

# MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

#### CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE CURSO DE ODONTOLGIA

#### TERMO DE REFERÊNCIA (COMPRAS)

(Processo Administrativo n. º 23111.054561/2022-49)

#### 1. CONDIÇÕES GERAIS DA CONTRATAÇÃO

1.1. Licitação para aquisição de bens de consumo e permanente para atender as demandas do Curso de Odontologia em Teresina, Serviço Odontológico (SEOD) da Pró-reitoria de Assuntos Estudantis e Comunitários (PRAEC) Teresina, SEOD/ PRAEC no campus de Picos), SEOD/PRAEC no campus de Floriano) e Colégio Técnico de Teresina (CTT)., nos termos da tabela abaixo, conforme condições e exigências estabelecidas neste instrumento.



#### **MATERIAS PERMANENTES**

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO DETALHADA	DESCRIÇAO ADICIONAL	CATMA T	UNIDADE DE FORNECI MENTO	QUA NTID ADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1.	OXIMETRO	Oxímetro, tipo: dedo, faixa medição saturação 1: 0 a 100%, faixa medição pulso 1: cerca de 20 a 250 bpm, autonomia sistema 1: cerca 24 h, alimentação: pilha, acessórios: c, sensor		441983	UNIDADE	6	R\$ 289,90	R\$ 1.739,40
2.	ESFIGMOMANÔM ETRO	Esfigmomanômetro, ajuste: digital, tipo : de braço, faixa de operação: até 300 mmhg, material braçadeira: braçadeira em nylon, tipo fecho: fecho em velcro, tamanho: adulto		436498	UNIDADE	14	R\$ 126,99	R\$ 1.777,86
3.	ESFIGMOMANÔM ETRO	Esfigmomanômetro, ajuste: analógico, aneróide, tipo : de braço, faixa de operação: até 300 mmhg, material braçadeira: braçadeira em tecido, tipo		432470	UNIDADE	14	R\$ 141,41	R\$ 1.979,74

		fecho: fecho em velcro, tamanho: adulto						
4.	AUTOCLAVE	Autoclave, material: aço inox, tipo : horizontal, modelo: gravitacional, operação: automática, digital, característica adicional: sistemas de secagem e segurança, volume câmara: cerca de 20 l, composição: sensores temperatura e pressão, alarmes, outros componentes: 3 bandejas	Autoclave 21 litros com as seguintes especificações mínimas: digital e de fácil manuseio; com design moderno; bivolt automático - 127/220v, permita que varie entre 95v e 254 v; único programa de esterilização; temperatura e pressão mostrados por leds; desaeração e despressurização feita de forma automática; tampa e câmara toda em aço inox; câmara com 3 bandejas em alumínio anodizado; secagem com porta entreaberta; possua 21 sistemas de segurança, entre os quais chave e trava da porta, sistema eletrônico de cruzamento de dados e sistema eletrônico de controle de potência; sistema para ajuste de altitude para diversas regiões. Com no minimo 2 anos de garantia	435568	UNIDADE	3	R\$ 5.690,00	R\$ 17.070,00
5.	LAVADORA ULTRASSONICA	LAVADORA ULTRASSÔNICA 220 VOLTS COM CAPACIDADE PARA 2,5 LITROS, PESO 2,5 KG, DIMENSOES EXTERNA 34 (COMPRIMENTO) X 25,5 (LARGURA) X 22,5 (ALTURA), DIMENSOES INTERNAS 26,4 (COMPRIMENTO) X 16,4 (LARGURA) X 8 (PROFUNDIDADE), TEMPORIZADOR DIGITAL: 5 TEMPOS PRÉ- ESTABELECIDOS (180S - 280S - 380S - 480S 90S), FAIXA DE TEMPERATURA DE TRABALHO: 15 A 40°C, COR BRANCA.	LAVADORA ULTRASSÔNICA 220 VOLTS COM CAPACIDADE PARA 2,5 LITROS , PESO 2,5 KG, DIMENSOES EXTERNA 34 (COMPRIMENTO) X 25,5 (LARGURA) X 22,5 (ALTURA), DIMENSOES INTERNAS 26,4 (COMPRIMENTO) X 16,4 (LARGURA) X 8 (PROFUNDIDADE), TEMPORIZADOR DIGITAL: 5 TEMPOS PRÉ-ESTABELECIDOS (180S - 280S - 380S - 480S 90S), FAIXA DE TEMPERATURA DE TRABALHO: 15 A 40°C, COR BRANCA .	480952	UNIDADE	8	R\$ 1.129,90	R\$ 9.039,20
6.	SELADORA EMBALAGEM	Seladora embalagem, material polipropileno, voltagem 110/220 v, funcionamento manual, aplicaçãovedação envelope de esterilização em autoclave, características adicionais controlador tempo de solda, selagem de 30 cm	Seladora papel grau seladora de mesa para termo selagem, compacta e de fácil operação, com largura de selagem maior ou igual a 10 (dez) mm, comprimento de selagem maior ou igual a 25 (vinte e cinco) cm, controle de temperatura de selagem regulável e digital ate 300°c, lâmpada indicadora de selagem e de liga/desliga, alarme sonoro que informa que a selagem esta adequada. Sistema "barra quente" de aquecimento, voltagem 220 v.	246917	UNIDADE	10	R\$ 330,00	R\$ 3.300,00
7.	BOMBA VÁCUO	Bomba vácuo, material: aço carbono, tratamento superficial: anticorrosivo, vácuo máximo: 650 mmhg, vazão livre: 47 l,min, tensão: 220 v, potência: 300 w	Bomba à vácuo com as seguintes característicasmínimas: potência de sucção para atender no mínimo quatro consultórios. Dotada de vácuomáximo de 650 mmhg; turbina completa em liga de bronze. Filtro coletor de detritos na entrada da sucção com abertura superior, evitando o contato com os resíduos, tornando-o prático, eficiente e de fácil limpeza. Filtro de entrada de água. Protetor térmico intermitente. Protege o motor e o circuito eletrônico de quedas de tensão na rede externa. Motor com eixo central em inox.	480670	UNIDADE	8	R\$ 5.190,00	R\$ 41.520,00

	T	<u> </u>	Gabinete em açofosfatizado com	1					٦
			pintura em poliuretano. Com alta resistência ao atrito; motor de 1 cv; controles elétricos; válvula de controle de água para resfriamento; filtro de entrada de água; selo da bomba com constante fluxo de água para resfriamento; saída da sucção para o esgoto; amortecedores. Temporizador de varredura, sistema automático de descarga dos resíduos diretamente ao esgoto, pré-lavagem automática no filtro coletor, turbina com dimensionamento para alto rendimento. Bivolt.						
8.	BOMBA DE VÁCUO	Bomba vácuo, material: aço inoxidável, tratamento superficial: anticorrosivo, vácuo máximo: 500 mmhg, largura: 300 mm, profundidade: 334 mm, altura: 480 mm, tensão: 110,220 v, potência: 1,3 cv, frequência: 50,60 hz	Bomba à vácuo com as seguintes característicasmínimas: potência de sucção para atender dois consultórios consultórios. Dotada de vácuomáximo de 450 mmhg; turbina completa em liga de bronze. Filtro coletor de detritos na entrada da sucção com abertura superior, evitando o contato com os resíduos, tornando-o prático, eficiente e de fácil limpeza. Filtro de entrada de água. Protetor térmico intermitente. Protege o motor e o circuito eletrônico de quedas de tensão na rede externa. Motor com eixo central em inox. Gabinete em açofosfatizado com pintura em poliuretano. Com alta resistência ao atrito; motor de 1 cv; controles elétricos; válvula de controle de água para resfriamento; filtro de entrada de água; selo da bomba com constante fluxo de água para resfriamento; saída da sucção para o esgoto; amortecedores. Bivolt.	269745	UNIDADE	3	R\$ 3.399,00	R\$ 10.197,00	200
9.	COMPRESSOR DE AR ODONTOLÓGICO	Compressor de ar odontológico, capacidade reservatório: volume interno até 80 l, características adicionais: isento óleo, tanque pintura interna anticorrosiva, voltagem: 220 v, componente adicional: válvula de segurança, manômetro, dreno p, água	Compressor de ar odontológico, capacidade reservatório: volume interno até 80 l, características adicionais: isento óleo, tanque pintura interna anticorrosiva, voltagem: 220 v, componente adicional: válvula de segurança, manômetro, dreno p, água	413211	UNIDADE	3	R\$ 6.474,00	R\$ 19.422,00	
10.	COMPRESSOR DE AR ODONTOLÓGICO	Compressor de ar odontológico, capacidade reservatório: volume interno até 40 l, características adicionais: isento óleo, tanque pintura interna anticorrosiva, voltagem: 220 v, componente adicional: válvula de segurança, manômetro, dreno p, água	Compressor de ar odontológico, capacidade reservatório: volume interno até 40 l, características adicionais: isento óleo, tanque pintura interna anticorrosiva, voltagem: 220 v, componente adicional: válvula de segurança, manômetro, dreno p/água, componentes adicionais: caixa acústica.	413210	UNIDADE	3	R\$ 5.713,50	R\$ 17.140,50	6
11.	CONSULTÓRIO ODONTOLÓGICO	Consultório odontológico, material estrutura: aço, pintura eletrostática, tipo revestimento: pvc s, costuras, tipo encosto: cabeceira biarticulada, tipo controle: comando pedal p, cadeira e refletor, equipo: equipo acoplado, bandeja, 3 terminais borden, tipo refletor: halógeno, tipo unidade auxiliar: cuba, 2 sugadores,	Consultórioodontológico, material estrutura: aço, pintura eletrostática, tipo revestimento: pvc s/ costuras, tipo encosto: cabeceira biarticulada, tipo controle: comando pedal p/ cadeira e refletor, equipo: equipo acoplado, bandeja, 3 terminais borden, tipo refletor: halógeno, tipo unidade auxiliar: cuba, 2 sugadores, seringa.	407881	UNIDADE	8	R\$ 18.980,00	R\$ 151.840,00	

		seringa	Cor do estofamento: a combinar .					
12.	CONSULTÓRIO ODONTOLÓGICO	Consultório odontológico, material estrutura: aço, pintura eletrostática, tipo revestimento: pvc s, costuras, tipo encosto: cabeceira biarticulada, tipo controle: comando pedal p, cadeira e refletor, equipo: equipo acoplado, bandeja, 3 terminais borden, tipo refletor: led, tipo unidade auxiliar: cuba, 2 sugadores, seringa	Consultório odontológico, material estrutura: aço, pintura eletrostática, tipo revestimento: pvc s, costuras, tipo encosto: cabeceira biarticulada, tipo controle: comando pedal p, cadeira e refletor, equipo: equipo acoplado, bandeja, 3 terminais borden, tipo refletor: led, tipo unidade auxiliar: cuba, 2 sugadores, seringa. Cor do estofamento: a combinar .	407885	UNIDADE	8	R\$ 43.310,00	R\$ 346.480,00
13.	APARELHO RAIO X	Aparelho raios x, potência aparelho: 1200 w, tipo aparelho: coluna móvel, aplicação: uso odontológico, tensão alimentação: 110,220 v, amperagem: 9 ma, potência cabeçote: 70 kv	Aparelho raios x, tipo aparelho: coluna base móvel, aplicação: uso odontológico, tensãoalimentação: 110,220 v, amperagem: corrente no tubo entre 7 e 9 ma, potênciacabeçote: tensão do tubo 70 kvp, características adicionais: comando eletrônico digital, cabo espiralado, potência: potência aparente 1200 va	268993	UNIDADE	8	R\$ 11.913,00	R\$ 95.304,00
14.	APARELHO RAIO X	Aparelho raios x, aplicação: uso odontológico, potência cabeçote: tensão do tubo 60 kv, adicionais: portátil, componentes: microprocessado, painel lcd, sensor digital	Raio x odontológico digital portátil odontológico qualidade radiográfica tempo de exposição rigidamente controla- do por dispositivo eletrônico digital micro- processado, o que permite a obtenção de radiográfias com qualidade constante e tempos de exposições exatos. Proteção radiológica: rigorosamente controlada e testada, não permite fugas de radiação. O aparelho também está equipadocom colimador de chumbo de 1 mm que direciona os raios para o objetivo radiográfico principal. Equipamentos: funcionamento em 127 e 220 volts (con- versão manual). Comando eletrônico digital microproces- sado. Cabeçote de raios-x com ampola total- mente imersa em óleo isolante especial, fechado a vácuo, evitando formação de bolhas de ar e consequentemente proporci- onando uma vida mais longa ao aparelho. Cabo expirado com disparador à distância. Articulações com movimentos de 360º. Pintura com tinta poliuretana propiciando uma melhor harmonia com o conjunto do consultório. Características técnicas rede: 127 – 220v. Intensidade de correntes nominal: 12a (127v) 5.5a (220v). Modelo: 70 kv. Tempo de irradiação: 0.05 a 3 seg. Intensidade do tubo: 8 ma. Foco: 0.8 x 0.8 mm.	441901	UNIDADE	5	R\$ 17.941,44	R\$ 89.707,20
15.	EQUIPAMENTO ODONTOLÓGICO	Equipamento odontológico, tipo: sensor digital intraoral, aspecto físico: portátil, material corpo: plástico abs, indicação: imagens de raio x digitais intraorais, fonte: conexão usb 2.0, componentes adicionais: software específico, componentes: sensor com cabo cerca 3m,suporte sensor, pendrive, característica adicional:	Proporcionar boa visibilidade para diagnósticos sem riscos com qualidade de imagem; compatível com qualquer aparelho de rxodontológico e ecologicamente correto; o sensor radiológico digital deve incluir software de gerenciamento de exames e edição de imagens e recursos para auxiliar	480154	UNIDADE	3	R\$ 14.028,00	R\$ 42.084,00



		tecnologia cmos e fibra óptica	no detalhamento do diagnóstico: filtros de imagem, ajuste de brilho, contraste, rotação, zoom, medições, montagem automática de relatórios, etc., além de filtros especializados para endodontia, periodontia e radiologia, tais como: equalização do tecido mole, contraste adaptativo e realçamentomulti escala; cabo mínimo de 3 metros; dimensões aproximadas (mm): 32,3 x 44,3 x 6; tamanho: 2.7 megapixels ou mais; garantia: 2 anos ou mais					
16.	CONJUNTO ACADÉMICO	Conjunto acadêmico, componente: alta rotação, rolamento cerâmica, 400.000 rpm, características adicionais: 3 furos, botão de pressão(pb), cabeça padrão, componentes 1: micromotor, contra ângulo, peça reta, característica peças de baixa rotação: transmissão 1:1, c, refrigeração externa, tipo encaixe: conexão borden (2 furos), apresentação: estojo, conjunto completo, acessórios: óleo lubrificante	Kit acadêmicoesterilizável em autoclave contendo: turbina, com spray triplo, rolamento cerâmico, acoplamento borden, sistema de troca de broca press-butto, com até 380.000 rpm. Micromotor baixa rotação, acoplamento borden e intra, spray interno, comrotação de 5000 a 20.0000 rpm. Contra-ângulo, com acoplamento intra, spray externo, encaixe com rotação de no mínimo 13.600 rpm. Peça-reta em alumínio com encaixe borden, spray para refrigeração por condução externa, sistema de encaixe universal intra, rotação denomáximo 12.400 rpm. Transferência 1:1 referência: dabi atlante ou similar marca/modelo: dentsclerfabr.: dentscler prazo de validade ou garantia: conforme edital.	422198	UNIDADE	26	R\$ 2.600,00	R\$ 67.600,00
17.	CANETA ALTA ROTAÇÃO	Caneta alta rotação, material rolamento: rolamento aço inoxidável, velocidade máxima: velocidade máxima maior 400.000 rpm, refrigeração: 3 ou mais furos, troca de brocas: botão de pressão(pb), tipo conexão: conexão 2 furos, tipo cabeça: cabeça pequena	Caneta alta rotação, material rolamento: rolamento açoinoxidável, velocidade máxima: velocidade máxima maior 400.000 rpm, refrigeração:3 ou mais furos, troca de brocas: botão de pressão (pb), tipo	407024	UNIDADE	26	R\$ 920,00	R\$ 23.920,00
18.	CANETA BAIXA ROTAÇÃO	Caneta baixa rotação, tipo: contra ângulo, relação transmissão: transmissão 1:1, troca de broca: trava lt,fg, refrigeração: c, refrigeração externa, tipo cabeça: cabeça padrão, aplicação: motor pneumático		407106	UNIDADE	26	R\$ 673,00	R\$ 17.498,00
19.	MICRO MOTOR	Caneta baixa rotação, tipo: micromotor, conexão: conexão borden 2 furos, refrigeração: c, refrigeração externa		407016	UNIDADE	26	R\$ 850,00	R\$ 22.100,00
20.	UNIDADE AUXILIAR ODONTOLÓGICA	UNIDADE AUXILIAR ODONTOLÓGICA, MATERIAL ESTRUTURA C/ PINTURA ELETROSTÁTICA COMPONENTES 2 SUGADORES, 6 E 11 MM DE DIÂMETRO ACIONAMENTO AUTOMÁTICO, COM REGULAGEM DE SUCÇÃO COMPONENTES ADICIONAIS FILTRO, PONTEIRAS REMOVÍVEIS AUTOCLAVÁVEIS CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS USO EM BOMBA DE VÁCUO	Kit de suctores : saliva e sangue, 6mm (saliva) e 11mm (sangue), com filtro. Temporizador de varredura, sistema automático de descarga dos resíduos diretamente ao esgoto, prélavagem automática no filtro coletor, turbina com dimensionamento para alto rendimento.	450973	UNIDADE	5	R\$ 1.113,98	R\$ 5.569,90

21.	PECA RETA	Caneta baixa rotação, tipo: peça reta, relação transmissão: transmissão 1:1, troca de broca: anel destravador, refrigeração: s, refrigeração		407018	UNIDADE	20	R\$ 699,00	R\$ 13.980,00
22.	EQUIPAMENTO ODONTOLÓGICO	Equipamento odontológico, tipo: fotopolimerizador, aspecto físico: base peça de mão sem fio, material ponteira: ponteira fibra ótica ou acrílico, material corpo: plástico abs, fonte: luz led, instalação: elétrica, componentes: protetor ocular	Fotopolimerizador com três modos de polimerização e que também possua programação continua.que possua leds de alta intensidade e amplo espectro ,capaz de polimerizar quaisquer materiais odontológicos,num tempo reduzido de 3 segundos. Equipado com sensores que registrem o movimento: para automaticamente entrar em modo de hibernação quando não estiver sendo utilizado. Feixe de luz colimado que proporcione uma polimerização completa e uniforme. Comprimento de onda: 395 a 480 nm. Bivolt e sem fio.	410459	UNIDADE	6	R\$ 2.600,00	R\$ 15.600,00
23.	EQUIPAMENTO ODONTOLÓGICO	Equipamento odontológico, tipo: fotopolimerizador, aspecto físico: base peça de mão sem fio, material ponteira: ponteira fibra ótica ou acrílico, material corpo: plástico abs, fonte: luz led, instalação: elétrica, componentes: protetor ocular	Aparelho fotopolimerizador sem fio luz led design ergonomico e leve pesa apenas 144g / 5,1oz. Modo ramp durantes os primeiros 5 segundos a potencia da luz aumenta gradualmente. Inicio suave da polimerizacao minimiza o stress da uniao entre a restauracao e o esmalte / dentina e reduz os espacos marginais na restauracao. Intensidade alta de 1200mw/cm2. Profundidade de cura de 5mm sem ruido de ventilacao totalmente carregado permite que voce realize 1200 fotolpolimerizacoes de 10 segundos antes de efetuar uma nova recarga. Bateria removivel 2 x 4,2v lítio 1200 mahradiometro interno permite a realizacao de um teste simples para verificar a funcionalidade do aparelho. Caracteristicastecnica intervalo do comprimento de onda: 440 nm 480 nmintervalo do pico do comprimento de onda: 460 nmramp para intensidade total: 5 segundos tempo de uso contínuo: 60 segundos tempo de uso contínuo: 60 segundos tempo de uso contínuo com carga total: 2 horas dimensões: 22mm diâmetro x 243mm comprimento voltagem de entrada: 90 264v 50/60 hz voltagem de saída: 12v dc corrente de saída: 750 ma tempo para carregar a bateria: 60 180 minutos m2 anos de garantia	410459	UNIDADE	5	R\$ 8.500,00	R\$ 42.500,00
24.	EQUIPAMENTO ODONTOLÓGICO	Equipamento odontológico, tipo: jato bicarbonato e ultrassom, aspecto físico: motor de bancada, material corpo: plástico abs, indicação: periodontia,endodontia,prótese,dentística, fonte: elétrico, instalação: ponto de energia, componentes adicionais: bomba peristáltica, reservatório p, líquido,pedal, componentes: 2 peças de mão, 3 ponteiras	Aparelho de ultrassom dentário piezoelétricofreqüência de 24 - 32khz, caneta/transdutor do ultrassom com capa removível e autoclavável, ajuste sensível e preciso da potência do ultrassom e do fluxo de refrigeração, com chave geral luminosa no painel, pedal de acionamento elétrico, em base metálica em liga de duro-alumínio, com regulagem precisa do fluxo de água, reservatório de água e conexões na parte traseira para ar e água com bitolas desiguais. Deve	410454	UNIDADE	11	R\$ 3.200,00	R\$ 35.200,00

