

UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA-UF/BA

Termo de Referência 118/2025

Informações Básicas

Número do artefato UASG 118/2025 153038-UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA-UF/BA Editado por FLAMILSON JESUS FRIDMANN Atualizado em 18/12/2025 08:59 (v 0.16)
Status
CONCLUIDO

Outras informações

Categoria	Número da Contratação	Processo Administrativo
II - compra, inclusive por encomenda/Bens permanentes	77/2025	23066.032949/2025-76

1. CONDIÇÕES GERAIS DA CONTRATAÇÃO

1.1. Registro de Preços, pelo prazo de 12 (doze) meses, para eventual aquisição de equipamentos médicos para a Universidade Federal da Bahia (UFBA), nos termos da tabela abaixo, conforme condições e exigências estabelecidas neste instrumento.

ITENS EXCLUSIVOS PARA MICROEMPRESA, EMPRESA DE PEQUENO PORTE E COOPERATIVAS (enquadradas no art. 34 da Lei nº 11.488/2007)

Item	Especificação do item	Código SIPAC/ CATMAT	Unidade	Quant. Total	Preço máximo aceitável	Valor total estimado
1	AGITADOR MAGNÉTICO COM AQUECIMENTO, 2 LITROS Agitador Magnético, Material: Gabinete Metálico, Anticorrosivo, Ajuste: Ajuste Mecânico, Botão Controle Velocidade, Capacidade: Até 2 L, Rotação: Até 2000 RPM, Temperatura: Controle Temperatura Até 400 °C. ADENDO: Material construído em chapa de aço revestida em epóxi eletrostático; Plataforma de aquecimento retangular em aço inox, 14x20cm; Temperatura máxima na superfície da plataforma: 350°C; Temperatura máxima de 120°C na amostra; Controlador de temperatura microprocessado com duplo display, pid e set point, precisão de $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$ e resolução de $0,1^{\circ}\text{C}$; Sensor de temperatura tipo pt 100 encapsulado em aço inóx; Motor de corrente contínua, baixo consumo; Capacidade para trabalhar continuamente; Imã circular com campos orientados; Velocidade de agitação entre 100 e 1990 rpm; Capacidade de agitação até 2 litros de líquidos com viscosidade próxima à da água; Cabo de força com dupla isolamento e plugue de três pinos, dois fases e um terra, atendendo a nova norma ABNT NBR 14136; Acompanhado com 01 barra magnética com revestimento de resina anti-aderente PTFE (politetrafluoroetileno) e Manual de instruções; Garantia mínima de 12 meses.	5208000001575 /452706	Unidade	10	R\$775,66	R\$ 7.756,60
2	APARELHO ANALISADOR PERCENTUAL GORDURA CORPORAL, MÉTODO: ULTRASSOM Aparelho Analisador Percentual Gordura Corporal, Método: Ultrassom,	52080000019292 /621078	Unidade	1	R\$24.366,67	R\$ 24.366,67

