PERMITE MAIOR ADESÃO AO ESMALTE NA TÉCNICA AUTOCONDICIONANTE E CONFERE MAIOR LONGEVIDADE AO ADESIVO (NÃO NECESSITA DE REFRIGERAÇÃO). FUNCIONA COMO SILANO PARA ADESÃO QUÍMICA A CERÂMICA VÍTREAS, PINOS DE FIBRA DE VIDRO, RESINA INDIRETAS, SEM NECESSIDADE DE PRIMER ADICIONAL, UTILIZADO COMO PRIMER METÁLICO. POSSUI COPOLÍMERO DO ÁCIDO POLIALCENÓICO (VITREBOND COPOLÍMERO) QUE PERMITE REHIDRATAÇÃO DAS FIBRAS COLÁGENAS E A FORMAÇÃO DE UMA CAMADA HÍBRIDA MESMO NA DENTINA RESSECADA. SOLVENTE À</p>	391137	UNIDADE	317,50	205	65.087,50

	BASE DE ETANOL. RENDIMENTO DE ATÉ 200 GOTAS, (EM MÉDIA 1 GOTA POR RESTAURAÇÃO). TAMPA DE COR PRETA “FLIP TOP”: EVITA DESPERDÍCIO E PODE SER MANUSEADA APENAS COM UMA MÃO. FRASCO COM 5ML. VALIDADE: 36 MESES. TIPO SINGLE BOND UNIVERSAL DA 3M OU SIMILAR, OU EQUIVALENTE, OU DE MELHOR QUALIDADE.					
12	<p>ADESIVO DENTINÁRIO. TECNOLOGIA ARS: A TECNOLOGIA ARS (ADVANCED RESIN SYSTEM) PROPORCIONA ACOPLAMENTO SUPERIOR DO SILANO, GARANTINDO MAIOR ADESÃO E DURABILIDADE NAS RESTAURAÇÕES INDIRETAS. CONTÉM MONÔMEROS ADESIVOS E SILANOS EM FRASCO ÚNICO. BEAUTIBOND XTREME É UM ADESIVO DENTAL UNIVERSAL DE COMPONENTE INDIVIDUAL FOTOPOLIMERIZÁVEL, CRIADO PARA A ADESÃO DE MATERIAIS À BASE DE RESINA AO ESMALTE, DENTINA, METAL, RESINA COMPOSTA, ZIRCÔNIA, ALUMINA E VIDRO DE SILICATO. O BEAUTIBOND XTREME É USADO EM PROCEDIMENTOS DE AUTOCONDICIONAMENTO, CONDICIONAMENTO SELETIVO DE ESMALTE OU CONDICIONAMENTO TOTAL PARA A ADESÃO DE RESTAURAÇÕES DIRETAS E INDIRETAS. COMPOSIÇÃO: ACETONA, ÁGUA DESTILADA, BIS-GMA, MONÔMERO DE ÁCIDO, TEGDMA, AGENTE DE UNIÃO SILANO. APRESENTAÇÃO: 1 ADESIVO DE 5ML + 50 MICROBRUSHES + 25 DISPENSERS. SIMILAR OU SUPERIOR BEAUTIBOND XTREME – SHOFU.</p>	391137	UNIDADE	527,98	83	43.822,34
13	AGULHA ODONTOLÓGICA GENGIVAL. EMBALAGEM INDIVIDUAL E ESTÉRIL, COM CORPO EM AÇO INOX SILICONIZADO E FINO E PONTA DE BISEL TRIFACETADA ADAPTÁVEL A SERINGA CARPULE. ESTERILIZAÇÃO ATRAVÉS DE ÓXIDO ETILENO, USO DESCARTÁVEL, INDIVIDUAL E ÚNICO.	442145	CAIXA 100,00 UN	62,21	269	16.734,49

	APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 100 UNIDADES. COMPRIMENTOS: EXTRA CURTA (30G): 0,3 X 16MM; CURTA (30G): 0,3 X 21MM OU LONGA (27G): 0,4 X 30MM.PADRÃO DE REFERÊNCIA: similar ou superior UNOJECT.					
14	ALGINATO DE PRESA RÁPIDA (QUARENTA E CINCO SEGUNDOS DE PRESA EM BOCA), SABOR DE Mangostão (fruta asiática), ALTA RESISTÊNCIA PARA IMPRESSÕES, RESISTÊNCIA AO RASGAMENTO DE 1,15N/MM, PERMITE DUPLO VAZAMENTO DAS IMPRESSÕES E POSSUI RESISTÊNCIA COMPRESSIVA DE 1,10MPA, PACOTE COM 453G. PADRÃO DE REFERÊNCIA: similar ou superior HYDROGUM 5 453G.	428490	UNIDADE	132,08	189	24.963,12
15	ALGODÃO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO: EM ROLETE , ALGODÃO ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL. PACOTE COM 100 ROLETES	407961	PACOTE 100,00 UN	4,06	1227	4.981,62
16	ALICATE ORTODÔNTICO REMOVEDOR DE BRÁQUETE. MODELO: RETO. ESPECIFICAÇÃO: 346R. MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL C/ PONTA DE VIDEA.AUTOCLAVÁVEL. GARANTIA DE 2 ANOS.	430657	UNIDADE	171,51	28	4.802,28
17	ALICATE ORTODÔNTICO SACA BANDAS. ESPECIFICAÇÃO: 347. MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL S/ VIDEA. AUTOCLAVÁVEL. GARANTIA DE 3 ANOS. SIMILAR OU SUPERIOR QUINELATO.	418236	UNIDADE	209,13	28	5.855,64
	ANESTÉSICO INJETÁVEL CLORIDRATO DE ARTICAINA 4% COM EPINEFRINA 18 UI (1:100.000) ISENTO DE METILPARABENO. FORMA FARMACÊUTICA EM SOLUÇÃO INJETÁVEL. ENVAZADO EM TUBETES DE VIDRO, QUE PERMITE MELHOR VISUALIZAÇÃO DO REFLUXO SANGUÍNE, DÁ MAIOR SUAVIDADE NO DESLIZAMENTO DO ÊMBOLO					

18	SILICONIZADO, MINIMIZANDO A DOR DURANTE A INJEÇÃO. O TUBETE DE VIDRO GARANTE A EFICÁCIA DO PRODUTO DURANTE TODO O TEMPO DE VALIDADE DEVIDO À AUSÊNCIA DE POROSIDADE DO VIDRO. SEM POSSIBILIDADE DE CONTAMINAÇÃO POR POLÍMEROS, POIS O VIDRO NÃO SE DEGRADA. CADA TUBETE É ENVOLVIDO POR UM RÓTULO ADESIVO DE SEGURANÇA, QUE PROTEGE A CAVIDADE ORAL EM CASO DE QUEBRA E QUE CONTÉM TODAS AS ESPECIFICAÇÕES SOBRE O ANESTÉSICO. EMBALAGEM EM BLÍSTER LACRADO. CAIXA COM 50 TUBETES 1,8ML. PADRÃO DE REFERENCIA: similar ou superior ARTICAIN 4% 1:100.000.	297697	CAIXA	249,39	348	86.787,72
19	ANESTÉSICO INJETÁVEL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% COM EPINEFRINA 1:100.000, CONTENDO EM CADA ML 20MG DE CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA, 10MG DE EPINEFRINA, ISENTO DE METILPARABENO FARMACÊUTICA EM SOLUÇÃO INJETÁVEL. ENVAZADO EM TUBETES DE VIDRO , QUE PERMITE MELHOR VISUALIZAÇÃO DO REFLUXO SANGUÍNE, DÁ MAIOR SUAVIDADE NO DESLIZAMENTO DO EMBOLO SILICONIZADO, MINIMIZANDO A DOR DURANTE A INJEÇÃO. O TUBETE DE VIDRO GARANTE A EFICÁCIA DO PRODUTO DURANTE TODO O TEMPO DE VALIDADE DEVIDO A AUSÊNCIA DE POROSIDADE DO VIDRO. SEM POSSIBILIDADE DE CONTAMINAÇÃO POR POLÍMEROS, POIS O VIDRO NÃO SE DEGRADA. CADA TUBETE É ENVOLVIDO POR UM ROTULO ADESIVO DE SEGURANÇA, QUE PROTEGE A CAVIDADE ORAL EM CASO DE QUEBRA E QUE CONTÉM TODAS AS ESPECIFICAÇÕES SOBRE O ANESTÉSICO. EMBALAGEM EM BLÍSTER LACRADO. APRESENTAÇÃO: CAIXA 50 TUBETES DE VIDRO COM 1,8 ML CADA. PADRÃO DE REFERÊNCIA:superior ou similar ALPHACAINE.	269851	CAIXA	175,99	346	60.892,54

20	ANESTÉSICO INJETÁVEL CLORIDRATO DE PRILOCAÍNA 54MG (3%) COM FELIPRESSINA 0,054 UI. TUBETES DE CRISTAL. ISENTO DE METILPARABENO.. ENVAZADO EM TUBETES DE VIDRO , QUE PERMITE MELHOR VISUALIZAÇÃO DO REFLUXO SANGUÍNE, DÁ MAIOR SUAVIDADE NO DESLIZAMENTO DO ÊMBOLO SILICONIZADO, MINIMIZANDO A DOR DURANTE A INJEÇÃO. O TUBETE DE VIDRO GARANTE A EFICÁCIA DO PRODUTO DURANTE TODO O TEMPO DE VALIDADE DEVIDO À AUSÊNCIA DE POROSIDADE DO VIDRO. SEM POSSIBILIDADE DE CONTAMINAÇÃO POR POLÍMEROS, POIS O VIDRO NÃO SE DEGRADA. CADA TUBETE É ENVOLVIDO POR UM RÓTUO ADESIVO DE SEGURANÇA, QUE PROTEGE A CAVIDADE ORAL EM CASO DE QUEBRA E QUE CONTÉM TODAS AS ESPECIFICAÇÕES SOBRE O ANESTÉSICO. EMBALAGEM EM BLÍSTER LACRADO. APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 50 TUBETES 1,8ML CADA. PADRÃO DE REFERÊNCIA:superior ou similar PRILONEST 3%	269833	CAIXA	253,27	54	13.676,58
21	ANESTÉSICO TÓPICO EM GEL, BENZOCAÍNA 200MG/G. REFERÊNCIA: similar ou superior BENZOTOP DF.L POTE COM 12 GRAMAS	272913	UNIDADE	19,13	139	2.659,07
22	APLICADOR DESCARTÁVEL DE ADESIVO E SOLUÇÕES, PONTAS EM FIBRAS NÃO ABSORVENTES E RESISTENTES À ABRASÃO. HASTE DOBRÁVEL ATÉ 90°. EMBALAGEM COM 100 APLICADORES, NAS SEGUINTE DIMENSÕES CADA: EXTRAFINO, FINO OU REGULAR. PADRÃO DE REFERÊNCIA:similar ou superior MICROBRUSH KG. EMBALAGEM C/ 100 UNIDADES.	410560	PACOTE 100,00 UN	22,32	239	5.334,48
23	ARCO REDONDO PRÉ-CONTORNADO NITINOL SUPERELÁSTICO. TAMANHO MÉDIO. NUMERAÇÃO: 012"; .014"; . 016"; .018"; .020". PACOTE C/ 10 UND.	433352	PACOTE 10,00 UN	12,83	300	3.849,00

24	ARCO REDONDO PRÉ-CONTORNADO CROMO NIQUEL SUPERIOR OU INFERIOR. NUMERAÇÃO: .012"; .014"; .016"; .018"; .020". PACOTE C/ 10 UND.	433342	PACOTE 10,00 UN	9,35	300	2.805,00
25	ARCO REDONDO PRÉ-CONTORNADO NITI TERMOATIVADO. TAMANHO: MÉDIO . NUMERAÇÃO .012", .014"; .016"; .018"; .020 PACOTE C/ 10 UND	433401	PACOTE 10,00 UN	14,10	300	4.230,00
26	ARCO RETANGULAR PRÉ-CONTORNADO CROMO NIQUEL SUPERIOR OU INFERIOR. NUMERAÇÃO: .016X.022"; .017X.025"; .018X.025; .019X.025. PACOTE C/ 10 UND	433344	PACOTE 10,00 UN	11,13	300	3.339,00
27	ARCO RETANGULAR PRÉ-CONTORNADO NITI TERMOATIVADO SUPERIOR OU INFERIOR . NUMERAÇÃO: .016X.022"; .017X.025"; .018X.025; .019X.025. PACOTE C/ 10 UND	433349	PACOTE 10,00 UN	23,06	300	6.918,00
28	AZUL DE METILENO. CONCENTRAÇÃO 0,01%. EMBALAGEM COM 10 SERINGAS DE 1ML CADA. CHIMIO LUX- DMC OU SIMILAR.	455927	CONJUNTO	181,90	54	9.822,60
29	BABADOR ODONTOLÓGICO. MATERIAL: PAPEL ABSORVENTE E PLÁSTICO, TIPO USO: DESCARTÁVEL, COR: BRANCA, COMPRIMENTO: 33 CM, LARGURA: 48 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 2 CAMADAS PAPEL,1 CAMADA PLÁSTICO. PACOTE 100 BABADORES	284700	PACOTE 100,00 UN	24,23	840	20.353,20
30	BANDA ORTODÔNTICA. MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL. TIPO: UNIVERSAL SUPERIOR OU INFERIOR. TAMANHOS: DE 28 A 41,5. EMBALAGEM COM 10 UNIDADES. SIMILAR OU SUPERIOR MORELLI.	432580	UNIDADE	13,28	100	1.328,00
	BARREIRA GENGIVAL. COMPOSIÇÃO: HEMA, MONÔMEROS DE URETANO DI-METACRILATO, CARGA INERTE, PIGMENTOS E FOTOINICIADORES; FOTOPOLIMERIZÁVEL; SAI COM					

31	FACILIDADE E POR INTEIRO NO FINAL DO PROCEDIMENTO; NÃO IRRITA OS TECIDOS GENGIVAIS; FÁCIL APLICAÇÃO PARA O PROFISSIONAL E MAIS CONFORTO PARA O PACIENTE; EXCELENTE PODER DE VEDAÇÃO; RENDIMENTO: 5 APLICAÇÕES DE ARCADEA COMPLETA. CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 1 SERINGA DE 2G; 3 PONTEIRAS PARA APLICAÇÃO DO PRODUTO. PADRÃO DE REFERÊNCIA: similar ou superior BARREIRA GENGIVAL TOP DAM BLUE- FGM - SERINGA COM 2G	413641	UNIDADE	34,93	156	5.449,08
32	BATERIA RECARREGÁVEL DO TIPO CR123 COMPATÍVEL COM O FOTOPOLIMERIZADOR VALO CORDLESS –ULTRADENT. EMBALAGEM COM 2 UNIDADES.	242686	UNIDADE	160,74	24	3.857,76
33	BICARBONATO DE SÓDIO P /PROFILAXIA (PÓ) 500G, EXTRA FINO (CA). PADRÃO DE REFERÊNCIA: similar ou superior AIRON. FRASCO 500 GR	271052	FRASCO 500 GR	14,97	69	1.032,93
34	BRAQUETES – CONJUNTO DE BRAQUETES ROTH LIGHT ESPECIAL GANCHO CAN E PRE SLOT.022 X .030. ANGULAÇÃO CANINO 9º. BOCA COMPLETA.	433123	UNIDADE	37,38	300	11.214,00
35	BRAQUETES – REPOSIÇÃO DE BRAQUETES ROTH LIGHT ESPECIAL SLOT.022. SEM GANCHOS: 12, 11, 21, 22, 31/32/41/42 E COM GANCHOS: 13 (9º), 23 (9º), 14/15, 24 /25, 34,35,44,45. EMBALAGEM COM 10 UNIDADES.	2025	UNIDADE	18,97	500	9.485,00
36	BROCA ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL TRIPLA DIAMANTAÇÃO, FORMATO ESFÉRICA , TIPO CORTE : MÉDIO , NUMERAÇÃO AMERICANA: 1011, 1012, 1013, 1014, 1015, 1016, 1018, 1012 HL, 1014HL, 1015HL, 1016HL, 1018HL, 3017HL E 3018HL . CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BANHO DE RÓDIO COM PROTEÇÃO ANTIMICROBIANA,	403372	UNIDADE	20,93	1312	27.460,16

	PROCESSO LIVRE DE CROMO. EMBALADA EM BLISTER INDIVIDUALMENTE.					
37	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL TRIPLA DIAMANTAÇÃO, FORMATO: CHAMA TIPO HASTE REGULAR , NUMERAÇÃO AMERICANA: 3118, 3118F E 3118FF . CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BANHO DE RÓDIO COM PROTEÇÃO ANTIMICROBIANA, PROCESSO LIVRE DE CROMO. EMBALADA EM BLISTER INDIVIDUALMENTE	403095	UNIDADE	14,53	450	6.538,50
38	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL TRIPLA DIAMANTAÇÃO, FORMATO: CÔNICA PONTA DE LÁPIS/CÔNICA TOPO CHAMA TIPO HASTE REGULAR , TIPO CORTE: CORTE FINO NUMERAÇÃO AMERICANA: 2200, 2200F, 2200FF, 3195, 3195F, 3195FF, 3200, 3200F E 3200FF . CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BANHO DE RÓDIO COM PROTEÇÃO ANTIMICROBIANA, PROCESSO LIVRE DE CROMO. EMBALADA EM BLISTER INDIVIDUALMENTE	403796	UNIDADE	8,76	850	7.446,00
39	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL TRIPLA DIAMANTAÇÃO, FORMATO: CÔNICA TOPO ARREDONDADO TIPO HASTE REGULAR , TIPO CORTE: CORTE FINO NUMERAÇÃO AMERICANA: 2135, 2135F, 2135FF, 4138, 4138F, 4138FF . CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BANHO DE RÓDIO COM PROTEÇÃO ANTIMICROBIANA, PROCESSO LIVRE DE CROMO. EMBALADA EM BLISTER INDIVIDUALMENTE	403147	UNIDADE	19,57	580	11.350,60
40	BROCA ALTA ROTAÇÃO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL TRIPLA DIAMANTAÇÃO, FORMATO: PÊRA TIPO HASTE REGULAR , NUMERAÇÃO AMERICANA: 3168, 3168F, 3168FF . CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BANHO DE RÓDIO COM PROTEÇÃO	403095	UNIDADE	6,53	740	4.832,20

	ANTIMICROBIANA, PROCESSO LIVRE DE CROMO. EMBALADA EM BLISTER INDIVIDUALMENTE					
41	BROCA BAIXA ROTAÇÃO, TIPO: CONTRA ÂNGULO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO: HELICOIDAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: LARGO, TIPO HASTE: HASTE LONGA, COMPRIMENTO: 32 MM. TAMANHOS: 1, 2, 3, 4 E 5.	403922	UNIDADE	13,65	320	4.368,00
42	BROCA CARBIDE ENDO Z FG 25MM PARA ALTA ROTAÇÃO TENDO SUA PARTE ATIVA FABRICADA EM 100% DE CARBONETO DE TUNGSTÊNIO (K20) E A PARTE INATIVA FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL. CONTÉM 13% DE CROMO E 0,9MM DE DIÂMETRO, COR DOURADA.	428030	UNIDADE	57,42	220	12.632,40
43	BROCA CARBIDE ESFÉRICA, ALTA ROTAÇÃO (FG) , CARBETO DE TUNGSTÊNIO, NUMERAÇÃO: 01, 02, 03, 04, 06 E 08. EMBALADO EM BLISTER INDIVIDUALMENTE.	403383	UNIDADE	17,43	498	8.680,14
44	BROCA CARBIDE ESFÉRICA, BAIXA ROTAÇÃO (CA) , CARBETO DE TUNGSTÊNIO, NUMERAÇÃO: 1/2, 02, 04, 06 E 08. EMBALADO EM BLISTER INDIVIDUALMENTE.	403860	UNIDADE	15,46	358	5.534,68
45	BROCA CARBIDE MULTILAMINADA, 12 LÂMINAS , PARA ACABAMENTO, ALTA ROTAÇÃO (FG) . NUMERAÇÃO: 7103, 7104, 283-14, 7114, 7214, 7205. EMBALADO EM BLISTER INDIVIDUALMENTE.	464797	UNIDADE	40,90	376	15.378,40
46	BROCA CARBIDE MULTILAMINADA, 30 LÂMINAS , PARA ACABAMENTO, ALTA ROTAÇÃO (FG) . NUMERAÇÃO: 9714, 9103. EMBALADO EM BLISTER INDIVIDUALMENTE.	437731	UNIDADE	39,48	324	12.791,52
47	BROCA CARBIDE, ESFÉRICA, HASTE LONGA, CIRÚRGICA. NUMERAÇÃO 4, 6 E 8. PONTA ATIVA FABRICADA COM 100% DE CARBETO DE TUNGSTÊNIO	403381	UNIDADE	19,05	424	8.077,20

	K20 DE GRÃO FINO, TECNOLOGIA "MIRROR GRINDING".					
48	BROCA CARBIDE, TRONCO CÔNICA , CARACTERÍSTICA ADICIONAL: PICOTADA, HASTE LONGA, CIRÚRGICA. NUMERAÇÃO: 701, 702 E 703. PONTA ATIVA FABRICADA COM 100% DE CARBONETO DE TUNGSTÊNIO K20 DE GRÃO FINO, TECNOLOGIA "MIRROR GRINDING".	403387	UNIDADE	17,26	388	6.696,88
49	BROCA CIRÚRGICA ZEKRYA 28 MM FG INDICADA COMO AUXILIAR EM CIRURGIAS ORAIS (SISO INCLUSO, REMOÇÃO DE OSSO, ETC). PRODUZIDA EM PONTA ATIVA FABRICADA COM 100% DE CARBONETO DE TUNGSTÊNIO K20 DE GRÃO FINO, TECNOLOGIA "MIRROR GRINDING" COM PONTA ATIVA (0,8 MM DE DIÂMETRO). POSSUI FORMATO TRONCO CÔNICO. ALTA ROTAÇÃO. INDICAR NA EMBALAGEM DADOS DA EMPRESA FABRICAÇÃO, MARCA, LOTE, VALIDADE, REGISTRO /NOTIFICAÇÃO NA ANVISA/ MISTÉRIO DA SAÚDE. EMBALAGEM INDIVIDUAL	403873	UNIDADE	27,27	346	9.435,42
50	BROCA DE TUNGSTÊNIO MAXCUT PARA PEÇA DE MÃO Nº 1509. TIPO: PEÇA RETA , MATERIAL: CARBONETO DE TUNGSTÊNIO, FORMATO: TRONCO CÔNICA TOPO ARREDONDADO, CORTE CRUZADO. ANEL AZUL. Similar ou superior EDENTA	405546	UNIDADE	325,83	44	14.336,52
51	BROCA DE TUNGSTÊNIO MINICUT PARA PEÇA DE MÃO Nº 1520. TIPO: PEÇA RETA, MATERIAL: CARBONETO DE TUNGSTÊNIO. CORTE: CRUZADO. FORMATO: FINO TRONCO-CÔNICA. CORTE: CRUZADO. ANEL VERMELHO . Similar ou superior EDENTA	405541	UNIDADE	89,29	44	3.928,76
52	BROCA TRANSMETAL DOURADA CILÍNDRICA DE PONTA ARREDONDADA 19 MM (ALTA ROTAÇÃO) EMBALADA EM CARTELA EM FORMATO DE BLISTERS CONTENDO 01 UNIDADE. BROCA	414850	UNIDADE	23,26	214	4.977,64