	1		possuir chave liga/desliga; sistema de	1		1		
			jato de bicarbonato com registros de ajuste fino p/ controle de água e ar, adequando às necessidades de cada operação. Potência: 10 w, pressão de entrada de água: 15-72 psi; peso bruto até 3,5kg. Deve possuir registro na anvisa e garantia mínima de 12 meses.					
25.	EQUIPAMENTO ODONTOLÓGICO	Equipamento odontológico, tipo: ultrassom, aspecto físico: peça de mão, indicação: periodontia, fonte: pneumático, instalação: encaixe borden, componentes adicionais: ponteiras	Cavitadorsonicofrequencia de 3000-8000 hzpressao de ar: 2,46kg/cm2 = 35 lbspsi sistema transdutor. Conexaoborden ou midwest cujas dimensoesestao de acordo com a norma iso 9168. Diametro de 16.5mm e seu comprimento total (sem ponta) e de aproximadamente 116mm borden e 122mm "midwest. Companho 3 tipos diferentes de pontas.	410409	UNIDADE	11	R\$ 1.159,00	R\$ 12.749,00
26.	EQUIPAMENTO ODONTOLÓGICO	Equipamento odontológico, tipo: laser terapêutico, aspecto físico: portátil, fonte: laser vermelho e infravermelho (660 e 810 nm), componentes adicionais: peça de mão, ponteira, 3 óculos, componentes adicionais 1: carregador, maleta	Laser portátil, leve e prático. Contém dois comprimentos de onda no mesmo aparelho, laser vermelho e laser infra-vermelho. Atualmente a laserterapia tem atuado nas diferentes especialidades da odontologia como uma ferramenta tecnológicaindispensável. A utilização dessa terapia fotônica, associada aos mais diferentes procedimentos odontológicos, proporciona maior conforto aos pacientes e maior confiabilidade no trabalho do cirurgião-dentista. Efeitos do laser • reparação tecidual (bioestimulação) • analgesia e desinflamação • aceleração da cicatrizaçãopóscirúrgica e ferimentos • diminuição do edema, hematoma e escaras • redução antimicrobiana indicações • mucosite oral • terapia fotodinâmica (pdt) • herpes zoster • nevralgia do trigêmeo • paralisia facial • dores articulares • inflamações em geral • lesões da mucosa oral • hipersensibilidade dentinária • aftas e candídiase • dor e disfunção de atm • herpes simples labial recorrente • tratamento periodontal • dentística restauradora • tratamento ortodôntico • tratamento endodôntico • linguageográfica • liquen plano oral • pós-operatóriocirúrgico • pós-operatório de implantes • queilite angular • trismo • xerostomia • cefaléia • ilibacessórios • óculos de proteção 660nm - 780nm ou 808nm (profissional) • óculos de segurança bloqueador (paciente) • protocolos de odontologia (via aplicativo no play store • mmo protocolos) característicastécnicas • alimentação cbateria de li-ion 7,6v/700ma • autonomia da bateria em uso contínuo com carga total: 4 horas • tempo para carga completa: 60 – 120 minutos • alimentação carregador de bateria: ve: 100-220v-/50-60hz   vs: 9v/1,2 a • emissor de luz: laser semicondutor	441158	UNIDADE	3	R\$ 4.914,00	R\$ 14.742,00

	T	T	(gaatas e ingaale) • área de feive	I	ı	ı	1	1
			(gaa1as e ingaalp) • área do feixe laser de saída no bico da caneta laser: 3mm2 • comprimento de onda: 660nm (laser vermelho) e 808nm (laser infravermelho) acompanha pulseira ilib					
27.	ITENS DIVERSOS	PEÇAS / ACESSÓRIOS EQUIPAMENTOS ESPECIALIZADOS		455425	UNIDADE	6	R\$ 819,92	R\$ 4.919,52
28.	INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS DENTÁRIOS	CORTADOR DE GESSO	CORTADOR GESSO, TAMANHO DISCO: 10 POL, POTÊNCIA MOTOR: 1,4 CV, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V, APLICAÇÃO: CORTAR MODELO PROTÉTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: IRRIGAÇÃO AUTOMÁTICA DE ÁGUA	245844		1	R\$ 3.100,00	R\$ 3.100,00
29.	MESA AUXILIAR HOSPITALAR	MESA AUXILIAR HOSPITALAR EM AÇO INOX, COM TUBO DE ¾, TAMPO EM CHAPA DE AÇO INOX POLIDO MEDINDO 60CM (LARGURA) X 40CM (PROFUNDIDADE) X 80CM (ALTURA), COM 02 PRATELEIRAS (TAMBÉM EM AÇO INOX), PÉS COM 4 RODÍZIOS DE 2 POLEGADAS. UTILIZADA COMO MESA CIRÚRGICA PARA APOIO NA EXECUÇÃO DE CIRURGIAS. ACOMODA O INSTRUMENTAL, CAMPOS, ALÉM DO EQUIPAMENTO CIRÚRGICO.		422562	UNIDADE	6	R\$ 598,93	R\$ 3.593,58
30.	MESA DE MAYO	MESA DE MAYO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ALTURA ALTURA REGULÁVEL C/ANEL FIXAÇÃO NO TUBO DA COLUNA, COMPONENTES BANDEJA 35X50CM, 2 RODÍZIOS, 1 PONTEIRA BORRACHA		274849	UNIDADE	6	R\$ 410,95	R\$ 2.465,70
31.	MANEQUIM DE ANESTESIOLOGIA DR.E.P	Anatomia intra e extra oral ;Contém fundo de vestibulo;Contém prega pterigomandibular;Contém língua e face flexíveis;Pontos anatômicos para realizar técnicas anestésicas da clínica odontológica diária		391779	UNIDADE	22	R\$ 670,22	R\$ 14.744,84
32.	PLACA PARA TREINAMENTO DE SUTURA E INCISÃO	placa com interior de espuma coberto por material que simula a gengiva, que possibilita treinamento de várias técnicas, como: incisão, divulsão e técnicas de sutura.Dimensões: comprimento total: 23 cm, largura total: 18 cm; comprimento da superfície útil:19 cm, largura útil: 14 cm.		391779	UNIDADE	22	R\$ 116,80	R\$ 2.569,60
33.	macro modelo	manequim odontologico de Demonstração das Fases: Dente Sadio/Cárie Dentina/Endo		395850	UNIDADE	5	R\$ 488,00	R\$ 2.440,00
34.	negatoscópio	Estrutura em Chapa Aço com Tratamento Antiferruginoso, Visor de Acrílico De 50 CM Largura Tensão Alimentação 220;: C/ 1 Corpo P/ Fixação Em Parede Características Adicionais:		472671	UNIDADE	6	R\$ 550,00	R\$ 3.300,00

35.	manequim odontológico Jateador Odontológico	Prendedor Radiografía No Corpo,Tecla Liga/Desliga  manequim com 32 dentes hígidos, com sistema de articulação,* Cor dos dentes entre A2 e A3.  Jateador Micro Jato Polidor Oxido De Aluminio Odontológico		251086 442286	UNIDADE	20	R\$ 488,00 R\$ 1.150,00	R\$ 9.760,00 R\$ 3.450,00
37.	EQUIPAMENTO ODONTOLÓGICO	Equipamento Odontológico, Aspecto FÃísico: Base Peça de Mão Sem Fio, Material Corpo:Plástico Abs, Componentes:Protetor Ocular, Fonte:Luz Led, Tipo:Fotopolimerizador, Instalação: Elétrica, Material Ponteira:Ponteira Fibra Ótica Ou Acrílico	Comprimento sem a ponteira: 16,8 cm. Comprimento com a ponteira: 24,0 cm. Alimentação: Bivolt automático 100 – 240V. Frequência: 50/60 Hz. Comprimento de onda: 420 à 480 nm. Emissor de luz: LED (Light Emiting Diode).  Bateria: 3,7V – 1400 mAh. Potência de luz: 1250 mW/cm² (Polimerização) – 2300 mW/cm² (Ortho) – 2500 mW/cm² (High). Garantia pelo fabricante: garantia legal de 90 dias (3 meses) e garantia contratual de 9 meses.	410459	UNIDADE	3	R\$ 1.484,60	R\$ 4.453,80
38.	CÂMARA ESCURA REVELAÇÃO RAIO X	Câmara Escura Revelação Raio X, Material: Plástico, Uso: Portátil, Componente:Abertura C/ Angulagem, Adicional:C/ Luz Led, Acessórios: 1 até 5 Recipientes, Componente 1:Base Removível, Acessórios: C/ Luvas Removíveis E Visor Fotoprotetor		447176	UNIDADE	2	R\$ 239,00	R\$ 478,00
							R\$ 172.002,54	R\$ 1.175.334,84

#### **MATERIAIS DE CONSUMO**

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO DETALHADA	DESCRIÇAO ADICIONAL	CATMA T	UNIDADE DE FORNECI MENTO	QUA NTID ADE	VALOR UNITÁRI O	VALOR TOTAL
1.	ABAIXADOR LÍNGUA	Abaixador língua, material: madeira, tipo: descartável, comprimento: 14 cm, formato: tipo espátula, largura: 1,50 cm, espessura: 2 mm		348807	PACOTE 100UN	255	R\$ 7,99	R\$ 2.037,45
2.	ADESIVO DENTAL	Adesivo dental, tipo fotopolimerizável, componentes adesivo + primer	Adesivo dentinário monocomponente passo único com carga de 10% em peso de sílica de partículas nanométricas, solvente hidro-alcoólico, frasco com 6 g e com tampa flip top. Tipo adper single bond 2 3m ou similar de mesma equivalência técnica e desempenho clínico.	391133	Unidade	210	R\$ 7,99	R\$ 1.677,90

3.	ADESIVO DENTAL	Adesivo dental, tipo fotopolimerizável, componentes autocondicionante	Adesivo dental, tipo fotopolimerizável, componentes autocondicionante; frasco de 5ml, Ingrediente: Metacrilato de 2-hidroxietila, Bisfenol A diglicidil éter dimetacrilato (BisGMA), Decametileno dimetacrilato, Etanol, Silica tratada de silano, Água, 1,10-Decanodiol fosfato metacrilato, Copolímero de acrílico e ácido itacônico, Caforquinona, N,N-Dimetilbenzocaína. Adesivo universal de frasco único; Tecnologia VMS; Tampa flip-top: evita o desperdício e a evaporação do solvente; Conter na sua composição o monômero fosfatado MDP e possuíprimer para metal ou zircônia. Padrão igual ou de melhor qualidade ao Adesivo Single Bond Universal da 3M.	391137	Unidade	210	R\$ 170,00	R\$ 35.700,00
4.	AFASTADOR ODONTOLÓGICO	Afastador odontológico, material: aço inoxidável, tipo: minesota		314524	Unidade	50	R\$ 350,00	R\$ 17.500,00
5.	AFASTADOR ODONTOLÓGICO	Afastador odontológico, material: silicone, tipo: abridor de boca, esterilidade: autoclavável, formato: bloco, tamanho: adulto e infantil, apresentação: conjunto			Unidade	50	R\$ 18,15	R\$ 907,50
6.	ÁGUA DESTILADA	Água destilada, aspecto físico: Iíquido incolor, inodoro, insípido, características adicionais: conforme farmacopéia brasileira		367898	Galão 5L	120	R\$ 14,90	R\$ 1.788,00
7.	AGULHA ODONTOLÓGICA	Agulha odontológica, material: aço inoxidável siliconizado, aplicação: gengival , anestesia, dimensão: 30 g extra curta, tipo ponta: com bisel trifacetado, tipo conexão: conector p, seringa carpule, tipo uso: estéril, descartável, apresentação: c, protetor plástico e lacre		442142	Caixa 100UN	400	R\$ 17,90	R\$ 7.160,00
8.	AGULHA ODONTOLÓGICA	Agulha odontológica, material: aço inoxidável siliconizado, aplicação: gengival , anestesia, dimensão: 27 g curta, tipo ponta: com bisel trifacetado, tipo conexão: conector p, seringa carpule, tipo uso: estéril, descartável, apresentação: c, protetor plástico e lacre		442143	Caixa 100UN	430	R\$ 59,99	R\$ 25.795,70
9.	AGULHA ODONTOLÓGICA	Agulha odontológica, material: aço inoxidável siliconizado, aplicação: gengival , anestesia, dimensão: 27 g longa, tipo ponta : com bisel trifacetado, tipo conexão: conector p, seringa carpule, tipo uso: estéril, descartável, apresentação: c, protetor plástico e lacre		442144	Caixa 100UN	450	R\$ 59,99	R\$ 26.995,50
10.	ALAVANCA ODONTOLÓGICA	Alavanca odontológica, material: aço inoxidável, tipo: seldin, características adicionais: direita, referência: nº 1, esterilidade: autoclavável		413384	Unidade	50	R\$ 59,99	R\$ 2.999,50
11.	ALAVANCA	Alavanca odontológica, material: aço inoxidável, tipo: seldin, características adicionais: esquerda, referência: nº 1,		413385	Unidade	50	R\$	R\$

	ODONTOLÓGICA	esterilidade: autoclavável					60,00	3.000,00
							53,53	
12.	ALAVANCA ODONTOLÓGICA	Alavanca odontológica, material: aço inoxidável, tipo: seldin, características adicionais: reta, referência: nº 2, esterilidade: autoclavável		413388	Unidade	50	R\$ 60,00	R\$ 3.000,00
13.	ÁLCOOL ETÍLICO	Álcool etílico, tipo hidratado, teor alcoólico 70%_(70°gl), apresentação líquido		269941	Frasco 1.000,00 ML	1198	R\$ 21,60	R\$ 25.876,80
14.	ÁLCOOL ETÍLICO	Álcool etílico, tipo hidratado, teor alcoólico 70%_(70°gl), apresentação gel		269943	Frasco 500,00 ML	210	R\$ 28,00	R\$ 5.880,00
15.	ALGODÃO	Algodão, tipo: hidrófilo, apresentação: em rolete, material: alvejado, purificado, isento de impurezas, esterilidade: não estéril	Algodão em roletes dentais nº 2, utilizado para tratamento dentário, limpeza bucal, absorção de saliva e afastamento da bochecha, Confeccionadas com fibras 100% algodão, macias e com ótimo poder de absorção. Acondicionado em embalagem com 100 unidades e peso líquido 32 gramas.Padrão de qualidade do Algodão em roletes dentais nº 2 da marca Cremer, equivalente ou superior	407961	Embalage m 500,00 G	720	R\$ 4,50	R\$ 3.240,00
16.	APLICADOR ODONTOLÓGICO	Aplicador odontológico, aplicação: p, cimento hidróxido de cálcio, material: aço inoxidável, características adicionais: cabo longo, duplo, tipo ponta: ponta reta		429358	Unidade	50	R\$ 37,90	R\$ 1.895,00
17.	APLICADOR ODONTOLÓGICO	Aplicador odontológico, aplicação: p, cimento hidróxido de cálcio, material: aço inoxidável, características adicionais: cabo longo, duplo, tipo ponta: ponta angulada		429359	Unidade	50	R\$ 37,90	R\$ 1.895,00
18.	APLICADOR ODONTOLÓGICO	Aplicador odontológico, tipo haste dobrável, tipo uso descartável, material plástico, característica	Aplicador odontológico, tipo haste dobrável, tipo uso descartável, material plástico,	410557	Embalage m com 100 Unidades	50	R\$ 19,90	R\$ 995,00
19.	ARCO ODONTOLÓGICO	Arco odontológico, material: aço inoxidável, tipo: young, forma: u, características adicionais: p, isolamento absoluto		424873	Unidade	50	R\$ 31,73	R\$ 1.586,50
20.	ARTICAÍNA	Articaína, composição: associada com epinefrina, concentração: 4% + 1,100.000, forma farmacêutica: solução injetável	Anestésico injetável com Vasoconstritor - Articaína 4% c/ epinefrina – 1:100.000 Prazo de validade mínimo de 24 meses. Produto aprovado pela ANVISA ou Ministério da Saúde. Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.	297697	Tubete 1,8 MI( 150cx)	7775	R\$ 4,32	R\$ 33.588,00
21.	ARTICULADOR ODONTOLÓGICO	Articulador odontológico, material: metal e plástico, tipo: semi-ajustável, características adicionais: com arco facial(tipo arcon) e estojo		245840	Unidade	58	R\$ 1.270,00	R\$ 73.660,00
22.	AVENTAL	Avental, material: polipropileno, modelo: unissex, cor: branca, características adicionais: manga longa, descartável,	Avental, material: polipropileno, modelo: unissex, cor: branca, características adicionais: manga longa, descartável,	422231	Pacote com	3060	R\$	R\$