	Características Adicionais: Cerca De 15 X 5 Cm, Portátil, Porta Usb, Amplitude: Frequência De 2,5 Mhz. Adendo: medição de espessura de camadas do tecido, gordura subcutânea e massa muscular.					
3	APARELHO DIAGNÓSTICO / TERAPÊUTICO, DIAPASÃO USO MÉDICO Diapasão uso em saúde; Material: Metálico; Frequência emissão: 128 Hz; Esterilidade: Esterilizável. ADENDO: Instrumento metálico não magnético, com vibração estável e precisa na frequência de 128 Hz, acabamento liso e resistente à corrosão, dimensões adequadas para manuseio clínico, indicado para avaliação da sensibilidade vibratória e testes de condução óssea em procedimentos diagnósticos em ambientes de saúde.	5208000019269 /628596	Unidade	30	R\$125,85	R\$ 3.775,50
4	BALANÇA ANTROPOMÉTRICA 200 KG Dispositivo P/ Medidas Antropométricas, Tipo*: Tipo Balança C/ Régua, Modelo: Elétrica, Material*: Aço C/ Pintura Eletrostática, Escala Graduação: C/ Escala Métrica - Mm E Cm, Faixa Medição: Cerca De 2,0 M, Componente I: C/ Visor Digital, Componente Ii: Tapete De Borracha, Componente Iii: Pés Reguláveis, Capacidade Máxima Carga: Até 200 KG.	5208000001557 /442491	Unidade	14	R\$850,00	R\$ 11.900,00
5	BIOMBO HOSPITALAR MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL Biombo Hospitalar, Material: Aço Inoxidável, Acabamento Da Estrutura: Esmaltado, Tipo: Duplo Dobrável, Altura: 1,80 CM, Comprimento: Comprimento 1,80 Aproximadamente, Aberto CM, Tipo De Rodízio: 2 Ponteiras Fixas E 1 Giratória, Acabamento Do Rodízio: Termoplástica, Características Adicionais: Tecido Reforçado.	5208000001658 /405841	Unidade	3	R\$360,67	R\$ 1.082,01
6	BRAÇO ARTIFICIAL MATERIAL: SILICONE , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ACESSO AS VEIAS Braço Artificial, Material: Silicone, Características Adicionais: Acesso As Veias Basílicas, Cefálicas, Periféricas, Aplicação: Treino Intravenoso, Intramuscular, Intradérmico, Composição Adicional: Intermédias Do Cotovelo E Sistema Geração De Pulso, Componentes: Em 2 Sistemas De Vias P/ Injeção Intradérmica, Acessórios: Suporte Metal Cromado,Sangue Artificial, Seringas.	52080000019265 /357941	Unidade	2	R\$779,00	R\$ 1.558,00
7	CABO BISTURI Cabo Bisturi, Material: Aço Inoxidável, Tamanho: Nº 4, Aplicação: Cirurgia.	5208000000178 /243242	Unidade	150	R\$14,83	R\$ 2.224,50
8	CARRINHO TRANSPORTE AÇO INOX PARA CURATIVO Carro Aço Inox Para Curativo, Tipo Estrutura: Estrutura Tubular E Tampos Em Aço Inox, Tipo Rodízio: Rodízios Giratórios, Acessórios: Gradil,Suporte P/Balde E Bacia, Medida: 45 X 75 X 80 CM, Outros Componentes: Balde Aço Inox 5l, Bacia Aço Inox.	5208000000489 /380906	Unidade	8	R\$841,33	R\$ 6.730,64
9	CENTRIFUGA, TUBOS, DIGITAL, PROGRAMÁVEL, 15 ML, 16 UND, 5000 RPM, 99 MIN Centrífuga, Tipo: Para Tubos, Ajuste: Ajuste Digital, C/ Paineis De Controle, Programável, Volume: Até 15 ML, Capacidade: Até 16 Unidades, Rotação: Até 5000 RPM, Temporização: Temporizador Até 99 MIN, Adicional: Segurança Tampa Aberta, Alarma Desbalanceamento.	5208000001334 /418925	Unidade	3	R\$2.138,67	R\$ 6.416,01
	COMPRESSOR DE AR ELETROMAGNÉTICO VAZÃO: 50 L/MIN TENSÃO: 220 V Compressor De Ar, Tipo: Eletromagnético, Vazão: 50 L/MIN, Tensão: 220 V, Aplicação: Aquário.	52080000019333				