	TRANSMETAL CARBIDE CILÍNDRICA HASTE: 19 MM, CORTE GROSSO, PONTA ATIVA: 12 MM DIÂMETRO.					
53	CABO DE ESPELHO ODONTOLÓGICO. MATERIAL: ALUMÍNIO. AUTOCLAVÁVEL. INDICADO PARA ENCAIXAR O ESPELHO BUCAL.	413300	UNIDADE	9,93	264	2.621,52
54	CANETA BAIXA ROTAÇÃO, TIPO: CONTRA ÂNGULO. COMPOSTO POR PARTES METÁLICAS (LIGA DE ALUMÍNIO E AÇO INOXIDÁVEL); CONEXÃO A UM MICROMOTOR COMPATÍVEL COM O SISTEMA INTRA; ROCAS FIXADAS POR MEIO DA LÂMINA-TRAVA NA CABEÇA DO CONTRA ÂNGULO; RESISTENTE A TRAÇÃO, ASSEGURANDO O TRAVAMENTO DA BROCA; REDUÇÃO: 1:1; ROTAÇÃO MÁXIMA 40.000 RPM; AUTOCLAVÁVEL A 135°C.	407106	UNIDADE	679,93	61	41.475,73
55	CANETA BAIXA ROTAÇÃO, TIPO: MICRO MOTOR. PEÇA DE MÃO COM DESIGN ERGONÔMICO, CORPO METÁLICO, COM SISTEMA DE CONEXÃO NO EQUIPO ODONTOLÓGICO TIPO UNIVERSAL BORDEN (ISO 9168) E CONEXÃO TIPO INTRA (ISO 3964) NO CONTRA ÂNGULO / PEÇA RETA. É AUTOCLAVÁVEL A 135°C. TRABALHA COM 20.000 RPM (MÁX.). PRESSÃO DE TRABALHO 60 A 80 PSI.	407016	UNIDADE	752,88	49	36.891,12
56	CANETA BAIXA ROTAÇÃO, TIPO: PEÇA DE MÃO RETA. DESIGN COMPACTO E ERGONÔMICO, CORPO METÁLICO (AÇO INOX E ALUMÍNIO) E POSSUI SISTEMA DE TRANSMISSÃO APOIADO EM ROLAMENTOS DE ALTA PRECISÃO. CONEXÃO COM MICRO MOTOR COMPATÍVEL COM SISTEMA INTRA. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. TRABALHA ATÉ 40.000 RPM.	407017	UNIDADE	816,07	49	39.987,43
	CANETA DE ALTA ROTAÇÃO ODONTOLÓGICA. SPRAY TRIPLO PROJETADO MINUCIOSAMENTE PARA REFRIGERAR A REGIÃO DE CORTE					

57	DA BROCA EM QUALQUER REGIÃO DE TRABALHO. FORMATO ERGONÔMICO COM RANHURAS ANTIDERRAPANTES FIXAÇÃO DE BROCAS POR SISTEMA PUSH BUTTON, DISPENSA A UTILIZAÇÃO DO SACA-BROCAS. ROLAMENTOS DE CERÂMICA E TURBINAS MICRO BALANCEADAS QUE ELIMINAM AS VIBRAÇÕES AUMENTANDO ASSIM A VIDA ÚTIL DOS ROLAMENTOS. SISTEMA DE ROLAMENTOS APOIADOS EM ANÉIS DE BORRACHA AUXILIANDO ASSIM O BAIXO NÍVEL DE RUÍDO. ROTAÇÃO MÁXIMA DE 450.000 RPM. ESTERELIZÁVEL A 135° C. CONEXÃO BORDEN- ISO 9168.	427588	UNIDADE	954,07	61	58.198,27
58	CANETA ULTRASSOM PEÇAS. PEÇAS - EQUIPAMENTO ODONTOLÓGICO. TIPO: PEÇA DE MÃO ULTRASSOM. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPATÍVEL COM PROFI CLASS OU NEO – DABI ATLANTE.	416401	UNIDADE	1.437,62	38	54.629,56
59	CAPA EXTERNA PARA CANETA DE ULTRASSOM. MATERIAL: SILICONE. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AUTOCLAVÁVEL E COMPATÍVEL COM PROFI CLASS OU NEO DA DABI ATLANTE.	416400	UNIDADE	103,41	132	13.650,12
60	CAVITADOR SÔNICO. TIPO: PEÇA DE MÃO. MATERIAL: CORPO CONSTRUÍDO EM ALUMÍNIO CROMADO. É UM DISPOSITIVO QUE POSSUI PONTA QUE OSCILA (FREQUÊNCIA DE 3000-8000 HZ) DEVIDO À PASSAGEM DE AR COMPRIMIDO (PRESSÃO DE AR: 2,46 KG/CM2 = 35 LBS PSI) EM SEU SISTEMA TRANSDUTOR. ENCAIXE AO EQUIPO ATRAVÉS DO MODELO DE CONEXÃO BORDEN. ACOPLADO DIRETAMENTE AO TERMINAL DO EQUIPO. O CORPO DO CAVFLEX 6000 POSSUI DIÂMETRO DE 16.5MM E SEU COMPRIMENTO TOTAL (SEM PONTA) É DE APROXIMADAMENTE 116MM "BORDEN" E 122MM "MIDWEST". ACOPLAMENTO ISO 9168: TIPO ½ FUROS. FREQUÊNCIA: 3000 – 8000 HZ.	410409	UNIDADE	1.304,23	34	44.343,82

	PRESSÃO DE ENTRADA DE AR: 32 – 36 PSI. PRESSÃO DE ÁGUA: 32 – 36 PSI. CONSUMO DE AR: 40 L/MIN +/- 2. GARANTIA: 1 ANO PELO FABRICANTE. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 1 UNIDADE + 2 PONTAS PÉRIO SUPRAGENGIVAL (COMPATÍVEL COM PONTAS PROFI CLASS OU NEO) + 1 CHAVE PARA INSERÇÃO KEY PERIO.					
61	CERA ORTODÔNTICA PARA PROTEÇÃO. EMBALAGEM COM 10 CAIXAS COM 5 BASTOES DE CERA EM CADA.	406794	UNIDADE	16,27	120	1.952,40
62	CERA USO ODONTOLÓGICO de PARAFINA, APRESENTAÇÃO LÂMINA, COR ROSA, CAIXA COM 18 UNIDADES, FORMATO RETANGULAR, APLICAÇÃO REGISTRO MORDIDA N 7, PADRÃO DE REFERÊNCIA: similar ou superior NEWMAX TECHNEW.	406791	UNIDADE	28,96	64	1.853,44
63	CHAVE TORQUE PARA TIPO INSERTO DE ULTRASSON. COR: BRANCO OU CINZA. MATERIAL: PLASTICO AUTOCLAVÁVEL. COMPATÍVEL COM PROFI NEO/ CLASS - DABI ATLANTE.	420060	UNIDADE	182,71	119	21.742,49
64	CIMENTO À BASE DE HIDRÓXIDO DE CALCIO RADIOPACO AUTO-ENDURECÍVEL E RÍGIDO PARA CAPEAMENTO PULPAR E FORRAMENTO PROTETOR, CAIXA COM 2 TUBOS PASTA BASE 13G E CATALISADORA, 11G (PASTA BASE: GLICOLSALICILATO, FOSFATO DE CALCIO E ÓXIDO DE ZINCO, CATALIZADOR ETITOLUENO, SULFONAMIDA E HIDRÓXIDO DE CALCIO), PADRÃO DE REFERÊNCIA: similar ou superior HYDRO C DENTSPLY	404562	UNIDADE	66,32	101	6.698,32
	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO EM CÁPSULA COM TECNOLOGIA IONGLASS, COM MISTURA ÚNICA DE DIFERENTES TAMANHOS DE PARTÍCULAS DE VIDRO ULTRAFINAS ALTAMENTE REATIVAS, CONTÉM ÍONS FLÚOR E ESTRÔNCIO PARA					

65	BIOREMINERALIZAÇÃO DOS DENTES, COM ALTA RESISTÊNCIA FLEXURAL, ALTA LIBERAÇÃO DE FLÚOR, COR A1, A2 E A3 . REFERÊNCIA: RIVA LIGHT CURE HV SDI. CONDIÇÃO: RIVA APLICADOR. CAIXA COM 50 CÁPSULAS	404578	UNIDADE	543,90	49	26.651,10
66	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO PARA CIMENTAÇÃO / EMBALAGEM C/ 1 PÓ DE 35G, 1 LÍQUIDO DE 15ML, ATIVAÇÃO DUAL. TAMPA CONTAGOTAS, COLHER DE MEDIDA, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO. PADRÃO DE REFERÊNCIA similar ou superior Meron - VOCO.	432780	UNIDADE	263,90	41	10.819,90
67	CIMENTO OBTURADOR DE POLÍMERO DE AMINA EPÓXICA, UTILIZADO COMO SELADOR DEFINITIVO PARA TODAS AS TÉCNICAS DE OBTURAÇÃO, BIOCOMPATÍVEL, APRESENTA RADIOPACIDADE E ESTABILIDADE DE COR. COM SERINGA DE AUTO MISTURA - MISTURA HOMOGÊNEA E EQUILIBRADA DE AMBAS AS PASTAS, RESULTANDO EM PERFEITA PROPRIEDADE MECÂNICA. PREENCHIMENTO PRECISO E DIRETO NO CANAL RADICULAR. CAIXA COM 01 SERINGA. SIMILAR OU SUPERIOR AO AH PLUS.	432863	UNIDADE	366,08	110	40.268,80
68	CIMENTO PROVISÓRIO P/ RESTAURAÇÃO POTE C/ 20G PASTA BASE DE MATERIAIS SINTÉTICOS, PADRÃO DE REFERÊNCIA: similar ou superior COLTOSOL	404546	POTE 20,00 G	54,90	150	8.235,00
	CIMENTO REPARADOR MTA. EMBALAGEM COM 2 CÁPSULAS DE PÓ COM 0,085G CADA E 2 UNIDADES DE LÍQUIDO COM 0,25ML CADA. EFICIENTE E DE ALTA PLASTICIDADE. FÓRMULA COM MATÉRIA-PRIMA P.A. NÃO CONTÉM BISMUTO. LIBERA ÍONS CA. ALTAMENTE ALCALINO. MONODOSES. LIVRE DE CONTAMINANTES E METAIS					

69	<p>PESADOS. PROPORCIONA UM BOM MANUSEIO E INSERÇÃO. NÃO MANCHA NA ESTRUTURA DENTAL. INCENTIVA A BIOMINERALIZAÇÃO. EVITA O CRESCIMENTO BACTERIANO. REPARAÇÃO TECIDUAL MAIS ÁGIL. BAIXA SOLUBILIDADE. EXPANSÃO POR HIDRATAÇÃO QUE PRODUZ O COMPLETO VEDAMENTO DAS CAVIDADES. RADIOPACO QUE POSSIBILITA O CONTROLE RADIOGRÁFICO POSTERIOR. BIOCOMPATIBILIDADE. NEOFORMAÇÃO DE CEMENTO. REMINERALIZAÇÃO DE DENTINA. COMPOSIÇÃO DO PÓ: : SILICATO TRICÁLCICO 3CAO.SIO2; SILICATO DICÁLCICO 2CAO.SIO2; ALUMINATO TRICÁLCICO 3CAO. AL2O3; ÓXIDO DE CÁLCIO CAO; TUNGATO DE CÁLCIO CAWO4; COMPOSIÇÃO DO LÍQUIDO: ÁGUA E PLASTIFICANTE. SIMILAR OU SUPERIOR AO MTA REPAIR HP – ANGELUS.</p>	430906	UNIDADE	211,90	48	10.171,20
70	<p>CIMENTO RESINOSO UNIVERSAL AUTOADESIVO, DUAL: SERINGA AUTOMIX 8,5 G. COM 70% DE CARGA EM PESO E TAMANHO MÉDIO DAS PARTÍCULAS DE 12,5M. COMPOSIÇÃO: PASTA BASE: PÓ DE VIDRO TRATADO COM SILANO, ÁCIDO 2-PROPENÓICO, 2-METIL, 1,1'-[1-(HYDROXYMETIL)-1,2-ETHANODIYL] ÉSTER, DIMETACRILATO DE TRIETILENO GLICOL (TEG-DMA), SÍLICA TRATADA COM SILANO, FIBRA DE VIDRO, PERSULFATO DE SÓDIO E PER-3,5,5-TRIMETIL-HEXANOATO T-BUTILA. PASTA CATALISADORA: PÓ DE VIDRO TRATADO COM SILANO, DIMETACRILATO SUBSTITUTO, SÍLICA TRATADA COM SILANO, P-TOLUENOSULFONATO DE SÓDIO, 1-BENZIL-5-FENIL-ÁCIDO BÁRICO, SAIS DE CÁLCIO, 1,12-DODECANO DIMETACRILATO, HIDRÓXIDO DE CÁLCIO E DIÓXIDO DE TITÂNIO. APRESENTAÇÃO: SERINGA AUTOMIX COM 8,5G, POSSUI 10 PONTAS MISTURADORAS DO TIPO REGULAR, 5 PONTAS DE MAIOR DIÂMETRO E 5</p>	438043	UNIDADE	635,33	62	39.390,46

	PONTAS INTRACANAL, COR A2. REPOSIÇÃO DAS PONTAS MISTURADORAS: REGULAR (30 PONTAS), ENDO (15 PONTAS MAIOR DIÂMETRO E 15 PONTAS INTRACANAL), INTRAORAL (15 PONTAS MAIOR DIÂMETRO E 15 PONTAS INTRAORAL). PADRÃO DE REFERÊNCIA: SIMILAR OU SUPERIOR RELYXMR U200 – CIMENTO RESINOSO AUTOADESIVO UNIVERSAL.					
71	CIMENTO RESINOSO UNIVERSAL DUAL (DUPLA POLIMERIZAÇÃO), UTILIZADO PARA CIMENTAÇÃO ADESIVA E PARA CIMENTAÇÃO AUTOADESIVA DE RESTAURAÇÕES INDIRETAS E PINOS. O CIMENTO RELYXMR UNIVERSAL É UTILIZADO EM ASSOCIAÇÃO COM O ADESIVO SCOTCHBOND™ UNIVERSAL PLUS PARA CIMENTAÇÃO ADESIVA. É DISPONIBILIZADO NUMA SERINGA AUTOMIX COM UMA VÁLVULA ROTATIVA INTEGRADA QUE SE ABRE E FECHA QUANDO A PONTA MISTURADORA APROPRIADA É COLOCADA E REMOVIDA, RESPECTIVAMENTE. PASTA BASE: TRIETILENOGLICOL DIMETACRILATO; ÁCIDO 2-PROPENÓICO, 2-METIL-, 3-(TRIMETOXISILIL) ÉTER PROPILO, PRODUTOS DE REAÇÃO COM SÍLICA VÍTREA; DIURETANO DIMETACRILATO; MISTURA DE ÉSTER DO ÁCIDO FOSFÓRICO MONO-DI- E TRIGLICEROL DIMETACRILATO; SILANO, TRIMETOXIOCTIL-, PRODUTOS DE HIDRÓLISE COM SÍLICA; HIDROPERÓXIDO DE T-AMILA; 2,6-DI-TERC-BUTIL-P-CRESOL; ÁCIDO ACÉTICO, SAL DE COBRE (2+) MONOHIDRATADO; METACRILATO DE 2- HIDROXIETILA; METIL METACRILATO. PASTA CATALISADORA: FLUORETO DE ITÉRBIO (III); DIMETACRILATO DE DIURETANO; PÓDE VIDRO (65997-17-3), SUPERFÍCIE MODIFICADA COM 2-PROPENÓICO, 2 METIL-.3-(TRIMETOXISSILIL) PROPÍLICO (2530-85-0) E FENILTRIMETOXI SILANO	404559	UNIDADE	1.115,96	72	80.349,12

	(2996-92-1), MATERIAL A GRANEL; DIMETACRILATO DE TRIETILENOGLICOL; SILANO, TRIMETOXIOCTIL-, PRODUTOS DE HIDRÓLISE COM SÍLICA; ÁCIDO L-ASCÓRBICO, 6-HEXADECANOATO, HIDRATO (1:2); TRIFENIL FOSFITO; DIÓXIDO DE TITÂNIO E PIGMENTOS. APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 1 SERINGA AUTOMIX DE 3,4G, 15 PONTAS MISTURADORAS MICRO MIXING E 5 PONTAS LONGADORAS. CORES A1, TRANSLÚCIDO, A30 E WO. PADRÃO DE REFERÊNCIA: SIMILAR OU SUPERIOR RELYXMR UNIVERSAL – SOLVENTUM.					
72	CIMENTO TEMPORÁRIO SEM EUGENOL, COM PARAFINA LÍQUIDA, ESTABILIZADOR E PIGMENTOS. UTILIZADO PARA CIMENTAÇÃO PROVISÓRIA DE RESTAURAÇÕES INDIRETAS (PROVISÓRIAS E PERMANENTES). RENDE EM TORNO DE 148 CIMENTAÇÕES. FÁCIL MISTURA E FINA ESPESSURA DE PELÍCULA. CARIOSTÁTICO E BACTERICIDA, E DE FÁCIL REMOÇÃO DE EXCESSOS. EXCELENTE VEDAÇÃO MARGINAL (EVITA INFILTRAÇÕES E CÁRIES SECUNDÁRIA). COMPOSIÇÃO: ÓXIDO DE ZINCO, ÓLEO DE PARAFINA, VASELINA, ÁCIDO OLEICO, PIGMENTO VERMELHO, PIGMENTO AMARELO, COLOFÔNIA MODIFICADA, ÁCIDO NONANOICO, SÍLICA, ÓLEO DE SILICONE E ÁCIDO ACÉTICO. APRESENTAÇÃO EM EMBALAGEM PLÁSTICA RESISTENTE (NÃO RACHA) COM 1 PASTA BASE (30G) E 1 PASTA CATALISADORA (13G) E UM BLOCO DE ESPATULAÇÃO. KIT. MODELO RELYX TEMP NE DA 3M OU SIMILAR, OU EQUIVALENTE, OU DE MELHOR QUALIDADE.	426021	UNIDADE	492,90	62	30.559,80
73	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, CONCENTRAÇÃO:0,12%, FORMA FARMACÊUTICA: COLUTÓRIO. APRESENTAÇÃO:FRASCO COM 1 LITRO COM VÁLVULA DOSADORA.	341174	FRASCO 1000,00 ML	32,05	697	22.338,85

74	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, CONCENTRAÇÃO:2%. APLICAÇÃO: SOLUÇÃO TÓPICA PARA PREPAROS CAVITÁRIOS. APRESENTAÇÃO: FRASCO 100 ML.	269880	FRASCO 100,00 ML	17,63	258	4.548,54
75	CONDENSADOR MC SPADDEN 25MM, TAMANHOS: 50, 55, 60 OU 70. EMBALADOS EM CAIXA CONTENDO QUATRO UNIDADES	419403	UNIDADE	263,29	50	13.164,50
76	CONE DE GUTAPERCHA TIPO PROTAPER F1 F2 F3 28 MM APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 60 UNIDADES. similar ou superior PROTAPER DA DENTSPLY	419439	UNIDADE	87,49	107	9.361,43
77	CONE ENDODÔNTICO, TIPO: ABSORVENTE, MATERIAL:PAPEL, CALIBRE: F1-F2-F3, COMPRIMENTO:28 MM, APRESENTAÇÃO:ESTOJO 120 PONTAS, ESTERILIDADE:ESTÉRIL.	441916	EMBALAGEM 120,00 UN	91,18	117	10.668,06
78	CONJUNTO DE HIGIENE BUCAL. USO: ADULTO. COMPOSIÇÃO: ESCOVA DENTAL ADULTO,DENTIFRÍCIO C /FLUOR(90GR). TIPO EMBALAGEM: EM BOLSA PLÁSTICA COM FECHO DE BOTÃO OU ZÍPPER.	280590	UNIDADE	11,20	2550	28.560,00
79	CONJUNTO DE HIGIENE BUCAL. USO: INFANTIL. COMPOSIÇÃO: ESCOVA DENTAL ADULTO,DENTIFRÍCIO C /FLUOR(90GR). TIPO EMBALAGEM: EM BOLSA PLÁSTICA COM FECHO DE BOTÃO OU ZÍPPER.	280591	UNIDADE	11,79	2100	24.759,00
80	CONJUNTO DE HIGIENE BUCAL. USO: ORTODÔNTICO. KIT CONTENDO: 1 ESCOVA DENTAL ORTODÔNTICA COR SORTIDA, 5 BASTÕES DE CERA ORTODÔNTICA, 3 ESCOVAS INTERDENTAIS E 5 TIRAS DE FIO DENTAL EXPANSÍVEIS COM PONTA RÍGIDA PASSA FIO. SIMILAR OU SUPERIOR ORTHOTONTIC - GUM	280590	UNIDADE	37,93	265	10.051,45
	CONJUNTO DE HIGIENE PARA USO HOSPITALAR CONTENDO ESCOVA DENTAL HOSPITALAR COM SUGADOR					

81	<p>INTERNO ACOPLADO, COMPONENTES ADICIONAIS: ORIFÍCIO DE ASPIRAÇÃO, SACHE CLOREXIDINA GEL, COM PROTETOR DE CERDAS. USO ÚNICO O KIT CONTEM 1 ESCOVA DE Cerdas Extras Macias + CLOREXIDINA. PODE SER USADA PARA 09 procedimentos de escovação (03 dias, se escovação 03 vezes ao dia). INDICADA PARA APICIENTES ACAMADOS OU IMPOSSIBILITADOS DE REALIZAR A HIGIENE ORAL.escova de dente hospitalar, com um sugador interno acoplado, controle de vácuo e cerdas extras macias. É um dispositivo para remoção de placa bacteriana, resíduos e secreções orais, diminuindo assim o número de PAV e Endocardite. A ESCOVA TEM UMA HASTE OCA COM ORIFICIO PARA ENCAIXE DA EXTENSAO DO VÁCUO NA EXTREMIDADE DISTAL E CERDAS NA OUTRA EXTREMIDADE. COMPOSIÇÃO DO PRODUTO: Kit para higiene oral composto por uma escova de dentes hospitalar composta de resinas termosplásticas medindo 19 cm com sugador interno acoplado, orifício lateral para controle de vácuo, cabeça medindo 1,5 cm com 3 orifício para aspiração e 14 tufo de cerdas extra macias com 0,8mm de altura. Acompanha protetor de cerdas e clorexidina 0,12%.</p>	411254	UNIDADE	66,86	200	13.372,00
82	<p>CONJUNTO MÁSCARA ODONTOLÓGICO COM TRAQUÉIA PARA SEDAÇÃO CONSCIENTE. MÁSCARA NASAL DE SILICONE. COR: AZUL. TAMANHO ÚNICO. COMPATÍVEL COM APARELHO DE SEDAÇÃO SERENA- X-DENT.</p>	464632	UNIDADE	497,84	5	2.489,20
83	<p>CUNHA ANATÔMICA DE MADEIRA. MATERIAL: MADEIRA. TIPO: ANATÔMICA. APLICAÇÃO: RESTAURAÇÃO INTERPROXIMAL. TIPO PONTA: FINA. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEÇÃO TRIANGULAR, LISA, 5 CORES</p>	338641	UNIDADE	49,23	103	5.070,69