	T	temento único	tomorho único Crometure 200	ı			127.00	424 074 00
		tamanho: único	tamanho: único. <b>Gramatura 30G.</b> Embalagem com 10 unidades.		unidades		137,90	421.974,00
23.	BABADOR	Babador, material: papel e plástico, tipo uso: descartável, comprimento: 46 cm, largura: 33,5 cm, características adicionais: 2 camadas de papel, 1 camada de plástico, resisten	Babador, material papel absorvente e plástico, tipo uso descartável, cor branca, comprimento 33 cm, largura 48 cm, características adicionais 2 camadaspapel/1 camada plástico	284700	Pacote 100,00 UN	1150	R\$ 19,90	R\$ 22.885,00
24.	BANDEJA	Bandeja, material: aço inoxidável, tipo: lisa, dimensões: cerca de 20 x 10 x 1 cm, esterilidade: esterilizável	Bandeja, material: aço inoxidável, tipo: lisa, dimensões: cerca de 22 x 9 x 1 cm, esterilidade: esterilizável	440147	Unidade	58	R\$ 25,90	R\$ 1.502,20
25.	BANDEJA	Bandeja, material: aço inoxidável, tipo: lisa, dimensões: cerca de 25 x 15 x 1 cm, esterilidade: esterilizável	Bandeja, material: aço inoxidável, tipo: lisa, dimensões: cerca de 22,9 x 13 x 1 cm, esterilidade: esterilizável	440162	Unidade	58	R\$ 31,90	R\$ 1.850,20
26.	BENZOCAÍNA	Benzocaína, concentração 20%, uso gel tópico	Benzocaína, concentração 20, uso gel tópico. Uso odontológico. Anestésico tópico. Produto aprovado pela ANVISA ou Ministério da Saúde Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.	272913	Frasco com 12g	365	R\$ 10,50	R\$ 3.832,50
27.	BICARBONATO DE SÓDIO	Bicarbonato de sódio, apresentação pó	Bicarbonato de sódio para profilaxia oral, de granulação extra fina. Aroma de menta ou natural – frasco com 500g. Produto aprovado pela ANVISA ou Ministério da Saúde Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.	271052	Frasco 500g	165	R\$ 30,57	R\$ 5.044,05
28.	BORRIFADOR	Borrifador, material plástico, tipo spray, contendo bico borrifador, aplicação material de limpeza		307885	Unidade	76	R\$ 10,00	R\$ 760,00
29.	BROCA ALTA ROTAÇÃO	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: esférica, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 1014		402947	Unidade	70	R\$ 6,22	R\$ 435,40
30.	BROCA ALTA ROTAÇÃO	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: esférica, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 1015		402948	Unidade	70	R\$ 6,22	R\$ 435,40
31.	BROCA ALTA ROTAÇÃO	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: esférica, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 1016		402949	Unidade	70	R\$ 6,22	R\$ 435,40
32.	BROCA ALTA ROTAÇÃO	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: tronco cônica, característica adicional: topo inativo, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 3083		402989	Unidade	70	R\$ 6,22	R\$ 435,40
33.	BROCA ALTA ROTAÇÃO	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: esférica, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio,		402945	Unidade	70	R\$ 6,22	R\$ 435,40

	1		1	ı	1	T	1
		numeração americana: 1012					
34.	BROCA ALTA ROTAÇÃO	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: esférica, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte médio, numeração americana: 1013	402946	Unidade	70	R\$ 6,22	R\$ 435,40
35.	BROCA ALTA ROTAÇÃO	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: chama, tipo haste: haste curta, tipo corte: corte fino, numeração americana 1: ref. 3118f	403150	Unidade	70	R\$ 6,22	R\$ 435,40
36.	BROCA ALTA ROTAÇÃO	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: chama, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte extra fino, numeração americana 1: ref. 3118ff	403151	Unidade	70	R\$ 6,22	R\$ 435,40
37.	BROCA ALTA ROTAÇÃO	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: pêra, tipo haste: haste regular, tipo corte: corte fino, numeração americana 1: ref. 3168f	403152	Unidade	70	R\$ 6,22	R\$ 435,40
38.	BROCA ALTA ROTAÇÃO	Broca alta rotação, material: aço inoxidável diamantada, formato: pêra, tipo haste: haste regular	403153	Unidade	70	R\$ 6,22	R\$ 435,40
39.	BROCA ALTA ROTAÇÃO	Ponta diamantada	403154	Unidade	70	R\$ 6,22	R\$ 435,40
40.	BROCA ALTA ROTAÇÃO	Ponta diamantada	403155	Unidade	70	R\$ 6,22	R\$ 435,40
41.	BROCA ALTA ROTAÇÃO	Ponta diamantada nº1034. Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.	402998	Unidade	70	R\$ 6,22	R\$ 435,40
42.	BROCA ALTA ROTAÇÃO	Ponta diamantada nº1036. Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.	403000	Unidade	70	R\$ 6,22	R\$ 435,40
43.	BROCA ALTA ROTAÇÃO	Ponta diamantada para acabamento grama fina N.1112F. Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.	403137	Unidade	70	R\$ 6,22	R\$ 435,40
44.	BROCA CIRÚRGICA	Broca cirúrgica, material aço inoxidável - diamantada, formato ponta ativa esférica, diâmetro 6,0, c	400137	Unidade	60	R\$ 24,90	R\$ 1.494,00
45.	BROCA CIRÚRGICA	Broca cirúrgica, material aço inoxidável - diamantada, formato ponta ativa esférica, diâmetro 6,0, c	400138	Unidade	60	R\$ 24,90	R\$ 1.494,00
46.	BROCA CIRÚRGICA	Broca cirúrgica, material aço inoxidável - diamantada, formato ponta ativa esférica,	400139	Unidade	60	R\$ 24,90	R\$ 1.494,00

1	Г	diâmetre 6.0 o		T	I	I	ı	
		diâmetro 6,0, c						
47.	CABO BISTURI	Cabo bisturi, material aço inoxidável, tamanho nº 3		272821	Caixa	61	R\$ 12,90	R\$ 786,90
48.	CABO ESPELHO BUCAL	Cabo espelho bucal, material aço inoxidável, formato oitavado, tipo uso autoclavável		413300	Unidade	140	R\$ 7,53	R\$ 1.054,20
49.	CAIXA PLÁSTICA	Caixa plástica, material: plástico resistente, comprimento: 40 cm, largura: 27 cm, altura: 36,70 cm, transmitância: transparente, características adicionais: tampa e travas, tipo: caixa organizadora, capacidade: 26,50 l		440723	Unidade	102	R\$ 70,38	R\$ 7.178,76
50.	CAIXA PLÁSTICA	Caixa plástica, material: plástico resistente, comprimento: 56,50 cm, largura: 38,50 cm, altura: 20 cm, transmitância: transparente, características adicionais: tampa e travas, tipo: caixa organizadora, capacidade: 28 l		440737	Unidade	102	R\$ 91,90	R\$ 9.373,80
51.	CARBONO PARA ARTICULAR	Carbono para articular, material: em papel, formato: formato de fita, cor: dupla face - 2 cores, tipo uso: estéril, descartável, apresentação: em folha		406150	Embalage m 12,00 UN	125	R\$ 5,00	R\$ 625,00
52.	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO	Cimento de ionômero de vidro, tipo: restaurador, alta viscosidade, ativação: autopolimerizável, aspecto físico: pó + líquido, apresentação: conjunto completo		436843	Unidade	195	R\$ 121,00	R\$ 23.595,00
53.	CIMENTO DE IONÓMERO DE VIDRO	Cimento de ionômero de vidro, tipo: restauração, ativação: fotopolimerizável, aspecto físico: pó + líquido, apresentação: conjunto completo, característica adicional: erosão máxima 0,17 mm, tempo de presa: máximo 5 min, componente adicional: primer + glazer		406250	Unidade	105	R\$ 223,00	R\$ 23.415,00
54.	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO	Cimento de ionômero de vidro, tipo: restauração, ativação: autopolimerizável, característica adicional: erosão máxima 0,17 mm, tempo de presa: máximo 5 min, apresentação.: conjunto completo	CIMENTO DE IONONÔMERO DE VIDRO – Tipo restauração, ativação autopolimerizavel, aspecto físico liquido. Cor A3. KIT COMPLETO contendo pó e líquido, medidor de pó, bloco para manipulação. Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.	404581	Unidade	75	R\$ 72,84	R\$ 5.463,00
55.	CIMENTO ODONTOLÓGICO	Cimento odontológico, tipo: temporário, composição: óxido de zinco e eugenol, aspecto físico: pó + líquido, apresentação: conjunto completo		422120	Unidade	125	R\$ 93,00	R\$ 11.625,00
56.	CIMENTO ODONTOLÓGICO	Cimento odontológico, composição: fosfato de zinco, aspecto físico: pó + líquido, apresentação: PÓ		404541	Unidade	125	R\$ 19,90	R\$ 2.487,50

	T				1	1	1	
57.	CIMENTO ODONTOLÓGICO	Cimento odontológico, composição: fosfato de zinco, aspecto físico: pó + líquido, apresentação: LIQUIDO		404541	Unidade	125	R\$ 19,90	R\$ 1.492,50
58.	CIMENTO ODONTOLÓGICO	Cimento odontológico, tipo: obturador provisório, característica adicional: sem flúor, aspecto físico: pasta única	Material para restauração provisória – Coltosol- Cimento odontológico, tipo: obturador provisório, característica adicional: sem flúor, aspecto físico: pasta única. Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.	404546	Unidade	75	R\$ 22,00	R\$ 1.650,00
59.	CIMENTO ODONTOLÓGICO	Cimento odontológico, tipo: cirúrgico periodontal, característica adicional: sem eugenol, aspecto físico: base + catalisador, apresentação: conjunto completo		404545	Caixa	30	R\$ 160,00	R\$ 4.800,00
60.	CLORETO DE SÓDIO	Solução fisiológica 0,9% - frasco de 250 ml com tampa. Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.		452796	Frasco	410	R\$ 5,49	R\$ 2.250,90
61.	CLOREXIDINA DIGLUCONATO	Clorexidina digluconato, dosagem 2%, aplicação solução tópica		269880	Frasco 100,00 ML	310	R\$ 16,66	R\$ 5.164,60
62.	CLOREXIDINA DIGLUCONATO	Clorexidina digluconato, dosagem 1%, aplicação solução tópica	solucao topica 2%	296990	Frasco 100,00 ML	255	R\$ 17,10	R\$ 4.360,50
63.	CLOREXIDINA DIGLUCONATO	Clorexidina digluconato, concentração 0,12%, forma farmacêutica colutório	SOLUCAO SEM ALCOOL	341174	Frasco 500 ml	1080	R\$ 64,90	R\$ 70.092,00
64.	CLOREXIDINA DIGLUCONATO	Clorexidina digluconato, concentração: 2%, forma farmacêutica: em lenço umidecido		386856	Unidade	700	R\$ 34,56	R\$ 24.192,00
65.	COLETOR MATERIAL PÉRFURO- CORTANTE	Coletor material pérfuro-cortante, material: plástico rígido, resistente, capacidade total: 1,5 I, componentes adicionais: c, bocal, tampa e trava de segurança		364697	Unidade	265	R\$ 14,90	R\$ 3.948,50
66.	COLETOR MATERIAL PÉRFURO- CORTANTE	Coletor material pérfuro-cortante, material: papelão, capacidade total: 1,5, acessórios: alças rígidas e tampa, componentes adicionais: encaixe p, desconexão agulhas, tipo uso: descartável, atóxico, apirogênico		437163	Unidade	165	R\$ 6,90	R\$ 1.138,50
67.	COLETOR MATERIAL PÉRFURO- CORTANTE	Coletor de material pérfuro-cortante com plástico interno para descarte de objetos, com bocal adaptável e desconectador de agulhas na tampa	CAPACIDADE 7L	471973	Unidade	165	R\$ 6,99	R\$ 1.153,35
68.	COMPRESSA GAZE	Compressa gaze, material: viscose e poliéster, dimensões: cerca de 7,5 x 7,5 cm, gramatura: 40 g,m2, adicional: 2 dobras, características adicionais: hipoalergênica, acessórios: não aderente, esterilidade: estéril, uso único, embalagem: embalagem individual		452776	Embalage m 500 UND	420	R\$ 35,90	R\$ 15.078,00

		,			1			,
69.	COMPRESSA GAZE	Compressa gaze, material: sintética, largura: 7,50 cm, comprimento: 7,50 cm, dobras: 4 dobras, características adicionais: estéril,descartável		280744	Embalage m 500UND	440	R\$ 24,90	R\$ 10.956,00
70.	CONDICIONADOR DENTAL	Condicionador dental, tipo ácido fosfórico, concentração 37%, aspecto físico líquido		391583	Seringa 2,50 ML	730	R\$ 8,49	R\$ 6.197,70
71.	CUNHA ODONTOLÓGICA	Cunha odontológica, material: madeira, tipo: anatômica, aplicação: restauração interproximal, tipo ponta: fina, características adicionais: seção triangular, lisa, cores sortidas	Cunhas interdentais produzidas em madeira adaptar matrizes e/ou afastar os dentes adjacentes. Com rebaixo na extremidade, que facilita o manuseio com a pin a. Geometria sim trica e ângulos agudos. Coloridas com pigmentos atóxicos, não mancham a restauração. Nas numerações: 1,2,3 e 4	338641	Caixa/100 unidades	20	R\$ 40,90	R\$ 818,00
72.	CUNHA ODONTOLÓGICA	Cunha odontológica, material: madeira, tipo: anatômica, aplicação: restauração odontológica, tipo ponta: fina	Cunhas de Madeira, interdentais, sortidas, em formato anatômico da ameia, sem farpas, em 4 tamanhos codificados por cores – pacote com 100 UNIDADE. Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.	264210	Caixa/100 unidades	20	R\$ 28,90	R\$ 578,00
73.	CURETA PERIODONTAL	Cureta periodontal, material aço inoxidável, tipo gracey, modelo 13-14		253768	Unidade	40	R\$ 69,90	R\$ 2.796,00
74.	CURETA PERIODONTAL	Cureta periodontal, material aço inoxidável, tipo gracey, modelo 5-6		253769	Unidade	40	R\$ 69,90	R\$ 2.796,00
75.	CURETA PERIODONTAL	Cureta periodontal, material aço inoxidável, tipo gracey, modelo 7-8		253770	Unidade	40	R\$ 69,90	R\$ 2.796,00
76.	CURETA PERIODONTAL	Cureta periodontal, material aço inoxidável, tipo gracey, modelo 11-12		253771	Unidade	40	R\$ 69,90	R\$ 2.796,00
77.	DESINFETANTE	Desinfetante, composição: à base de phmb, didecildimetilamônio, princípio ativo: cloreto alquil dimetil benzil amônio, forma física: em lenço umidecido		458768	Pacote 50 unidades	230	R\$ 22,90	R\$ 5.267,00
78.	SOLUÇÃO LIMPEZA	Composição Básica: Ácido Fosfórico A 13,6%, Álcool Isopropílico Características Adicionais: Concentrada		418366	Unidade 1L	25	R\$ 69,00	R\$ 1.725,00
79.	DESSENSIBILIZA NTE DENTINÁRIO	Dessensibilizante dentinário, composição básica: nitrato de potássio, composição adicional: fluoreto de sódio, concentração: 3% + 0,1%, aspecto físico: gel		430511	seringas de 1,2ml	200	R\$ 8,00	R\$ 1.600,00
80.	DESSENSIBILIZA NTE DENTINÁRIO	Dessensibilizante dentinário, composição básica: nitrato de potássio, composição adicional: fluoreto de sódio, concentração: 5% + 0,2%, aspecto físico: gel		431743	Seringa 2,50 G	25	R\$ 24,49	R\$ 612,25

81.	DETERGENTE ENZIMÁTICO	Detergente enzimático, composição: a base de amilase, protease, lipase e carboidrase	Detergente enzimático – Galão 01 LITRO - para limpeza de artigos médicos hospitalares composto no mínimo 3 enzimas, protease, amilase, lipase, detergente não iônico/ aniônico, pH neutro, biodegradável, não corrosivo para metais, para ser utilizado em temperatura ambiente ou aquecida para processos de limpeza manual ou automatizado,de ação rápida, diluição de 2,0 ml por litro, pouca formação de espuma. Galão contendo 01 LITRO. Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.	328078	Unidade 1 L	140	R\$ 24,90	R\$ 3.486,00
82.	EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO	Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, gramatura , espessura: cerca de 60 g,m2, apresentação: envelope, componentes adicionais: autosselante, tamanho: cerca de 90 x 260 cm, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único	Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, gramatura , espessura: cerca de 60 g.m², apresentação: envelope, componentes adicionais: autosselante, tamanho: cerca de 90 x 260 cm, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único	442480	unidade	4000	R\$ 0,25	R\$ 1.000,00
83.	EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO	Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, aplicação 1: p, esterilização de formaldeído, gramatura , espessura: cerca de 60 g,m2, apresentação: rolo, componentes adicionais: termosselante, tamanho: cerca de 30 cmX100m, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único	Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, aplicação 1: p, esterilização de formaldeído, gramatura , espessura: cerca de 60 g,m2, apresentação: rolo, componentes adicionais: termosselante, tamanho: cerca de 30 cmX100m, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único	442485	rolo 100 m	115	R\$ 192,00	R\$ 22.080,00
84.	EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO	Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, gramatura , espessura: cerca de 70 g,m2, apresentação: rolo, componentes adicionais: termosselante, tamanho: cerca de 15 cmX100m, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único	Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, gramatura , espessura: cerca de 70 g.m², apresentação: rolo, componentes adicionais: termosselante, tamanho: cerca de 15 cmX100m, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único	462298	rolo 100 m	115	R\$ 95,70	R\$ 11.005,50
85.	EMBALAGEM P, ESTERILIZAÇÃO	Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, aplicação 1: p, esterilização de formaldeído, gramatura , espessura: cerca de 60 g,m2, apresentação: rolo, componentes adicionais: termosselante, tamanho: cerca de 25 cmX100m, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único	Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, aplicação 1: p, esterilização de formaldeído, gramatura , espessura: cerca de 60 g.m2, apresentação: rolo, componentes adicionais: termosselante, tamanho: cerca de 25 cmX100m, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único	442483	rolo 100 m	115	R\$ 184,00	R\$ 21.160,00
86.	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO	Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, gramatura , espessura: cerca de 60 g,m2, apresentação: envelope, componentes adicionais: autosselante, tamanho: cerca de 50 x 130mm, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único	Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polimero multilaminado, gramatura , espessura: cerca de 60 g,m2, apresentação: envelope, componentes adicionais: autosselante, tamanho: cerca de 50 x 130mm, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único	444869	unidade	1100	R\$ 14,90	R\$ 16.390,00
87.	EMBALAGEM P/	Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, gramatura,	Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, gramatura	445799	unidade	1100	R\$	R\$

	ESTERILIZAÇÃO	L concentrationers de CO = ==	concentrat octate de CO a TO	ı	ı	1	6.70	7 270 00
	ESTERILIZAÇÃO	espessura: cerca de 60 g,m2, apresentação: envelope, componentes adicionais: autosselante, tamanho: cerca de 5 x 20 cm, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único	, espessura: cerca de 60 g,m2, apresentação: envelope, componentes adicionais: autosselante, tamanho: cerca de 5 x 13 cm, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único				6,70	7.370,00
88.	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO	Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, gramatura , espessura: cerca de 60 g,m2, apresentação: envelope, componentes adicionais: autosselante, tamanho: cerca de 10 x 25 cm, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único		445800	unidade	1100	R\$ 4,30	R\$ 4.730,00
89.	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO	Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, gramatura , espessura: cerca de 60 g,m2, apresentação: envelope, componentes adicionais: autosselante, tamanho: cerca de 15 x 25 cm, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único		445801	unidade	1100	R\$ 2,30	R\$ 2.530,00
90.	ESCOVA DE ROBSON	Escova de robson, tipo ponta: cônica, uso: contra-ângulo, cor: preta		404893	Unidade	300	R\$ 2,90	R\$ 870,00
91.	ESCOVA DE ROBSON	Escova de robson, tipo ponta: microtufo, uso: contra-ângulo		431409	Unidade	200	R\$ 2,76	R\$ 552,00
92.	ESCOVA DE ROBSON	Escova de robson, tipo ponta: cônica, uso: contra-ângulo, cor: branca		404892	Unidade	200	R\$ 3,06	R\$ 612,00
93.	ESCOVA DENTAL	Escova dental, material cerdas: náilon, material cabo: plástico, tipo cabo: anatômico, formato cabeça: ovalado, modelo: macio, aplicação: adulto, características adicionais: nº 35, tipo cerdas: pontas arredondadas e polidas		275767	Unidade	1250	R\$ 1,09	R\$ 1.362,50
94.	ESCULPIDOR - ODONTOLÓGICO	Esculpidor - odontológico, material: aço inoxidável, modelo: p.k.thomas, tamanho: nº 04, tipo uso: autoclavável		469926	Unidade	50	R\$ 90,51	R\$ 4.525,50
95.	ESPÁTULA ODONTOLÓGICA	Espátula odontológica, material: aço inoxidável, tamanho: nº 5, tipo uso: inserção,aplicação de compósitos		304370	Unidade	20	R\$ 19,90	R\$ 398,00
96.	ESPÁTULA ODONTOLÓGICA	Espátula odontológica, material: aço inoxidável, modelo: duplo, tamanho: nº 01, tipo uso: inserção,aplicação de compósitos, características adicionais: cabo oco		425657	Unidade	20	R\$ 19,90	R\$ 398,00
97.	ESPÁTULA ODONTOLÓGICA	Espátula odontológica, material: aço inoxidável, modelo: duplo, cabo oco, tipo uso: inserção de fio retrator gengival, características adicionais: serrilhada		427300	Unidade	20	R\$ 58,85	R\$ 1.177,00