10	ADENDO: Modelo tipo turbina ou pistão eletromagnético; carcaça confeccionada em liga de alumínio com aletas externas para dissipação de calor; potência mínima de 40 W; pressão de trabalho igual ou superior a 0,030 MPa; fornecido com mangueira e distribuidor de ar tipo flauta com no mínimo 6 saídas..	/613724	Unidade	2	R\$1.489,99	R\$ 2.979,98
11	CUBA USO HOSPITALAR Cuba Uso Hospitalar, Material: Aço Inox, Formato: Tipo Rim, Capacidade: Cerca De 700 ML.	5208000000448 /439214	Unidade	26	R\$53,10	R\$ 1.380,60
12	DESFIBRILADOR ADULTO/PEDIÁTRICO, TEMPO MÁXIMO CARGA ATÉ 12 S Desfibrilador Externo, Modelo: Desfibrilador Externo Automático - Dea, Modo De Funcionamento: Semiautomático, Forma De Onda: Exponencial Truncado Bifásico, Recursos: Registro De Eventos Pcr, Autonomia Da Bateria (Nº De Choques): Mínimo 100 Choques, Alimentação: Bateria Recarregável, Transferência De Dados: Com E Sem Fio. ADENDO: Recursos integrados monitor LCD, tempo máximo carga até 12 s, memória grava ECG, eventos, peso cerca de 4 kg, capacidade da bateria mínimo de 200 descargas, componente monitora ECG/ pás adesivas, tecla em português, comando de voz, portátil, c/ alça transporte, maleta, uso adulto e pediátrico.	52080000000872 /615326	Unidade	3	R\$8.032,23	R\$ 24.096,69
13	ESFIGMOMANÔMETRO, ANALÓGICO, ANERÓIDE - ADULTO Esfigmomanômetro, Ajuste: Analógico, Aneróide, Uso: P/ Fixação Em Superfícies, Tipo: De Braço, Faixa De Operação: Até 300 MMHG, Material Braçadeira: Braçadeira Em Nylon, Tipo Fecho: Fecho Em Metal, Tamanho: Adulto.	5208000019295 /434825	Unidade	52	R\$86,38	R\$ 4.491,76
14	ESFIGMOMANÔMETRO, ANALÓGICO, ANERÓIDE, BRAÇO, OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, BRAÇADEIRA NYLON, ADULTO Esfigmomanômetro, Ajuste: Analógico, Aneróide, Tipo*: De Braço, Faixa De Operação: Até 300 MMHG, Material Braçadeira: Braçadeira Em Nylon, Tipo Fecho: Fecho Em Velcro, Tamanho: Adulto.	5208000000116 /432468	Unidade	30	R\$81,16	R\$ 2.434,80
15	ESPECTROFOTÔMETRO DIGITAL, MONOFEIXE, UV-VIS, FAIXA 190 A 1100NM Espectrofotômetro, Tipo: monofeixe Uv-Vis, Tensão: 110/220 V, Faixa medição: 190 a 1100, Componentes: 2 cubetas de quartzo retangulares 10 mm, lâmpada. ADENDO: Equipamento digital; Faixa de comprimento de onda: 190-1000nm; Largura da fenda espectral: 2nm; Precisão do comprimento de onda: ± 1nm; Repetibilidade do comprimento de onda: 0,5nm; Precisão da transmitância: ± 0,5% (t); Reprodutibilidade da transmitância: 0,3% (t); Faixa de transmitância: 0 -200% T; Faixa de absorbância: 0,3 - 3,0 A; Luz difusa: 0,3% (temperatura ambiente); Display: LCD de 128*64 pontos; Carro porta cubetas padrão: 4 cubetas de 10nm; Saída USB para conexão a computador; Tensão: 110v/220v, 60/50hz; Sistema ótico monofeixe e grade de difração de 1200 linhas/mm; Estabilidade: 0,002a/h a 500nm; Detector tipo Foto-diodo de silicone; Exibição de comprimento de onda, absorbância e transmitância com 5 resultados por tela; Memória para armazenar até 200 resultados; Utiliza 2 lâmpadas, sendo uma lâmpada halógena de tungstênio e uma lâmpada de deutério. Itens inclusos: quatro cubetas de vidro de 10mm de caminho óptico; duas cubetas de quartzo de 10mm de caminho óptico; manual de instruções em português brasileiro; cabo de energia; capa para proteção contra poeira; Software de varredura (velocidade de varredura 340 nm /min). Garantia de 12 meses e disponibilidade de rede de assistência técnica autorizada em todo o território nacional, preferencialmente com unidade localizada no Estado da Bahia.	5208000001720 /444399	Unidade	4	R\$10.999,32	R\$ 43.997,28
	ESPECTROFOTÔMETRO, MONOFEIXE UV-VIS, 110/220 V, MEDIÇÃO 190 A					