	SORTIDAS. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES (SIMILAR OU SUPERIOR MARCA: TDV).					
84	CUNHA ANATÔMICA PLÁSTICAS. POSSUEM ORIFÍCIO QUE PROPORCIONA MAIS CONTROLE NA COLOCAÇÃO E REMOÇÃO DOS COMPONENTES QUANDO USADA EM CONJUNTO COM A PINÇA AUXILIAR (PIN TWEEZER). CURVATURA TIPO ESPADA SAMURAI QUE FACILITA A COLOCAÇÃO NO SULCO GENGIVAL SENDO MAIS CONFORTÁVEL PARA O PACIENTE. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES. TAMANHO P E M. COMPATÍVEL COM O KIT PALODENT V3 - DENTSPLY SIRONA OU SUPERIOR.	338649	UNIDADE	310,00	73	22.630,00
85	DESSENSIBILIZANTE DENTINÁRIO. SOLUÇÃO: AQUOSA. COMPOSIÇÃO: MONÔMERO HEMA (HIDROXIETILMETACRILATO), AGENTE DESSENSIBILIZANTE GLUTARALDEÍDO E ÁGUA PURIFICADA. PH: ENTRE 3 E 4. TEMPO DE APLICAÇÃO NA DENTINA: POR 30 A 60 SEGUNDOS. DURAÇÃO DO EFEITO DESSENSIBILIZANTE: ESTUDO CLÍNICO DEMONSTRA REDUÇÃO DA HIPERSENSIBILIDADE DENTINÁRIA POR PELO MENOS 18 MESES. COMPATIBILIDADE: TOTAL COMPATIBILIDADE COM ADESIVOS DENTAIS E CIMENTOS RESINOSOS. EMBALAGEM COM 1 FRASCO DE 5ML. SIMILAR OU SUPERIOR. DESSENSIBILIZANTE GLUMA DESENSITIZER – KULZER.	430512	FRASCO 5,00 ML	89,96	113	10.165,48
86	DISCO DE LIXA SISTEMA POP-ON PARA RESINA COMPOSTA. KIT COM 120 UNIDADES SORTIDAS + MANDRIL. TAMANHO 1/2. SÉRIE LARANJA. COM PORTA ABRASIVOS. GRANULAÇÕES: SUPER FINO: LARANJA CLARO; FINO: LARANJA; MÉDIO: LARANJA ESCURO; GROSSO: MARROM.	366438	UNIDADE	433,29	111	48.095,19
87	EDTA -LÍQUIDO APRESENTAÇÃO: VIDRO. FRASCO DE 20 ML	429980	FRASCO 20,00 ML	13,91	75	1.043,25

88	ELÁSTICO EXTRA-ORAL 1/2" = 12,7 MM. LEVE, MÉDIO E PESADO. PACOTE C/ 100	431973	PACOTE 100,00 UN	10,97	50	548,50
89	ELÁSTICO INTRA-ORAL 5/16" = 7,94 MM. LEVE, MÉDIO E PESADO. PACOTE C/ 1000	431958	PACOTE 100,00 UN	14,36	50	718,00
90	ELÁSTICO INTRA-ORAL 1/4" = 6,35MM. LEVE, MÉDIO OU PESADO. PACOTE C/ 1000	431952	PACOTE 100,00 UN	11,50	50	575,00
91	ELÁSTICO INTRA-ORAL 1/8" = 3,20MM. LEVE, MÉDIO E PESADO. PACOTE C/ 1000	431955	PACOTE 100,00 UN	10,29	50	514,50
92	ELÁSTICO INTRA-ORAL 3/16" = 4,80 MM. LEVE, MÉDIO OU PESADO. PACOTE C/ 1000	431946	PACOTE 100,00 UN	10,66	50	533,00
93	ELASTICO ORTODONTICO P/ LIGADURA TIPO BENGALINHA. DESCRIÇÃO: ELÁSTICO EM POLIURETANO CONTROLADO EM PROCESSO PRÓPRIO DE FABRICAÇÃO E PIGMENTAÇÃO ATÓXICA. DIÂMETRO INTERNO Ø 1,30 MM. EMBALAGEM COM 10 BENGALINHAS COM 100 ANÉIS CADA UMA (1000 ANÉIS), PODENDO SER NAS SEGUINTE CORES: AMARELO, PRETO, AZUL, AZUL BEBÊ, AZUL CRISTAL, AZUL MARINHO, CINZA, CRISTAL, LARANJA CRISTAL, LILÁS, MARFIM, PINK CRISTAL, PRATA, ROSA, ROSA BEBÊ, ROSA PERÓLA, ROXO, VERDE CRISTAL, VERDE LIMÃO CRISTAL, VERDE MAR, VERDE MUSGO, VERMELHO, VERMELHO CRISTAL, BRANCO.	431944	PACOTE 1000,00 UN	8,30	200	1.660,00
	ELASTICO ORTODONTICO TIPO CORRENTE. DESCRIÇÃO: ELÁSTICO EM POLIURETANO CONTROLADO EM PROCESSO PRÓPRIO DE FABRICAÇÃO E PIGMENTAÇÃO ATÓXICA. EMBALAGEM COM 4,5M, PODENDO SER NOS TAMANHOS CURTO, MÉDIO OU LONGO E NAS					

94	SEGUINTE CORES: AMARELO, PRETO, AZUL, AZUL BEBÊ, AZUL CRISTAL, AZUL MARINHO, CINZA, CRISTAL, LARANJA CRISTAL, LILÁS, MARFIM, PINK CRISTAL, PRATA, ROSA, ROSA BEBÊ, ROSA PERÓLA, ROXO, VERDE CRISTAL, VERDE LIMÃO CRISTAL, VERDE MAR, VERDE MUSGO, VERMELHO, VERMELHO CRISTAL, BRANCO.	431942	UNIDADE	12,30	100	1.230,00
95	EMBALAGEM PARA ELÁSTICOS ORTODÔNTICOS, MODELO: ZIP BAG. TIPO: SACO PLÁSTICO COM FECHO HERMÉTICO P/ ELÁSTICO. TAMANHO: 5cm x 7cm. CAPACIDADE: 38 ML. PACOTE C/ 100 UNIDADES.	422785	UNIDADE	25,94	100	2.594,00
96	EMBALAGEM PARA ORTODONTIA, MATERIAL PLÁSTICO, TIPO CAIXA PARA APARELHO COM TAMPA E ALÇA. PACOTE COM 10 UNIDADES	422781	PACOTE 10,00 UN	17,43	86	1.498,98
97	ESCAVADOR ODONTOLÓGICO DE DENTINA DUPLO em AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO P, DENTINA, MODELO: Nº 17, ESTERILIDADE: AUTOCLAVÁVEL	426707	UNIDADE	16,73	120	2.007,60
98	ESCOVA DE ROBSON, TIPO PONTA: RETA E CÔNICA, USO: CONTRA-ÂNGULO, COR: BRANCA	404892	UNIDADE	3,57	1610	5.747,70
99	ESPATULA DE RESINA DE TITÂNIO. TIPO: SUPRAFIL. CARACTERÍSTICA: ANTIADERENTE. MATERIAL EM AÇO INOX. AUTOCLAVÁVEL, DE AÇO INOXIDÁVEL COM PONTAS EM TITÂNIO, MODELO: Nº 1, TIPO USO: P, APLICAÇÃO E ESCULTURA DE RESINA COMPOSTA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DUPLO, CABO COM SILICONE. TAMANHOS: 1/2, 1 OU 2.	427840	UNIDADE	89,99	131	11.788,69
	ESPELHO BUCAL PLANO. TIPO: ODONTOLÓGICO. MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL. AUTOCLAVÁVEL. TAMANHO: 3 E 5. Espelho odontológico 1ºplano (front-surface), camada de material refletivo colocada no plano					

100	superior frontal do espelho (primeiro plano do espelho) e não no plano traseiro do espelho, como no caso do espelho comum. Do ponto de vista óptico utiliza-se este procedimento para obter-se uma imagem refletida pelo espelho, única, nítida e sem fantasmas ou sombras. EMBALAGEM COM 1 UNIDADE.	437558	UNIDADE	11,60	403	4.674,80
101	ESPONJA HEMOSTATICA ABSORVÍVEL. Esponja fibrina Esponja Hemostática de Colágeno Hidrolizado (gelatina) Liofilizada . Indicada durante e após procedimentos cirurgicos para obtenção de hemostasia local.Medidas 1 x 1 x 1 cm. De qualidade igual ou superior a Technew. Apresentação: Caixa com 10 unidades.	417242	UNIDADE	67,71	83	5.619,93
102	EUCALIPTOL, SOLVENTE DE GUTA-PERCHA- APRESENTAÇÃO: VIDRO C/ 10 ML	429900	FRASCO 10,00 ML	11,96	34	406,64
103	FIO DE SUTURA AGULHADO, MATERIAL FIO:NYLON / POLIAMIDA PRETO, MODELO FIO: MONOFILAMENTAR, COMPRIMENTO FIO:CERCA DE 45 CM, TIPO AGULHA: AGULHA 3/8 CÍRCULO, COMPRIMENTO AGULHA:CERCA DE 20 MM, ESTERILIDADE:ESTÉRIL. DIÂMETROS FIO: 3-0, 4-0, 5-0 OU 6-0. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 24 UNIDADES	602619	CAIXA 24,00 UN	59,60	164	9.774,40
104	FIO DE SUTURA, MATERIAL:SEDA, COR:PRETO TRANÇADO, COMPRIMENTO:45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM AGULHA, TIPO AGULHA:1/2 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: 1,70 CM, ESTÉRIL. DIÂMETROS FIO: 3-0 OU 4-0. EMBALAGEM COM 24 UNIDADES	487549	CAIXA 24,00 UN	70,96	114	8.089,44
	FIO DENTAL COM CABO ULTRA DESLIZANTE. FIO REVESTIDO QUE DESLIZA FACILMENTE EM POSIÇÃO SOB A LINHA DA GENGIVA E REMOVE A PLACA BACTERIANA NÃO ALCANÇADA PELA ESCOVAÇÃO					

105	SOZINHA. DESCARTÁVEL. SABOR MENTA REFRESCANTE. COM ALÇAS FÁCEIS PARA FÁCIL MANUSEIO E FORMA ERGONÔMICA. EMBALAGEM C/ 40 UNIDADES. (TIPO GUM FLOSSER OU SIMILAR).	467165	UNIDADE	22,90	344	7.877,60
106	FIO DENTAL, MATERIAL: RESINA TERMOPLÁSTICA,CERA E ESSÊNCIA, COMPRIMENTO: 500 M, TIPO: REGULAR, SABOR: NEUTRO	266896	UNIDADE	22,96	354	8.127,84
107	FIO RETRATOR GENGIVAL. TIPO: NÃO IMPREGNADO. MATERIAL: 100% ALGODÃO ENTRELAÇADO EM MILHARES DE LAÇOS MINÚSCULOS QUE FORMAM LONGAS CADEIAS ENTRELAÇADAS. EMBALAGEM COM 244CM. PODENDO SER NOS SEGUINTE TAMANHOS: FIO 000(ULTRA FINO) PRETO E ROXO, FIO 00 (EXTRA FINO) PRETO E AMARELO, FIO 0 (FINO) ROXO E BRANCO, FIO 1 (MÉDIO) AZUL E BRANCO, FIO 2 (GROSSO) VERDE E BRANCO E FIO 3 (EXTRA GROSSO) VERMELHO E BRANCO (TIPO ULTRAPAK – ULTRADENT OU SIMILAR).	467271	UNIDADE	122,60	104	12.750,40
108	FIO VARETA TMA BETA III 017X025. FIO RETANGULAR EM VARETA BETA III-TIMO-.017"X.025". SIMILAR OU SUPERIOR MORELLI. EMBALAGEM COM 10 UNIDADES.	443196	UNIDADE	66,73	20	1.334,60
109	FITA DE AÇO CINTA PROFILÁTICA. TIPO FITA COM MICROLAMINAS CIRCULARES PROPORCIONAM MAIOR PRECISÃO E RAPIDEZ NA REMOÇÃO DE TÁRTARO. NÃO ABRASIVA, PRESERVA O ESMALTE. ESPESSURA 0,04MM. MATERIAL: AÇO. EMBALAGEM COM 10 FITAS DE AÇO DE 100MM CADA (SIMILAR OU SUPERIOR A MARCA TDV).	429911	UNIDADE	106,17	101	10.723,17
110	FLUIDO MODELADOR DE RESINA, INDICADO PARA CONFEÇÃO DE RESTAURAÇÕES EM RESINA COMPOSTA. CARACTERÍSTICAS: BOA ESTABILIDADE DE COR, FACIL	391137	FRASCO 5,00 ML	136,26	95	12.944,70

	POLIMENTO E RADIOPACO. EMBALAGEM COM 5 ML.					
111	FLÚOR ESPUMA ACIDULADO, CONCENTRAÇÃO 1,23%, EM ESPUMA. APRESENTAÇÃO EMBALAGEM COM 100 GR. SABORES: MORANGO, CHOCOLATE, UVA e FRAMBOESA. PADRÃO DE REFERÊNCIA: similar ou igual FGM	428100	UNIDADE	80,99	131	10.609,69
112	FLÚOR GEL ACIDULADO, CONCENTRAÇÃO 2%, TIXOTRÓPICO, INCOLOR, COM PH ENTRE 6 E 7; APRESENTAÇÃO: FRASCO 200 ML. PADRÃO DE REFERÊNCIA: similar ou superior DFL	428104	UNIDADE	10,90	185	2.016,50
113	GANCHO ORTODÔNTICO PONTA BOLA RETO LONGO. MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL. TIPO; PONTA BOLA RETO LONGO, UNIVERSAL COM TUBO PARA FIOS ATÉ .022". PACOTE C/ 10 UNIDADES.	431768	PACOTE 10,00 UN	15,50	100	1.550,00
114	GEL DENTAL INFANTIL PARA TRATAMENTO DE HMI CASEIRO. COM TECNOLOGIA REFIX®. ANTIPLACA, ANTICÁRIE, ANTITÁRTARO. INDICADO PARA TRATAMENTO DE SENSIBILIDADE E HMI. CONTÉM 1.100 PPM DE FLÚOR ATIVO. COMPONENTES PRINCIPAIS: GLICEROL, DIÓXIDO DE SILÍCIO (ABRASIVO SUAVE), ÁGUA, SORBITOL (AGENTE DE CORPO), LAURILSULFATO DE SÓDIO (ESPUMANTE), CARMELOSE SÓDICA (ESPESSANTE).OUTROS INGREDIENTES: ÁCIDO FOSFÓRICO, AROMA (TUTTI-FRUTTI), PIROFOSFATO TETRASSÓDICO, CLORETO DE CETILPIRIDÍNIO, BENZOATO DE SÓDIO, SUCRALOS. APRESENTAÇÃO: 1 BISNAGA COM 50G. SIMILAR OU SUPERIOR REGENERADOR KIDS - DENTAL CLEAN.	452037	UNIDADE	11,88	95	1.128,60
	GEL DENTAL INFANTIL PARA TRATAMENTO DE HMI EM					

115	CONSULTÓRIO. COMPLEXO BIOATIVO ACIDIFICADO (ABC) DESENVOLVIDO A PARTIR DA COMBINAÇÃO DE COMPOSTOS CONTENDO FOSFATO DE CÁLCIO, FLÚOR E TECNOLOGIA REFIX® (MINERAIS COMO SILÍCIO) PARA TRATAMENTO DE SENSIBILIDADE E HMI. COMPOSTO POR DOIS GÉIS DENTAIS, UM CRISTALIZADOR (FORMULADO COM FOSFATO DE CÁLCIO E FLÚOR) E OUTRO ACELERADOR (ACELERAR A FORMAÇÃO DO CRISTAL DE HIDROXIAPATITA). ALTA CONCENTRAÇÃO DE FLÚOR E CÁLCIO. APRESENTAÇÃO: 1 KIT CONTENDO 2 UNIDADES DE GEL DENTAL COM 20G CADA (CRISTALIZADOR E ACELERADOR) . SIMILAR OU SUPERIOR BLISTER BOOSTER KIDS – DENTALCLEAN.	349311	UNIDADE	167,30	95	15.893,50
116	GESSO PEDRA ESPECIAL , PACOTE COM 1 KG TIPO IV, NA COR ROSA, MICROGRANULADO PARA CONFECÇÕES DE TROQUÊIS E MODELOS DE PRECISÃO ,Expansão de no máximo 0,10%. Tempo de presa de 8 a 10 minutos. Expansão de presa de 0,08%. Úmida: acima de 490 kgf/cm² (7000psi). Seco: acima de 900 kgf/cm² (13000psi). PADRÃO DE REFERÊNCIA: similar ou superior HEROSTONE VIGODENT	428417	EMBALAGEM 1,00 KG	38,60	169	6.523,40
117	GRAMPO PARA ISOLAMENTO. USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO USO: REUTILIZÁVEL, FINALIDADE: ISOLAMENTO ABSOLUTO DO DENTE. TAMANHOS :0, 00, 26, 28, 29, 207,14, 14A, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212R, 212L OU W8A.	247807	UNIDADE	16,58	141	2.337,78
118	HEMOSTÁTICO (SOLUÇÃO ATÓXICA PARA HEMOSTASIA E RETRAÇÃO GENGIVAL), SEM EPINEFRINA, FRASCO COM 10 ML, PADRÃO DE REFERÊNCIA: similar ou superior HEMOSTOP DENTSPLY	422554	FRASCO 10,00 ML	28,83	189	5.448,87

119	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO A 35% NUMA SOLUÇÃO AQUOSA PARA SER USADA COMO MATERIAL TEMPORÁRIO NOS CANAIS RADICULARES.HIDRÓXIDO DE CÁLCIO QUE FLUI ATRAVÉS DA FINA PONTA NAVITIP 29GA. AUTOPOLIMERIZÁVEL. EMBALAGEM C/ 1 SERINGA DE 1,2ML + 2 PONTAS NAVITIP 29GA DE 17MM (COR BRANCA). PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO A 35% NUMA SOLUÇÃO AQUOSA, COM EFEITO ANTIBACTERIANO. QUE PERMITA REMOVER OS RESÍDUOS FACILMENTE DO CANAL COM UMA SOLUÇÃO DE ÁCIDO CÍTRICO A 20% E A PONTA NAVITIP FX. QUE FLUÍ ATRAVÉS DA FINA PONTA NAVITIP 29 GA PARA UMA APLICAÇÃO COM PRECISÃO. ELEVADO PH DE 12,5. RADIOPACO E BIOCOMPATÍVEL, PASTA BRANCA E VISCOSA. PADRÃO DE REFERENCIA: SIMILAR OU SUPERIOR KIT HIDRÓXIDO DE CÁLCIO ULTRACAL XS - ULTRADENT	416062	UNIDADE	93,45	99	9.251,55
120	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO PA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM FORMA DE PÓ. FRASCO DE 10 GRAMAS CONTENDO HIDRÓXIDO DE CÁLCIO PA 99 A 100,5%. PARA MEDICAÇÃO INTRACANAL.	404585	FRASCO 10,00 G	11,19	47	525,93
121	HIPOCLORITO DE SÓDIO 2,5%. DESINFETANTE HOSPITALAR PARA SUPERFÍCIES FIXAS E ARTIGOS NÃO CRÍTICOS A BASE DE HIPOCLORITO DE SÓDIO. FRASCO COM 1 L. SODA CLORADA	437156	FRASCO 1000,00 ML	9,89	135	1.335,15
122	IODOFÓRMIO, APRESENTAÇÃO: FRASCO DE 10G	419258	FRASCO 10,00 G	65,01	39	2.535,39
	IONÔMERO DE VIDRO PARA BASE, FORRAMENTO, SELAMENTO E RESTAURAÇÕES DE PEQUENAS CAVIDADES. PRONTO AO USO, EM SERINGA COM 2,5G. ALTA RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO (226 MPA) E A FORÇA TRANSVERSAL. ALTA BIOCOMPATIBILIDADE.					

123	MATERIAL MONOCOMPONENTE, SEM MISTURA, PROPORCIONANDO ECONOMIA DE TEMPO. EXCLUSIVA SERINGA NDT (NON DRIPPING TECHNOLOGY), QUE NÃO DEIXA O MATERIAL GOTEJAR . É FOTOPOLIMERIZÁVEL (20S), RADIOPACO E POSSUI LIBERAÇÃO CONTÍNUA DE FLÚOR. COR UNIVERSAL OPACO. PADRÃO DE REFERÊNCIA: similar ou superior IONOSEAL, VOCO.	404578	SERINGA 2,50 G	320,04	225	72.009,00
124	KIT CIRÚRGICO ESTÉRIL CONFECCIONADOS EM NÃO-TECIDO (TNT) 100% POLIPROPILENO, ATÓXICO, ANTI-ALÉRGICO, PERMEÁVEL AO AR, NÃO INFLAMÁVEL E ESTERILIZÁVEL GRAMATURA 40, CONTENDO: 2 AVENTAIS MANGA LONGA; 1 CAMPO FENESTRADO 1,2 X 0,9M; 2 CAMPOS 0,7 X 0,7M; 1 CAMPO 1,5X 0,5M; 2 PROTETOR DE REFLETOR; 2 PROTETORES DE CABOS; 2 TOALHAS ABSORVENTES; 2 MÁSCARAS TRIPLAS; 2 TOUCAS SANFONADAS; 2 PARES DE PROPÉS; 1 CAPA PARA CADEIRA 1,9 X 0,85M.	607170	UNIDADE	42,04	3020	126.960,80
125	KIT DE DESGASTE, ACABAMENTO E POLIMENTO INTRAORAL EM RESINAS COMPOSTAS, CERÂMICAS, ZIRCÔNIA E DISSILICATO DE LÍTIO (LISI2), ALCANÇANDO LUGARES ANTES IMPOSSÍVEIS.CARACTERÍSTICAS: ALTO BRILHO EM TODOS OS COMPÓSITOS; RESULTADOS PERCEPTÍVEIS, COM O MÍNIMO ESFORÇO; HASTE COM CALIBRAÇÃO PERFEITA, EVITANDO VIBRAÇÕES INDESEJADAS; ALTA DURABILIDADE; FABRICADO COM DIAMANTES NATURAIS, DISPENSA A UTILIZAÇÃO DE PASTA DE POLIMENTO. INCRÍVEL FLEXIBILIDADE; O FORMATO ESPIRAL PERMITE QUE O PROFISSIONAL POSSA TER UMA VERSATILIDADE DE USO MUITO AMPLA; GROSSA: AZUL = DESGASTE E CORREÇÕES. MÉDIA: MARROM = ACABAMENTO E LISURA. FINA: CINZA = POLIMENTO E BRILHO FINAL. ACOMPANHA BROQUEIRO	404882	UNIDADE	370,22	119	44.056,18