							T	
98.	ESPÁTULA ODONTOLÓGICA	Espátula odontológica, material: aço inoxidável, modelo: duplo, cabo oco, tipo uso: inserção de fio retrator gengival, características adicionais: não serrilhada		427301	Unidade	20	R\$ 58,36	R\$ 1.167,20
99.	ESPÁTULA ODONTOLÓGICA	Espátula odontológica, material aço inoxidável, modelo comum, tamanho nº 36, tipo uso manipulação		240954	Unidade	20	R\$ 15,90	R\$ 318,00
100.	ESPÁTULA ODONTOLÓGICA	Espátula odontológica, material: aço inoxidável, modelo: nº 1,2, tipo uso: aplicação de compositos, características adicionais: cabo oco		419867	Unidade	20	R\$ 65,00	R\$ 1.300,00
101.	ESPÁTULA ODONTOLÓGICA	Espátula odontológica, material: aço inoxidável com pontas revestidas em titânio, modelo: thompsom, tamanho: nº 01, tipo uso: manipulação, esterilização: autoclavável		470353	Unidade	20	R\$ 79,90	R\$ 1.598,00
102.	ESPÁTULA ODONTOLÓGICA	Espátula odontológica, material aço inoxidável, modelo nº 24, tipo uso manipulação		444212	Unidade	20	R\$ 15,90	R\$ 318,00
103.	ESPELHO BUCAL	Espelho bucal, material: aço inoxidável e espelho, tipo: plano, tamanho: nº 5, uso: encaixe universal, comprimento cabo: cabo padão, tipo uso: autoclavável, apresentação: embalagem individual		413310	Unidade	110	R\$ 5,90	R\$ 649,00
104.	EVIDENCIADOR DENTAL	Evidenciador dental, aplicação: p, cárie, apresentação: solução		425850	FRASCO 500,00 ML	75	R\$ 33,80	R\$ 2.535,00
105.	FICHA PADRONIZADA	Ficha padronizada, material: cartolina, gramatura: 180 g,m2, comprimento: 100 mm, largura: 150 mm		353017	pacote 100unid	110	R\$ 20,66	R\$ 2.272,60
106.	FILME EMBALAGEM	Filme embalagem, material: pvc - cloreto de polivinila, tipo filme: esticável, largura: 28 cm, comprimento: 30 m, transmitância: transparente		452771	Rolo 30,00 M	350	R\$ 10,90	R\$ 3.815,00
107.	FILME RADIOLÓGICO	Filme radiológico, tipo odontológico, dimensões 12,7 x 30,5	FILME RADIOGRÁFICO PERIAPICAL INFANTIL VELOCIDADE F 22mm x 35mm	422611	Caixa 100,00 UN	120	R\$ 269,99	R\$ 32.398,80
108.	FILME RADIOLÓGICO	Filme radiológico, tipo odontológico, dimensões 27 x 54	FILME RADIOGRÁFICO PERIAPICAL ADULTO - VELOCIADE E 31mm x 35mm.	427192	Caixa 100,00 UN	225	R\$ 229,90	R\$ 51.727,50
109.	FIO DE SUTURA	Fio de sutura, material: seda, tipo fio: 3-0, comprimento: 45 cm, características adicionais: com agulha, tipo agulha: 1,2 círculo cilíndrica, comprimento agulha: 3,0 cm, esterilidade: estéril		487559	UNIDADE	8760	R\$ 2,68	R\$ 23.476,80

110.	FIO DENTAL	Fio dental, material: resina termoplástica,cera e essência, comprimento: 500 m, tipo: regular, sabor: neutro		266896	Tubo 500,00 M	70	R\$ 15,90	R\$ 1.113,00
111.	FIO DENTAL	Fio dental, material: poliamida, comprimento: 500 m, tipo: extrafino, características adicionais: encerado, aromatizado		415530	Tubo 500,00 M	70	R\$ 15,90	R\$ 1.113,00
112.	FIO RETRATOR GENGIVAL	Fio retrator gengival, material: algodão torcido, tipo: não impregnado, espessura: fino, apresentação: embalagem c, cerca de 2 m, tipo uso: estéril , descartável.	Fio retrator gengival, material: algodão torcido, tipo: não impregnado, espessura: fino, apresentação: embalagem c, cerca de 244 cm, tipo uso: estéril , descartável.	406616	Embalage m com 244 cm	30	R\$ 87,00	R\$ 2.610,00
113.	FIXADOR RADIOLÓGICO	Fixador radiológico, aplicação para processamento manual, aspecto físico solução aquosa pronta para	Fixador radiológico, aplicação para processamento manual, aspecto fisico solução aquosa pronta para uso. Fixador contendo 475 mL destinado ao processamento manual de filmes radiográficos dentais intraorais. Com visualização em 30 segundo; ação em 15 segundos. Composição: água, tiossulfato de amônio e tiocianato de amônio. Forma fisica: Líquido. Apresentação em frasco.	405632	FRASCO 475,00 ML	230	R\$ 24,90	R\$ 5.727,00
114.	FLUORETO DE SÓDIO	Fluoreto de sódio, concentração: 1,23%, forma farmacêutica: gel tixotrópico, característica adicional: neutro		428101	Embalage m com 200 mL	70	R\$ 8,90	R\$ 623,00
115.	FLUORETO DE SÓDIO	Fluoreto de sódio, concentração: 1,23%, forma farmacêutica: gel tixotrópico, característica adicional: acidulado		428102	Embalage m com 200 mL	70	R\$ 8,90	R\$ 623,00
116.	FLUORETO DE SÓDIO	Fluoreto de sódio, concentração: 2%, forma farmacêutica: gel tixotrópico, característica adicional: neutro		428103	Embalage m com 200 mL	180	R\$ 8,90	R\$ 1.602,00
117.	FLUORETO DE SÓDIO	Fluoreto de sódio, concentração: 2%, forma farmacêutica: gel tixotrópico, característica adicional: acidulado		428104	Embalage m com 200 mL	70	R\$ 8,90	R\$ 623,00
118.	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO	Fórceps odontológico, material aço inoxidável, tipo adulto, número 65,		413512	Unidade	50	R\$ 89,90	R\$ 4.495,00
119.	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO	Fórceps odontológico, material aço inoxidável, tipo adulto, número 18R, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RAÍZES SUPERIORES E INFERIORES, TIPO USO: AUTOCLAVÁVEL		413513	Unidade	50	R\$ 89,90	R\$ 4.495,00
120.	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO	FORCEPS ODONTOLÓGICO, MATERIAL: AÇO INOXIDĂ¡VEL, NÚMERO: 18R, TIPO: ADULTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RAÍZES SUPERIORES E INFERIORES, TIPO USO:		413513	Unidade	50	R\$ 89,90	R\$ 4.495,00





1	T	LAUTOOLAVÁVE		ı		ı	1
		AUTOCLAVÁVEL					
121.	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO	Fórceps odontológico, material aço inoxidável, tipo adulto, número 1,	413521	Unidade	50	R\$ 89,90	R\$ 4.495,00
122.	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO	Fórceps odontológico, material aço inoxidável, tipo adulto, número 151, características adicionais p	413522	Unidade	50	R\$ 89,90	R\$ 4.495,00
123.	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO	Fórceps odontológico, material aço inoxidável, tipo adulto, número 150	413523	Unidade	50	R\$ 89,90	R\$ 4.495,00
124.	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO	Fórceps odontológico, material aço inoxidável, tipo infantil, número 5, tipo uso autoclavável	413529	Unidade	50	R\$ 91,50	R\$ 4.575,00
125.	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO	Fórceps odontológico, material aço inoxidável, tipo infantil, número 6, tipo uso autoclavável	413530	Unidade	50	R\$ 91,50	R\$ 4.575,00
126.	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO	Fórceps odontológico, material aço inoxidável, tipo infantil, número 1, tipo uso autoclavável	413531	Unidade	50	R\$ 91,50	R\$ 4.575,00
127.	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO	Fórceps odontológico, material aço inoxidável, tipo infantil, número 2, tipo uso autoclavável	413532	Unidade	50	R\$ 91,50	R\$ 4.575,00
128.	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO	Fórceps odontológico, material aço inoxidável, tipo infantil, número 3, tipo uso autoclavável	413533	Unidade	50	R\$ 91,50	R\$ 4.575,00
129.	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO	Fórceps odontológico, material aço inoxidável, tipo infantil, número 4, tipo uso autoclavável	413534	Unidade	50	R\$ 91,50	R\$ 4.575,00
130.	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO ADULTO, NÚMERO 17, APLICAÇÃO USO ODONTOLÓGICO	378164	Unidade	50	89,9	R\$ 4.495,00
131.	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO	FORCEPS ODONTOLÓGICO, MATERIAL: AÇO INOXIDĀ¡VEL, NÚMERO: 18L, TIPO: ADULTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RAÍZES SUPERIORES E INFERIORES, TIPO USO: AUTOCLAVÁVEL	413514	Unidade	50	R\$ 89,90	R\$ 4.495,00
132.	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO	FORCEPS ODONTOLÓGICO, MATERIAL: AÇO INOXIDáVEL, NÚMERO: 69, TIPO: ADULTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RAÍZES SUPERIORES E INFERIORES, TIPO USO: AUTOCLAVÁVEL	413510	Unidade	50	R\$ 89,90	R\$ 4.495,00

		<u></u>			T			
133.	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO	FÓRCEPS ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, NÚMERO 222, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FORMATO ALICATE		418501	Unidade	50	R\$ 89,90	R\$ 4.495,00
134.	FORMOCRESOL	Formocresol, composição: formaldeído + orto-cresol, concentração: 19% + 35% aproximadamente, veículo: em solução glicerinada		374821	Frasco 10,00 ML	45	R\$ 11,90	R\$ 535,50
135.	GAS REFRIGERANTE ODONTOLÓGICO	Gas refrigerante odontológico, aplicação: teste de vitalidade pulpar, apresentação: aerosol, temperatura: cerca de -50°c		453232	Unidade	35	R\$ 76,90	R\$ 2.691,50
136.	HEMOSTÁTICO TÓPICO	Hemostático tópico, princípio ativo: cloreto de alumínio 25%, aspecto físico: gel tixotrópico, apresentação: seringa, característica adicional: ponteiras descartáveis	Gel hemostático tixotrópico a base de cloreto de alumínio a 25%, incolor, composto de 1 seringa de 2,5g + 5 ponteiras aplicadoras, para uso conjunto com fio retrator gengival (Marca comercial de referência Gel hemostático tixotrópico a base de cloreto de alumínio a 25%,, ou de qualidade Similar, superior ou equivalente).	429942	Unidade	30	R\$ 57,04	R\$ 1.711,20
137.	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO	Hidróxido de cálcio, tipo cimento, aspecto físico base + catalisador, apresentação conjunto completo		404562	Caixa	75	R\$ 62,28	R\$ 4.671,00
138.	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO	Hidróxido de cálcio, aspecto físico: pó	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO, TIPO P.A., ASPECTO FÍSICO PÓ PARA USO ODONTOLÓGICO	404585	Frasco	75	R\$ 8,90	R\$ 667,50
139.	INDICADOR QUÍMICO	Indicador químico, classe: classe i, tipo uso: externo, apresentação: fita adesiva, características adicionais: para esterilização a vapor		332343	Unidade	420	R\$ 9,90	R\$ 4.158,00
140.	LÂMINA BISTURI	Lâmina bisturi, material: aço carbono, tamanho: nº 12, tipo: descartável, esterilidade: estéril, características adicionais: embalada individualmente		313628	Caixa	35	R\$ 68,90	R\$ 2.411,50
141.	LÂMINA BISTURI	Lâmina bisturi, material: aço inoxidável, tamanho: nº 12, tipo: descartável, esterilidade: estéril, características adicionais: embalada individualmente		361076	Caixa	25	R\$ 113,90	R\$ 2.847,50
142.	LÂMINA BISTURI	Lâmina bisturi, material: aço carbono, tamanho: nº 15, tipo: descartável, esterilidade: estéril, características adicionais: embalada individualmente		273178	Caixa	45	R\$ 68,90	R\$ 3.100,50
143.	LÂMINA BISTURI	Lâmina bisturi, material: aço inoxidável, tamanho: nº 15, tipo: descartável, esterilidade: estéril, características adicionais: embalada individualmente		366903	Caixa	25	R\$ 113,90	R\$ 2.847,50

	T				1	1	ı	
144.	LIDOCAÍNA CLORIDRATO	Lidocaína cloridrato, composição: associada com epinefrina, dosagem: 2% + 1:100.000, apresentação: injetável	Anestésico injetável com Vasoconstritor - Lidocaína 2% c/epinefrina – 1.100.000 Prazo de validade mínimo de 24 meses. Produto aprovado pela ANVISA ou Ministério da Saúde. Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.		Tubete 1,8 MI	18500	R\$ 2,40	R\$ 44.400,00
145.	LIXEIRA	Lixeira, material: polietileno, capacidade: 50 I, tipo: fechada com tampa, diâmetro: 38 cm, altura: 51 cm, cor: vermelha, características adicionais: dobradiça, haste e pedal,acionamento tampa por pe-		233629	Unidade	25	R\$ 99,48	R\$ 2.487,00
146.	LIXEIRA	Lixeira, material: plástico, capacidade: 15 l, tipo: com tampa e pedal, altura: 38 cm, cor: branca, largura: 25 cm		237915	Unidade	25	R\$ 65,63	R\$ 1.640,75
147.	LUBRIFICANTE ODONTOLÓGICO	Lubrificante odontológico, composição básica: óleo mineral, apresentação: spray com adaptador, aplicação: caneta de alta e baixa rotação, características adicionais: sem cfc		246952	Frasco 200,00 ML	110	R\$ 39,90	R\$ 4.389,00
148.	LUVA CIRÚRGICA	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 7,50, esterilidade: estéril, características adicionais: sem pó, punho longo com bainha, apresentação: hipoalergênica,alta resistência e sensibilidade, tipo uso: descartável, formato: anatômico, aplicação: antiderrapante, embalagem: dupla embalagem, abertura asséptica		388414	Unidade	720	R\$ 2,50	R\$ 1.800,00
149.	LUVA CIRÚRGICA	Luva cirúrgica, material: látex natural, tamanho: 8, esterilidade: estéril, características adicionais: sem pó, punho longo com bainha, apresentação: hipoalergênica,alta resistência e sensibilidade, tipo uso: descartável, formato: anatômico, aplicação: antiderrapante, embalagem: dupla embalagem, abertura asséptica		388413	Unidade	520	R\$ 2,50	R\$ 1.300,00
150.	LUVA CIRÚRGICA	Luva cirúrgica látex estéril 6,5 (luva cirúrgica estéril, tamanho nº 6,5, confeccionada em látex natural,íntegro e uniforme, formato anatômico, mínimo 28 cm de comprimento, punho ajustável com bainha ou friso, lubrificada, com excelente sensibilidade, tátil,resistente a tração, atóxica, hipoalergênica, envólucro interno com identificação de mão direita e esquerda. Embalagem externa em papel grau cirúrgico, com abertura asséptica, contendo dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número. Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.		388415	Unidade	620	R\$ 2,50	R\$ 1.550,00
151.	LUVA CIRÚRGICA	Luva cirúrgica látex estéril 7,0 (luva cirúrgica estéril, tamanho n° 7,0, confeccionada em látex natural,íntegro e uniforme, formato anatômico, mínimo 28		388417	Unidade	420	R\$ 2,50	R\$ 1.050,00

152.	LUVA PARA	cm de comprimento, punho ajustável com bainha ou friso, lubrificada, com excelente sensibilidade, tátil,resistente a tração, atóxica, hipoalergênica, envólucro interno com identificação de mão direita e esquerda. Embalagem externa em papel grau cirúrgico, com abertura asséptica, contendo dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número. Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.  Luva para procedimento não cirúrgico, material: látex natural integro e uniforme,					
	PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	tamanho: extrapequeno, características adicionais: sem pó, antiderrapante, tipo: ambidestra	363782	Caixa 100,00 UN	400	R\$ 39,90	R\$ 15.960,00
153.	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	Luva para procedimento não cirúrgico, material: látex natural íntegro e uniforme, tamanho: grande, características adicionais: sem pó, tipo: ambidestra	375934	Caixa 100,00 UN	380	R\$ 39,90	R\$ 15.162,00
154.	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	Luva para procedimento não cirúrgico, material: látex natural íntegro e uniforme, tamanho: pequeno, características adicionais: lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, apresentação: atóxica, tipo: ambidestra, tipo uso: descartável, modelo: formato anatômico, finalidade: resistente à tração	269894	Caixa 100,00 UN	242	R\$ 29,99	R\$ 7.257,58
155.	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	Luva para procedimento não cirúrgico, material: látex natural íntegro e uniforme, tamanho: médio, características adicionais: lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, apresentação: atóxica, tipo: ambidestra, tipo uso: descartável, modelo: formato anatômico, finalidade: resistente à tração	269893	Caixa 100,00 UN	235	R\$ 29,99	R\$ 7.047,65
156.	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	Luva para procedimento não cirúrgico, material: látex, tamanho: médio, características adicionais: sem pó, tipo: ambidestra, tipo uso: descartável	443397	Caixa 100,00 UN	435	R\$ 39,90	R\$ 17.356,50
157.	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	Luva para procedimento não cirúrgico, material: látex natural íntegro e uniforme, tamanho: pequeno, apresentação: atóxica, tipo: ambidestra, tipo uso: descartável, modelo: formato anatômico, finalidade: resistente à tração	421124	Caixa 100,00 UN	442	R\$ 29,90	R\$ 13.215,80
158.	LUVA DE PROTEÇÃO	Luva de proteção, material: nitrílica, aplicação: laboratorial, tipo punho: curto, tamanho: pequeno, cor: azul, acabamento palma: liso, esterilidade: não esterilizada, características adicionais: sem pó	450346	Caixa 100 UN	450	R\$ 39,90	R\$ 17.955,00
159.	MÁSCARA	MÁSCARA PROTEÇÃO RESP. C/ ANVISA Mascara Protecaoo Resp. C/ Anvisa, Material:Camadas Fibras Sinteticas, Modelo:Respirador Dobra¡vel, Tipo Bico De	485530	Unidade	2500	R\$ 4,50	R\$ 11.250,00