16	1100 NM, BANDA DE PASSAGEM 5 NM, MONITORAMENTO AEDES AEGYPTI Espectrofotômetro, Tipo: Monofeixe Uv-Vis, Tensão: 110/220 V, Faixa Medição: 190 A 1100 NM, Banda De Passagem: 5 NM, Aplicação: Monitoramento Aedes Aegypti, Características Adicionais: Lâmpada De Deutério E Tungstênio, Leituras Diretas, Componentes: Estojo C/4 Cubetas Retangulares 10nm (2 Vidro E 2 Potência: 100 W.	5208000000086 /303823	Unidade	7	R\$8.260,33	R\$ 57.822,31
17	ESTADIÔMETRO DIGITAL: ULTRASSÔNICO, MATERIAL GABINETE PLÁSTICO Dispositivo P/ Medidas Antropométricas, Tipo*: Estadiômetro Digital, Ultrassônico, Material*: Gabinete Plástico, Escala Graduação: C/ Escala Métrica - Mm, Cm E Polegadas, Faixa Medição: Cerca De 2,3 M, Componente I: C/ Visor, Adicional: Portátil.	5208000019339 /600428	Unidade	1	R\$306,12	R\$ 306,12
18	ESTETOSCÓPIO, ADULTO Estetoscópio, Tipo: Biauricular, Acessórios: Olivas Anatômicas Silicone, Haste: Haste Aço Inox, Tubo: Tubo "Y" Pvc, Auscultador: Auscultador Duplo Aço Inox C/ Anel De Borracha, Tamanho: Adulto. ADENDO: Armação com ajuste automático através de mola de aço, tubo com mola em aço inox integrada, olivas com roscas em metal.	5208000000860 /609094	Unidade	102	R\$74,77	R\$ 7.626,54
19	ESTUFA COM RENOVAÇÃO DE AR, AÇO INOX, DIGITAL, PROGRAMÁVEL, CAPACIDADE 100L, 200 °C, 3 BANDEJAS Estufa Laboratório, Tipo: C/ Renovação Ar, Material*: Gabinete Aço Inox, Ajuste: Ajuste Digital, C/ Pannel De Controle, Programável, Capacidade: Cerca De 100 L, Temperatura: Até 200 °C, Temporização: C/ Temporizador Até 1000 MIN, Componentes: C/ Até 3 Bandejas, Adicional: C/ Vedação, Alarmes.	5208000000671 /414646	Unidade	5	R\$3.783,78	R\$ 18.918,90
20	ESTUFA COM RENOVAÇÃO DE AR, AÇO INOX, DIGITAL, PROGRAMÁVEL, CAPACIDADE 500L, 200 °C, 5 BANDEJAS Estufa Laboratório, Tipo: C/ Renovação Ar, Material*: Gabinete Aço Inox, Ajuste: Ajuste Digital, C/ Pannel De Controle, Programável, Capacidade: Cerca De 500 L, Temperatura: Até 200 °C, Componentes: C/ Até 5 Bandejas, Adicional: C/ Vedação, Alarmes. ADENDO: Deverá ser de secagem e esterilizadas.	5208000000583 /419821	Unidade	2	R\$8.151,53	R\$ 16.303,06
21	ESTUFA TIPO BOD COM CONTROLE DE TEMPERATURA, 120 L Incubadora Laboratório, Ajuste: Ajuste Digital, C/ Pannel De Controle, Programável, Volume: Cerca De 120 L, Temperatura: Controle Temperatura Até 80 °C, Componentes: Com Porta Frontal, Outros Componentes: Até 15 Prateleiras. ADENDO: Estufa tipo BOD com controle de temperatura.	5208000001564 /452944	Unidade	5	R\$4.958,33	R\$ 24.791,65
22	FORNO MUFLA, TEMPERATURA MÁXIMA 1.600°C Forno Mufla, Temperatura Máxima: 1.600 °C, Largura: 200 MM, Altura: 200 MM, Profundidade: 300 MM, Volume: 12 L, Aplicação: Tratamento Térmico.	5208000000055 /218252	Unidade	3	R\$12.314,59	R\$ 36.943,77
23	INCUBADORA LABORATÓRIO, AJUSTE: AJUSTE DIGITAL, 80L Incubadora Laboratório, Ajuste: Ajuste Digital, C/ Pannel De Controle, Programável, Volume: Cerca De 80 L, Temperatura: Controle Temperatura Até 100 °C, Adicional: Porta Com Visor Em Vidro, Outros Componentes: Até 5 Prateleiras.	5208000001565 /451930	Unidade	1	R\$22.019,07	R\$ 22.019,07