	AUTOCLAVÁVEL DE 75 FUROS, SENDO ACEITOS MANDRIS CA (43 FUROS) E FG (32 FUROS). PADRÃO DE REFERÊNCIA: similar ou superior POLIDORES DIAMANTADOS ESPIRAIS TWIST-GLOSS AMERICAN BURRS.					
126	KIT DE IRRIGAÇÃO E ASPIRAÇÃO PARA ENDODONTIA DE PLÁSTICO E AUTOCLAVÁVEL, COM PONTAS QUE SE ADAPTAM AO CANAL RADICULAR, MANTÉM O CAMPO CIRÚRGICO LIMPO E SECO, ASPIRA PEQUENA PORÇÃO DE UMIDADE SULCULAR OU INTERPROXIMAL. CONTÉM 1 SERINGA DE 5ML, 1 NAVITIP DE 29G 25MM, 1 NAVITIP DE 29G 21MM, 1 CAPILLARY TIP 0,48MM, 1 CAPILLARY TIP 0,36MM, 1 WHITE MAC TIP, 1 LUER VACUUM, 1 ENDO-EZE IRRIGATOR TIP. PADRÃO DE REFERÊNCIA: similar ou superior ULTRADENT.	442183	UNIDADE	83,23	114	9.488,22
127	KIT DE MATRIZES: KIT C/ 20 MATRIZES DE POLIÉSTER (10 MATRIZES MOLAR E 10 MATRIZES PREMOLAR), COM SISTEMA DE FIXAÇÃO INCORPORADO. DISPENSA O USO DE PORTA MATRIZ. PADRÃO DE REFERÊNCIA: similar ou superior TDV	418162	UNIDADE	175,60	119	20.896,40
128	KIT DE PONTAS DIAMANTADAS PARA PRÁTICAS DIÁRIAS. PONTAS DIAMANTADAS DE TRIPLA CAMADA DE DIAMANTE, QUE PROPORCIONA UMA DURABILIDADE INCOMPARÁVEL, ALÉM DE MANTER POR MUITO MAIS TEMPO. O SEU PODER DE CORTE. KIT COM: 16 PONTAS DIAMANTADAS INVICTA DE GRANULOMETRIA MÉDIA NAS NUMERAÇÕES: 4138, 3195, 3131, 3118, 3070, 2200, 2135, 2133, 2067, 1093, 1092, 1091, 1090, 1046, 1015, 1012HL E 1 BROQUEIRO AUTOCLAVÁVEL - 16 FUROS FG COM MARCAÇÃO DAS NUMERAÇÕES DAS PONTAS NO BROQUEIRO E QR CODE COM INFORMAÇÕES DOS PRODUTOS. APRESENTAÇÃO: KIT COM 16 PEÇAS + BROQUEIRO AUTOCLAVÁVEL DE 16 FUROS –	404491	UNIDADE	243,26	118	28.704,68

	PADRÃO DE REFERENCIA : similar ou superior INVICTA - AMERICAN BURRS.					
129	KIT DE PONTAS DIAMANTADAS PARA RESTAURAÇÕES INDIRETAS - PONTAS DIAMANTADAS DE TRIPLA CAMADA DE DIAMANTE, QUE PROPORCIONA UMA DURABILIDADE INCOMPARÁVEL, ALÉM DE MANTER POR MUITO MAIS TEMPO. O SEU PODER DE CORTE. KIT COM: 8 PONTAS DIAMANTADAS INVICTA DE GRANULOMETRIA MÉDIA NAS NUMERAÇÕES: 1014, 2131, 2135, 2200, 3131, 3168, 4137, 4138. E 2 PONTAS DIAMANTADAS DE GRANULOMETRIA FINA NAS NUMERAÇÕES: 2135F, 3168F. E 1 BROQUEIRO AUTOCLAVÁVEL - 06 FUROS CA E 28 FUROS FG COM MARCAÇÃO DAS NUMERAÇÕES DAS PONTAS NO BROQUEIRO E QR CODE COM INFORMAÇÕES DOS PRODUTOS. APRESENTAÇÃO: KIT COM 10 PEÇAS + BROQUEIRO AUTOCLAVÁVEL DE 34 FUROS – PADRÃO DE REFERENCIA : similar ou superior AMERICAN BURRS	404491	UNIDADE	196,90	119	23.431,10
	KIT PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE RESTAURAÇÕES COM 15 PEÇAS: 3 POLIDORES DE RESINA ULTRA-GLOSS DE GRANULOMETRIA GROSSA (CINZA) NOS FORMATOS CHAMA, TAÇA GRANDE E DISCO PARA ACABAMENTO INICIAL E REGULARIZAÇÃO. 3 POLIDORES DE RESINA ULTRA-GLOSS DE GRANULOMETRIA MÉDIA (ROSA) NOS FORMATOS CHAMA, TAÇA GRANDE E DISCO PARA POLIMENTO E REMOÇÃO DE RISCOS. 3 POLIDORES DE RESINA ULTRA-GLOSS DE GRANULOMETRIA FINA (AZUL) NOS FORMATOS CHAMA, TAÇA GRANDE E DISCO PARA BRILHO FINAL.4 ESCOVAS DE ROBINSON COLOR-BRUSH DE RIGIDEZ SEMIRÍGIDA (AZUL), SEMISOFT (AMARELA), SOFT (LILÁS) E ULTRASOFT (ROSA).1 ESCOVA ULTRA-BRUSH CARBETO DE SILÍCIO - FUNCIONAM COMO UMA PASTA DE BRILHO IMPREGNADA DE					

130	CARBETO DE SILÍCIO, QUE ATRAVÉS DO ATRITO A SECO, LIBERAM OS COMPOSTOS DE ALTO BRILHO QUE FICAM IMPREGNADOS NA - SUPERFÍCIE. 1 ESCOVA PELO DE CABRA - UTILIZADA PARA RETIRAR O EXCESSO DE CARBETO DE SILÍCIO LIBERADO PELAS ESCOVAS ULTRA-BRUSH E REPRODUZIR ASSIM UM BRILHO MÁXIMO. ESTA FASE É ESSENCIAL PARA OBTENÇÃO DO ESPELHAMENTO E ALTO BRILHO PROPORCIONADOS APENAS PELA UNIÃO ENTRE ULTRA-GLOSS E ULTRA-BRUSH. 1 BROQUEIRO AUTOCLAVÁVEL DE 75 FUROS SENDO ACEITOS MANDREEL CA E FG.SEUS POLIDORES CONTAM COM DUPLA CAMADA DE SILICONE E JATEAMENTO DE CARBETO DE SILÍCIO, QUE PROMOVEM MAIOR DURABILIDADE E PERMITEM ALCANÇAR RESULTADOS SUPERIORES, QUANDO COMPARADOS AOS TRADICIONAIS POLIDORES COMPOSTOS POR ÓXIDO DE ALUMÍNIO. A ALTA QUALIDADE E A VARIEDADE DE FORMATOS TRAZEM MAIS EFICIÊNCIA A CADA RESTAURAÇÃO.PADRÃO DE REFERÊNCIA: similar ou superior KIT ACABAMENTO E POLIMENTO DE RESINA COMPLETO ULTRA-GLOSS AMERICAN BURRS	480152	UNIDADE	223,29	119	26.571,51
131	KIT PARA PROFILAXIA COM 10 PEÇAS COLOR BRUSH COM CERDAS DE NYLON MACIAS E FLEXÍVEIS, PENETRAM CERCA DE 1 A 4MM DENTRO DA GENGIVA. + BROQUEIRO AUTOCLAVÁVEL KIT CONTENDO DIFERENTES CORES E ESPESSURAS: ULTRA-SFOT, SEMI-RÍGIDA E RÍGIDA PARA PROFILAXIA, MICRO-ABRASÃO, PROFILAXIA SUBGENGIVAL, REMOÇÃO DE MANCHAS. REFERÊNCIA: similar ou superior AMERICAN BURRS	404903	UNIDADE	181,58	133	24.150,14
	KIT RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL MACIA PARA REEMBASAMENTO PROVISÓRIO, DIRETO EM BOCA, ATÉ 9 MESES.					

132	REEMBASAMENTO EXTRAORAL E INTRAORAL.A POLIMERIZAÇÃO NÃO GERA CALOR E NÃO IRRITA A MUCOSA ORAL. REEMBASAMENTO DE PRÓTESES TOTAIS, PARCIAIS REMOVÍVEIS, PLACAS E APARELHOS ORTODÔNTICOS. COR: INCOLOR. EMBALAGEM COM 30G DE PÓ+ 30ML DE LÍQUIDO + 8ML DE GLAZE + 2 COPOS DE MEDIDORES. SIMILAR OU SUPERIOR KIT SOFT REBASE TDV	427217	UNIDADE	189,90	30	5.697,00
133	LÂMINA CIRÚRGICA AÇO CARBONO, ESTERILIZADA POR RAIO GAMA, NÚMEROS: 11, 12 , 15 OU 15C. PADRÃO DE REFERÊNCIA: SOLIDOR OU SUPERIOR. CAIXA COM 100 LAMINAS EMBALADAS INDIVIDUALMENTE.	445300	CAIXA 100,00 UN	39,29	145	5.697,05
134	LENÇOL DE BORRACHA ANATÔMICO E FLEXÍVEL. LENÇOL DE BORRACHA PARA ISOLAMENTO RELATIVO EFICAZ E RÁPIDO, RETRAÇÃO DE LÁBIOS E BOCHECHAS. CONTROLE DA UMIDADE E MELHORA DA VISIBILIDADE. OFERECE MAIOR FLEXIBILIDADE, CONFORTO E ISOLAMENTO EFICIENTE. ISOLAMENTO SIMULTÂNEO DOS DOIS ARCOS DENTÁRIOS GRAÇAS AO ASSENTAMENTO LIVRE DE PRESSÃO. FEITO DE LÁTEX E ALIMENTADO COM AMIDO DE MILHO. TAMANHOS: SMALL E REGULAR. EMBALAGEM COM 1 UNIDADE. SIMILAR E SUPERIOR OPTRADAM PLUS – IVOCLAIR.	442191	UNIDADE	27,54	363	9.997,02
135	LENÇOL DE BORRACHA- INDICADO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO.ALTA RESISTÊNCIA AO RASGAMENTO: ESTICA CERCA DE 800% SEM RASGAR. COMPOSTO POR LÁTEX DE ALTA QUALIDADE. BAIXO CONTEÚDO DE PÓ E PROTEÍNA. CORES COM ALTO CONTRASTE AOS TECIDOS BUCAIS, IDEAL PARA FOTOS INTRAORAIS. PERMITE INVERSÃO DO LENÇOL PARA DENTRO DO SULCO GENGIVAL (PARA LEVE RETRAÇÃO	445776	UNIDADE	167,99	121	20.326,79

	DE TECIDOS MOLES). EMBALAGEM COM 36 UNIDADES GROSSO VERDE. TAMANHO 15,2X15,2CM.					
136	LIMA DE AÇO INOXIDÁVEL TIPO KERR FLEXÍVEL, USO ODONTOLÓGICO. COMPRIMENTOS: 21MM, 25MM E 31MM , COM STOP DE SILICONE, TAMANHO: 1A SÉRIE/15 A 40 E 2A SÉRIE/45 A 80 . CAIXA COM 6 UNIDADES.	419489	UNIDADE	62,63	117	7.327,71
137	LIMA PLÁSTICA EASY CLEAN COM 12 UNIDADES. LIMA DE PLÁSTICO QUE PROMOVE LIMPEZA DAS PAREDES DOS SISTEMAS DE CANAIS RADICULARES POR MEIO DA AGITAÇÃO MECÂNICA DAS SUBSTÂNCIAS QUÍMICAS. EMBALAGEM COM 12 UNIDADES (SIMILAR A EASY CLEAN- EASY OU SUPERIOR).	472664	UNIDADE	94,93	99	9.398,07
138	LIMA RECÍPROCANTE PRO-R POSSUI TRATAMENTO TÉRMICO, CONFERINDO MAIOR RESISTÊNCIA AO INSTRUMENTO ALÉM DE PERMITIREM UMA DESOBTURAÇÃO E PREPARO DOS CANAIS MAIS SEGURO. UTILIZADA EM MOVIMENTO RECÍPROCANTE; SECÇÃO TRANSVERSAL EM HÉLICE DUPLA; TAPER VARIÁVEL; KIT SORTIDO 25.08, 40.06 E 50.05; BLISTER COM 3 UNIDADES ESTÉREIS.	438293	UNIDADE	91,17	164	14.951,88
139	LIMA ROTATÓRIA E RECÍPROCANTE (HÍBRIDA) COM SECÇÃO TRANSVERSAL HÉLICE DUPLA, TRIPLA E QUÁDRUPLA NOS TAMANHOS #.30/10 – SECÇÃO TRANSVERSAL HÉLICE DUPLA, #.25/06, #.25/08 – SECÇÃO TRANSVERSAL HÉLICE TRIPLA E #.25/01 – SECÇÃO TRANSVERSAL HÉLICE QUÁDRUPLA, COM COMPRIMENTO DE 25MM E VELOCIDADE DE 350 A 900 RPM. TRATAMENTO TÉRMICO CM (exceto 25.01). CAIXA COM 04 UNIDADES. SIMILAR A PRODESIGN S-EASY OU SUPERIOR.	438252	UNIDADE	162,51	294	47.777,94

140	<p>LIMA ROTATÓRIA EM NÍQUEL TITÂNIO (55% DE NÍQUEL E 45% DE TITÂNIO) ELETRO-POLIDAS E USINADAS. POSSUI ÂNGULOS HELICODAIS VARIÁVEIS. CÓD. INDICADA PARA PREPARO E INSTRUMENTAÇÃO DOS CANAIS RADICULARES. O SISTEMA É COMPOSTO POR 8 INSTRUMENTOS ROTATÓRIOS DE NÍQUEL-TITÂNIO, APRESENTANDO CONICIDADES VARIADAS NO MESMO INSTRUMENTO. OS INSTRUMENTOS APRESENTAM SECÇÃO TRANSVERSAL TRIANGULAR CONVEXA (SX, S1, S2, F1 E F2) OU CÔNCAVA (F3, F4 E F5) E PONTA INATIVA. DEVEM SER UTILIZADOS COM MOVIMENTO DE PINCELADAS CONTRA AS PAREDES DO CANAL RADICULAR - KIT CONTENDO CAIXA EM POLIESTIRENO CONTENDO 06 LIMAS SX, S1, S2, F1, F2, F3. TAMANHOS: 21MM E 25 MM.</p>	438252	UNIDADE	407,11	294	119.690,34
141	<p>LIMA ROTATÓRIA PARA EXPLORAÇÃO E PRÉ-ALARGAMENTO DE CANAIS RADICULARES. FABRICADO COM LIGA DE NITI MWIRE®. MOVIMENTO ROTATÓRIO CONVENCIONAL. SOMENTE 1 LIMA PARA A ETAPA DE PRÉ-ALARGAMENTO. COMPRIMENTO: 21MM, 25MM E 31MM EMBALAGEM COM 3 UNIDADES. SIMILAR OU SUPERIOR PROGLIDER MAILLEFER – DENTSLPY.</p>	438293	UNIDADE	277,89	89	24.732,21
142	<p>LIMA ROTATÓRIA PARA PRÉ-PREPARO DE CANAIS RADICULARES. FABRICADAS EM NÍQUEL-TITÂNIO. CRIAÇÃO DE <i>GLIDE PATH</i> (CAMINHO SEGURO) PARA A INSTRUMENTAÇÃO. RESISTÊNCIA À FADIGA CÍCLICA. LIMITA O RISCO DE FRACTURAS DOS INSTRUMENTOS. PRESERVA A ANATOMIA, MELHOR ACESSO E SUAVIDADE PARA A INSTRUMENTAÇÃO SUBSEQUENTE. EVITAR ESCADAS COM COMPRIMENTOS DE TRABALHO CURTOS. DIMINUI O TRANSPORTE DE SEDIMENTOS PARA O <i>FORAME APICAL</i> SE O COMPRIMENTO DE</p>	438293	UNIDADE	263,24	89	23.428,36

	TRABALHO FOR DEMASIADO LONGO. MAIS RÁPIDO DO QUE O SISTEMA MANUAL. COMPRIMENTO: 21MM, 25MM E 31MM. EMBALAGEM COM 6 UNIDADES NOS SEGUINTE TAMANHOS: (2) ROXO: 013.:(2) BRANCO: 016.; (2)AMARELO: 019. SIMILAR OU SUPERIOR PATHFILE SORTIDA – DENTSPLY.					
143	LIMA USO ODONTOLÓGICO TIPO KERR, COMPRIMENTO 25 MM OU 31MM, APLICAÇÃO ALARGAMENTO MANUAL DE CANAL RADICULAR, TAMANHOS: 06, 08, 10 E 15. CAIXA COM 6 UNIDADES.	430405	UNIDADE	62,63	394	24.676,22
144	LIMAS COM SECÇÃO TRANSVERSAL DESCENTRALIZADA E MOVIMENTO ONDULATÓRIO. FABRICADA EM LIGA NITI M-WIRE, MOVIMENTO ROTATÓRIO CONVENCIONAL COM CONICIDADES VARIADAS NO INSTRUMENTO. DISPONÍVEL EM BLISTER ESTÉRIL PRONTO PARA USO E CONICIDADE VARIÁVEL. COMPOSIÇÃO: LIMAS: NÍQUEL TITÂNIO. PORÇÃO CORTANTE DA LIMA: LIGA NÍQUEL-TITÂNIO. CABOS: METAL DIN 2.0401 COM NÍQUEL /CHAPEAMENTO DE OURO. STOPPER: SILICONE. MODELOS: X1: 0.17/.04, X2: 0.25/.06, X3: 0.30/.07, X4:0.40/.06 OU X5: 0.50/.06. EMBALAGEM COM 3 UNIDADES, PODENDO SER NAS SEGUINTE APRESENTAÇÕES: X1/X2 /X3, X1, X2, X3, X4 OU X5 COM COMPRIMENTO DE 25MM OU 31MM (SIMILAR PROTAPER NEXT-DENTSPLY SIRONA OU SUPERIOR).	438252	UNIDADE	381,99	139	53.096,61
145	LIMAS FABRICADAS EM LIGA NITI GOLD, MOVIMENTO RECIPROCANTE, SECÇÃO TRANSVERSAL EM PARALELOGRAMO, CONICIDADES VARIADAS NO INSTRUMENTO E DIÂMETROS APICAIS APROVADOS. REDUÇÃO DO EFEITO DE APARAFUSAMENTO COMPARADO AOS SISTEMAS ROTATÓRIOS CONVENCIONAIS.MAIOR EFICIÊNCIA DE CORTE DO INSTRUMENTO. COM	438293	UNIDADE	493,99	164	81.014,36

	TAMANHOS: 21MM, 25 MM E 31 MM. SORTIDO: SMALL-20.07 (AMARELO); PRIMARY- 25.07 (VERMELHO); MEDIUM-35.06 (VERDE) E LARGE- 45.05 (BRANCO). EMBALAGEM COM 04 UNIDADES (SIMILAR WAVE ONE GOLD MALEIFFER - DENTSPLY SIRONA OU SUPERIOR).					
146	LIXA DE ACABAMENTO DE POLIÉSTER, COM ABRASIVO À BASE DE ÓXIDO DE ALUMÍNIO DISPERSO COSTADO EM POLIÉSTER, GRANULAÇÃO GROSSA-MÉDIA, COM CENTRO NEUTRO, CAIXA COM 50 UNIDADES PADRÃO DE REFERÊNCIA: similar ou superior 3M	423570	UNIDADE	75,89	118	8.955,02
147	LIXA DE AÇO ENVELOPE COM 12 TIRAS (TIRAS ABRASIVAS EM AÇO MONOFACE C/ CENTRO NEUTRO DE 4X 130MM), PADRÃO DE REFERÊNCIA: similar ou superior TDV	406283	UNIDADE	30,62	144	4.409,28
148	LIXEIRA HOSPITALAR : MATERIAL: INOX. CAPACIDADE: 20 LITROS. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA, PEDAL E CESTO REMOVÍVEL	329531	UNIDADE	251,50	76	19.114,00
149	LUBRIFICANTE para INSTRUMENTO DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO, Ponteira adaptável aos acoplamentos MULTIflex, Borden e INTRAmatic®. SEM CFC. FRASCO C/ 200ML PADRÃO DE REFERÊNCIA:similar ou superior KEER	246952	UNIDADE	38,60	241	9.302,60
150	MÁSCARA FACIAL PARA TRACIONAMENTO DA MAXILA, TIPO PETIT	422568	UNIDADE	51,00	71	3.621,00
151	MATERIAL DE MOLDAGEM A BASE DE POLIÉTER, PASTA BASE COM 120ML E PASTA CATALISADORA DE 15ML. DISPONÍVEL EM 3 VISCOSIDADES: ALTA, MÉDIA E BAIXA. COMPOSIÇÃO: PASTA BASE: POLÍMERO TRIMETILENO, GORDURA HIDROGENADA, OXIPROPILENO, TOLUENO, IMIDAZOL, CARGA INORGÂNICA,PIGMENTOS, AROMA. PASTA CATALISADORA: SAL	428721	UNIDADE	899,99		

	SULFÔNICO, PLASTIFICANTE, CARGA INORGÂNICA, PIGMENTOS. APRESENTAÇÃO COMERCIAL: KIT CONTENDO: 1 TUBO DE 120ML PASTA BASE, 1 TUBO DE 15ML DE PASTA CATALISADORA, BLOCO DE MISTURA (ALTA/ MÉDIA OU BAIXA VISCOSIDADE). (SIMILAR OU SUPERIOR IMPREGUM SOFT- 3M SOLVENTUM OU SUPERIOR).				18	16.199,82
152	MATERIAL DE MOLDAGEM À BASE DE POLIVINILSILOXANO PARA REGISTRO OCLUSAL , APRESENTAÇÃO: 2 CARTUCHOS COM 50 ML CADA, 12 PONTAS MISTURADORAS, PADRÃO DE REFERÊNCIA: OCCLUFASST ROCK ZHERMACK OU SUPERIOR	448543	UNIDADE	386,26	30	11.587,80
153	MATERIAL DE MOLDAGEM A BASE DE SILICONE POR ADIÇÃO, PASTA DENSA. HIDROFÍLICO, A BASE DE POLIMETILSILOXANO, INDICADO PARA IMPRESSÕES DE ALTA PRECISÃO. PRECISÃO MICROSCÓPICA DEVIDO A INSERÇÃO DE PARTÍCULAS NANOMÉTRICAS NA SUA COMPOSIÇÃO. TOTAL FIDELIDADE NA REPRODUÇÃO DE DETALHES DAS ÁREAS SUB-GENGIVAI. MENOR TEMPO DE TRABALHO NA BOCA. ESTABILIDADE DIMENSIONAL POR DUAS SEMANAS E MAIOR RESISTÊNCIA AO RASGAMENTO. PERMITE MÚLTIPLOS VAZAMENTOS COM A MESMA FIDELIDADE. ALTA PRECISÃO DE DETALHES. COMPOSIÇÃO: VINIL POLIDIMETILSILOXANO E AGENTE DE LIGAÇÃO CARBOSILANO INSATURADO. APRESENTAÇÃO: KIT PASTA DENSA SOFT - 1 POTE DE PASTA BASE COM 250 ML E 1 POTE DE PASTA CATALISADORA COM 250ML E 02 COLHERES DOSADORAS. (SIMILAR OU SUPERIOR EXPRESS XT- 3M SOLVENTUM OU SUPERIOR).	428738	UNIDADE	646,60	70	45.262,00
	MATERIAL DE MOLDAGEM A BASE DE SILICONE POR ADIÇÃO, PASTA FLUÍDA. HIDROFÍLICO, A BASE DE POLIMETILSILOXANO, INDICADO					