		Pato, Componente:Clipe Nasal, Classe:Pff2, N95 Ou Equivalente, Filtro:Eficiencia na Filtracacao Min. 94% S, Adicional 2:S/ Valvula, Cor:C/ Cor, Tamanho:Adulto, Tipo Fixacaoo:Tiras Vedacao Anatomica, Esterilidade:Descartavel						
160.	MÁSCARA CIRÚRGICA	Máscara cirúrgica, tipo fixação com clipe e elástico, características adicionais filtro bfe com 98,8% retenção bacteriológica, 100 %, cor branca, tipo uso descartável		485312	unidade	65500	R\$ 0,59	R\$ 38.645,00
161.	MATERIAL P/ ISOLAMENTO DENTAL, DIQUE DE BORRACHA	Material p, isolamento dental, dique de borracha, material: aço inoxidável, tipo: instrumental, perfurador de ainsworth		442190	Unidade	55	R\$ 121,90	R\$ 6.704,50
162.	MATERIAL P/ ISOLAMENTO DENTAL, DIQUE DE BORRACHA	Material p, isolamento dental, dique de borracha, material: látex natural, tipo: lençol de borracha pré-cortado, dimensão: cerca de 14 x 14 cm, tipo uso : uso único, descartável		442191	Embalage m c/ 26 unidades	75	R\$ 26,90	R\$ 2.017,50
163.	MATRIZ ODONTOLÓGICA	Matriz odontológica, material: aço inoxidável, formato: fita, apresentação: rolo 50cm, largura: 5 mm, tipo uso: descartável		406145	Unidade	25	R\$ 2,29	R\$ 57,25
164.	MATRIZ ODONTOLÓGICA	Matriz odontológica, material: aço inoxidável, formato: fita, apresentação: rolo 50cm, largura: 7 mm, tipo uso: descartável		406146	Unidade	25	R\$ 2,29	R\$ 57,25
165.	MATRIZ ODONTOLÓGICA	Matriz odontológica, material: poliéster, tipo: pré-cortada, formato: fita, apresentação: envelope 50 folhas de 10cm, largura: 10 mm, tipo uso: descartável		406147	Unidade	25	R\$ 2,29	R\$ 57,25
166.	MEPIVACAÍNA CLORIDRATO	Mepivacaína cloridrato, concentração: 3%, forma farmacêutica: solução injetável	Anestésico injetável sem Vasoconstritor mepivacaína 3%. Produto aprovado pela ANVISA ou Ministério da Saúde. Prazo de validade de mínimo 24 meses. Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.	357788	Tubete 1,8 MI	3250	R\$ 2,59	R\$ 8.417,50
167.	MEPIVACAÍNA CLORIDRATO	Mepivacaína cloridrato, apresentação: associada com norepinefrina, dosagem: 2% + 1:100.000	Anestésico injetável com Vasoconstritor  – Mepivacaína 2% com epinefrina – caixa com 50 anestubes de 1,8 ml. Prazo de validade mínimo de 24 meses. Produto aprovado pela ANVISA ou Ministério da Saúde. Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.	269890	Tubete 1,8 MI	8250	R\$ 2,59	R\$ 21.367,50
168.	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA	Moldeira odontológica, material alumínio, tipo p/ moldagem, modelo parcial hemiarcada, aplicação dir		427650	Unidade	50	R\$ 9,90	R\$ 495,00
169.	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA	Moldeira odontológica, material alumínio, tipo p/ moldagem, modelo parcial		427651	Unidade	50	R\$ 9,90	R\$ 495,00

		hemiarcada, aplicação dir					
170.	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA	Moldeira odontológica, material alumínio, tipo p/ moldagem, modelo dentados total, tamanho nº 1, apl	427673	Unidade	50	R\$ 9,90	R\$ 495,00
171.	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA	Moldeira odontológica, material alumínio, tipo p/ moldagem, modelo dentados total, tamanho nº 1, apl	427674	Unidade	50	R\$ 9,90	R\$ 495,00
172.	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA	Moldeira odontológica, material alumínio, tipo p/ moldagem, modelo dentados total, tamanho nº 2, apl	427675	Unidade	50	R\$ 9,90	R\$ 495,00
173.	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA	Moldeira odontológica, material alumínio, tipo p/ moldagem, modelo dentados total, tamanho nº 2, apl	427676	Unidade	50	R\$ 9,90	R\$ 495,00
174.	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA	Moldeira odontológica, material alumínio, tipo p/ moldagem, modelo dentados total, tamanho nº 3, apl	427677	Unidade	50	R\$ 9,90	R\$ 495,00
175.	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA	Moldeira odontológica, material alumínio, tipo p/ moldagem, modelo dentados total, tamanho nº 3, apl	427678	Unidade	50	R\$ 9,90	R\$ 495,00
176.	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA	Moldeira odontológica, material alumínio, tipo p/ moldagem, modelo dentados total, tamanho nº 4, apl	427679	Unidade	50	R\$ 9,90	R\$ 495,00
177.	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA	Moldeira odontológica, material alumínio, tipo p/ moldagem, modelo dentados total, tamanho nº 4, apl	427680	Unidade	50	R\$ 9,90	R\$ 495,00
178.	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA	Moldeira odontológica, material alumínio, tipo p/ moldagem, modelo dentados total, tamanho nº 5, apl	427681	Unidade	50	R\$ 9,90	R\$ 495,00
179.	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA	Moldeira odontológica, material alumínio, tipo p/ moldagem, modelo dentados total, tamanho nº 5, apl	427682	Unidade	50	R\$ 9,90	R\$ 495,00
180.	ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL	Óculos de proteção individual, material armação policarbonato, material lente policarbonato, tipo lente antiembaçante, modelo lentes apoio nasal com proteção lateral, características adicionais incolor/haste tipo espátula regula comprimento	312489	Unidade	25	R\$ 9,02	R\$ 225,50
181.	PAPEL FILME	Papel filme, material: pvc - cloreto de polivinila, comprimento: 30 m, largura: 29 cm, apresentação: rolo, aplicação: proteção equipamento odontológico	236865	Unidade	230	R\$ 22,42	R\$ 5.156,60





182.	PASTA ABRASIVA	Pasta abrasiva, tamanho grão: 10 a 20 micron, aplicação: polimento resina composta, características adicionais: acabamento espelhado e concentração 100 média		362665	Unidade	35	R\$ 45,34	R\$ 1.586,90
183.	PASTA ABRASIVA	Pasta abrasiva, apresentação: grãos, tamanho grão: 1 a 2, aplicação: polimento de peças em geral, composição: resina composta		376963	Unidade	20	R\$ 19,99	R\$ 399,80
184.	PASTA PROFILÁTICA	Pasta profilática, composição básica: pedra pomes, composição: lauril sulfato de sódio, características adicionais: com fluor		417702	Bisnaga 90,00 G	165	R\$ 10,48	R\$ 1.729,20
185.	PEDRA - POMES	Pedra - pomes, material: rocha magnética, cor: branca, aspecto físico: pó, aplicação: limpeza dental, uso: odontológico, características adicionais: extrafino		233497	Frasco 100,00 G	165	R\$ 17,88	R\$ 2.950,20
186.	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (ÁGUA OXIGENADA)	Peróxido de hidrogênio (água oxigenada), tipo 10 volumes		277319	Frasco 1.000,00 ML	40	R\$ 9,99	R\$ 399,60
187.	PINÇA ODONTOLÓGICA	Pinça odontológica, material aço inoxidável, tipo muller, aplicação para carbono		427616	Unidade	70	R\$ 40,90	R\$ 2.863,00
188.	PINÇA ODONTOLÓGICA	Pinça odontológica, material aco inoxidavel, tipo porta grampo, tipo ponta curvo com sulco, caracter		252895	Unidade	65	R\$ 112,55	R\$ 7.315,75
189.	PINÇA ODONTOLÓGICA	Pinça odontológica, material: aço inoxidável, tamanho: cerca de 13 cm, referência: 317, indicação: clínica, aplicação: p, algodão, esterilidade: autoclavável		413333	Unidade	70	R\$ 19,73	R\$ 1.381,10
190.	PINÇA ODONTOLÓGICA	Pinça odontológica, material: aço inoxidável, tamanho: cerca de 17 cm, referência: 317, indicação: clínica, aplicação: p, algodão, esterilidade: autoclavável		413334	Unidade	70	R\$ 19,73	R\$ 1.381,10
191.	POLIMIXINA B	Polimixina b, componentes: com neomicina, hidrocortisona, concentração : 10.000 ui + 3.400 ui + 10 mg,ml, forma farmacêutica: solução otológica, uso : uso veterinário	SULFATO DE NEOMICINA, HIDROCORTISONA, SULF ATO DE POLIMIXINA B. A função da medicação intracanal em endodontia. Embalagem com 1 frasco com 10ml.	407460	Frasco 10 mL	25	R\$ 23,43	R\$ 585,75
192.	PONTA MONTADA USO ODONTOLÓGICO	Ponta montada uso odontológico, material: silicone, formato: 12 pontas sortidas:ogivas,torpedos,taças,lentilhas, cor: brancas, amarelas e verdes, aplicação: resinas, características adicionais: conjunto completo, compatibilidade: contra ângulo		480152	Unidade	65	R\$ 52,00	R\$ 3.380,00



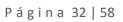
193.	PONTA MONTADA USO ODONTOLÓGICO	Ponta montada uso odontológico, material: silicone c, óxido de alumínio, formato: 07 pontas sortidas, cor: branca, aplicação: resinas, características adicionais: conjunto completo, compatibilidade: contra ângulo		439281	Unidade	65	R\$ 149,66	R\$ 9.727,90
194.	PRILOCAÍNA	Prilocaína, composição: associada com felipressina, dosagem: 3% + 0,03ui,ml, apresentação: injetável	Anestésico Injetável com Vasoconstritor  — Prilocaína 3% com felipressina ou Octapressin - caixa com 50 anestubes de 1,8 ml. Prazo de validade de mínimo 24 meses. Produto aprovado pela ANVISA ou Ministério da Saúde. Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.	269833	Tubete 1,8 MI	18250	R\$ 2,93	R\$ 53.472,50
195.	PROTETOR CLÍNICO ODONTOLÓGICO	Protetor clínico odontológico, material: plástico, uso: capa seringa tríplice, tipo uso: uso único, descartável		438698	Embalage m 100,00 UN	120	R\$ 33,00	R\$ 3.960,00
196.	PROTETOR FACIAL	Protetor facial, material acrílico, cor incolor, comprimento 200, material coroa plástico,		220524	Unidade	40	R\$ 24,80	R\$ 992,00
197.	PROTETOR RADIOLÓGICO	Protetor radiológico, modelo: p, tireóide, material: borracha plumbífera, proteção tecido: equivalência de 0,50 mm, adicional 1: ajustável, impermeável, tamanhos: adulto		475724	Unidade	10	R\$ 237,69	R\$ 2.376,90
198.	PROTETOR RADIOLÓGICO	Protetor radiológico, modelo: p, tireóide, material: borracha plumbífera, proteção tecido: equivalência de 0,50 mm, adicional 1: ajustável, impermeável, tamanhos: infantil		475725	Unidade	6	R\$ 194,23	R\$ 1.165,38
199.	PROTETOR RADIOLÓGICO	Protetor radiológico, modelo: avental longo p, periapical, material: borracha plumbifera, proteção tecido: equivalência de 0,50 mm, adicional 1: ajustável, impermeável, tamanhos: adulto		475740	Unidade	12	R\$ 755,00	R\$ 9.060,00
200.	PROTETOR RADIOLÓGICO	Protetor radiológico, modelo: avental longo p, periapical, material: borracha plumbifera, proteção tecido: equivalência de 0,50 mm, adicional 1: ajustável, impermeável, tamanhos: infantil		475744	Unidade	9	R\$ 594,20	R\$ 5.347,80
201.	RESINA COMPOSTA	Resina composta, tipo: fotopolimerizável, tipo \" bulk fill \", aspecto físico: fluída, baixa viscosidade		444048	Unidade	70	R\$ 142,99	R\$ 10.009,30
202.	RESINA COMPOSTA	Resina composta, tipo fotopolimerizável, tipo ´ bulk fill ´, aspecto físico fluída, alta viscosidade		444049	Unidade	70	R\$ 132,89	R\$ 9.302,30
203.	RESINA COMPOSTA	Resina composta, tipo fotopolimerizável, tamanho partículas nanohíbrida, aspecto físico pastosa	Resina fotopolimerizável, radiopaca, para dentes anteriores e posteriores, com todas as partículas não- aglomeradas abaixo de 100 nanometros e tamanho médio de nanoaglomerados	407163	SERINGA	70	R\$ 109,00	R\$ 7.630,00

			entre 0,6µm a 20µm. Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de Zircônia/Silica com 63,3% em volume e 78,5% em peso nas cores de esmalte (E), Corpo (B) e dentina (D) e 55,6% em volume e 72,5% em peso nas cores translúcidas (T). Embalagem em seringa ou bisnaga com 4gr. Cor A1E (esmalte). Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.					
204.	RESINA COMPOSTA	Resina composta, tipo fotopolimerizável, tamanho partículas nanohíbrida, aspecto físico pastosa	Resina fotopolimerizável, radiopaca, para dentes anteriores e posteriores, com todas as partículas não-aglomeradas abaixo de 100 nanometros e tamanho médio de nanoaglomerados entre 0,6µm a 20µm. Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de Zircônia/Silica com 63,3% em volume e 78,5% em peso nas cores de esmalte (E), Corpo (B) e dentina (D) e 55,6% em volume e 72,5% em peso nas cores translúcidas (T). Embalagem em seringa ou bisnaga com 4gr. Cor A2E (esmalte). Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.	407163	SERINGA	70	R\$ 109,00	R\$ 7.630,00
205.	RESINA COMPOSTA	Resina composta, tipo fotopolimerizável, tamanho partículas nanohíbrida, aspecto físico pastosa	Resina fotopolimerizável, radiopaca, para dentes anteriores e posteriores, com todas as partículas não-aglomeradas abaixo de 100 nanometros e tamanho médio de nanoaglomerados entre 0,6µm a 20µm. Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de Zircônia/Silica com 63,3% em volume e 78,5% em peso nas cores de esmalte (E), Corpo (B) e dentina (D) e 55,6% em volume e 72,5% em peso nas cores translúcidas (T). Embalagem em seringa ou bisnaga com 4gr. Cor A2B (corpo). Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.	407163	SERINGA	70	R\$ 109,00	R\$ 7.630,00
206.	RESINA COMPOSTA	Resina composta, tipo fotopolimerizável, tamanho partículas nanohíbrida, aspecto físico pastosa	Resina fotopolimerizável, radiopaca, para dentes anteriores e posteriores, com todas as partículas não-aglomeradas abaixo de 100 nanometros e tamanho médio de nanoaglomerados entre 0,6µm a 20µm. Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de Zircônia/Silica com 63,3% em volume e 78,5% em peso nas cores de esmalte (E), Corpo (B) e dentina (D) e 55,6% em volume e 72,5% em peso nas cores translúcidas (T). Embalagem em seringa ou bisnaga com 4gr. Cor A3E (esmalte). Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.	407163	SERINGA	70	R\$ 109,00	R\$ 7.630,00
207.	RESINA COMPOSTA	Resina composta, tipo fotopolimerizável, tamanho partículas nanohíbrida, aspecto físico pastosa	Resina fotopolimerizável, radiopaca, para dentes anteriores e posteriores, com todas as partículas não- aglomeradas abaixo de 100 nanometros e tamanho médio de nanoaglomerados	407163	SERINGA	70	R\$ 109,00	R\$ 7.630,00

			entre 0,6µm a 20µm. Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de Zircônia/Sílica com 63,3% em volume e 78,5% em peso nas cores de esmalte (E), Corpo (B) e dentina (D) e 55,6% em volume e 72,5% em peso nas cores translúcidas (T). Embalagem em seringa ou bisnaga com 4gr. Cor A3B (corpo). Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.					
208.	RESINA COMPOSTA	Resina composta, tipo fotopolimerizável, tamanho partículas nanohíbrida, aspecto físico pastosa	Resina fotopolimerizável, radiopaca, para dentes anteriores e posteriores, com todas as partículas não-aglomeradas abaixo de 100 nanometros e tamanho médio de nanoaglomerados entre 0,6µm a 20µm. Matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA e Bis-EMA e partículas inorgânicas de Zircônia/Silica com 63,3% em volume e 78,5% em peso nas cores de esmalte (E), Corpo (B) e dentina (D) e 55,6% em volume e 72,5% em peso nas cores translúcidas (T). Embalagem em seringa ou bisnaga com 4gr. Cor A3,5 B (corpo). Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.	407163	SERINGA	70	R\$ 109,00	R\$ 7.630,00
209.	RESINA COMPOSTA	Resina composta, tipo fotopolimerizável, tamanho partículas nanohíbrida, aspecto físico pastosa	Resina composta, nano- híbrida(partículas que proporcionam alto  brilho e fácil polimento),  fotopolimerizável, imperceptível,  esculpível(fácil e agradável de  manipular, não gruda na espátula),  resistente. Radiopaca. Fluorescência  natural: não escurece quando na luz  negra. — seringa de 4g na cor A1.  Validade mínima de 1 ano contado da  data da entrega.	447968	Unidade	50	R\$ 124,90	R\$ 6.245,00
210.	RESINA COMPOSTA	Resina composta, tipo fotopolimerizável, tamanho partículas nanohíbrida, aspecto físico pastosa	Resina composta, nano- híbrida(partículas que proporcionam alto brilho e fácil polimento), fotopolimerizável, imperceptível, esculpível(fácil e agradável de manipular, não gruda na espátula), resistente. Radiopaca. Fluorescência natural: não escurece quando na luz negra. – seringa de 4g na cor A2. Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.	447968	Unidade	50	R\$ 124,90	R\$ 6.245,00
211.	RESINA COMPOSTA	Resina composta, tipo fotopolimerizável, tamanho partículas nanohíbrida, aspecto físico pastosa	Resina composta, nano- híbrida(partículas que proporcionam alto brilho e fácil polimento), fotopolimerizável, imperceptível, esculpível(fácil e agradável de manipular, não gruda na espátula), resistente. Radiopaca. Fluorescência natural: não escurece quando na luz negra. – seringa de 4g na cor A3. Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.	447968	Unidade	50	R\$ 124,90	R\$ 6.245,00

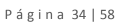
212.	RESINA COMPOSTA	Resina composta, tipo fotopolimerizável, tamanho partículas nanohíbrida, aspecto físico pastosa	Resina composta, nano- hibrida(partículas que proporcionam alto brilho e fácil polimento), fotopolimerizável, imperceptível, esculpível(fácil e agradável de manipular, não gruda na espátula), resistente. Radiopaca. Fluorescência natural: não escurece quando na luz negra. – seringa de 4g na cor A3,5. Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.	447968	Unidade	50	R\$ 124,90	R\$ 6.245,00
213.	RESINA COMPOSTA	Resina composta, tipo fotopolimerizável, tamanho partículas nanohíbrida, aspecto físico pastosa	Resina composta, nano- híbrida(partículas que proporcionam alto brilho e fácil polimento), fotopolimerizável, imperceptível, esculpível(fácil e agradável de manipular, não gruda na espátula), resistente. Radiopaca. Fluorescência natural: não escurece quando na luz negra. – seringa de 4g na cor A4. Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.	447968	Unidade	70	R\$ 124,90	R\$ 8.743,00
214.	RESINA COMPOSTA	Resina composta, tipo fotopolimerizável, tamanho partículas nanohíbrida, aspecto físico pastosa	Resina composta, nano- híbrida(partículas que proporcionam alto brilho e fácil polimento), fotopolimerizável, imperceptível, esculpível(fácil e agradável de manipular, não gruda na espátula), resistente. Radiopaca. Fluorescência natural: não escurece quando na luz negra. – seringa de 4g na cor B2. Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.	447968	Unidade	70	R\$ 124,90	R\$ 8.743,00
215.	RESINA COMPOSTA	Resina composta, tipo: fotopolimerizável, tamanho partículas: micropartículas, aspecto físico: fluída, baixa viscosidade	Resina composta, microhíbrida radiopaca, de média viscosidade, fotopolimerizável utilizada para restauração de preparos pouco invasivos, selante de fóssulas e fissuras, base/forramento sob restaurações diretas, preparos em túnel, forramento radiopaco de cavidades, reparo de defeitos de esmalte e restaurações de dentes decíduos, reparo em resina composta, colagem de fragmentos dentários, restaurações classe III e V e lesões cervicais não cariosas.  Apresentação seringas. Cor A2.  Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.	477433	Unidade	70	R\$ 29,99	R\$ 2.099,30
216.	RESINA COMPOSTA	Resina composta, tipo: fotopolimerizável, tamanho partículas: micropartículas, aspecto físico: fluída, baixa viscosidade	Resina composta, microhíbrida radiopaca, de média viscosidade, fotopolimerizável utilizada para restauração de preparos pouco invasivos, selante de fóssulas e fissuras, base/forramento sob restaurações diretas, preparos em túnel, forramento radiopaco de cavidades, reparo de defeitos de esmalte e restaurações de dentes decíduos, reparo em resina composta, colagem de fragmentos dentários, restaurações classe III e V e lesões cervicais não cariosas.	477433	Unidade	70	R\$ 29,99	R\$ 2.099,30

			Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.					
217.	REVELADOR RADIOLÓGICO	Revelador radiológico, tipo solução aquosa pronta p/ uso, aplicação para processamento manual	Revelador radiolÓgico,tipo solução aquosa pronta p/ uso, aplicação para processamento manual. Revelador contendo 475 ML destinado ao processamento manual de filmes radiogr ficos dentais intraorais. Com visualização em 30 segundo; revelação em 15 segundos. Composição: água, sulfito de sódio, dielenoglicol e hidroquinona. Forma sica: L quido. Apresentação em frasco	405620	Frasco 475 ML	240	R\$ 21,90	R\$ 5.256,00
218.	SABONETE LÍQUIDO	Sabonete líquido, aspecto físico líquido viscoso, acidez ph 6 a 8, aplicação assepsia das mãos, cara.	Sabonete líquido para limpeza das mãos com ação antibacteriana - Ph und 10 100%:5,6-6,2 Embalagem 5 L.	463131	Unidade	50		R\$ -
219.	SELANTE	Selante Fotopolimerizável com carga para selamento de fóssulas e fissura. Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.		390778	Seringa	65	R\$ 61,99	R\$ 4.029,35
220.	SERINGA	Seringa, material: polipropileno, capacidade: 5 ml, tipo bico: bico central luer lock ou slip, tipo vedação: êmbolo de borracha, adicional: graduada, numerada, esterilidade: estéril, descartável, apresentação: embalagem individual		439624	Unidade	515	R\$ 0,50	R\$ 257,50
221.	SERINGA	Seringa, material: polipropileno, isento de látex, capacidade: 10 ml, tipo bico: bico central luer lock ou slip, adicional: graduada, numerada, modelo: perda de resistência, esterilidade: estéril, descartável, apresentação: embalagem individual		439620	Unidade	515	R\$ 1,00	R\$ 515,00
222.	SERINGA	Seringa, material: aço inoxidável, tipo uso: autoclavável, capacidade: 1,80 ml, características adicionais: retrocarga, tipo: carpule, aplicação: aspiração		413356	Unidade	70	R\$ 62,99	R\$ 4.409,30
223.	SERINGA	Seringa, material: aço inoxidável, tipo uso: autoclavável, capacidade: 1,80 ml, características adicionais: carga lateral, tipo: carpule, aplicação: aspiração argola		413357	Unidade	50	R\$ 80,00	R\$ 4.000,00
224.	SONDA ODONTOLÓGICA	Sonda odontológica, material aço inoxidável, tipo exploradora, modelo nº 05, tipo cabo cabo maciço		425231	Unidade	60	R\$ 20,89	R\$ 1.253,40
225.	SONDA ODONTOLÓGICA	Sonda odontológica, material: aço inoxidável, tipo: periodontal, características adicionais: milimetrada, modelo: willians, tipo cabo: 2 pontas ativas rombas		414215	Unidade	50	R\$ 35,90	R\$ 1.795,00



226.	SUGADOR	Sugador, material pvc, tipo saliva, características adicionais c/ arame, apresentação pacote c/ 40 unidades, tipo uso estéril, descartável		406292	unidade	8000	R\$ 0,17	R\$ 1.360,00
227.	SUGADOR	Sugador, material: resina abs,polipropileno,pvc, tipo: cirúrgico coletor de ossos, características adicionais: c, filtro, apresentação: embalagem individual, tipo uso: estéril, descartável	Sugador cirúrgico , descartável, material PVC rígido, atóxico, ponteiras de polietileno alta densidade, apresentação embalagem individual, tipo uso estéril, caixa com 20 unidades, validade de no mínimo 24 meses a partir da data da compra.	406294	Unidade (caixa 20 unidades)	7000	R\$ 0,79	R\$ 5.530,00
228.	TESOURA INSTRUMENTAL	Tesoura instrumental, modelo 1: íris, tipo ponta: ponta reta, característica ponta: fina, haste: haste reta, comprimento total: cerca de 10 cm, material: aço inoxidável, esterilidade: esterilizável		471565	Unidade	50	R\$ 29,90	R\$ 1.495,00
229.	TESOURA INSTRUMENTAL	Tesoura instrumental, modelo 1: goldman fox, tipo ponta: ponta curva, haste: haste reta, comprimento total: cerca de 12 cm, material: aço inoxidável, esterilidade: esterilizável		471619	Unidade	50	R\$ 46,76	R\$ 2.338,00
230.	TESOURA INSTRUMENTAL	Tesoura instrumental, modelo 1: metzenbaum, tipo ponta: ponta reta, haste: haste reta, comprimento total: cerca de 14 cm, material: aço inoxidável, esterilidade: esterilizável		471510	Unidade	50	R\$ 39,50	R\$ 1.975,00
231.	TIRA ABRASIVA - USO ODONTOLÓGICO	Tira abrasiva - uso odontológico, material: poliéster + óxido de alumínio, tipo centro: centro neutro, comprimento: cerca de 170 mm, largura: cerca de 4 mm, tipo uso: descartável		423570	caixa com 150 tiras	50	R\$ 49,90	R\$ 2.495,00
232.	TIRA ABRASIVA - USO ODONTOLÓGICO	Tira abrasiva - uso odontológico, material: aço inoxidável diamantado, tipo centro: centro neutro, comprimento: cerca de 140 mm, largura: cerca de 2,5 mm, tipo uso: estéril, descartável		406287	Unidades	50	R\$ 1,74	R\$ 87,00
233.	TIRA ABRASIVA - USO ODONTOLÓGICO	Tira abrasiva - uso odontológico, material: aço inoxidável + óxido de alumínio, tipo centro: centro neutro, comprimento: cerca de 150 mm, largura: 2 mm, apresentação: envelope c, 12 unidades, tipo uso: estéril, descartável		406282	unidades	50	R\$ 1,74	R\$ 87,00
234.	TIRA ABRASIVA - USO ODONTOLÓGICO	Tira abrasiva - uso odontológico, material: poliéster + óxido de alumínio, tipo centro: centro neutro, comprimento: cerca de 170 mm, largura: cerca de 2,5 mm, tipo uso: descartável		433472	caixa om 150	50	R\$ 45,90	R\$ 2.295,00
235.	TIRA ABRASIVA - USO ODONTOLÓGICO	Tira abrasiva - uso odontológico, material: aço inoxidável + óxido de alumínio, tipo centro: centro neutro, comprimento: cerca de 150 mm, largura: 2 mm, apresentação: envelope c, 12 unidades, tipo uso: estéril,		406282	unidades	50	R\$ 24,90	R\$ 1.245,00

		descartável						
236.	TIRA ABRASIVA - USO ODONTOLÓGICO	Tiras de Lixa em Aço+ óxido de alumínio com centro neutro 4mm – envelopes com 12 tiras. Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.		406283	unidades	50	R\$ 1,07	R\$ 53,50
237.	TIRA ABRASIVA - USO ODONTOLÓGICO	Tiras de Lixa em Aço+ óxido de alumínio com centro neutro 6mm – envelopes com 12 tiras. Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.		406281	envelopes com 12 tiras.	50	R\$ 1,07	R\$ 53,50
238.	TIRA ABRASIVA - USO ODONTOLÓGICO	Tiras de Lixa em Poliéster+ óxido de alumínio 4mm, com duas granulações (média na cor cinza e fina na cor branca) e centro neutro – caixa com 150 tiras. Validade mínima de 1 ano contado da data da entrega.		423570	caixa com 150 tiras	50	R\$ 17,14	R\$ 857,00
239.	TOALHA DE PAPEL	Toalha de papel, material: papel, tipo foalha: dupla picotada, comprimento: 220cm, largura 20cm, cor branca		410381	Unidade	2000	R\$ 14,90	R\$ 29.800,00
240.	TOUCA HOSPITALAR	Touca hospitalar, material : não tecido 100% polipropileno, modelo: com elástico em toda volta, cor : sem cor, gramatura : cerca de 30 g,m2, tamanho : único, tipo uso : descartável, característica adicional 01: hipoalergênica, atóxica, inodora, unissex		428620	Unidade	2500	R\$ 22,90	R\$ 57.250,00
241.	VERNIZ DENTÁRIO	Verniz dentário, tipo cavitário, composição resina e solvente		429586	Frasco 15,00 ML	40	R\$ 25,90	R\$ 1.036,00
242.	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO	Ponteira ultrassom odontológico, material: aço inoxidável, modelo: ponta lisa c, refrigeração, aplicação: raspagem , remoção de tártaro, compatibilidade: encaixe específico, características adicionais: p, região supragengival	Ponteira ultrassom odontológico, material: aço inoxidável, modelo: ponta lisa c, refrigeração, aplicação: raspagem , remoção de tártaro, compatibilidade: encaixe específico, características adicionais: p, região supragengival, ROSCA INTERNA.	407077	Unidade	60	R\$ 76,00	R\$ 4.560,00
243.	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO	Ponteira ultrassom odontológico, material: aço inoxidável, modelo: ponta curva c, refrigeração, aplicação: raspagem, remoção de tártaro, compatibilidade: encaixe específico, características adicionais: p, região interproximal	Ponteira ultrassom odontológico, material: aço inoxidável, modelo: ponta curva c, refrigeração, aplicação: raspagem, remoção de tártaro, compatibilidade: encaixe específico, características adicionais: p, região interproximal, ROSCA INTERNA.	407078	Unidade	60	R\$ 76,00	R\$ 4.560,00
244.	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO	Ponteira ultrassom odontológico, material: aço inoxidável, modelo: ponta c, dupla curvatura, c, refrigeração, aplicação: raspagem, remoção de tártaro, compatibilidade: encaixe específico, características adicionais: p, cálculos pesados	Ponteira ultrassom odontológico, material: aço inoxidável, modelo: ponta c, dupla curvatura, c, refrigeração, aplicação: raspagem, remoção de tártaro, compatibilidade: encaixe específico, características adicionais: p, cálculos pesados, ROSCA INTERNA.	407079	Unidade	60	R\$ 76,00	R\$ 4.560,00
245.	PONTEIRA ULTRASSOM	Ponteira ultrassom odontológico, material: aço inoxidável, modelo: ponta curva, fina, c, refrigeração, aplicação: raspagem,	Ponteira ultrassom odontológico, material: aço inoxidável, modelo: ponta curva, fina, c, refrigeração, aplicação:	407080	Unidade	60	R\$	R\$



r	I a=a,, 2	T	T	1	1			
	ODONTOLÓGICO	remoção de tártaro, compatibilidade: encaixe específico, características adicionais: p, alisamento radicular	raspagem, remoção de tártaro, compatibilidade: encaixe específico, características adicionais: p, alisamento radicular, ROSCA INTERNA.				76,00	4.560,00
246.	ESTOJO	ESTOJO, NOME ESTOJO	Estojo inox perfurado, para instrumentais cirúrgicos, autoclavável. 20 x 10 x 05 cm. Produzido em aço inox. Embalagem com dados de identificação do produto, marca do fabricante e registro junto a anvisa.	473266	Unidade	50	R\$ 107,99	R\$ 5.399,50
247.	ESTOJO	ESTOJO, NOME ESTOJO	Estojo inox perfurado, para instrumentais cirúrgicos, autoclavável. 18 x 08 x 05 cm. Produzido em aço inox. Embalagem com dados de identificação do produto, marca do fabricante e registro junto a anvisa.	473266	Unidade	50	R\$ 135,90	R\$ 6.795,00
248.	ESTOJO	ESTOJO, NOME ESTOJO	Estojo inox perfurado, para instrumentais cirúrgicos, autoclavável. 32 x 16 x 08 cm. Produzido em aço inox. Embalagem com dados de identificação do produto, marca do fabricante e registro junto a anvisa.	473266	Unidade	50	R\$ 417,90	R\$ 20.895,00
249.	ALICATE ORTODÔNTICO	Alicate ortodôntico, material aço inoxidável, tipo bico chato, referência nº 121		418420	Unidade	55	R\$ 117,73	R\$ 6.475,15
250.	ALICATE ORTODÔNTICO	Alicate ortodôntico, material: aço inoxidável, tipo: angle, modelo: longo, especificação: 139, indicação: p, fio até 0,9 mm		430636	Unidade	55	R\$ 117,73	R\$ 6.475,15
251.	ALICATE ORTODÔNTICO	Alicate ortodôntico, material: aço inoxidável, tipo: angle, modelo: curto, especificação: 139, indicação: p, fio até 0,7 mm		430638	Unidade	55	R\$ 117,73	R\$ 6.475,15
252.	ALICATE ORTODÔNTICO	Alicate ortodôntico, material aço inoxidável, tipo dobrar fios, modelo tridente, especificação 200		430728	Unidade	50	R\$ 181,99	R\$ 9.099,50
253.	DESCOLADOR	Descolador, material aço inoxidável, tipo formato destaca periósteo, modelo molt	Descolador cirúrgico tipo Molt no 9 não articulado cortante. Produzido em aço inoxidável. Utilizado para sindesmotomia descolamento ou diérese para cirurgias em geral.	413449	Unidade	50	R\$ 82,90	R\$ 4.145,00
254.	CURETA ODONTOLÓGICA	Cureta odontológica, material: aço inoxidável, referência: nr 75, formato: côncavo corpo duplo, tipo: lucas		374593	Unidade	50	R\$ 31,58	R\$ 1.579,00
255.	CURETA ODONTOLÓGICA	Cureta odontológica, material: aço inoxidável, referência: nr 85-86, formato: côncavo corpo duplo, tipo: lucas		374594	Unidade	50	R\$ 45,90	R\$ 2.295,00
	1	1	1	L	1	<u> </u>	I	

_	T			1	ı		1	I
256.	CURETA ODONTOLÓGICA	Cureta odontológica, material: aço inoxidável, referência: nr 87, formato: côncavo corpo duplo, tipo: lucas		389676	Unidade	50	R\$ 31,58	R\$ 1.579,00
257.	PINÇA ANATÔMICA	Pinça anatômica, modelo 1: dietrich, formato ponta: ponta reta, diâmetro ponta: cerca de 1,5 mm, tipo ponta: serrilhada, comprimento total: cerca de 14 cm, componente: s, cremalheira, material: aço inoxidável, esterilidade: esterilizável		468058	Unidade	50	R\$ 101,90	R\$ 5.095,00
258.	PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL	Porta-agulha instrumental, modelo: mayo hegar, tipo ponta: ponta reta, haste: haste reta, adicional 1: com trava, comprimento total: cerca de 14 cm, material: aço inoxidável, esterilidade: esterilizável	O Porta Agulha Mayo Hegar Fabricado em aço inoxidável e com ponta serrilhada, Tamanho de 14cm, Autoclavável. Indicado para auxiliar no procedimento de suturas em tecidos, durante a realização de cirurgias na clínica odontológica.	471145	Unidade	50	R\$ 40,15	R\$ 2.007,50
259.	Amálgama em cápsula	Regular com 50 Capsulas de 2 Porcoes		391256	Cápsulas	0	R\$ 5,90	R\$ -
260.	Amálgama em cápsula	Regular com 50 Capsulas de 1 Porção		391256	Cápsulas	100	R\$ 4,30	R\$ 430,00
261.	Cimento resinoso	cimento resinoso universal, translúcido, fácil detecção no raio x.		404557	unidade(kit s)	10	R\$ 142,00	R\$ 1.420,00
262.	alginato	hidrocolóiode irreverssível tipo II	alginato (pacote 400 g )	278252	Grmas (pacote)	400	R\$ 55,00	R\$ 22.000,00
263.	cariostático	2 Componentes: Ácido Fluorídrico, Nitrato De Prata Ehidróxido de amônia		425821	embalagem 5 ml	5	R\$ 299,00	R\$ 1.495,00
264.	verniz dentário	verniz à base de fluoreto de sódio		428166	estojo ( dois frascos)	10	R\$ 54,00	R\$ 540,00
265.	resina infiltrante	Resina Infiltrante de Cáries Incipientes e Defeitos de Esmalte Icon Vestibular			estojo	10	R\$ 1.290,00	R\$ 12.900,00
266.	clareador	clareador odontológico à base de peróxido de hidrogenio a 35%		430042	unidades	10	R\$ 59,00	R\$ 590,00
267.	condicionador dental	condicionador à base de ácido poliacrílico 11,5%		430042	frasco	10	R\$ 89,00	R\$ 890,00
268.	oxido de alumínio	pó com paetículas de 50 micra		438685	kg	5	R\$ 70,00	R\$ 350,00
269.	Fio retrator gengival	Fio retrator gengival, material: algodão torcido, tipo: não impregnado, espessura: fino, apresentação: embalagem c, cerca de 2 m, tipo uso: estéril , descartável.		406762	frasco	10	R\$ 83,00	R\$ 830,00

270.	Clorexidina Digluconato	solução tópica 1%		296990	frasco 100ml	10	R\$ 11,00	R\$ 110,00
271.	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO	Cimento De Ionômero de Vidro, Aspecto Físico: Pó + Líquido, Ativação: Autopolimerizável, Tipo: Cimentação, Apresentação: Conjunto Completo	Cimento de ionômero de vidro autopolimerizável indicado para cimentação. Cimentação definitiva de peças protéticas. Compatível com todas as ligas metálicas e resinas acrílicas. Cimentação de bandas e dispositivos ortodônticos.	404575	Unidade	10	R\$ 60,61	R\$ 606,10
272.	CIMENTO ODONTOLÓGICO	Cimento Odontológico, Aspecto Físico: Bastão, Ativação: Termoplastificação, Tipo:Temporário, Composição: Guta Percha		420138	Caixa	10	R\$ 41,05	R\$ 410,50
273.	DIAMINO FLUORETO DE PRATA	Diamino Fluoreto De Prata, Apresentação: Em Solução, Concentração: A 38%	Eficaz no controle da lesão da cárie; Poderoso efeito cariostático. Conteúdo da embalagem: 1 frasco de Riva Star Step 1 com 1,5 ml; 1 frasco de Riva Star Step 2 com 3 ml.	482205	Unidade	12	R\$ 299,00	R\$ 3.588,00
274.	EUGENOL [2- METOXI-4-(2- PROPEN-1- IL)FENOL]	Eugenol [2-METOXI-4-(2-PROPEN-1-IL)FENOL], Aspecto Físico Líquido Incolor a Levemente Amarelado, Peso Molecular: 178,23 G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima de 98%, Fórmula Química: H2c=Chch2c6h3(Och3)2 (O-Metileugenol), Número De Referência Química:Cas 93-15-2		414362	Frasco mL	12	R\$ 15,99	R\$ 191,88
275.	FIO ORTODÔNTICO	FIO ORTODÔNTICO, MATERIAL CROMO NÍQUEL, TIPO AMARRILHO, FORMATO REDONDO, DIÂMETRO 0,08		289218	50g	2	R\$ 13,60	R\$ 27,20
276.	MATRIZ ODONTOLÓGICA	Matriz Odontológica, Material: Cloreto De Polivinila, Aplicação: Dente Decíduo Anterior, Tipo Uso: Descartável, Formato: Coroa	Composto em Cloreto de polivinila (PVC). Possibilidade de uso com resina composta, bisacrílica ou acrílica. Tratamento interno antiaderente. Uso único.	406143	Caixa	6	R\$ 169,99	R\$ 1.019,94
277.	RESINA ACRÍLICA USO ODONTOLÓGICO	RESINA ACRÍLICA USO ODONTOLÓGICO, TIPO AUTOPOLIMERIZÁVEL, ASPECTO FÍSICO PÓ, COR INCOLOR/ROSA - Frasco com 220 gramas - 50 - Rosa e 50 -incolor		390460	220 GRAMAS	100	R\$ 29,90	R\$ 2.990,00
278.	ALGINATO	ALGINATO, TIPO TIPO I, APRESENTAÇÃO PÓ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PRESA RÁPIDA EMBALAGEM COM 454 GRAMAS		428490	GRAMA	200	R\$ 29,90	R\$ 5.980,00
279.	GESSO - USO ODONTOLÓGICO	GESSO - USO ODONTOLÓGICO, TIPO PEDRA TIPO III		428415	EMBALAG EM 1KG	1000	R\$ 8,00	R\$ 8.000,00
280.	GESSO - USO	GESSO - USO ODONTOLÓGICO, TIPO		428417	EMBALAG	800	R\$	R\$