24	LEITORA DE MICROPLACA DIGITAL Leitora De Microplaca, Ajuste: Ajuste Digital, C/ Painele De Controle, Programável, Tipo: Para Placas 96 Poços, Leitura: Leitura Até 30 S, Absorbância: Até 4000 Od, Comprimento Onda: Até 900 NM.	5208000000759 /416257	Unidade	3	R\$22.109,00	R\$ 66.327,00
25	MACA CLÍNICA AÇO INOXIDÁVEL 4 RODAS RODIZIO DE 8" Maca Clínica, Material: Aço Inoxidável, Rodas: 4 Rodízios De 8", Freio Nos 2 Rodízios, Comprimento: Até 2,00 M, Largura: Cerca De 0,80 M, Capacidade De Carca: Até 150 KG, Componentes: Suporte Soro Removível, Características Adicionais: Cabeceira Regulável Por Cremalheira, Características Adicionais 01: Grades Laterais Rebatíveis, Acessórios: Colchonete.	5208000001547 /421265	Unidade	7	R\$1.535,70	R\$ 10.749,90
26	MACA CLÍNICA MATERIAL: TUBULAR EM FERRO Maca Clínica, Material: Tubular Em Ferro, Rodas: Sem Rodízios, Pés Fixo, Comprimento: Até 2,00 M, Largura: Cerca De 0,80 M, Altura: Cerca De 1,00 M, Componentes 01: Suporte Para Cilindro De O2, Características Adicionais: Cabeceira Regulável Por Cremalheira, Acessórios: Colchonete.	5208000001660 /414774	Unidade	6	R\$591,96	R\$ 3.551,76
27	MACA CLÍNICA, CABECEIRA REGULÁVEL POR CREMALHEIRA Maca Clínica, Material: Aço Inoxidável, Acabamento Das Rodas: Rodas Termoplástica, Rodas: 4 Rodízios De 6", Freio Nos 4 Rodízios, Comprimento: Até 2,00 M, Largura: Cerca De 0,60 M, Altura: Cerca De 0,80 M, Capacidade De Carca: Até 150 KG, Componentes: Suporte Soro Removível, Componentes 01: Suporte Para Cilindro De O2, Características Adicionais: Cabeceira Regulável Por Cremalheira, Características Adicionais 01: Grades Escamoteáveis, Acessórios: Colchonete.	5208000000918 /402596	Unidade	12	R\$2.052,00	R\$ 24.624,00
28	MANTA AQUECEDORA, BALÃO, MECÂNICO, 1000 ML, 300 °C Manta Aquecedora, Tipo: Para Balão, Ajuste: Ajuste Mecânico, Botão Controle, Capacidade: 1000 ML, Temperatura: Até 300 °C.	5208000001268 /416189	Unidade	10	R\$366,43	R\$ 3.664,30
29	MANTA AQUECEDORA, BALÃO, MECÂNICO, 500 ML, 300 °C Manta Aquecedora, Tipo: Para Balão, Ajuste: Ajuste Mecânico, Botão Controle, Capacidade: 500 ML, Temperatura: Até 300 °C.	5208000001266 /416187	Unidade	5	R\$288,81	R\$ 1.444,05
30	MÁSCARA VENTURI INFANTIL Máscara Gasoterapia, Modelo: Venturi, Material: Plástico, Adicional: C/ Tubo Corrugado, Tamanho: Infantil, Tipo Fixação: C/ Clipe Nasal E Fixador Cefálico Ajustável, Tipo Extensão: Extensor Cerca De 2,0 M, Tipo Conector: Conector Padrão, Adicionais: Jogo C/ 6 Diluidores P/ Fluxo O2. ADENDO: Em PVC, descartável, pediátrico, com diluidor de ar de arrasto fixo, tubo vc cristal, conexão universal, conectores codificados por cor.	3036000000647 /454555	Unidade	40	R\$16,08	R\$ 643,20
31	MEDIDOR LABORATÓRIO, CANETA, MEDIDOR MULTIPARÂMETRO Medidor Laboratório, Tipo: Caneta, Medidor Multiparâmetro, Uso: Determinação De Ph, Orp, Condutividade, Tds, Salinidade, Aplicação: Análise Ambiental, Características Adicionais: Grau De Proteção Ip67 À Prova D'Água. ADENDO: Medições oxigênio dissolvido, TDS e temperatura, memória para até 99 registros, identificação automática das soluções de calibração, acompanha maleta para transporte, sonda de oxigênio dissolvido, sonda de condutividade, sonda de temperatura, sonda de PH, solução eletrolítica, membranas para sonda de OD.	5208000019266 /477056	Unidade	2	R\$2.736,67	R\$ 5.473,34