154	<p>PARA IMPRESSÕES DE ALTA PRECISÃO. PRECISÃO MICROSCÓPICA DEVIDO A INSERÇÃO DE PARTÍCULAS NANOMÉTRICAS NA SUA COMPOSIÇÃO. TOTAL FIDELIDADE NA REPRODUÇÃO DE DETALHES DAS ÁREAS SUB-GENGIVAIIS. MENOR TEMPO DE TRABALHO NA BOCA. ESTABILIDADE DIMENSIONAL POR DUAS SEMANAS E MAIOR RESISTÊNCIA AO RASGAMENTO. PERMITE MÚLTIPLOS VAZAMENTOS COM A MESMA FIDELIDADE. ALTA PRECISÃO DE DETALHES. FÁCIL MANIPULAÇÃO POR PERMITIR AUTOMISTURA NOS PRODUTOS COM CARTUCHO DE AUTOMISTURA. CARTUCHO NA PROPORÇÃO: 1:1. COMPOSIÇÃO: VINIL POLIDIMETILSILOXANO E AGENTE DE LIGAÇÃO CARBOSILANO INSATURADO. APRESENTAÇÃO: KIT COM 02 CARTUCHOS DE PASTA FLUIDA DE BAIXA VISCOSIDADE COM 50ML (COR ROXA) CADA E 10 PONTAS MISTURADORAS AMARELAS OU KIT COM 02 CARTUCHOS DE PASTA FLUIDA DE MÉDIA VISCOSIDADE COM 50ML (COR AZUL) CADA E 10 PONTAS MISTURADORAS AMARELAS. (SIMILAR OU SUPERIOR EXPRESS XT-3M SOLVENTUM OU SUPERIOR).</p>	428739	UNIDADE	499,23	70	34.946,10
155	<p>MATRIZ SECCIONAL PRÉ-CONTORNADA PARA REPOSIÇÃO. POSSUI ORIFÍCIO NA LATERAL E NA ABA SUPERIOR. MATRIZ SECCIONADA ANATOMICAMENTE MOLDADA. MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL POLIDO. TAMANHOS: 3,5MM/4,5MM/5,5MM/6,5MM/7,5MM. EMBALAGEM COM 50 UNIDADES. COMPATÍVEL COM O KIT PALODENT V3 - DENTSPLY SIRONA OU SUPERIOR.</p>	427069	UNIDADE	393,87	106	41.750,22
	<p>MICRO ARCO DE SERRA: KIT COM 1 ARCO + 1 SERRA (ESPESSURA DE 0,05MM) + 1 LIXA DIAMENTADA (ESPESSURA DE 0,1MM). ARCO DE SERRA NO QUAL SE ADAPTAM SERRAS OU LIXAS INTERCAMBIÁVEIS. O SEU USO PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA</p>					

156	AOS PACIENTES E AGILIDADE AO PROFISSIONAL DURANTE A REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTOS COMO A REMOÇÃO DE EXCESSOS E ACABAMENTO INTERPROXIMAL DE COMPÓSITO, CIMENTO RESINOSO E ADESIVO, SEM DANIFICAR O PONTO DE CONTATO. PODENDO SER UTILIZADO PARA TRABALHOS INLAY /ONLAY, FACETAS LAMINADAS E CORTE DE EXCESSOS DE RESINA, CIMENTO OU AMÁLGAMA. ARCO E SERRA FABRICADOS EM AÇO INOXIDÁVEL. LIXA FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL E DIAMANTE. AUTOCLAVÁVEL A 126°C POR 16 MINUTOS. ANTES DA ESTERILIZAÇÃO É IMPORTANTE REALIZAR A LIMPEZA COM AUXÍLIO DE ÁGUA E DETERGENTE ENZIMÁTICO. ATENDE A NORMA ISO 13485. PADRÃO DE REFERÊNCIA: similar ou superior KIT ARCO MICRO CUT- TDV	428223	UNIDADE	295,90	137	40.538,30
157	MOLA ORTODÔNTICA, MATERIAL NÍQUEL TITÂNIO, TIPO ABERTA, COMPRIMENTO CERCA DE 180 MM. EMBALAGEM C/ 3 UNIDADES	431841	UNIDADE	37,22	50	1.861,00
158	MOLDEIRA ADULTO PERFURADA DESDENTADO RASA EM ALUMÍNIO. APRESENTAÇÃO. JOGO COM 8 UNIDADES DE MOLDEIRAS PERFURADAS DE TAMANHOS DIFERENTES. TAMANHOS: 4 SUPERIORES S1, S2, S3 E S4 E 4 INFERIORES I1, I2, I3 E I4. COMPOSIÇÃO: ALUMÍNIO.	427679	UNIDADE	292,93	10	2.929,30
159	MOLDEIRA TOTAL PERFURADA NYLON. TAMANHO: Nº 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 E 8. MATERIAL: PLÁSTICO. APLICAÇÃO: ADULTO. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PERFURADA. TIPO USO: AUTOCLAVÁVEL. EMBALAGEM COM 2 UNIDADES: 1 INFERIOR E 1 SUPERIOR.	428750	UNIDADE	20,00	100	2.000,00
	ÓCULOS DE PROTEÇÃO. ÓCULOS DE SEGURANÇA CONSTITUÍDO DE ARMAÇÃO EM NYLON RESISTENTE E					

160	FLEXÍVEL. HASTES TIPO ESPÁTULA, FIXADAS POR MEIO DE PARAFUSOS E COM AJUSTE DE COMPRIMENTO. LENTE ÚNICA CONFECCIONADA EM POLICARBONATO ACOPLADA A ARMAÇÃO POR MEIO DE ENCAIXES, FORMANDO UM CONJUNTO LEVE, CONFORTÁVEL E SEGURO. LENTES COM TRATAMENTO ANTI-RISCO COM OU SEM TRATAMENTO ANTI-EMBAÇANTE. APLICAÇÃO: INDICADO PARA A PROTEÇÃO CONTRA IMPACTOS DE PARTICULAS VOLANTES, CONTRA RADIAÇÃO ULTRAVIOLETA, CONTRA RADIAÇÃO INFRAVERMELHO, CONTRA LUMINOSIDADE INTENSA E PROTEÇÃO CONTRA SOLDADA (W5). CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FILTRO DE 99,9% DA RADIAÇÃO UVA E UVBCOR LENTE: PRETA. MATERIAL LENTE: POLICARBONATO;COR ARMAÇÃO: PRETA .	603604	UNIDADE	10,26	108	1.108,08
161	ORGANIZADOR PARA GAVETAS, BANCADAS E ARMÁRIOS, PLÁSTICO TRANSPARENTE. POTE RETANGULAR GRANDE, KIT COM 4 POTES. MATERIAL POLIESTIRENO. COR CRISTAL/ TRANSPARENTE. DIMENSÕES DO PRODUTO: 24 X 8X 5,5 CM.	410180	UNIDADE	112,48	95	10.685,60
162	ÓXIDO DE ALUMÍNIO USO ODONTOLÓGICO. GRANULAÇÃO: CERCA DE 50 MICRA. APRESENTAÇÃO: PÓ BRANCO. PUREZA: PUREZA MÍNIMA DE 99,8%. EMBALAGEM COM 800G.	438685	UNIDADE	71,07	18	1.279,26
163	PAPEL CARBONO ROLO C/ 280 FITAS, DUPLA FACE, SUPERFINO, ELÁSTICO, NAO RASGA FACILMENTE, REFLETE COM EXATIDAO OS REGISTROS OCLUSAIS, RESISTENTE A UMIDADE, ESPESSURA DE 21 MICRONS, NAS CORES PRETA E VERMELHA TIPO ACCUFILM PADRÃO DE REFERÊNCIA: similar ou superior ACCUFILM II	406150	UNIDADE	312,38	111	34.674,18

164	PARAMONOCLOFENOL CANFORADO PMCC. APRESENTAÇÃO: FRASCO COM 20ML	429902	FRASCO 20,00 ML	19,57	43	841,51
165	PASTA DE POLIMENTO. PASTA À BASE DE ÓXIDO DE ALUMÍNIO COM GRANULAÇÃO EXTRAFINA (6 A 8 MÍCRONS), INDICADA PARA POLIMENTO E BRILHO FINAL DE ESMALTE E RESINAS EM GERAL. SOLÚVEL EM ÁGUA. FORMULAÇÃO CARBOWAX, QUE AGE COMO EXCIPIENTE E LUBRIFICANTE EVITANDO GERAÇÃO DEMASIADA DE CALOR E ABRASIVOS COM GRANULAÇÃO EXTRAFINA. POSSUI UM AGRADÁVEL SABOR DE MENTA. EMBALAGEM COM 1 SERINGA COM 4G. . SIMILAR OU SUPERIOR DIAMOND R – FGM.	271377	UNIDADE	58,99	80	4.719,20
166	PASTA PARA MICRO-ABRASÃO. PASTA SEMIFLUIDA DE ABRASÃO QUÍMICA E MECÂNICA, QUE CONTÉM PARTÍCULAS DE ÁCIDO CLORÍDRICO A 6,6% E CARBONETO DE SILÍCIO NUMA PASTA HIDROSSOLÚVEL. KIT COM 1 SERINGA DE 1,2ML + 5 WHITE TIPS + 2 OPALCUP ABRASÃO + 2 OPALCUP ACABAMENTO. SIMILAR OU SUPERIOR OPALUSTRE – ULTRADENT.	338686	UNIDADE	157,51	77	12.128,27
167	PASTA PROFILÁTICA BIOTIVA. GEL BIOATIVO COM A TECNOLOGIA GIOMER, BASEADA NAS PARTÍCULAS S-PRG (SURFACE PRE-REACTED GLASS). CONTÉM FLÚOR, ESTRÔNCIO, BORATO, ALUMÍNIO, SÓDIO E SILICATO. FORMAÇÃO DE UM RESERVATÓRIO DE ÍONS BIODISPONÍVEIS, DIMINUINDO A DESMINERALIZAÇÃO E POTENCIALIZANDO A REMINERALIZAÇÃO. LIBERAÇÃO E RECARGA DE ÍONS FLÚOR. RECARGA DE ÍONS ESTRÔNCIO, ALUMÍNIO, SILICATO, BORATO E SÓDIO, QUANDO PRESENTES MATERIAIS COM PARTÍCULAS S-PRG NA CAVIDADE BUCAL. DIMINUIÇÃO DA ADESÃO BACTERIANA.	417702	UNIDADE	171,60	104	17.846,40

	APRESENTAÇÃO: BISNAGA DE 80G. SIMILAR OU SUPERIOR PRG PRO-CARE GEL - SHOFU.					
168	PASTA PROFILÁTICA, COMPOSIÇÃO BÁSICA: Pedra Pomes; Carbonato de Cálcio; Glicerina; Água; Sorbitol; Corante; Aromatizantes; Espessantes; Edulcorantes e Preservativos., CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM FLUOR, BISNAGA 90 G.	417702	BISNAGA 90,00 G	19,23	180	3.461,40
169	PEDRA-POMES PÓ DE GRANULAÇÃO EXTRAFINA, EMBALAGEM COM 100 GRAMAS.	233497	FRASCO 100,00 G	9,89	79	781,31
170	PETROLATO. VASELINA SÓLIDA, EFEITO EMOLIENTE, MELHOR ELASTICIDADE, BISNAGA COM 30 G.	457956	BISNAGA 30,00 G	10,40	86	894,40
171	PINÇA ODONTOLÓGICA DE AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: CERCA DE 13 CM, REFERÊNCIA: 317, PINÇA CLINICA PARA ALGODÃO AUTOCLAVÁVEL.	413333	UNIDADE	21,29	130	2.767,70
172	PINCEL PELO DE MARTA CHATO. CARACTERÍSTICAS: PINCÉIS 100% PELO DE MARTA COM A QUALIDADE KOLINSKY. CABO DE MADEIRA COM ESFERAS.DESIGN MODERNO E ERGONÔMICO. CERDAS FINAS E SELECIONADAS. EVITA A FORMAÇÃO DE PONTAS DUPLAS. PROPORCIONAM EXCELENTE LIMPEZA E ACABAMENTO FINAL SEM DANIFICAR A RESINA. MODELO: CHATO 4A, 4B e REDONDO 0,2. PADRÃO DE REFERÊNCIA:similar ou superior KOTA.	245321	UNIDADE	56,33	107	6.027,31
173	PINO PRÉ-FABRICADO EM FIBRA DE VIDRO E RESINA EPÓXI COM DUPLA CONICIDADE. EXCELENTE CONDUÇÃO DE LUZ DEVIDO A SUA TRANSLUCIDEZ O QUE POSSIBILITA MELHOR POLIMERIZAÇÃO DO CIMENTO NO TERÇO APICAL JÁ NA ETAPA INICIAL DA CIMENTAÇÃO. RADIOPACO E COM MÓDULO DE ELASTICIDADE SIMILAR À DENTINA.	385429	UNIDADE	80,99	114	9.232,86

	EMBALAGEM COM 5 PINOS E BROCA. TAMANHO: Nº 0,5, Nº 1, Nº 2, Nº3. MODELO WHITEPOST DC DA FGM OU SIMILAR, OU EQUIVALENTE, OU DE MELHOR QUALIDADE.					
174	PONTA PEDRA DE ARKANSAS, BRANCA, PARA ALTA ROTAÇÃO, NÚMERO: CW1060 (CHAMA), CW1114 (PONTA DE LÁPIS) E CW1124 (TRONCO CÔNICA) . EMBALADO EM BLISTER INDIVIDUALMENTE.	464192	UNIDADE	20,76	534	11.085,84
175	PONTA ULTRASSOM PERIO SUBGENGIVAL. MODELO: INSERTO. EMBALAGEM COM 1 UNIDADE. COMPATÍVEL COM PROFI CLASS – DABI ATLANTE.	420040	UNIDADE	173,90	184	31.997,60
176	PONTA ULTRASSOM PERIO SUPRAGENGIVAL. MODELO: INSERTO. EMBALAGEM COM 1 UNIDADE. COMPATÍVEL COM PROFI CLASS – DABI ATLANTE.	407077	UNIDADE	158,97	184	29.250,48
177	PONTA ULTRASSÔNICA PARA ENDODONTIA. E4D . EMBALAGEM COM 1 UNIDADE. PONTAS: E4D (CÔNICA DIAMANTADA), E5 (CÔNICA LONGA) E E7D (ACESS DIAMANTADA). MODELO D. COMPATÍVEL COM PROFI CLASS – DABI ATLANTE.	430491	KIT	313,70	25	7.842,50
178	PONTAS AUTO-MISTURADORAS PARA RESINA BISACRÍLICA.PONTA MISTURADORA AZUL, COMPOSTA DE POLIPROPILENO E POLIOXIMETILENO, PARA A AUTOMISTURA DE MATERIAIS UTILIZADOS NO DISPENSADOR NA PROPORÇÃO DE 10:1. CAIXA CONTENDO 50 PONTAS MISTURADORAS AZUIS. COMPATÍVEL COM CARTUCHOS DE PROTEMP 4 - 3M SOLVENTUM. PADRÃO DE REFERÊNCIA: similar ou superior 3M.	469027	UNIDADE	544,40	100	54.440,00
	PONTAS DE IRRIGAÇÃO NAVITIP. INDICADA PARA LEVAR SOLUÇÕES IRRIGADORAS NO TERÇO APICAL.					

179	CORPO DE PLÁSTICO COM PESCOÇO ANGULADO E UMA CÂNULA EM AÇO INOXIDÁVEL MUITO FINA. A EXTREMIDADE APICAL DA PONTA É MACIA E FLEXÍVEL ENQUANTO O RESTANTE DO COMPRIMENTO É RÍGIDO, PERMITINDO UMA INTRODUÇÃO SUAVE E FÁCIL NO CANAL RADICULAR SEM DOBRAR. PONTA ESTERILIZADA. TAMANHOS: 29GA E 30GA DE 17MM (BRANCO), 21MM (AMARELA), 25MM (AZUL), 27MM (VERDE) E SORTIDO. EMBALAGEM COM 20 UNIDADES. PADRÃO ULTRADENT OU SIMILAR.	445447	UNIDADE	145,90	214	31.222,60
180	PONTAS MISTURADORAS PARA SILICONE DE ADIÇÃO- PARA USO EM COMBINAÇÃO COM PISTOLA APLICADORA DE SILICONE DE ADIÇÃO, MODELO UNIVERSAL, CARTUCHO E/OU SERINGA DUPLA, PARA AUTO-MISTURA DE MATERIAIS DENTAIS A BASE DE 2 COMPONENTES. CARACTERÍSTICAS- PONTA MISTURADORA RETA, COR TRANSPARENTE COM ENCAIXE COLORIDO(AMARELO), PROPORÇÃO 1:1, DEVE PROPORCIONAR A SAÍDA DA PASTA FLUIDA RECENTE MISTURADA , DEVE PROPORCIONAR ENCAIXE PERFEITO COMPATÍVEL A CARTUCHOS. FORMA DE APRESENTAÇÃO. PACOTE COM 10 UNIDADES. COMPATÍVEL COM CARTUCHOS EXPRESS XT - 3M SOLVENTUM. PADRÃO DE REFERÊNCIA: similar ou superior a 3M.	422645	UNIDADE	182,93	100	18.293,00
181	PORTA-DENTE. CAIXA ARMAZENADORA DE DENTES DECÍDUOS. CORES: VERDE, AZUL, ROSA E AMARELO. EMBALAGEM COM 1 UNIDADE. SIMILAR OU SUPERIOR DENTAL ÁLBUM - ANGIE – ANGELUS.	625042	EMBALAGEM	50,35	140	7.049,00
182	POSICIONADOR DE ELÁSTICO DESCARTÁVEL.MATERIAL: POLIPROPILENO. COR: AZUL. COMPRIMENTO: 10,3 CM. LARGURA: 8,0 CM. ALTURA: 0,6 CM. EMBALAGEM COM 20 UNIDADES.	437507	UNIDADE	15,50	65	1.007,50

183	POTE ODONTOLÓGICO DE PLÁSTICO, FORMATO CILÍNDRICO, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 2 CAVIDADES, TIPO DAPPEN, TAMANHO 4 X 4 CM.	411438	UNIDADE	5,85	123	719,55
184	POTE ODONTOLÓGICO DE SILICONE, FORMATO CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 2 CAVIDADES, TIPO DAPPEN	411439	EMBALAGEM	5,15	113	581,95
185	PRENDEDOR ODONTOLÓGICO PARA GUARDANAPO. DE AÇO INOXIDÁVEL COM CORRENTE DE 40 CM DE COMPRIMENTO. UNIDADE.	253697	UNIDADE	11,90	214	2.546,60
186	RESINA BISACRÍLICA NANOPARTICULADA PARA A CONFEÇÃO DE PROVISÓRIOS (MÚLTIPLOS ELEMENTOS E UNITÁRIOS). COMPOSIÇÃO: DIMETACRILATO, POLIURETANO DIMETACRILATO, INICIADORES, PLASTIFICADORES, PIGMENTOS E PARTÍCULAS DE CARGA NANOMÉTRICAS (SÍLICA AMORFA TRATADA E SÍLICA COLOIDAL). PASTA BASE: DIMETACRILATO (BISEMA6), SÍLICA AMORFA TRATADA COM SILANO, POLIURETANA METACRILATO, SÍLICA TRATADA COM SILANO. PASTA CATALISADORA: ETANOL, 2,2'-[(1-METILETILIDENO), BIS (4,1-FENILENOXI)]BIS-,DIACETATO, SÍLICA TRATADA COM SILANO, BENZIL-FENIL-BARBITÚRICO ÁCIDO. APRESENTAÇÃO COMERCIAL: CARTUCHOS COM 67G (50ML) COM 16 PONTAS MISTURADORAS AZUIS EM 4 OPÇÕES DE CORES: A1, A2, A3 E BLEACH. (SIMILAR OU SUPERIOR PROTEMP 4- 3M SOLVENTUM OU SUPERIOR).	420401	UNIDADE	833,57	70	58.349,90
	RESINA COMPOSTA FLUIDA FOTOPOLIMERIZÁVEL. INDICADA PARA TODOS OS TIPOS DE RESTAURAÇÕES COM A TECNOLOGIA BIOATIVA GIOMER (LIBERAÇÃO DE FLÚOR, ESTRÔNCIO,					

187	BORATO, ALUMÍNIO, SÓDIO E SILICATOS). LIBERAÇÃO E RECARGA DE FLÚOR DO GIOMER. USADA COMO BASE, FORRAMENTO E RESTAURAÇÃO. APRESENTAÇÃO: SERINGA DE 2.2G. SIMILAR OU SUPERIOR BEAUTIFIL FLOW PLUS - F00 TOM A1 – SHOFU.	444049	UNIDADE	308,99	128	39.550,72
188	RESINA COMPOSTA FLUIDA FOTOPOLIMERIZÁVEL. INDICADA PARA TODOS OS TIPOS DE RESTAURAÇÕES COM A TECNOLOGIA BIOATIVA GIOMER (LIBERAÇÃO DE FLÚOR, ESTRÔNCIO, BORATO, ALUMÍNIO, SÓDIO E SILICATOS). LIBERAÇÃO E RECARGA DE FLÚOR DO GIOMER. USADA COMO BASE, FORRAMENTO E RESTAURAÇÃO. APRESENTAÇÃO: SERINGA DE 2.2G. SIMILAR OU SUPERIOR BEAUTIFIL FLOW PLUS - F03 TOM A1 – SHOFU.	444049	UNIDADE	308,99	128	39.550,72
189	RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL UNIVERSAL PARA USO EM RESTAURAÇÕES DE DENTES ANTERIORES E POSTERIORES. A MATRIZ INORGÂNICA É UMA COMBINAÇÃO DE CARGA DE SÍLICA DE 20NM NÃO AGLOMERADA/NÃO AGREGADA, CARGA DE ZIRCÔNIA DE 4 A 11NM NÃO AGLOMERADA/NÃO AGREGADA E CARGA COMBINADA DE ZIRCÔNIA /SÍLICA AGREGADA (COMPOSTA POR PARTÍCULAS DE SÍLICA DE 20NM E DE ZIRCÔNIA DE 4 A 11NM). ESTES AGREGADOS/AGLOMERADOS TÊM TAMANHO MÉDIO DE 0,6 A 10 MICROMETROS. A QUANTIDADE DE PARTÍCULAS INORGÂNICAS É DE 78,5% EM PESO (63,3% EM VOLUME). COMPOSIÇÃO: CERÂMICA TRATADA COM SILANO, BISFENOL A DIGLICIDIL ÉTER DIMETACRILATO, BISFENOL A POLIETILENOGLICOL DIÉTER DIMETACRILATO, DIURETANO DIMETACRILATO, SÍLICA TRATADA COM SILANO, POLIETILENOGLICOL DIMETACRILATO, ZIRCÔNIA TRATADA COM SILANO, TRIETILENOGLICOL DIMETACRILATO.CONTÉM RESINAS	407163	UNIDADE	173,53	393	68.197,29