	ODONTOLÓGICO	PEDRA ESPECIAL TIPO IV		EM 1KG		18,80	15.040,00
281.	PASTA MOLDAGEM	PASTA MOLDAGEM, MATERIAL BÁSICO SILICONE DE ADIÇÃO, TIPO DENSO, BASE + CATALISADOR, APRESENTAÇÃO * CONJUNTO (Kit com 1 pote de base com 250 ml + 1 pote de catalisador com 250ml + 2 colheres dosadoras + 1 cartucho de fluido regular de 50ml e 6 pontas.)	428738	UNIDADE	20	R\$ 495,00	R\$ 9.900,00
282.	PASTA MOLDAGEM	PASTA MOLDAGEM, MATERIAL BÁSICO SILICONE DE CONDENSAÇÃO, TIPO DENSO + FLUIDO + CATALISADOR, APRESENTAÇÃO * CONJUNTO COMPLETO (Kit com 1 denso 1kg + 1 fluido 120g + 1 catalisador 50g.)	428720	UNIDADE	60	R\$ 199,00	R\$ 11.940,00
283.	PASTA MOLDAGEM	PASTA MOLDAGEM, MATERIAL BÁSICO ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL, TIPO BASE + CATALISADOR, APRESENTAÇÃO * CONJUNTO COMPLETO (Kit com 1 pasta base 60g e 1 pasta aceleradora 60g.)	428740	UNIDADE	40	R\$ 47,12	R\$ 1.884,80
284.	PASTA MOLDAGEM	PASTA MOLDAGEM, MATERIAL BÁSICO POLIÉTER, TIPO BASE + CATALISADOR, APRESENTAÇÃO * CONJUNTO COMPLETO - Kit com Base de Média Viscosidade 120ml + Catalisador 15ml.	428721	UNIDADE	10	R\$ 584,84	R\$ 5.848,40
285.	ADESIVO PARA MOLDEIRAS	ADESIVO PARA MOLDEIRAS, USO MOLDAGEM COM POLIÉTER, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO, COMPONENTES MONOCOMPONENTE - Frasco com 17ml	441590		10	R\$ 181,61	R\$ 1.816,10
286.	CERA ODONTOLÓGICA	CERA ODONTOLÓGICA, TIPO 7, APRESENTAÇÃO CAIXA 18 LÂMINAS, PESO CERCA DE 220, COR VERMELHA/ROSA	406791		300	R\$ 14,90	R\$ 4.470,00
287.	CERA ODONTOLÓGICA	CERA ODONTOLÓGICA, TIPO UTILIDADE, APRESENTAÇÃO CAIXA 5 LÂMINAS, PESO CERCA DE 220, COR VERMELHA/BRANCA - Caixa com 05 laminas	406785		400	R\$ 15,18	R\$ 6.072,00
288.	PASTA MOLDAGEM	PASTA MOLDAGEM, MATERIAL BÁSICO POLISSULFETO / MERCAPTANA, TIPO BASE + CATALISADOR + ADESIVO, APRESENTAÇÃO * CONJUNTO COMPLETO	428722		20	199,99	R\$ 3.999,80
289.	GODIVA - USO ODONTOLÓGICO	GODIVA - USO ODONTOLÓGICO, COMPOSIÇÃO BÁSICA CERAS E RESINAS TERMOPLÁSTICAS, APRESENTAÇÃO BASTÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS BAIXA	416152		40	R\$ 53,38	R\$ 2.135,20

		I			1	1	
		FUSÃO - cor verde. Caixa com 15 unidades					
290.	CIMENTO ODONTOLÓGICO	CIMENTO ODONTOLÓGICO, TIPO RESINOSO, ATIVAÇÃO DUAL, ASPECTO FÍSICO BASE + CATALISADOR, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO Kit com 5g (corpo duplo - 2,5g de Base + 2,5g de Catalisador) + 5 Ponteiras de Automistura.		404556	20	R\$ 95,77	R\$ 1.915,40
291.	PINO - USO ODONTOLÓGICO	PINO - USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL FIBRA DE VIDRO, TIPO INTRA-RADICULAR, APLICAÇÃO NÚCLEO INTRA-RADICULAR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DUPLA CONICIDADE E RADIOPACO, DIÂMETRO 1, COMPONENTES 5 PINOS DC 1,0 E BROCA DC (Pinos de fibra de vidro nº 1)		385439	20	R\$ 69,60	R\$ 1.392,00
292.	PINO - USO ODONTOLÓGICO	PINO - USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL FIBRA DE VIDRO, TIPO INTRA-RADICULAR, APLICAÇÃO NÚCLEO INTRA-RADICULAR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DUPLA CONICIDADE E RADIOPACO, DIÂMETRO 2, COMPONENTES 5 PINOS DC 2,0 E BROCA DC Pinos de fibra de vidro nº2		385440	20	R\$ 69,60	R\$ 1.392,00
293.	PINO - USO ODONTOLÓGICO	PINO - USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL FIBRA DE VIDRO, TIPO INTRA-RADICULAR, APLICAÇÃO NÚCLEO INTRA-RADICULAR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DUPLA CONICIDADE E RADIOPACO, DIÂMETRO 3, COMPONENTES 5 PINOS DC 3,0 E BROCA DC Pinos de fibra de vidro nº3		385434	10	R\$ 69,60	R\$ 696,00
294.	PINO - USO ODONTOLÓGICO	PINO - USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL POLICARBONATO, TIPO INTRA-RADICULAR, APLICAÇÃO MOLDAGEM INTRA RADICULAR, COR VERMELHA, COMPRIMENTO 22		377378	30	R\$ 29,90	R\$ 897,00
295.	PINO - USO ODONTOLÓGICO	PINO - USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO RETENTOR INTRARRADICULAR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS REFIL, DIÂMETRO 1,3, COMPRIMENTO 15,00 - BROCA DE PREPARO - PINO METALICO N.3		421112	10	R\$ 56,90	R\$ 569,00
296.	PINO - USO ODONTOLÓGICO	PINO - USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO RETENTOR INTRARRADICULAR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS REFIL, DIÂMETRO 1,3, COMPRIMENTO 12,00 - PINO METALICO N.1 COM BROCA DE PREPARO	THE STATE OF THE S	421113	20	R\$ 56,90	R\$ 1.138,00



297.	PINO - USO ODONTOLÓGICO	PINO - USO ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO RETENTOR INTRARRADICULAR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS REFIL, DIÂMETRO 1,3, COMPRIMENTO 13,00 - PINO METALICO N.2 - COM BROCA DE PREPARO.	421111	20	R\$ 59,60	R\$ 1.192,00
298.	CIMENTO ODONTOLÓGICO	CIMENTO ODONTOLÓGICO, COMPOSIÇÃO FOSFATO DE ZINCO, ASPECTO FÍSICO PÓ + LÍQUIDO, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO - conjunto completo (Pó 28g, Liquido 10ml)	404541	40	R\$ 40,00	R\$ 1.600,00
299.	CIMENTO ODONTOLÓGICO	CIMENTO ODONTOLÓGICO, TIPO TEMPORÁRIO, COMPOSIÇÃO ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL, ASPECTO FÍSICO PÓ + LÍQUIDO, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO - conjunto completo (Pó 38g, Liquido 15ml)	422120	40	R\$ 30,00	R\$ 1.200,00
300.	GESSO - USO ODONTOLÓGICO	GESSO - USO ODONTOLÓGICO, TIPO COMUM TIPO II	428416	160	R\$ 5,70	R\$ 912,00
301.	ISOLANTE - USO ODONTOLÓGICO	ISOLANTE - USO ODONTOLÓGICO, COMPOSIÇÃO BÁSICA METACRILATO, ASPECTO FÍSICO RESINA TIXOTRÓPICA, TIPO USO BARREIRA GENGIVAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FOTOPOLIMERIZÁVEL, APRESENTAÇÃO SERINGA C/3 G	413642	12	R\$ 53,83	R\$ 645,96
302.	RESINA ACRÍLICA USO ODONTOLÓGICO	RESINA ACRÍLICA USO ODONTOLÓGICO, TIPO AUTOPOLIMERIZÁVEL, COR INCOLOR/ROSA, COMPOSIÇÃO POLÍMERO (METACRILATO DE ETILA), COMPOSIÇÃO* FTALATO DE DIOCTILA, ACESSÓRIOS LUBRIFICANTE LÍQUIDO, ESPÁTULA, COPO DOSADOR, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO - Reembasador Soft para reembasamento de prótese total (macio). KIT contém frasco de pó de 40gr / frasco líquido de 40ml e glaze de 08ml para impermeabilização.	427217	20	R\$ 147,17	R\$ 2.943,40
303.	RESINA ACRÍLICA USO ODONTOLÓGICO	RESINA ACRÍLICA USO ODONTOLÓGICO, ASPECTO FÍSICO PÓ, COR CORES TÍPICAS E ATÍPICAS, USO CARACTERIZAÇÃO DE BASE DE DENTADURA, COMPOSIÇÃO POLÍMERO (METACRILATO DE ETILA), COMPOSIÇÃO* PERÓXIDO DE BENZOÍLA, PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO C/ 6 FR 15G CADA, 2 FR VEIAS - kit com 6 frascos de pó com 15g cada (nas cores: rosa claro, rosa médio, rosa vermelho, rosa marron, rosa roxa, rosa preto), 2 frascos com veias e livreto com método de aplicação da	417278	5	R\$ 134,90	R\$ 674,50



		Litturia	1 1	1	ī	
		técnica.				
304.	ACESSÓRIO PARA POLIMENTO DE PRÓTESES	ACESSÓRIO PARA POLIMENTO DE PRÓTESES, TIPO DISCO / RODA, MATERIAL* FLANELA, MODELO COM COSTURA, DIÂMETRO CERCA DE 80	438303	5	R\$ 18,98	R\$ 94,90
305.	RESINA ACRÍLICA USO ODONTOLÓGICO	RESINA ACRÍLICA USO ODONTOLÓGICO, TIPO AUTOPOLIMERIZÁVEL, ASPECTO FÍSICO PÓ, COR COM COR - CORES VARIADAS: 62,66,67 E 69. FRASCO COM, NO MINIMO, 78 GRAMAS	390459	200	R\$ 31,34	R\$ 6.268,00
306.	RESINA ACRÍLICA USO ODONTOLÓGICO	RESINA ACRÍLICA USO ODONTOLÓGICO, TIPO AUTOPOLIMERIZÁVEL, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO	390456	100	R\$ 59,55	R\$ 5.955,00
307.	CIMENTO ODONTOLÓGICO	CIMENTO ODONTOLÓGICO, TIPO ENDODÔNTICO, COMPOSIÇÃO ÓXIDO DE ZINCO, ASPECTO FÍSICO PÓ + LIQUIDO - APRESENTACAO DE PÓ FRASCO COM 12G + LIQUIDO 10 ML.	436890	30	R\$ 55,00	R\$ 1.650,00
308.	CIMENTO ODONTOLÓGICO	CIMENTO ODONTOLÓGICO, TIPO ENDODÔNTICO, COMPOSIÇÃO À BASE DE RESINA EPÓXICA, ASPECTO FÍSICO PASTA + PASTA, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO - EMBALAGEM DE PASTA A - 4ML + PASTA B 4 ML + BLOCO DE MISTURA	432863	10	R\$ 249,00	R\$ 2.490,00
309.	CIMENTO ODONTOLÓGICO	CIMENTO ODONTOLÓGICO, TIPO ENDODÔNTICO, COMPOSIÇÃO À BASE DE MTA, ASPECTO FÍSICO PÓ + LÍQUIDO, APRESENTAÇÃO CONJUNTO COMPLETO - EMBALAGEM COM 2 SACHÊS DE 0,14 G DFE PÓ + 3 ML DE AGUA DESTILADA	430906	3	R\$ 234,00	R\$ 702,00
310.	RESINA ACRÍLICA USO ODONTOLÓGICO	RESINA ACRÍLICA USO ODONTOLÓGICO, TIPO AUTOPOLIMERIZÁVEL, ASPECTO FÍSICO PÓ, COR INCOLOR/ROSA	390460	60	R\$ 38,73	R\$ 2.323,80
311.	RESINA ACRÍLICA USO ODONTOLÓGICO	RESINA ACRÍLICA USO ODONTOLÓGICO, TIPO AUTOPOLIMERIZÁVEL, ASPECTO FÍSICO PÓ, USO ORTODONTIA - INCOLOR	390461	20	R\$ 52,48	R\$ 1.049,60
312.	RESINA ACRÍLICA USO ODONTOLÓGICO	RESINA ACRÍLICA USO ODONTOLÓGICO, TIPO AUTOPOLIMERIZÁVEL, ASPECTO FÍSICO PÓ, COR VERMELHA e CORES VARIADAS : 62,66,67,69	390458	50	R\$ 41,82	R\$ 2.091,00



313.	RESINA ACRÍLICA USO ODONTOLÓGICO	RESINA ACRÍLICA USO ODONTOLÓGICO, TIPO ATIVAÇÃO POR MICROONDAS, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO	433636	40	R\$ 46,00	R\$ 1.840,00
314.	RESINA ACRÍLICA USO ODONTOLÓGICO	RESINA ACRÍLICA USO ODONTOLÓGICO, TIPO ATIVAÇÃO POR MICROONDAS, ASPECTO FÍSICO PÓ, COR INCOLOR / ROSA MEDIO, CLARO E ESCURO.	433635	50	R\$ 62,96	R\$ 3.148,00
315.					TOTAL	R\$ 2.146.814,50

- 1.2. O objeto desta contratação não se enquadra como sendo de bem de luxo, conforme Decreto nº 10.818, de 27 de setembro de 2021.
- 1.3. Os bens objeto desta contratação são caracterizados como comuns, conforme justificativa constante do Estudo Técnico Preliminar.
- 1.4. O prazo de vigência da contratação é de 12 MESES contados da homologação do resultado do pregão, na forma do artigo 105 da Lei nº 14.133, de 2021.
- 1.5. O contrato 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 2023, conforme detalhamento a seguir:
  - I) ID PCA no PNCP: 06517387000134-0-000001/2023
  - II) Data de publicação no PNCP: 17/04/2023
  - III) Id do item no PCA: 2514 á 2558
  - IV) Classe/Grupo: INSTRUMENTOS, EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS DENTÁRIOS
  - V) Identificador da Futura Contratação: 154048-11/2023

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

3.1. A aquisição desses materiais odontológicos de consumo e permanente visa repor e disponibilizar um material necessário e imprescindível à boa execução das diversas atividades decorrentes ao longo do período

anual; O referido material destina-se à substituição daqueles que apresentam avarias pelo desgaste natural de tempo ou uso rotineiro (permanentes) e também a matérias de consumo necessárias para as práticas diárias do curso de odontologia e unidades da PRAEC E CTT.

### 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. Nos termos do Decreto nº 2.783, de 1998, e Resolução CONAMA nº 267, de 14/11/2000, é vedada a oferta de produto ou equipamento que contenha ou faça uso de qualquer das Substâncias que Destroem a Camada de Ozônio SDO, abrangidas pelo Protocolo de Montreal, notadamente CFCs, Halons, CTC etricloroetano, à exceção dos usos essenciais permitidos pelo Protocolo de Montreal, conforme artigo 1º, parágrafo único, do Decreto nº 2.783, de 1998, e artigo 4º da Resolução CONAMA nº 267, de 14/11/2000.
  - 4.1.1. No que couber, nos itens relacionados em que a atividade de fabricação ou industrialização for enquadrada no Anexo II da Instrução Normativa IBAMA n° 31, de 03/12/2009, só será admitida a oferta de produto cujo fabricante esteja regularmente registrado no Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras ou Utilizadoras de Recursos Ambientais, instituído pelo artigo 17, inciso II, da Lei n°6.938, de 1981."

### Indicação de marcas ou modelos (Art. 41, inciso I, da Lei nº 14.133, de 2021):

4.2. Na presente contratação será admitida a indicação da(s) seguinte(s) marca(s), característica(s) ou modelo(s), de acordo com as justificativas contidas nos Estudos Técnicos Preliminares: (...)

### Da vedação de utilização de marca/produto na execução do serviço

4.3. Diante das conclusões extraídas do processo n. \_\_\_\_\_, a Administração não aceitará o fornecimento dos seguintes produtos/marcas:

<del>a) ...</del>

### Da exigência de amostra

4.4. Havendo o aceite da proposta quanto ao valor, o interessado classificado provisoriamente em primeiro lugar deverá apresentar amostra, que terá data, local e horário de sua realização divulgados por mensagem no sistema, cuja presença será facultada a todos os interessados, incluindo os demais fornecedores interessados.

	<del>c)</del>	<del></del>
é	4.6. <del>a empresa ast</del>	As amostras poderão ser entregues no endereço, no prazo limite de, sendo que sume total responsabilidade pelo envio e por eventual atraso na entrega.
	4.7.	É facultada prorrogação o prazo estabelecido, a partir de solicitação fundamentada no cha
+	<del>pelo interessa</del>	<del>do, antes de findo o prazo.</del>
	4.8.	No caso de não haver entrega da amostra ou ocorrer atraso na entrega, sem justificativa
ć	<del>aceita, ou hav</del>	endo entrega de amostra fora das especificações previstas, a proposta será recusada.
3	4.9.	Serão avaliados os seguintes aspectos e padrões mínimos de aceitabilidade:
	<del>a)</del>	— Itens ():;
	<del>b)</del> —	<del>- Itons ():; .</del>
	4.10.	Os resultados das avaliações serão divulgados por meio de mensagem no sistema.
	4.11.	
		recitabilidade da proposta ou lance ofertado pelo segundo classificado. Seguir-se-á com a
	•	(s) amostra(s) e, assim, sucessivamente, até a verificação de uma que atenda às especificações ste Termo de Referência.
	4.12.	Os exemplares colocados à disposição da Administração serão tratados como protótipos,
+	<del>podendo ser n</del>	nanuseados e desmontados pela equipe técnica responsável pela análise, não gerando direito
ŧ	<del>a ressarcimen</del>	<del>to.</del>
	4.13.	Após a divulgação do resultado final do certame, as amostras entregues deverão se
		los fornecedores no prazo de () dias, após o qual poderão ser descartadas pela
+	Administração	<del>, sem direito a ressarcimento.</del>
	4.14.	Os interessados deverão colocar à disposição da Administração todas as condições
į	<del>indispensáveis</del>	s à realização de testes e fornecer, sem ônus, os manuais impressos em língua portuguesa,
+	<del>necessários a</del>	<del>o seu perfeito manuseio, quando for o caso.</del>
	<del>Da exigê</del> r	ecia de carta de solidariedade
	4.15.	Em caso de fornecedor revendedor ou distribuidor, será exigida carta de solidariedade emitida
+	<del>pelo fabricante</del>	<del>o, que assegure a execução do contrato.</del>

4.5.