32	MESA AUXILIAR HOSPITALAR Mesa Auxiliar Hospitalar, Material Estrutura: Aço Inoxidável, Material Tampo: Tampo E Prateleira Aço Inoxidável, Comprimento Tampo: 80 CM, Largura Tampo: 40 CM, Altura: 80 CM, Características Adicionais: Pés Com Rodízios.	5208000001141 /366847	Unidade	2	R\$411,66	R\$ 823,32
33	MESA CIRÚRGICA: AÇO INOXIDÁVEL COLCHÃO ALTA DENSIDADE Mesa Cirúrgica, Tipo Estrutura: Aço Inoxidável, Acabamento Tampo Leito: Colchão Alta Densidade Forrado Courvin Preto, Tipo Movimento Elevação: Trendelemburg, Reverso, Lateral Esquerdo E Direito, Perneira: Com Perneira, Ombreira: Com Ombreira, Suporte Lateral: Com Suporte Lateral, Comando Movimento: Controle Remoto, Comprimento: Cerca De 1,90 M, Largura: 80 CM.	5208000019337 /399845	Unidade	1	R\$16.200,00	R\$ 16.200,00
34	MESA GINECOLÓGICA, 1,80X0,50X0,80M Mesa Ginecológica, Estrutura: Tubo Aço, Acabamento Superficial Estrutura: Esmaltado, Material Leito: Chapa Aço Inox, Estofado Em Courvin, Tipo Movimento: Assento Fixo, Encosto E Apoio Pernas Reclináveis, Acabamento Pés: Pés C/ Ponteiros De Borracha, Características Adicionais: 3 Gavetas E 2 Portas Laterais, Material Porta-Coxa: Porta-Coxas Estofado, Dimensões: 1,80 X 0,60 X 0,80m Aproximados.	5208000000486 /399828	Unidade	2	R\$1.541,33	R\$ 3.082,66
35	MICROCENTRIFUGA Microcentrífuga, Ajuste: Digital, Microprocessada, Volume: Até 2 ML, Capacidade: Até 24 Unidades, Rotação: Até 15000 RPM, Temporização: C/ Temporizador Até 99 MIN, Adicional: Sistema Segurança Tampa Aberta, Componentes: C/ Adaptador Tubo Até 0,5 ML.	5208000000469 /411576	Unidade	1	R\$7.158,82	R\$ 7.158,82
36	MICROCENTRÍFUGA, VOLUME ATÉ 2, CAPACIDADE ATÉ 30 UNIDADES, ROTAÇÃO ATÉ 17.500 Microcentrífuga, Ajuste: Ajuste Digital, C/ Pannel De Controle, Programável, Volume: Até 2 ML, Capacidade: Até 30 Unidades, Rotação: Até 17.500 RPM, Temperatura: Controle Temperatura Até 40 °C, Temporização: C/ Temporizador Até 99 H, Adicional: Sistema Segurança Tampa Aberta, Componentes: C/ Adaptador Tubo Até 0,5 ML.	5208000000936 /415012	Unidade	1	R\$16.212,00	R\$ 16.212,00
37	MICROSCÓPIO - MICROSCÓPIO ESTEREOSCÓPICO BINOCULAR (LUPA) Microscópio, Tipo De Análise: Estereoscópio, Tipo: Binocular, Aumento: Oculares Até 10x, Zoom Até 5x, Componentes: Iluminação Em Led, Refletida E Transmitida, Adicional: Inclinação Até 45°.	5208000001162 /440794	Unidade	44	R\$1.500,00	R\$ 66.000,00
38	MICRÓTOMO MANUAL, ROTATIVO, AJUSTE MECÂNICO, ESPESSURA CORTE ATÉ 60 MICRA Micrótomo, Tipo*: Manual, Modelo: Rotativo, Ajuste: Ajuste Mecânico, Espessura Corte: Corte Até 60 Micra, Espessura Desbaste: Desbaste Até 600 Micra, Adicional: C/ Sistema Segurança.	5208000019334 /436357	Unidade	1	R\$49.634,98	R\$ 49.634,98
39	MODELO ANATÔMICO CADÁVER SINTÉTICO IMITA TECIDO VIVO TAMANHO: TAMANHO REAL Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo 1: Cadáver Sintético, Material: Imita Tecido Vivo, Tamanho: Tamanho Real, Características Adicionais: Feminino, Adulto, Humano, Componente Adicional: Desmontável Em Partes, Acessórios: Base Estável E Inquebrável.	5208000019319 /616697	Unidade	1	R\$25.535,78	R\$ 25.535,78
	MODELO ANATÔMICO ESTRUTURA ÓSSEA DA REGIÃO PÉLVICA FEMININA					