	BIS GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA E BIS EMA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL: SERINGA DE 4 GRAMAS, SENDO 3 CORES BRIGHT, NATURAL E WARM. (SIMILAR OU SUPERIOR FILTEK™ EASY MATCH RESTAURADOR UNIVERSAL- 3M SOLVENTUM OU SUPERIOR).					
190	RESINA EM BULK DE BAIXA CONTRAÇÃO, FLOW, RADIOPACA, DE BAIXA VISCOSIDADE E FOTOPOLIMERIZÁVEL. MAIS TRANSLÚCIDA, PERMITINDO UMA PROFUNDIDADE DE POLIMERIZAÇÃO DE ATÉ 4MM.CONTÉM RESINAS BISGMA, UDMA, BISEMA(6) E PROCRYLAT. PARTÍCULAS DE CARGA SÃO COMBINAÇÃO DE TRIFLUORETO DE ITÉRBIO DE 0,1 A 5,0?M E ZIRCÔNIA/SÍLICA COM UM TAMANHO MÉDIO DE 0,01 A 3,5?M. COM 64,5% EM PESO E 42,5% EM VOLUME. SERINGA 2G NA COR A1, A2 E A3 . PADRÃO DE REFERÊNCIA: similar ou superior RESINA BULK FILL – 3M	444048	UNIDADE	215,60	688	148.332,80
191	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, RADIOPACA, PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES, COM TODAS AS PARTÍCULAS NÃO-AGLOMERADAS ABAIXO DE 100 NANOMETROS E TAMANHO MÉDIO DE NANOAGLOMERADOS ENTRE 0,6 A 20 ?ICRÔMETROS, MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA E BIS-EMA E PARTÍCULAS INORGÂNICAS DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 55,6% EM VOLUME E 72,5% EM PESO, SERINGA COM 4 GRAMAS NA COR A1E, A1B, A1D, A2E, A2B, A2D, A3E, A3B, A3D, A3,5B, A4B, A4D, B1E, B1B, B2E, B2B, B3B, C1B, C2B,C3B, CT, WB, WD, WE, XWB, XWE, BLUE E AT . PADRÃO DE REFERÊNCIA: similar ou superior FILTEK Z350 XT, 3M ESPE.	407163	UNIDADE	282,77	691	195.394,07
	RESINA NANOHÍBRIDA INJETÁVEL OPACIFICADORA. RESINA COM TECNOLOGIA BIOATIVA GIOMER, BASEADA NAS PARTÍCULAS S-PRG (SURFACE PRE REACTED GLASS),					

192	<p>PRESENTES EM PARTE DA CARGA DE SEUS MATERIAIS RESTAURADORES E TAMBÉM PREVENTIVOS. COM TECNOLOGIA GIOMER (S-PRG), AS PARTÍCULAS DE CARGA SÃO OBTIDAS ATRAVÉS DA REAÇÃO DE VIDRO REATIVO A ÁCIDO COM POLIALCENOS, RESULTANDO NA LIBERAÇÃO DE 6 ÍONS (FLÚOR, ESTRÔNCIO, BORATO, ALUMÍNIO, SÓDIO E SILICATOS). É UM FLUORETO DE FOTOPOLIMERIZAÇÃO, ESPECIALMENTE PROJETADO QUE LIBERA O OPACO PARA MASCARAR DESCOLORAÇÕES INTENSAS EM DENTES NATURAIS OU ESTRUTURAS METÁLICAS DURANTE O REPARO. IDEAL PARA MASCARAR DESCOLORAÇÕES AO RESTAURAR CAVIDADES PROFUNDAS COM A DENTINA AFETADA E CRIAR FACETAS DIRETAS PARA RESTAURAÇÕES ESTÉTICAS. APRESENTAÇÃO: SERINGA DE 2G. SIMILAR OU SUPERIOR BEAUTIFIL OPAQUER TOM UO – SHOFU.</p>	437119	UNIDADE	368,96	118	43.537,28
193	<p>RESINA ORTODÔNTICA FOTOPOLIMERIZÁVEL PARA PROTEÇÃO DE BRÁQUETE . TIPO: PROTETOR DE BRÁQUETES. EMBALAGEM COM 1 SERINGA DE 2G + 5 PONTEIRAS. SIMULAR OU SUPERIOR TOP COMFORT – FGM.</p>	404559	UNIDADE	67,99	54	3.671,46
194	<p>RESINA ORTODONTICA FOTOPOLIMERIZAVEL PARA COLAGEM DE BRACKETS ORTODONTICOS, COMPOSTA POR MATRIZ ORGANICA: BIS-GMA E TEGDMA PARTE INORGANICA: SILICA SILANIZADA COM 70 A 80% EM VOLUME N-DIMETIL BENZOCAINA, HEXA-FLUOR-FOSFATO, CANFOROQUINONA APRESENTACAO COMERCIAL: KIT COM 2 SERINGAS DE 4 G, 1 FRASCO DE TRANSBOND XT ADESIVO DE 6ML, 1 PONTEIRA APLICADORA E 60 PONTAS DE PLÁSTICO. PADRÃO DE REFERÊNCIA: SIMILAR OU SUPERIOR TRANSBOND XT- 3M.</p>	404559	UNIDADE	571,63	71	40.585,73

195	SACO PLÁSTICO 06 cm X 23 cm. EMBALAGEM COM 1000 UNIDADES.	309430	UNIDADE	19,13	296	5.662,48
196	SACO PLASTICO 30 cm X 15 cm. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES.	474919	UNIDADE	32,69	302	9.872,38
197	SELANTE FOTOPOLIMERIZÁVEL MATIZADO CONTENDO 50% EM PESO DE CARGAS INORGÂNICAS, COM LIBERADOR DE FLÚOR, PARA SELAR FÓSSULAS E FISSURAS, CONTENDO MONÔMERO NCO, NUPOL BIS GMA. REFERÊNCIA: similar ou superior FLUROSHIELD DENTISPLY. EMBALAGEM COM 01 SERINGA DE 2 G E 3 PONTAS APLICADORAS	390777	UNIDADE	94,99	93	8.834,07
198	SENSOR RADIOGRÁFICO - PLACA INTRAORAL S2 - PERIAPICAL ADULTO (3X4) - TAMANHO 2 - SENSOR RADIOGRÁFICO SEM FIO COMPATÍVEL COM VISTASCAN. EXTREMAMENTE FINO E FLEXÍVEL.	427190	UNIDADE	604,65	56	33.860,40
199	SERRA PARA MICRO ARCO DE SERRA REFIL EMBALAGEM COM 5 UNIDADES, ESPESSURA DE 0,05MM E TAMANHO DE 3,7CM: INDICADA PARA USO EM CONJUNTO COM O ARCO MICRO CUT. O SEU USO PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA AOS PACIENTES E AGILIDADE AO PROFISSIONAL DURANTE A REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTOS COMO A REMOÇÃO DE EXCESSOS E ACABAMENTO INTERPROXIMAL DE COMPÓSITO, CIMENTO RESINOSO E ADESIVO, SEM DANIFICAR O PONTO DE CONTATO. PODENDO SER UTILIZADA PARA TRABALHOS INLAY/ONLAY, FACETAS LAMINADAS E CORTE DE EXCESSOS DE RESINA, CIMENTO OU AMÁLGAMA. ARCO E SERRA FABRICADOS EM AÇO INOXIDÁVEL. LIXA FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL E DIAMANTE. AUTOCLAVÁVEL A 126°C POR 16 MINUTOS. ANTES DA ESTERILIZAÇÃO É IMPORTANTE REALIZAR A LIMPEZA COM AUXÍLIO DE ÁGUA E DETERGENTE ENZIMÁTICO. ATENDE	428222	UNIDADE	98,67	170	16.773,90

	A NORMA ISO 13485. PADRÃO DE REFERÊNCIA: similar ou superior a SERRA MICRO CUT- TDV.					
200	SISTEMA DE INJEÇÃO PARA MATERIAIS DENTÁRIOS. PISTOLA AUTOCLAVÁVEL, TIPO SERINGA CENTRIX. FABRICADA EM POLICARBONATO RESISTENTE. EMBALAGEM COM 1 APLICADOR + 10 PONTAS Nº2 (ALTA FLUIDEZ) + 10 PONTAS Nº 3 (FLUIDEZ PESADA) + 10 PONTAS Nº 4 (FLUIDEZ MÉDIA). SIMILAR OU SUPERIOR APLICADOR PRECISION – MAQUIRA.	442471	UNIDADE	192,33	37	7.116,21
201	SONDA ODONTOLÓGICA DE AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: EXPLORADORA Nº 05, COM CABO MACIÇO.	425231	UNIDADE	14,79	180	2.662,20
202	SPRAY DE RESFRIAMENTO -50°C PARA TESTE VITALIDADE PULPAR ISENTO DE CFC, COM BUTANO E PROPANO, FRASCO COM 200 ML. PADRÃO DE REFERÊNCIA: similar ou superior ENDO ICE	417284	UNIDADE	47,99	104	4.990,96
203	SUGADOR CIRÚRGICO EMBALADO INDIVIDUALMENTE, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL E ATÓXICO, PARA SUCÇÃO DE SANGUE E FLUIDOS DE CIRURGIAS ODONTOLÓGICAS. EMBALAGEM COM 20 UNIDADES.	445524	UNIDADE	69,40	364	25.261,60
204	SUGADOR DE SALIVA DE PVC COM ARAME, APRESENTAÇÃO: PACOTE C/ 40 UNIDADES, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	406292	UNIDADE	9,66	594	5.738,04
205	SUGADOR ENDODÔNTICO DESCARTÁVEL, ATÓXICO. COLORIDO. EMBALAGEM COM 20 UNIDADES DESCARTÁVEIS.	406295	UNIDADE	16,99	469	7.968,31
	TIRA DE LIXA DE AÇO DIAMANTADA SERRILHADA PARA ACABAMENTO DE RESTAURAÇÕES NAS REGIÕES INTERPROXIMAIS E REALIZAÇÃO DE SLICES ORTODÔNTICOS COM CENTRO NEUTRO SERRILHADO PARA					

206	A INTRODUÇÃO NO ESPACO INTERPROXIMAL E PARA A REMOÇÃO DE EXCESSOS DE MATERIAIS. COM 3MM DE LARGURA E ESPESSURA DO CENTRO NEUTRO SERRILHADO 0,05 MM. AUTOCLAVÁVEL. PADRÃO DE REFERÊNCIA: similar ou Superior a TDV. EMBALAGEM COM 5 UNIDADES.	450620	UNIDADE	104,90	225	23.602,50
207	TIRAS DE POLIÉSTER COM 120X10X0,5 MM. PACOTE COM 50 UNIDADES.	406147	UNIDADE	11,26	111	1.249,86
208	TRICRESOL FORMALINA. LIQUIDO ANTIMICROBIANO. FRASCO COM 10 ML	374821	FRASCO 10,00 ML	19,90	58	1.154,20
209	TUBO ORTODÔNTICO PRESCRIÇÃO ROTH SIMPLES PARA COLAGEM, COM GANCHO. SLOT .022". PACOTE C/ 10 UNIDADES, PODENDO SER NAS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: 16/17, 26/27, 36/37 OU 46/47.	432341	UNIDADE	31,63	200	6.326,00
210	VERNIZ DENTÁRIO. VERNIZ PARA TRATAMENTO DE FLÚOR À BASE DE ÁGUA SEM COLOFÔNIA COM SOLUÇÃO DE FLUORETO DE SÓDIO A 2,1%. . TEMPO MÍNIMO DE CONTATO DE 15 MINUTOS. SABORES: MENTA, MELANCIA OU SEM SABOR. DOSE UNITÁRIA L-POP RÁPIDA E FÁCIL. EMBALAGEM COM 50 UNIDADES DE 0,5ML. REFERÊNCIA: SIMILAR OU SUPERIOR AO CLINPRO CLEAR - 3M SOLVENTUM.	428166	UNIDADE	793,77	84	66.676,68

3.886.049,55

Estimativas de consumo individualizadas, do órgão gerenciador e gerenciador, está como anexo do apendice II - PLANILHA CONSOLIDADA QUANTITATIVOS deste TR.

1.1.2 Qualquer divergência entre a descrição do item no edital e nos itens cadastrados no sistema através do CATMAT deverá prevalecer a descrição do Termo de referência, conforme tabela 1.1.

1.1.3. No item 7, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a coloração do material, podendo ser nas seguintes cores: **CORES: VERMELHO, 62, 66, 67e 69.**

1.1.4. No item 13, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir o comprimento da agulha, podendo ser os seguintes: **EXTRA CURTA (30G): 0,3 X 16MM; CURTA (30G): 0,3 X 21MM OU LONGA (27G): 0,4 X 30MM.**

1.1.5. No item 22, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir o tamanho do aplicador descartável, podendo ser nas seguintes dimensões cada: **EXTRAFINO, FINO OU REGULAR**.

1.1.6. Nos itens 23 e 25 , durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir o calibre do arco, podendo ser nas seguintes numerações: **.012", .014"; .016"; .018"; .020"**.

1.1.7. Nos item 24 , durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir o calibre do arco, podendo ser: **SUPERIOR OU INFERIOR** e nas seguintes numerações: **.012", .014"; .016"; .018"; .020"**.

1.1.8 Nos itens 26 e 27, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir o calibre do arco, podendo ser: **SUPERIOR OU INFERIOR e** nas seguintes numerações: **016X.022"; .017X.025"; .018X.025"; .019X.025"**.

1.1.9 No item 30, durante o envio da nota de empenho, a ug irá definir o tamanho da banda, podendo ser: **SUPERIOR OU INFERIOR** e nos tamanhos de **28 a 41,5**.

1.1.10. Nos item 35 , durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a numeração da reposição dos bráquetes podendo ser as seguintes: **SEM GANCHOS: 12, 11, 21, 22, 31/32/41/42 E COM GANCHOS: 13 (9º), 23 (9º), 14/15, 24/25, 34,35,44,45**.

1.1.11 No item 36, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a especificação da broca, podendo ser nas seguintes numerações: **1011, 1012, 1013, 1014, 1015, 1016, 1018, 1012 HL, 1014HL, 1015HL, 1016HL, 1018HL, 3017HL E 3018HL**.

1.1.12 No item 37, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a especificação da broca, podendo ser nas seguintes numerações: **3118, 3118F E 3118FF**.

1.1.13 No item 38, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a especificação da broca, podendo ser nas seguintes numerações: **2200, 2200F, 2200FF, 3195, 3195F, 3195FF, 3200, 3200F E 3200FF**.

1.1.14 No item 39, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a especificação da broca, podendo ser nas seguintes numerações: **2135, 2135F, 2135FF, 4138, 4138F, 4138FF**.

1.1.15 No item 40, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a especificação da broca, podendo ser nas seguintes numerações: **3168, 3168F, 3168FF**.

1.1.16 No item 41, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a especificação da broca, podendo ser nas seguintes numerações: **1, 2, 3, 4 E 5**.

1.1.17 No item 43, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a especificação da broca, podendo ser nas seguintes numerações: **01, 02, 03, 04, 06 E 08**.

1.1.18 No item 44, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a especificação da broca, podendo ser nas seguintes numerações: **1/2, 02, 04, 06 E 08**.

1.1.19 No item 45, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a especificação da broca, podendo ser nas seguintes numerações: **7103, 7104, 283-14, 7114,7214, 7205**.

1.1.20 No item 46, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a especificação da broca, podendo ser nas seguintes numerações: **9714 e 9103**.

1.1.21 No item 47, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a especificação da broca, podendo ser nas seguintes numerações: **4, 6 E 8.**

1.1.22 No item 48, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a especificação da broca, podendo ser nas seguintes numerações **701, 702 E 703.**

1.1.23 No item 65, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a coloração do material, podendo ser nas seguintes cores: **A1, A2 e A3.**

1.1.24 No item 71, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a coloração do material, podendo ser nas seguintes cores: **A1,TRANSLÚCIDO, A3O E WO.**

1.1.25 No item 75, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir o tamanho do condensador, podendo ser nas seguintes numerações: **50, 55, 60 OU 70.**

1.1.26 Nos itens 88, 89, 90, 91 E 92, durante o envio da nota de empenho a UG irá definir a especificação dos elásticos, podendo ser: **LEVE, MÉDIO OU PESADO.**

1.1.27 No item 93, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a coloração do elástico bengalinha, podendo ser nas seguintes cores: **AMARELO, PRETO, AZUL, AZUL BEBÊ, AZUL CRISTAL, AZUL MARINHO, CINZA, CRISTAL, LARANJA CRISTAL, LILÁS, MARFIM, PINK CRISTAL, PRATA, ROSA, ROSA BEBÊ, ROSA PERÓLA, ROXO, VERDE CRISTAL, VERDE LIMÃO CRISTAL, VERDE MAR, VERDE MUSGO, VERMELHO, VERMELHO CRISTAL e BRANCO.**

1.1.28 Nos item 94, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a coloração do elástico corrente, podendo ser nas seguintes cores: **AMARELO, PRETO, AZUL, AZUL BEBÊ, AZUL CRISTAL, AZUL MARINHO, CINZA, CRISTAL, LARANJA CRISTAL, LILÁS, MARFIM, PINK CRISTAL, PRATA, ROSA, ROSA BEBÊ, ROSA PERÓLA, ROXO, VERDE CRISTAL, VERDE LIMÃO CRISTAL, VERDE MAR, VERDE MUSGO, VERMELHO, VERMELHO CRISTAL e BRANCO** e nos seguintes tamanhos: **CURTO, MÉDIO OU LONGO.**

1.1.29 No item 98, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir o formato da escova, podendo ser: **RETA OU CÔNICA.**

1.1.30 No item 99, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a especificação da espátula, podendo ser nas seguintes numerações: **1/2, 1 OU 2.**

1.1.31 No item 100, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a especificação do espelho, podendo ser nas seguintes numerações: **3 e 5.**

1.1.32 No item 103, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir o diâmetro do fio, podendo ser nas seguintes numerações: **3-0, 4-0, 5-0 e 6-0.**

1.1.33 No item 104, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir o diâmetro do fio, podendo ser nas seguintes numerações: **3-0 e 4-0.**

1.1.34 No item 107, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir o diâmetro do fio, podendo ser nas seguintes numerações: **000(ULTRA FINO) PRETO E ROXO, 00 (EXTRA FINO) PRETO E AMARELO, 0 (FINO) ROXO E BRANCO, 1 (MÉDIO) AZUL E BRANCO, 2 (GROSSO) VERDE E BRANCO E 3 (EXTRA GROSSO) VERMELHO E BRANCO.**

1.1.35 No item 117, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a especificação do grampo, podendo ser nas seguintes numerações: **0, 00, 26, 28, 29, 207,14, 14A, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212R, 212L OU W8A.**

1.1.36 No item 133, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a especificação da lâmina, podendo ser nas seguintes numerações: **11, 12 , 15 OU 15C.**

1.1.37 No item 136, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a especificação da lima, podendo ser nos seguintes comprimentos: **21MM, 25MM E 31MM, COM STOP DE SILICONE** e nos seguintes tamanhos: **1A SÉRIE/15 A 40 E 2A SÉRIE/45 A 80.**

1.1.38 No item 140, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a especificação da lima, podendo ser nos seguintes comprimentos: **21MM E 25 MM.**

1.1.39 No item 141, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a especificação da lima, podendo ser nos seguintes comprimentos: **21MM, 25 MM e 31MM.**

1.1.40 No item 143, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a especificação da lima, podendo ser nos seguintes comprimentos: **25MM E 31MM** e nos seguintes tamanhos: **06, 08, 10 E 15.**

1.1.41 No item 144, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a especificação da lima, podendo ser nas seguintes apresentações: **X1/X2/X3, X1, X2, X3, X4 OU X5** e com os seguintes comprimentos **25MM OU 31MM.**

1.1.42 No item 145, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a especificação da lima, podendo ser nos seguintes comprimentos: **21MM, 25 MM E 31 MM.**

1.1.43 No item 151, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a viscosidade do material, podendo ser: **ALTA/ MÉDIA OU BAIXA.**

1.1.44 No item 155, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a especificação da matriz, podendo ser nos seguintes tamanhos: **3,5MM/4,5MM/5,5MM/6,5MM/7,5MM.**

1.1.45 No item 159, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a especificação da moldeira, podendo ser nos seguintes tamanhos: **Nº 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 E 8.**

1.1.46 No item 172, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a especificação da pincel, podendo ser nos seguintes modelos: **CHATO 4A, 4B e REDONDO 0,2.**

1.1.47 No item 173, durante o envio da nota de empenho a UG irá definir o calibre do pino de fibra de vidro, podendo ser nas seguintes numerações: : **Nº 0,5, Nº 1, Nº 2 e Nº3;**

1.1.48 No item 174, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a especificação da broca, podendo ser nas seguintes numerações e formatos: **CW1060 (CHAMA), CW1114 (PONTA DE LÁPIS) E CW1124 (TRONCO CÔNICA).**

1.1.49 No item 177, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a especificação da ponta, podendo ser nos seguintes modelos: **E4D (CÔNICA DIAMANTADA), E5 (CÔNICA LONGA) E E7D (ACESS DIAMANTADA).**

1.1.50 No item 179, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a especificação das pontas de irrigação, podendo ser nos seguintes tamanhos: **29GA E 30GA DE 17MM (BRANCO), 21MM (AMARELA), 25MM (AZUL), 27MM (VERDE) E SORTIDO.**

1.1.51 No item 186, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a coloração da resina bisacrílica, podendo ser nas seguintes cores: **A1, A2, A3 E BLEACH.**

1.1.52 No item 189, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a coloração da resina composta, podendo ser nas seguintes cores: **BRIGHT, NATURAL E WARM.**

1.1.53 No item 190, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a coloração da resina em bulk, podendo ser nas seguintes cores: **A1, A2 e A3;**

1.1.54 No item 191, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir a coloração da resina composta, podendo ser nas seguintes cores: **A1E, A1B, A1D, A2E, A2B, A2D, A3E, A3B, A3D, A3, 5B, A4B, A4D, B1E, B1B, B2E, B2B, B3B, C1B, C2B, C3B, CT, WB, WD, WE, XWB, XWE, BLUE E AT.**

1.1.55 No item 209, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir o tubo, podendo ser nas seguintes especificações: **16/17, 26/27, 36/37 E 46/47.**

1.1.56 No item 210, durante o envio da nota de empenho, a UG irá definir o sabor do verniz, podendo ser: **MENTA, MELANCIA E SEM SABOR.**

1.2. *Os bens objeto desta contratação são caracterizados como comuns, conforme justificativa constante do Estudo Técnico Preliminar.*

1.3. O objeto desta contratação não se enquadra como bem de luxo, conforme Decreto nº 10.818, de 27 de setembro de 2021.

1.4. O prazo de vigência da contratação é de **1 (um) ano** contados do(a) partir da assinatura do contrato ou Ata, na forma do artigo 105 da Lei nº 14.133, de 2021.

1.5. O contrato ou outro instrumento hábil que o substitua oferece maior detalhamento das regras que serão aplicadas em relação à vigência da contratação.

2. FUNDAMENTAÇÃO E DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO

2.1. A Fundamentação da Contratação e de seus quantitativos encontra-se pormenorizada em tópico específico dos Estudos Técnicos Preliminares, apêndice deste Termo de Referência.

2.2. O objeto da contratação está previsto no Plano de Contratações Anual 2024, conforme detalhamento a seguir:

I) ID PCA no PNCP: 00394452000103-0-000105/2026;

II) Data de publicação no PNCP: 06/05/2025;

III) Id do item no PCA: 226;227;228;229 e 230

IV) Classe/Grupo: 6520 – Instrumentos, equipamentos e suprimentos médicos e cirúrgicos; 6505 - Drogas e Medicamentos; 9999- Itens diversos; 6810 - Produtos químicos e 5345- Discos e pedras abrasivas.

V) Identificador da Futura Contratação: 160020-6/2026.

3. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO CONSIDERADO O CICLO DE VIDA DO OBJETO E ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO

3.1. A descrição da solução como um todo encontra-se pormenorizada em tópico específico dos Estudos Técnicos Preliminares, apêndice deste Termo de Referência.

4. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

Sustentabilidade

4.1. *Além dos critérios de sustentabilidade eventualmente inseridos na descrição do objeto, devem ser atendidos os seguintes requisitos, que se baseiam no Guia Nacional de Contratações Sustentáveis:*

4.1.1 Atentar para as exigências de sustentabilidade ambiental, nos termos do Art. 4º do Decreto nº 7746/12, alterado pelo Decreto nº 9.178, de 23 de outubro de 2017 e as determinações sobre disposição final ambientalmente adequada prevista na Lei nº 12.305/2010.