Serão exigidas amostras dos seguintes itens:

### Subcontratação

4.16. Não é admitida a subcontratação do objeto contratual.

### Garantia da contratação

4.17. Não haverá exigência da garantia da contratação dos <u>artigos 96 e seguintes da Lei nº 14.133,</u> de 2021, pelas razões constantes do Estudo Técnico Preliminar.

### 5. MODELO DE EXECUÇÃO DO OBJETO

### Condições de Entrega

5.1. O prazo de entrega dos bens é de 30 dias, contados do (a) contados do recebimento da Confirmação de Compra e respectiva Nota de Empenho assinada pela UFPI - inclusive as enviadas até 10 (dez) dias após o vencimento da ARP, empenhadas dentro da vigência da Ata, em remessa única.



- 5.2. Caso não seja possível a entrega na data assinalada, a empresa deverá comunicar as razões respectivas com pelo menos 10 dias de antecedência para que qualquer pleito de prorrogação de prazo seja analisado, ressalvadas situações de caso fortuito e força maior.
- 5.3. Os bens deverão ser entregues no seguinte endereço: ALMOXARIFADO da Universidade Federal do Piauí Campus Universitário Ministro Petrônio Portella Ininga, Teresina PI, CEP 64049-550.
- 5.4. No caso de produtos perecíveis, o prazo de validade na data da entrega não poderá ser inferior a um terço do prazo total recomendado pelo fabricante.

### Garantia, manutenção e assistência técnica

5.5. 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.



- 6.6. A execução do contrato deverá ser acompanhada e fiscalizada pelo(s) fiscal(is) do contrato, ou pelos respectivos substitutos (<u>Lei nº 14.133, de 2021, art. 117, caput</u>).
- 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. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, VI);
  - 6.7.1. 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. (<u>Lei nº 14.133, de 2021, art. 117, §1º</u>, e <u>Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, II);</u>
  - 6.7.2. Identificada qualquer inexatidão ou irregularidade, o fiscal técnico do contrato emitirá notificações para a correção da execução do contrato, determinando prazo para a correção. (<u>Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, III</u>);
  - 6.7.3. O fiscal técnico do contrato informará ao gestor do contato, 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. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, IV).
  - 6.7.4. No caso de ocorrências que possam inviabilizar a execução do contrato nas datas aprazadas, o fiscal técnico do contrato comunicará o fato imediatamente ao gestor do contrato. (<u>Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, V</u>).
  - 6.7.5. O fiscal técnico do contrato comunicar ao gestor do contrato, em tempo hábil, o término do contrato sob sua responsabilidade, com vistas à renovação tempestiva ou à prorrogação contratual (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, VII).



- 6.8. 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 (Art. 23, I e II, do Decreto nº 11.246, de 2022).
  - 6.8.1. Caso ocorram 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; (<u>Decreto nº 11.246, de 2022, art. 23, IV</u>).
- 6.9. O gestor do contrato coordenará 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. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, IV).
  - 6.9.1. O gestor do contrato acompanhará a manutenção das condições de habilitação da contratada, para fins de empenho de despesa e pagamento, e anotará os problemas que obstem o fluxo normal da liquidação e do pagamento da despesa no relatório de riscos eventuais. (<u>Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, III</u>).
  - 6.9.2. O gestor do contrato acompanhará 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. (<u>Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, II</u>).
  - 6.9.3. O gestor do contrato emitirá 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. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, VIII).
  - 6.9.4. O gestor do contrato tomará 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. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, X).
- 6.10. O fiscal administrativo do contrato comunicará ao gestor do contrato, em tempo hábil, o término do contrato sob sua responsabilidade, com vistas à tempestiva renovação ou prorrogação contratual. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, VII).
- 6.11. O gestor do contrato deverá elaborará 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. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, VI).







### 7. CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO E DE PAGAMENTO

### Recebimento do Objeto

- 7.1. 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.
- 7.2. 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 30 dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.
- 7.3. O recebimento definitivo ocorrerá no prazo de 15 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.
- 7.4. Para as contratações decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o <u>inciso II do art. 75 da Lei nº 14.133, de 2021</u>, o prazo máximo para o recebimento definitivo será de até 15 dias úteis.
- 7.5. 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.
- 7.6. No caso de controvérsia sobre a execução do objeto, quanto à dimensão, qualidade e quantidade, deverá ser observado o teor do <u>art. 143 da Lei nº 14.133, de 2021</u>, comunicando-se à empresa para emissão de Nota Fiscal no que pertine à parcela incontroversa da execução do objeto, para efeito de liquidação e pagamento.
- 7.7. 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.
- 7.8. O recebimento provisório ou definitivo não excluirá a responsabilidade civil pela solidez e pela segurança do serviço nem a responsabilidade ético-profissional pela perfeita execução do contrato.

### Liquidação

7.9. 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 <u>art. 7º, §2º</u> da Instrução Normativa SEGES/ME nº 77/2022.







- 7.9.1. 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 <u>inciso II do art. 75 da Lei nº 14.133, de 2021</u>.
- 7.10. 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:
  - a) o prazo de validade;
  - b) a data da emissão;
  - c) os dados do contrato e do órgão contratante;
  - d) o período respectivo de execução do contrato;
  - e) o valor a pagar; e
  - f) eventual destaque do valor de retenções tributárias cabíveis.
- Titles .
- 7.11. 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;
- 7.12. 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 <u>art. 68 da Lei nº 14.133, de 2021.</u>
- 7.13. A Administração deverá realizar consulta ao SICAF para: a) verificar a manutenção das condições de habilitação exigidas no edital; b) identificar possível razão que impeça a participação em licitação, no âmbito do órgão ou entidade, que implique proibição de contratar com o Poder Público, bem como ocorrências impeditivas indiretas.
- 7.14. 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.
- 7.15. 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.
- 7.16. 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.



7.17. 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

- 7.18. 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 <u>Instrução Normativa SEGES/ME nº 77, de 2022</u>.
- 7.19. 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

- 7.20. O pagamento será realizado por meio de ordem bancária, para crédito em banco, agência e onta corrente indicados pelo contratado.
- 7.21. Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária ara pagamento.
  - 7.22. Quando do pagamento, será efetuada a retenção tributária prevista na legislação aplicável.
- 7.22.1. 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.
- 7.23. O contratado regularmente optante pelo Simples Nacional, nos termos da <u>Lei Complementar</u> 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.

### Antecipação de pagamento

- 7.24. A presente contratação permite a antecipação de pagamento ....... (parcial/total), conforme as regras previstas no presente tópico.
- 7.25. O contratado emitirá recibo/nota fiscal/fatura/documento idôneo/... correspondente ao valor da antecipação de pagamento de R\$ ...... (valor por extenso), tão logo ... (incluir condicionante ex: seja assinado o termo de contrato, ou seja, prestada a garantia etc.), para que o contratante efetue o pagamento antecipado.
- 7.26. Para as etapas seguintes do contrato, a antecipação do pagamento ocorrerá da seguinte forma:

- 7.26.1. R\$.... (valor em extenso) quando do início da segunda etapa.
- 7.26.2. <del>(...)</del>
- THE
- 7.27. Fica o contratado obrigado a devolver, com correção monetária, a integralidade do valor antecipado na hipótese de inexecução do objeto.
- The state of the s
- 7.27.1. No caso de inexecução parcial, deverá haver a devolução do valor relativo à parcela não-executada do contrato.
- 1986
- 7.27.2. O valor relativo à parcela antecipada e não executada do contrato será atualizado monetariamente pela variação acumulada do ........ (especificar o índice de correção monetária a ser adotado), ou outro índice que venha a substituí-lo, desde a data do pagamento da antecipação até a data da devolução.
  - 7.28. A liquidação ocorrerá de acordo com as regras do tópico respectivo deste instrumento.
- 7.29. O pagamento antecipado será efetuado no prazo máximo de até ..... (....) dias, contados do recebimento do ...... (recibo OU nota fiscal OU fatura OU documento idôneo).
- 7.30. A antecipação de pagamento dispensa o ateste ou recebimento prévios do objeto, os quais deverão ocorrer após a regular execução da parcela contratual a que se refere o valor antecipado.
- 7.31. O pagamento de que trata este item está condicionado à tomada das seguintes providências pelo contratado:
  - 7.31.1. comprovação da execução da etapa imediatamente anterior do objeto pelo contratado, para a antecipação do valor remanescente;
  - 7.31.2. prestação da garantia adicional nas modalidades de que trata o art. 96 da Lei nº 14.133, de 2021, no percentual de ...%.
- 7.32. O pagamento do valor a ser antecipado ocorrerá respeitando eventuais retenções tributárias incidentes.

### Cessão de crédito

- 7.33. É admitida a cessão fiduciária de direitos creditícios com instituição financeira, nos termos e de acordo com os procedimentos previstos na <u>Instrução Normativa SEGES/ME nº 53, de 8 de Julho de 2020</u>, conforme as regras deste presente tópico.
  - 7.33.1. As cessões de crédito não fiduciárias dependerão de prévia aprovação do contratante.

- A eficácia da cessão de crédito, de qualquer natureza, em relação à Administração, está condicionada à celebração de termo aditivo ao contrato administrativo.
- 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, tudo nos termos do Parecer JL-01, de 18 de maio de 2020.
- O crédito a ser pago à cessionária é exatamente aquele que seria destinado à cedente 7.36. (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.
- A cessão de crédito não afetará a execução do objeto contratado, que continuará sob a 7.37. integral responsabilidade do contratado.

### 8. FORMA E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR

### Forma de seleção e critério de julgamento da proposta

O fornecedor será selecionado por meio da realização de procedimento de LICITAÇÃO, na 8.1. modalidade PREGÃO, sob a forma ELETRÔNICA, com adoção do critério de julgamento pelo MENOR PREÇO.

### Exigências de habilitação

8.2. Para fins de habilitação, deverá o licitante comprovar os seguintes requisitos:

### Habilitação jurídica

- 8.3. 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;
- 8.4. Empresário individual: inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede;

- 8.5. **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;
- 8.6. 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;
- 8.7. **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.
- 8.8. **Sociedade simples:** inscrição do ato constitutivo no Registro Civil de Pessoas Jurídicas do local de sua sede, acompanhada de documento comprobatório de seus administradores;
- 8.9. **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
- 8.10. **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 <u>art. 107 da Lei nº 5.764, de 16 de dezembro 1971</u>.
- Ett.
- 8.11. **Agricultor familiar:** Declaração de Aptidão ao Pronaf DAP ou DAP-P válida, ou, ainda, outros documentos definidos pela Secretaria Especial de Agricultura Familiar e do Desenvolvimento Agrário, nos termos do art. 4º, §2º do Decreto nº 10.880, de 2 de dezembro de 2021.
  - 1988
- 8.12. **Produtor Rural:** matrícula no Cadastro Específico do INSS CEI, que comprove a qualificação como produtor rural pessoa física, nos termos da <u>Instrução Normativa RFB n. 971, de 13 de novembro de 2009</u> (arts. 17 a 19 e 165).
- 8.13. Ato de autorização para o exercício da atividade de comercialização de materiais e equipamentos odontológicos emitido pelo Ministério da Saúde, para comercializar e/ou fornecer material médico, ambulatorial ou hospitalar, conforme previsto no artigo 53 da Lei 6.360, de 23 de setembro de 1976 e Lei 9.782/99 arts. 7°, VII e8°, § 1°, VI. (ANVISA) Para o caso de material hospitalar.
- 8.14. Os documentos apresentados deverão estar acompanhados de todas as alterações ou da consolidação respectiva.

### Habilitação fiscal, social e trabalhista

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

- 8.16. 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.
  - 8.17. Prova de regularidade com o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço (FGTS);
- 8.18. 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;
- 8.19. Prova de inscrição no cadastro de contribuintes [Estadual/Distrital] ou [Municipal/Distrital] relativo ao domicílio ou sede do fornecedor, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto contratual;
- 8.20. Prova de regularidade com a Fazenda [Estadual/Distrital] ou [Municipal/Distrital] do domicílio ou sede do fornecedor, relativa à atividade em cujo exercício contrata ou concorre;
- 8.21. Caso o fornecedor seja considerado isento dos tributos [Estadual/Distrital] ou [Municipal/Distrital] 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.
- 8.22. 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

- 8.23. Certidão negativa de insolvência civil expedida pelo distribuidor do domicílio ou sede do licitante, caso se trate de pessoa física, desde que admitida a sua participação na licitação (art. 5º, inciso II, alínea "c", da Instrução Normativa Seges/ME nº 116, de 2021), ou de sociedade simples;
- 8.24. Certidão negativa de falência expedida pelo distribuidor da sede do fornecedor <u>Lei nº 14.133</u>, <u>de 2021, art. 69, caput, inciso II</u>);
- 8.25. Índices de Liquidez Geral (LG), Solvência Geral (SG) e Liquidez Corrente (LC), superiores a 1 (um), comprovados mediante a apresentação pelo licitante de balanço patrimonial, demonstração de resultado de exercício e demais demonstrações contábeis dos 2 (dois) últimos exercícios sociais e obtidos pela aplicação das seguintes fórmulas:







- I Liquidez Geral (LG) = (Ativo Circulante + Realizável a Longo Prazo )/( Passivo Circulante + Passivo Não Circulante);
- II Solvência Geral (SG)= (Ativo Total)/(Passivo Circulante +Passivo não Circulante); e
- III Liquidez Corrente (LC) = (Ativo Circulante)/(Passivo Circulante).
- 8.26. Caso a empresa licitante 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] OU [patrimônio líquido mínimo] de 10 % do [valor total estimado da contratação] OU [valor total estimado da parcela pertinente].
- 8.27. As empresas criadas no exercício financeiro da licitação deverão atender a todas as exigências da habilitação e poderão substituir os demonstrativos contábeis pelo balanço de abertura. (Lei nº 14.133, de 2021, art. 65, §1º).
- 8.28. O balanço patrimonial, demonstração de resultado de exercício e demais demonstrações contábeis limitar-se-ão ao último exercício no caso de a pessoa jurídica ter sido constituída há menos de 2 (dois) anos. (Lei nº 14.133, de 2021, art. 69, §6º)
- 8.29. 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

- 8.30. Registro ou inscrição da empresa na entidade profissional .......(escrever por extenso, se o caso), em plena validade;
- 8.31. Comprovação de aptidão para o fornecimento de bens similares de complexidade tecnológica e operacional equivalente ou superior com o objeto desta contratação, ou com o item pertinente, por meio da apresentação de certidões ou atestados, por pessoas jurídicas de direito público ou privado, ou regularmente emitido(s) pelo conselho profissional competente, quando for o caso.
  - 8.31.1. Para fins da comprovação de que trata este subitem, os atestados deverão dizer respeito a contratos executados com as seguintes características mínimas:

<del>8.31.1.1. ....</del>

8.31.1.2. ....

8.31.1.3. ....

8.31.2. Será admitida, para fins de comprovação de quantitativo mínimo, a apresentação e o somatório de diferentes atestados executados de forma concomitante.

THE S

1 12

14



- 8.31.3. Os atestados de capacidade técnica poderão ser apresentados em nome da matriz ou da filial do fornecedor.
- 8.31.4. 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 da contratante e local em que foi executado o objeto contratado, dentre outros documentos.
  - 8.31.5. Prova de atendimento aos requisitos ......, previstos na lei ......:
- 8.32. Caso admitida a participação de cooperativas, será exigida a seguinte documentação complementar:
  - 8.32.1. A relação dos cooperados que atendem aos requisitos técnicos exigidos para a contratação e que executarão o contrato, com as respectivas atas de inscrição e a comprovação de que estão domiciliados na localidade da sede da cooperativa, respeitado o disposto nos arts. 4º, inciso XI, 21,
  - inciso I e 42, §§2º a 6º da Lei n. 5.764, de 1971;
  - cada um dos cooperados indicados;

A declaração de regularidade de situação do contribuinte individual - DRSCI, para

- 8.32.3. A comprovação do capital social proporcional ao número de cooperados necessários à prestação do serviço;
  - 8.32.4. O registro previsto na Lei n. 5.764, de 1971, art. 107;
- 8.32.5. A comprovação de integração das respectivas quotas-partes por parte dos cooperados que executarão o contrato; e
- Os seguintes documentos para a comprovação da regularidade jurídica da cooperativa: a) ata de fundação; b) estatuto social com a ata da assembleia que o aprovou; c) regimento dos fundos instituídos pelos cooperados, com a ata da assembleia; d) editais de convocação das três últimas assembleias gerais extraordinárias; e) três registros de presença dos cooperados que executarão o contrato em assembleias gerais ou nas reuniões seccionais; e f) ata da sessão que os cooperados autorizaram a cooperativa a contratar o objeto da licitação;
- 8.32.7. A última auditoria contábil-financeira da cooperativa, conforme dispõe o art. 112 da Lei n. 5.764, de 1971, ou uma declaração, sob as penas da lei, de que tal auditoria não foi exigida pelo órgão fiscalizador.

### 9. ESTIMATIVAS DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

8.32.2.

O custo estimado total de matérias Permanentes é de: RS 1.175.334,84 (um milhão, cento 9.1. e setenta e cinco mil trezentos e trinta e quatro reais e oitenta e quatro centavos – Material de consumo







UFPI: RS 2.146.814,50 (Dois milhões cento e quarenta e seis mil oitocentos e quatorze reais e cinquenta centavos, conforme custos unitários apostos na tabela acima.

### 10. ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

- 10.1. As despesas decorrentes da presente contratação correrão à conta de recursos específicos consignados no Orçamento Geral da União.
  - 10.2. A contratação será atendida pela seguinte dotação:

I) Gestão/Unidade:15265/26279 - UFPI

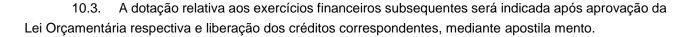
II) Fonte de Recursos:1000

III) Programa de Trabalho:170305

IV) Elemento de Despesa (consumo): 33.90.30

V) Elemento de Despesa (Equipamentos): 44.90.52

VI) Plano Interno:M20RKG6000N



Teresina, 18 de abril de 2023.









# MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE CURSO DE ODONTOLOGIA

Prof<sup>2</sup>. Dra. Stella Mendes Dep. Odontologia Restauradora UFPI Siapi - 3483823

Prof. Dra. Stella Mendes

Jessa Iashmin Alcobaça Gomes Machado
Cirurgia-dentista CRO/PI 2980
Serviço Odontológico/PRAEC/UFPI

Dra. Jessa Iashmin Alcobaça Gomes Machado

Paira Sema . Silva

Prof. Dra. Maira Serra e Silva

Ana Caroline Karmos de Brito Proff. Ana Caroline Ramos de Brito Subchefe de Departamento de Patologa e Clinica Odontológica - UFPI SIAPE: 19998331

Prof. Dra. Ana Caroline Ramos de Brito