4.1.2 Quanto ao gerenciamento dos resíduos de serviços de saúde, a contratada deverá obedecer às disposições do Plano de Gerenciamento de Resíduos de Serviços de Saúde – PGRSS dos Hospitais em questão, além de obedecer às diretrizes constantes da Lei nº 12.305, de 2010 – Política Nacional de Resíduos Sólidos, Resolução CONAMA nº 358, de 29/04/2005 e RDC 222, de 28/03/2018 - ANVISA.

4.1.3 Só será admitida **a oferta de produto** previamente notificado/registrado na ANVISA, conforme a Lei nº 6.360, de 1976 e Decreto nº 8.077, de 2013.

4.1.4 Só será admitida **a oferta de equipamentos**, inclusive suas partes e acessórios, com finalidade médica, odontológica, laboratorial ou fisioterápica, utilizados direta ou indiretamente para diagnóstico, tratamento, reabilitação e monitoração em seres humanos, e equipamentos com finalidade de embelezamento e estética que, nos termos da Portaria INMETRO nº 384, de 18 de dezembro de 2020, cumpram os Requisitos de Avaliação da Conformidade e as Especificações para o Selo de Identificação da Conformidade para Equipamentos sob Regime de Vigilância Sanitária – Consolidado

4.1.5 A contratada deverá apresentar o Certificado de Boas Práticas de Fabricação (CBPF) para os produtos abrangidos pela RDC nº 497, de 20 de maio de 2021.

Subcontratação

4.2. Não será admitida a subcontratação do objeto contratual.

Garantia da contratação

4.3. *Não haverá exigência da garantia da contratação dos art. 96 e seguintes da Lei nº 14.133, de 2021.*

5. MODELO DE EXECUÇÃO DO OBJETO

Condições de Entrega

5.1. O prazo de entrega dos bens é de 30 dias, contados do recebimento da nota de empenho, em remessa única.

5.2. Os bens deverão ser entregues no seguinte endereço: Av. Prof. Ernani Simão nº 1421, Cachoeirinha; CEP: 69065-390, Manaus – AM; Hospital Militar de Área de Manaus, Seção: Depósito de Odontologia, de 2ª a 6ª Feira de 08:00 as 12:00h.

Garantia, manutenção e assistência técnica

5.3. *O prazo de garantia é aquele estabelecido na Lei nº 8.078, de 11 de setembro de 1990 (Código de Defesa do Consumidor).*

6. MODELO DE GESTÃO DO CONTRATO

- 6.1. O contrato deverá ser executado fielmente pelas partes, de acordo com as cláusulas avençadas e as normas da Lei nº 14.133, de 2021, e cada parte responderá pelas consequências de sua inexecução total ou parcial.
- 6.2. Em caso de impedimento, ordem de paralisação ou suspensão do contrato, o cronograma de execução será prorrogado automaticamente pelo tempo correspondente, anotadas tais circunstâncias mediante simples apostila.
- 6.3. As comunicações entre o órgão ou entidade e a contratada devem ser realizadas por escrito sempre que o ato exigir tal formalidade, admitindo-se o uso de mensagem eletrônica para esse fim.
- 6.4. O órgão ou entidade poderá convocar representante da empresa para adoção de providências que devam ser cumpridas de imediato.
- 6.5. *Após a assinatura do contrato ou instrumento equivalente, o órgão ou entidade poderá convocar o representante da empresa contratada para reunião inicial para apresentação do plano de fiscalização, que conterá informações acerca das obrigações contratuais, dos mecanismos de fiscalização, das estratégias para execução do objeto, do plano complementar de execução da contratada, quando houver, do método de aferição dos resultados e das sanções aplicáveis, dentre outros.*

Fiscalização

- 6.6. A execução do contrato deverá ser acompanhada e fiscalizada pelo(s) fiscal(is) do contrato, ou pelos respectivos substitutos.

Fiscalização Técnica

- 6.7. O fiscal técnico do contrato acompanhará a execução do contrato, para que sejam cumpridas todas as condições estabelecidas no contrato, de modo a assegurar os melhores resultados para a Administração.
- 6.8. O fiscal técnico do contrato anotará no histórico de gerenciamento do contrato todas as ocorrências relacionadas à execução do contrato, com a descrição do que for necessário para a regularização das faltas ou dos defeitos observados.
- 6.9. Identificada qualquer inexecução ou irregularidade, o fiscal técnico do contrato emitirá notificações para a correção da execução do contrato, determinando prazo para a correção.
- 6.10. O fiscal técnico do contrato informará ao gestor do contrato, em tempo hábil, a situação que demandar decisão ou adoção de medidas que ultrapassem sua competência, para que adote as medidas necessárias e saneadoras, se for o caso.
- 6.11. No caso de ocorrências que possam inviabilizar a execução do contrato nas datas aprezadas, o fiscal técnico do contrato comunicará o fato imediatamente ao gestor do contrato.
- 6.12. O fiscal técnico do contrato comunicará ao gestor do contrato, em tempo hábil, o término do contrato sob sua responsabilidade, com vistas à renovação tempestiva ou à prorrogação contratual.

Fiscalização Administrativa

- 6.13. O fiscal administrativo do contrato verificará a manutenção das condições de habilitação da contratada, acompanhará o empenho, o pagamento, as garantias, as glosas e a formalização de apostilamento e termos aditivos, solicitando quaisquer documentos comprobatórios pertinentes, caso necessário.
- 6.14. Caso ocorra descumprimento das obrigações contratuais, o fiscal administrativo do contrato atuará tempestivamente na solução do problema, reportando ao gestor do contrato para que tome as providências cabíveis, quando ultrapassar a sua competência.
- 6.16. A fiscalização de que trata esta cláusula não exclui nem reduz a responsabilidade do Contratado, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, ainda que resultante de imperfeições técnicas, vícios redibitórios, ou emprego de material inadequado ou de qualidade inferior e, na ocorrência desta, não implica corresponsabilidade da Contratante ou de seus agentes, gestores e fiscais, de conformidade.

Gestor do Contrato

- 6.17. Cabe ao gestor do contrato:
- 6.17.1. coordenar a atualização do processo de acompanhamento e fiscalização do contrato contendo todos os registros formais da execução no histórico de gerenciamento do contrato, a exemplo da ordem de serviço, do registro de ocorrências, das alterações e das prorrogações contratuais, elaborando relatório com vistas à verificação da necessidade de adequações do contrato para fins de atendimento da finalidade da administração.
- 6.17.2. acompanhar os registros realizados pelos fiscais do contrato, de todas as ocorrências relacionadas à execução do contrato e as medidas adotadas, informando, se for o caso, à autoridade superior àquelas que ultrapassarem a sua competência.
- 6.17.3. acompanhar a manutenção das condições de habilitação da contratada, para fins de empenho de despesa e

pagamento, e anotar os problemas que obstem o fluxo normal da liquidação e do pagamento da despesa no relatório de riscos eventuais.

6.17.4. emitir documento comprobatório da avaliação realizada pelos fiscais técnico, administrativo e setorial quanto ao cumprimento de obrigações assumidas pelo Contratado, com menção ao seu desempenho na execução contratual, baseado nos indicadores objetivamente definidos e aferidos, e a eventuais penalidades aplicadas, devendo constar do cadastro de atesto de cumprimento de obrigações.

6.17.5. tomar providências para a formalização de processo administrativo de responsabilização para fins de aplicação de sanções, a ser conduzido pela comissão de que trata o art. 158 da Lei nº 14.133, de 2021, ou pelo agente ou pelo setor com competência para tal, conforme o caso.

6.17.6. elaborar relatório final com informações sobre a consecução dos objetivos que tenham justificado a contratação e eventuais condutas a serem adotadas para o aprimoramento das atividades da Administração.

6.17.7. enviar a documentação pertinente ao setor de contratos para a formalização dos procedimentos de liquidação e pagamento, no valor dimensionado pela fiscalização e gestão nos termos do contrato.

7. INFRAÇÕES E SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

7.1. Comete infração administrativa, nos termos da Lei nº 14.133, de 2021, o Contratado que:

- a. der causa à inexecução parcial do contrato;
- b. der causa à inexecução parcial do contrato que cause grave dano à Administração ou ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;
- c. der causa à inexecução total do contrato;
- d. ensejar o retardamento da execução ou da entrega do objeto da contratação sem motivo justificado;
- e. apresentar documentação falsa ou prestar declaração falsa durante a execução do contrato;
- f. praticar ato fraudulento na execução do contrato;
- g. comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;
- h. praticar ato lesivo previsto no art. 5º da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013.

7.2. Serão aplicadas ao Contratado que incorrer nas infrações acima descritas as seguintes sanções:

7.2.1. Advertência, quando o Contratado der causa à inexecução parcial do contrato, sempre que não se justificar a imposição de penalidade mais grave;

7.2.2. Impedimento de licitar e contratar, quando praticadas as condutas descritas nas alíneas “b”, “c” e “d” do subitem acima, sempre que não se justificar a imposição de penalidade mais grave;

7.2.3. Declaração de inidoneidade para licitar e contratar, quando praticadas as condutas descritas nas alíneas “e”, “f”, “g” e “h” do subitem acima, bem como nas alíneas “b”, “c” e “d”, que justifiquem a imposição de penalidade mais grave.

7.2.4. Multa:

7.2.4.1. *Moratória, para as infrações descritas no item “d”, de 2% (Dois por cento) por dia de atraso injustificado sobre o valor da parcela inadimplida, até o limite de 90 (noventa) dias*

7.2.4.2. *Moratória de 0,07% (sete centésimos por cento) por dia de atraso injustificado sobre o valor total do contrato, até o máximo de 2% (dois por cento), pela inobservância do prazo fixado para apresentação, suplementação ou reposição da garantia;[A2]*

7.2.4.2.1. *O atraso superior a 25 (vinte e cinco) dias para apresentação, suplementação ou reposição da garantia autoriza a Administração a promover a extinção do contrato por descumprimento ou cumprimento irregular de suas cláusulas, conforme dispõe o inciso I do art. 137 da Lei n. 14.133, de 2021.*

7.2.4.3. *Compensatória, para as infrações descritas acima alíneas “e” a “h” de 5% (cinco por cento) a 20% (vinte por cento) do valor da contratação.*

7.2.4.4. *Compensatória, para a inexecução total do contrato prevista acima na alínea “c”, de 5% (cinco por cento) a 20% (vinte por cento) do valor da contratação.*

7.2.4.5. *Compensatória, para a infração descrita acima na alínea “b”, de 5% (cinco por cento) do valor da contratação.*

7.2.4.6. *Compensatória, em substituição à multa moratória para a infração descrita acima na alínea “d”, de 5% (*

cinco por cento) a 20% (vinte por cento) do valor da contratação.

7.2.4.7. *Compensatória, para a infração descrita acima na alínea “a”, de 5% (cinco por cento) do valor da contratação [, ressalvadas as seguintes infrações também enquadráveis nessa alínea:]*

7.3. A aplicação das sanções previstas neste Termo de Referência não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral do dano causado ao Contratante.

7.4. Todas as sanções previstas neste Termo de Referência poderão ser aplicadas cumulativamente com a multa.

7.5. Antes da aplicação da multa será facultada a defesa do interessado no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de sua intimação.

7.6. Se a multa aplicada e as indenizações cabíveis forem superiores ao valor do pagamento eventualmente devido pelo Contratante ao Contratado, além da perda desse valor, a diferença será descontada da garantia prestada ou será cobrada judicialmente.

7.7. A multa poderá ser recolhida administrativamente no prazo máximo de 20 (vinte) dias, a contar da data do recebimento da comunicação enviada pela autoridade competente.

7.8. A aplicação das sanções realizar-se-á em processo administrativo que assegure o contraditório e a ampla defesa ao Contratado, observando-se o procedimento previsto no caput e parágrafos do art. 158 da Lei nº 14.133, de 2021, para as penalidades de impedimento de licitar e contratar e de declaração de inidoneidade para licitar ou contratar.

7.8.1. Para a garantia da ampla defesa e contraditório, as notificações serão enviadas eletronicamente para os endereços de e-mail informados na proposta comercial, bem como os cadastrados pela empresa no SICAF.

7.8.2. Os endereços de e-mail informados na proposta comercial e/ou cadastrados no SICAF serão considerados de uso contínuo da empresa, não cabendo alegação de desconhecimento das comunicações a eles comprovadamente enviadas.

7.9. Na aplicação das sanções serão considerados:

7.9.1. a natureza e a gravidade da infração cometida;

7.9.2. as peculiaridades do caso concreto;

7.9.3. as circunstâncias agravantes ou atenuantes;

7.9.4. os danos que dela provierem para o Contratante; e

7.9.5. a implantação ou o aperfeiçoamento de programa de integridade, conforme normas e orientações dos órgãos de controle.

7.10. Os atos previstos como infrações administrativas na Lei nº 14.133, de 2021, ou em outras leis de licitações e contratos da Administração Pública que também sejam tipificados como atos lesivos na Lei nº 12.846, de 2013, serão apurados e julgados conjuntamente, nos mesmos autos, observados o rito procedimental e autoridade competente definidos na referida Lei.

7.11. A personalidade jurídica do Contratado poderá ser desconsiderada sempre que utilizada com abuso do direito para facilitar, encobrir ou dissimular a prática dos atos ilícitos previstos neste Termo de Referência ou para provocar confusão patrimonial, e, nesse caso, todos os efeitos das sanções aplicadas à pessoa jurídica serão estendidos aos seus administradores e sócios com poderes de administração, à pessoa jurídica sucessora ou à empresa do mesmo ramo com relação de coligação ou controle, de fato ou de direito, com o Contratado, observados, em todos os casos, o contraditório, a ampla defesa e a obrigatoriedade de análise jurídica prévia.

7.12. O Contratante deverá, no prazo máximo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de aplicação da sanção, informar e manter atualizados os dados relativos às sanções por ela aplicadas, para fins de publicidade no Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas (CEIS) e no Cadastro Nacional de Empresas Punidas (CNEP), instituídos no âmbito do Poder Executivo Federal.

7.12.1. As penalidades serão obrigatoriamente registradas no SICAF.

7.13. As sanções de impedimento de licitar e contratar e declaração de inidoneidade para licitar ou contratar são passíveis de reabilitação na forma do art. 163 da Lei nº 14.133, de 2021.

7.14. Os débitos do Contratado para com a Administração Contratante, resultantes de multa administrativa e/ou indenizações, não inscritos em dívida ativa, poderão ser compensados, total ou parcialmente, com os créditos devidos pelo referido órgão decorrentes deste mesmo contrato ou de outros contratos administrativos que o Contratado possua com o mesmo órgão ora Contratante, na forma da Instrução Normativa SEGES/ME nº 26, de 13 de abril de 2022.

8. CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO E DE PAGAMENTO

Recebimento

- 8.1. Os bens serão recebidos provisoriamente, de forma sumária, no ato da entrega, juntamente com a nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes no Termo de Referência e na proposta.
- 8.2. Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, inclusive antes do recebimento provisório, quando em desacordo com as especificações constantes no Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de 7 (sete) dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.
- 8.3. O recebimento definitivo ocorrerá no prazo de 30 (trinta) dias úteis, a contar do recebimento da nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente pela Administração, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação mediante termo detalhado.
- 8.4. Para as contratações decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o inciso II do art. 75 da Lei nº 14.133, de 2021, o prazo máximo para o recebimento definitivo será de até 30 (trinta) dias úteis.
- 8.5. O prazo para recebimento definitivo poderá ser excepcionalmente prorrogado, de forma justificada, por igual período, quando houver necessidade de diligências para a aferição do atendimento das exigências contratuais.
- 8.6. No caso de controvérsia sobre a execução do objeto, quanto à dimensão, qualidade e quantidade, deverá ser observado o teor do art. 143 da Lei nº 14.133, de 2021, comunicando-se à empresa para emissão de Nota Fiscal quanto à parcela incontroversa da execução do objeto, para efeito de liquidação e pagamento.
- 8.7. O prazo para a solução, pelo Contratado, de inconsistências na execução do objeto ou de saneamento da nota fiscal ou de instrumento de cobrança equivalente, verificadas pela Administração durante a análise prévia à liquidação de despesa, não será computado para os fins do recebimento definitivo.
- 8.8. O recebimento provisório ou definitivo não excluirá a responsabilidade civil pela solidez e pela segurança dos bens nem a responsabilidade ético-profissional pela perfeita execução do contrato.
- 8.9. As atividades de montagem, instalação e quaisquer outras necessárias para o funcionamento ou uso do bem correrão por conta do Contratado e são condição para o recebimento do objeto.

Liquidação

- 8.10. Recebida a Nota Fiscal ou documento de cobrança equivalente, correrá o prazo de dez dias úteis para fins de liquidação, na forma desta seção, prorrogáveis por igual período, nos termos do art. 7º, §3º da Instrução Normativa SEGES/ME nº 77/2022.
- 8.11. O prazo de que trata o item anterior será reduzido à metade, mantendo-se a possibilidade de prorrogação, no caso de contratações decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o inciso II do art. 75 da Lei nº 14.133, de 2021.
- 8.12. Para fins de liquidação, o setor competente deverá verificar se a nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente apresentado expressa os elementos necessários e essenciais do documento, tais como:
- 8.12.1. o prazo de validade;
 - 8.12.2. a data da emissão;
 - 8.12.3. os dados do contrato e do órgão contratante;
 - 8.12.4. o período respectivo de execução do contrato;
 - 8.12.5. o valor a pagar; e
 - 8.12.6. eventual destaque do valor de retenções tributárias cabíveis.

8.13. Havendo erro na apresentação da nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente, ou circunstância que impeça a liquidação da despesa, esta ficará sobrestada até que o Contratado providencie as medidas saneadoras, reiniciando-se o prazo após a comprovação da regularização da situação, sem ônus ao Contratante;

8.14. A nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente deverá ser obrigatoriamente acompanhado da comprovação da regularidade fiscal, constatada por meio de consulta on-line ao SICAF ou, na impossibilidade de acesso ao referido Sistema, mediante consulta aos sítios eletrônicos oficiais ou à documentação mencionada no art. 68 da Lei nº 14.133, de 2021.

8.15. A Administração deverá realizar consulta ao SICAF para:

8.15.1 verificar a manutenção das condições de habilitação exigidas;

8.15.2. identificar possível razão que impeça a participação em licitação/contratação no âmbito do órgão ou entidade, tais como a proibição de contratar com a Administração ou com o Poder Público, bem como ocorrências impeditivas indiretas.

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

8.17. Não havendo regularização ou sendo a defesa considerada improcedente, o Contratante deverá comunicar aos órgãos responsáveis pela fiscalização da regularidade fiscal quanto à inadimplência do Contratado, bem como quanto à existência de pagamento a ser efetuado, para que sejam acionados os meios pertinentes e necessários para garantir o recebimento de seus créditos.

8.18. Persistindo a irregularidade, o Contratante deverá adotar as medidas necessárias à rescisão contratual nos autos do processo administrativo correspondente, assegurada ao Contratado a ampla defesa.

8.19. Havendo a efetiva execução do objeto, os pagamentos serão realizados normalmente, até que se decida pela rescisão do contrato, caso o Contratado não regularize sua situação junto ao SICAF.

Prazo de pagamento

8.20. O pagamento será efetuado no prazo de até 10 (dez) dias úteis contados da finalização da liquidação da despesa, conforme seção anterior, nos termos da Instrução Normativa SEGES/ME nº 77, de 2022.

8.21. No caso de atraso pelo Contratante, os valores devidos ao Contratado serão atualizados monetariamente entre o termo final do prazo de pagamento até a data de sua efetiva realização, mediante aplicação do índice *IPCA* de correção monetária.

Forma de pagamento

8.22. O pagamento será realizado por meio de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pelo Contratado.

8.23. Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária para pagamento.

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

8.25. Independentemente do percentual de tributo inserido na planilha, quando houver, serão retidos na fonte, quando da realização do pagamento, os percentuais estabelecidos na legislação vigente.[A5]

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

Cessão de Crédito

8.27. As cessões de crédito dependerão de prévia aprovação do Contratante.

8.27.1. A eficácia da cessão de crédito, em relação à Administração, está condicionada à celebração de termo aditivo ao contrato administrativo.

8.27.2. Sem prejuízo do regular atendimento da obrigação contratual de cumprimento de todas as condições de habilitação por parte do Contratado (cedente), a celebração do aditamento de cessão de crédito e a realização dos pagamentos respectivos também se condicionam à regularidade fiscal e trabalhista do cessionário, bem como à certificação de que o cessionário não se encontra impedido de licitar e contratar com o Poder Público, conforme a legislação em vigor, ou de receber benefícios ou incentivos fiscais ou creditícios, direta ou indiretamente, conforme o art. 12 da Lei nº 8.429, de 1992, nos termos do Parecer JL-01, de 18 de maio de 2020.

8.27.3. O crédito a ser pago à cessionária é exatamente aquele que seria destinado à cedente (Contratado) pela

execução do objeto contratual, restando absolutamente incólumes todas as defesas e exceções ao pagamento e todas as demais cláusulas exorbitantes ao direito comum aplicáveis no regime jurídico de direito público incidente sobre os contratos administrativos, incluindo a possibilidade de pagamento em conta vinculada ou de pagamento pela efetiva comprovação do fato gerador, quando for o caso, e o desconto de multas, glosas e prejuízos causados à Administração.

8.27.4. A cessão de crédito não afetará a execução do objeto contratado, que continuará sob a integral responsabilidade do Contratado.[A13]

8.28. O disposto nesta seção não afeta as operações de crédito de que trata a Instrução Normativa SEGES/MGI nº 82, de 21 de fevereiro de 2025, as quais ficam por esta regidas.[A14]

Reajuste

8.29. Os preços inicialmente contratados são fixos e irrevogáveis no prazo de um ano contado da data de publicação no portal.

8.30. Após o interregno de um ano, e independentemente de pedido do Contratado[A16] , os preços iniciais serão reajustados, mediante a aplicação, pelo Contratante, do índice IPCA, exclusivamente para as obrigações iniciadas e concluídas após a ocorrência da anualidade[A17] .

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

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

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

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

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

8.36. O reajuste será realizado por apostilamento.

9. FORMA E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR E FORMA DE FORNECIMENTO

Forma de seleção e critério de julgamento da proposta[A1]

9.1. O fornecedor será selecionado por meio da realização de procedimento de LICITAÇÃO, na modalidade *PREGÃO* sob a forma ELETRÔNICA, com adoção do critério de julgamento pelo *MENOR PREÇO*.

Forma de fornecimento

9.2. O fornecimento do objeto será integral.

Critérios de aceitabilidade de preços

9.3. *Em se tratando de contratação para registro de preços, caso adotado o critério de julgamento de menor preço ou de maior desconto por grupo de itens, o critério de aceitabilidade de preços unitários máximos será:*

9.3.1 *Valores unitários: conforme tabela constante no item 1.1 deste Termo de Referência.*

Exigências de habilitação

9.4. Para fins de habilitação, deverá o interessado comprovar os seguintes requisitos:

Habilitação jurídica

9.5. pessoa física: cédula de identidade (RG) ou documento equivalente que, por força de lei, tenha validade para fins de identificação em todo o território nacional;

9.6. empresário individual: inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede;

9.7. Microempreendedor Individual - MEI: Certificado da Condição de Microempreendedor Individual - CCMEI, cuja aceitação ficará condicionada à verificação da autenticidade no sítio <https://www.gov.br/empresas-e-negocios/pt-br/empreendedor>;

9.8. sociedade empresária, sociedade limitada unipessoal – SLU ou sociedade identificada como empresa individual de responsabilidade limitada - EIRELI: inscrição do ato constitutivo, estatuto ou contrato social no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede, acompanhada de documento comprobatório de seus administradores;

9.9. sociedade empresária estrangeira: portaria de autorização de funcionamento no Brasil, publicada no Diário Oficial da União e arquivada na Junta Comercial da unidade federativa onde se localizar a filial, agência, sucursal ou estabelecimento, a qual será considerada como sua sede, conforme Instrução Normativa DREI/ME n.º 77, de 18 de março de 2020;

9.10. sociedade simples: inscrição do ato constitutivo no Registro Civil de Pessoas Jurídicas do local de sua sede, acompanhada de documento comprobatório de seus administradores;

9.11. filial, sucursal ou agência de sociedade simples ou empresária: inscrição do ato constitutivo da filial, sucursal ou agência da sociedade simples ou empresária, respectivamente, no Registro Civil das Pessoas Jurídicas ou no Registro Público de Empresas Mercantis onde opera, com averbação no Registro onde tem sede a matriz;

9.12. sociedade cooperativa: ata de fundação e estatuto social, com a ata da assembleia que o aprovou, devidamente arquivado na Junta Comercial ou inscrito no Registro Civil das Pessoas Jurídicas da respectiva sede, além do registro de que trata o art. 107 da Lei nº 5.764, de 16 de dezembro 1971.

9.13. Os documentos apresentados deverão estar acompanhados de todas as alterações ou da consolidação respectiva.

Habilitação fiscal, social e trabalhista

9.15. Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas ou no Cadastro de Pessoas Físicas, conforme o caso;

9.16. Prova de regularidade fiscal perante a Fazenda Nacional, mediante apresentação de certidão expedida conjuntamente pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) e pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN), referente a todos os créditos tributários federais e à Dívida Ativa da União (DAU) por elas administrados, inclusive aqueles relativos à Seguridade Social, nos termos da Portaria Conjunta nº 1.751, de 02 de outubro de 2014, do Secretário da Receita Federal do Brasil e da Procuradora-Geral da Fazenda Nacional;

9.17. Prova de regularidade com o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço (FGTS);

9.18. Prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, mediante a apresentação de certidão negativa ou positiva com efeito de negativa, nos termos do Título VII-A da Consolidação das Leis do Trabalho, aprovada pelo Decreto-Lei nº 5.452, de 1º de maio de 1943;

9.19. Prova de inscrição no cadastro de contribuintes Estadual ou Distrital relativo ao domicílio ou sede do fornecedor, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto contratual;

9.20. Prova de regularidade com a Fazenda Estadual ou Distrital do domicílio ou sede do fornecedor, relativa à atividade em cujo exercício contrata ou concorre;

9.21. Caso o fornecedor seja considerado isento dos tributos relacionados ao objeto contratual, deverá comprovar tal condição mediante a apresentação de declaração da Fazenda respectiva do seu domicílio ou sede, ou outra equivalente, na forma da lei.

9.22. O fornecedor enquadrado como microempreendedor individual que pretenda auferir os benefícios do tratamento diferenciado previstos na Lei Complementar n. 123, de 2006, estará dispensado da prova de inscrição nos cadastros de contribuintes estadual e municipal.

Qualificação Econômico-Financeira

9.34. certidão negativa de insolvência civil expedida pelo distribuidor do domicílio ou sede do interessado, caso se trate de pessoa física, desde que admitida a sua participação na licitação/contratação, ou de sociedade simples;

9.24. certidão negativa de falência expedida pelo distribuidor da sede do fornecedor;

9.25. balanço patrimonial, demonstração de resultado de exercício e demais demonstrações contábeis *dos dois últimos exercícios sociais*, já exigíveis e apresentados na forma da lei, comprovando, índices de Liquidez Geral (LG), Liquidez Corrente (LC), e Solvência Geral (SG) superiores a 1 (um), obtidos por meio da aplicação das seguintes fórmulas[A11] :

LG =	Ativo Circulante + Realizável a Longo Prazo
	Passivo Circulante + Passivo Não Circulante

SG =	Ativo Total
	Passivo Circulante + Passivo Não Circulante

LC =	Ativo Circulante
	Passivo Circulante

9.26. Caso a empresa interessada apresente resultado inferior ou igual a 1 (um) em qualquer dos índices de Liquidez Geral (LG), Solvência Geral (SG) e Liquidez Corrente (LC), será exigido para fins de habilitação *capital mínimo de 5%, do valor estimado da contratação*.

9.27. *Os indicadores fixados acima deverão ser atingidos em cada um dos dois últimos exercícios sociais, sob pena de inabilitação;*

9.28. Os documentos referidos acima limitar-se-ão ao último exercício no caso de a pessoa jurídica ter sido constituída há menos de 2 (dois) anos;

9.29. Os documentos referidos acima deverão ser exigidos com base no limite definido pela Receita Federal do Brasil para transmissão da Escrituração Contábil Digital - ECD ao Sped.

9.30. As empresas criadas no exercício financeiro da licitação/contratação deverão atender a todas as exigências da habilitação e poderão substituir os demonstrativos contábeis pelo balanço de abertura.

9.31. *O atendimento dos índices econômicos previstos neste item deverá ser atestado mediante declaração assinada por profissional habilitado da área contábil, apresentada pelo fornecedor.*

Qualificação Técnica

9.32. *Comprovação de aptidão para o fornecimento de bens similares, de complexidade tecnológica e operacional equivalente ou superior à do objeto desta contratação, ou do item pertinente, por meio da apresentação de certidões ou atestados emitidos por pessoas jurídicas de direito público ou privado, ou pelo conselho profissional competente, quando for*

o caso.

9.32.1. *Para fins da comprovação de que trata este subitem, os atestados deverão dizer respeito a contratos executados com as seguintes características mínimas:*

9.32.1.1. Licença de Funcionamento (LF) estadual e/ou municipal emitida pela Vigilância Sanitária Local (Alvará Sanitário) ou protocolo de solicitação da LF autenticado, acompanhado da licença sanitária se estiver vencida, explicitando claramente as atividades a serem exercidas pela empresa;

9.32.1.2. Autorização de Funcionamento de Empresa (AFE) emitida pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA) para os produtos abrangidos pelo art.3º da RDC nº 16, de 1º de abril de 2014, da ANVISA– ou cópia legível da publicação no D.O.U., explicitando claramente as atividades a serem exercidas pela empresa, devendo constar, no mínimo, os processos de fabricação e/ou armazenagem, distribuição e transporte, (QUANDO COUBER AFE DO ITEM OFERTADO).

9.32.1.3. Certificado de Registro dos Produtos, emitido pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária – ANVISA, expedido via Internet, em original, ou cópia da publicação no D.O.U., legível e assinada, em validade ou pedido de revalidação, datado do semestre anterior ao do vencimento, caso o prazo esteja vencido, acompanhado do respectivo Registro a ser revalidado;

9.32.1.4. Atestado de Aptidão Técnica, para comprovar a sua efetiva execução, fornecido por pessoa jurídica de direito público ou privado, que comprove o bom e regular fornecimento de bens similares ao objeto do Edital e seus anexos, em condições compatíveis de quantidades e prazos, atendendo necessariamente os requisitos estipulados neste Edital.

9.32.1.5. *Serão admitidos, para fins de comprovação de quantitativo mínimo exigido, a apresentação e o somatório de diferentes atestados relativos a contratos executados de forma concomitante.*

9.32.1.6. *Os atestados de capacidade técnica poderão ser apresentados em nome da matriz ou da filial do fornecedor.*

9.32.1.7. *O fornecedor disponibilizará todas as informações necessárias à comprovação da legitimidade dos atestados, apresentando, quando solicitado pela Administração, cópia do contrato que deu suporte à contratação, endereço atual do Contratante e local em que foi executado o objeto contratado, dentre outros documentos.*

Disposições gerais sobre habilitação

9.36. Quando permitida a participação de empresas estrangeiras que não funcionem no País, as exigências de habilitação serão atendidas mediante documentos equivalentes, inicialmente apresentados em tradução livre.

9.34 Na hipótese de o fornecedor ser empresa estrangeira que não funcione no País, para assinatura do contrato ou da ata de registro de preços ou do aceite do instrumento equivalente, os documentos exigidos para a habilitação serão traduzidos por tradutor juramentado no País e apostilados nos termos do disposto no Decreto nº 8.660, de 29 de janeiro de 2016, ou de outro que venha a substituí-lo, ou consularizados pelos respectivos consulados ou embaixadas.

9.35. Não serão aceitos documentos de habilitação com indicação de CNPJ/CPF diferentes, salvo aqueles legalmente permitidos.

9.36. Se o fornecedor for a matriz, todos os documentos deverão estar em nome da matriz, e se o fornecedor for a filial, todos os documentos deverão estar em nome da filial, exceto para atestados de capacidade técnica, e no caso daqueles documentos que, pela própria natureza, comprovadamente, forem emitidos somente em nome da matriz.

9.37. Serão aceitos registros de CNPJ de fornecedor matriz e filial com diferenças de números de documentos pertinentes ao CND e ao CRF/FGTS, quando for comprovada a centralização do recolhimento dessas contribuições.

10. ESTIMATIVAS DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

10.1. O custo estimado total da contratação, que corresponde ao valor máximo aceitável, é de R\$3.886.049,55 (Três milhões, oitocentos e oitenta e seis reais e quarenta e nove centavos), conforme custos unitários apostos na **tabela contida no item 1.1 acima**.

10.1. Em caso de Registro de Preços, os preços registrados poderão ser alterados ou atualizados em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo dos bens, das obras ou dos serviços registrados, nas seguintes situações:

10.1.1. em caso de força maior, caso fortuito ou fato do príncipe ou em decorrência de fatos imprevisíveis ou previsíveis de consequências incalculáveis, que inviabilizem a execução da ata tal como pactuada, nos termos do disposto na alínea “d” do inciso II do caput do art. 124 da Lei nº 14.133, de 2021;

10.1.2. em caso de criação, alteração ou extinção de quaisquer tributos ou encargos legais ou superveniência de disposições legais, com comprovada repercussão sobre os preços registrados;

10.1.3. serão reajustados os preços registrados, respeitada a contagem da anualidade e o índice previsto para a contratação; ou

10.1.4. poderão ser repactuados, a pedido do interessado, conforme critérios definidos para a contratação.

11. ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

11.1. A indicação da dotação orçamentária fica postergada para o momento da assinatura do contrato ou instrumento equivalente.

12. DISPOSIÇÕES FINAIS

12.1. As informações contidas neste Termo de Referência **não** são classificadas como sigilosas.

Manaus, 22 de Junho de 2026.

MAIANA SILVA DE SOUZA MACHADO- Membro da Equipe de Planejamento

13. ANEXO I

Regras aplicáveis ao instrumento substitutivo ao contrato

OU

(Compra com entrega imediata e integral de bens adquiridos, sem previsão de obrigações futuras, inclusive quanto à assistência técnica, independentemente do valor - art. 95, inciso II, da Lei n. 14.133/2021)

1. FORMALIZAÇÃO DA CONTRATAÇÃO

1.1. O adjudicatário terá o *prazo de 05 dias*, contado a partir da data de sua convocação, para aceitar o instrumento equivalente ao contrato *Nota de Empenho*, sob pena de decair do direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas.

1.2. O prazo poderá ser prorrogado, por igual período, por solicitação justificada do adjudicatário e aceita pela Administração.

1.3. O aceite do instrumento equivalente pelo adjudicatário implica no reconhecimento de que:

1.3.1. referido instrumento substitui o termo de contrato, sendo-lhe aplicáveis as disposições da Lei nº 14.133/2021;

1.3.2. o Contratado se vincula à sua proposta e às previsões contidas no *Edital*, no Termo de Referência e em seus anexos, conforme Termo de Ciência e Concordância (Anexo II).

2. VIGÊNCIA E PRORROGAÇÃO

2.1. ***O prazo de vigência da contratação é aquele estabelecido no Termo de Referência, na forma do artigo 105 da Lei nº 14.133, de 2021.***

2.2. ***O prazo de vigência será automaticamente prorrogado, independentemente de termo aditivo, quando o objeto não for concluído no período firmado acima, ressalvadas as providências cabíveis no caso de culpa do Contratado, previstas neste instrumento.***

3. OBRIGAÇÕES DO CONTRATANTE

3.1. São obrigações do Contratante:

3.1.1. Exigir o cumprimento de todas as obrigações assumidas pelo Contratado, de acordo com o Termo de Referência e seus anexos;

3.1.2. Receber o objeto no prazo e condições estabelecidas no Termo de Referência;

3.1.3. Notificar o Contratado, por escrito, sobre vícios, defeitos incorreções, imperfeições, falhas ou irregularidades verificadas na execução do objeto contratual, fixando prazo para que seja substituído, reparado ou corrigido, total ou parcialmente, às suas expensas, certificando-se de que as soluções por ele propostas sejam as mais adequadas;

3.1.4. Acompanhar e fiscalizar a execução contratual e o cumprimento das obrigações pelo Contratado;

3.1.5. Efetuar o pagamento ao Contratado do valor correspondente ao fornecimento do objeto, no prazo, forma e condições estabelecidos no Termo de Referência e neste Anexo;

3.1.6. Aplicar ao Contratado as sanções previstas na lei e no Termo de Referência;

3.1.7. Cientificar o órgão de representação judicial da Advocacia-Geral da União para adoção das medidas cabíveis quando do descumprimento de obrigações pelo Contratado;

3.1.8. Explicitamente emitir decisão sobre todas as solicitações e reclamações relacionadas à execução contratual, ressalvados os requerimentos manifestamente impertinentes, meramente protelatórios ou de nenhum interesse para a boa execução do ajuste.

3.1.8.1. A Administração terá o prazo de *05 dias*, a contar da data do protocolo do requerimento para decidir, admitida a prorrogação motivada, por igual período. [A4]

3.1.9. Responder eventuais pedidos de reestabelecimento do equilíbrio econômico-financeiro feitos pelo Contratado no prazo máximo de 60 dias.[A5]

3.1.10. *Notificar os emitentes das garantias quanto ao início de processo administrativo para apuração de descumprimento de cláusulas contratuais.*[A6] [A7]

3.2. A Administração não responderá por quaisquer compromissos assumidos pelo Contratado com terceiros, ainda que vinculados à execução do objeto contratual, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato do Contratado, de seus empregados, prepostos ou subordinados.

4. OBRIGAÇÕES DO CONTRATADO[A8]

4.1. O Contratado deve cumprir todas as obrigações constantes do Termo de Referência e deste Anexo, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto, observando, ainda, as obrigações a seguir dispostas:

4.1.1 Entregar o objeto acompanhado do manual do usuário, com uma versão em português, e *da relação da rede de assistência técnica autorizada*[A9] ;

4.1.2. Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do objeto, de acordo com o Código de Defesa do Consumidor;

4.1.3. Comunicar ao Contratante, no prazo máximo de 24 (vinte e quatro) horas que antecede a data da entrega, os motivos que impossibilitem o cumprimento do prazo previsto, com a devida comprovação;

4.1.4. Atender às determinações regulares emitidas pelo fiscal ou gestor contratuais ou autoridade superior e prestar todo esclarecimento ou informação por eles solicitados;

4.1.5. Reparar, corrigir, remover, reconstruir ou substituir, às suas expensas, no total ou em parte, no prazo fixado pelo fiscal contratual, os bens nos quais se verificarem vícios, defeitos ou incorreções resultantes da execução ou dos materiais empregados;[A10]

4.1.6. Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes da execução do objeto, bem como por todo e qualquer dano causado à Administração ou terceiros, não reduzindo essa responsabilidade a fiscalização ou o acompanhamento da execução contratual pelo Contratante, que ficará autorizado a descontar dos pagamentos devidos ou da garantia, caso exigida, o valor correspondente aos danos sofridos;

4.1.7. Quando não for possível a verificação da regularidade no Sistema de Cadastro de Fornecedores – SICAF, o Contratado deverá entregar ao setor responsável pela fiscalização contratual, junto com a Nota Fiscal para fins de pagamento, os seguintes documentos:

4.1.7.1. prova de regularidade relativa à Seguridade Social;

4.1.7.2. certidão conjunta relativa aos tributos federais e à Dívida Ativa da União;

4.1.7.3. certidões que comprovem a regularidade perante a Fazenda Estadual ou Distrital do domicílio ou sede do Contratado;

4.1.7.4. Certidão de Regularidade do FGTS – CRF; e

4.1.7.5. Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas – CNDT;

4.1.8. Responsabilizar-se pelo cumprimento de todas as obrigações trabalhistas, previdenciárias, fiscais, comerciais e as demais previstas em legislação específica, cuja inadimplência não transfere a responsabilidade ao Contratante e não poderá onerar o objeto da contratação;

4.1.9. Comunicar ao Fiscal, no prazo de 24 (vinte e quatro) horas, qualquer ocorrência anormal ou acidente que se verifique no local da execução do objeto contratual.

4.1.10. Paralisar, por determinação do Contratante, qualquer atividade que não esteja sendo executada de acordo com a boa técnica ou que ponha em risco a segurança de pessoas ou bens de terceiros.

4.1.11. Manter, durante toda a vigência da contratação, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições exigidas para habilitação na licitação ou para qualificação na contratação direta;

4.1.12. Cumprir, durante todo o período de execução contratual, a reserva de cargos prevista em lei para pessoa com deficiência, para reabilitado da Previdência Social ou para aprendiz, bem como as reservas de cargos previstas na legislação;

4.1.13. Comprovar a reserva de cargos a que se refere a cláusula acima, no prazo fixado pela fiscalização contratual, com a indicação dos empregados que preencheram as referidas vagas;

4.1.14. Guardar sigilo sobre todas as informações obtidas em decorrência da execução do objeto;

4.1.15. Arcar com o ônus decorrente de eventual equívoco no dimensionamento dos quantitativos de sua proposta, inclusive quanto aos custos variáveis decorrentes de fatores futuros e incertos, devendo complementá-los, caso o previsto inicialmente em sua proposta não seja satisfatório para o atendimento do objeto da contratação, exceto quando ocorrer algum dos eventos arrolados no art. 124, II, d, da Lei nº 14.133, de 2021;

4.1.16. Cumprir, além dos postulados legais vigentes de âmbito federal, estadual ou municipal, as normas de segurança do Contratante;

4.1.17. *Alocar os empregados necessários, com habilitação e conhecimento adequados, ao perfeito cumprimento das obrigações assumidas, fornecendo os materiais, equipamentos, ferramentas e utensílios demandados, cuja quantidade, qualidade e tecnologia deverão atender às recomendações de boa técnica e a legislação de regência;*

4.1.18. *Orientar e treinar seus empregados sobre os deveres previstos na Lei nº 13.709, de 14 de agosto de 2018, adotando medidas eficazes para proteção de dados pessoais a que tenha acesso por força da execução contratual;*

4.1.19. *Conduzir os trabalhos com estrita observância às normas da legislação pertinente, cumprindo as determinações dos Poderes Públicos, mantendo sempre limpo o local de execução do objeto e nas melhores condições de segurança,*

higiene e disciplina.

4.1.20. *Submeter previamente, por escrito, ao Contratante, para análise e aprovação, quaisquer mudanças nos métodos executivos que fujam às especificações do memorial descritivo ou instrumento congênere.*

4.1.21. *Não permitir a utilização de qualquer trabalho do menor de dezesseis anos, exceto na condição de aprendiz para os maiores de quatorze anos, nem permitir a utilização do trabalho do menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre.[A11]*

4.1.22. *Cumprir as normas de proteção ao trabalho, inclusive aquelas relativas à segurança e à saúde no trabalho[A12];*

4.1.23. *Não submeter os trabalhadores a condições degradantes de trabalho, jornadas exaustivas, servidão por dívida ou trabalhos forçados;*

4.1.24. *Não permitir a utilização de qualquer trabalho do menor de dezesseis anos de idade, exceto na condição de aprendiz para os maiores de quatorze anos de idade, observada a legislação pertinente;*

4.1.25. *Não submeter o menor de dezoito anos de idade à realização de trabalho noturno e em condições perigosas e insalubres e à realização de atividades constantes na Lista de Piores Formas de Trabalho Infantil, aprovada pelo Decreto nº 6.481, de 12 de junho de 2008;*

4.1.26. *Receber e dar o tratamento adequado a denúncias de discriminação, violência e assédio no ambiente de trabalho.*

5. DA EXTINÇÃO CONTRATUAL

5.1. *A contratação será extinta quando cumpridas as obrigações de ambas as partes, ainda que isso ocorra antes do prazo estipulado para tanto.*

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

5.3. *Quando a não conclusão do objeto referida no item anterior decorrer de culpa do Contratado:*

5.3.1. *ficará ele constituído em mora, sendo-lhe aplicáveis as respectivas sanções administrativas; e*

5.3.2. *poderá a Administração optar pela extinção contratual e, nesse caso, adotar as medidas admitidas em lei para a continuidade da execução contratual.[A13]*

5.4. *A contratação poderá ser extinta caso se constate que o Contratado mantém vínculo de natureza técnica, comercial, econômica, financeira, trabalhista ou civil com dirigente do órgão ou entidade contratante ou com agente público que tenha desempenhado função na licitação ou na contratação direta, ou atue na fiscalização ou na gestão contratuais, ou que deles seja cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau.*

6. DOS CASOS OMISSOS

6.1. **Os casos omissos serão decididos pelo Contratante, segundo as disposições contidas na Lei nº 14.133, de 2021, e demais normas federais aplicáveis e, subsidiariamente, segundo as disposições contidas na Lei nº 8.078, de 1990 – Código de Defesa do Consumidor – e normas e princípios gerais dos contratos.[A17]**

7. ALTERAÇÕES

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

7.2. *O Contratado é obrigado a aceitar, nas mesmas condições contratuais, os acréscimos ou supressões que se fizerem necessários, até o limite de 25% (vinte e cinco por cento) do valor inicial atualizado da contratação.*

7.3. *As supressões resultantes de acordo celebrado entre as partes contratantes poderão exceder o limite de 25% (vinte e cinco por cento) do valor inicial atualizado do contrato.[A18]*

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

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

8. FORO

8.1. *Fica definido o Foro da Justiça Federal no Amazonas, Seção Judiciária de Manaus, para dirimir os litígios que decorrerem da execução contratual que não puderem ser compostos pela conciliação, conforme art. 92, §1º, da Lei nº 14.133, de 2021.*

14. ANEXO II

TERMO DE CIÊNCIA E CONCORDÂNCIA

Por meio deste instrumento, (*identificar o Contratado*) declara que está ciente e concorda com as disposições e obrigações previstas no *Edital*, no Termo de Referência e nos demais anexos a que se refere o *Pregão* nº9006/2026, bem como que se responsabiliza, sob as penas da Lei, pela veracidade e legitimidade das informações e documentos apresentados durante o processo de contratação.

Manaus, AM , de de 20.... .

(Nome e Cargo do Representante Legal)

15. Responsáveis

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

Despacho: APROVO o presente Termo de Referência para aquisição de materiais de consumo odontológico- GCALC 2026.

MARCELO DOS SANTOS STORCH

Ordenador de Despesas do H Mil A Manaus

MAIANA SILVA DE SOUZA MACHADO

Membro da Equipe de Planejamento



Assinou eletronicamente em 23/06/2026 às 09:50:19.

MAYARA KAROLYNE DA SILVA ALENCAR MACEDO

Membro da Equipe de Planejamento



Assinou eletronicamente em 24/06/2026 às 13:40:50.