40	Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo: Estrutura Óssea Da Região Pélvica Feminina, Material: Pvc E Polímeros Flexíveis, Tamanho: Tamanho Real, Características Adicionais: Adulto, Humano.	5208000019330 /602811	Unidade	2	R\$377,00	R\$ 754,00
41	<p>MODELO ANATÔMICO HUMANO SINTÉTICO DE GRAU ACADÊMICO COMPLETO</p> <p>Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo: Corpo Humano Inteiro, 1/2 Pele E 1/2 Estruturas, Material: Resina Plástica/Pvc, Tamanho: Adulto, Cerca 170 CM, Finalidade: Estudo Da Anatomia Humana, Outros Componentes: C/ Órgãos Sexuais - Masculino E Feminino, Componente Adicional: Desmontável, C/ 39 Partes, Acessórios: Base Estável E Inquebrável.</p> <p>ADENDO: Modelo anatômico humano, com todos seus ossos, conjunturas, músculos, órgãos e tendões. Compatibilidade com ressonância magnética, raios x, digitalizador cat, ultrassom. Sistema esquelético elaborado com materiais compostos de polímero e envolto com uma membrana integral facial. Tecidos sintéticos utilizados em todos os sistemas dos órgãos e musculares. Composto por 600 músculos, fásia esquelética, 200 ossos, ligamentos, cérebro, nervos periféricos, medula espinhal, espaço epidural, coração e câmaras, artérias coronárias, vasculatura arterial, vasculatura venosa, cordas vocais, pulmões, cavidade oral complexa, traqueia, esôfago, estômago, intestinos delgado e grosso, reto, rins, bexiga, uretra, ureteres, próstata, pênis, testículos, útero, vagina, mesentério, fígado, vesícula biliar, apêndice, omento (epíplao), pâncreas, sistema biliar e baço.</p>	5208000001299 /602848	Unidade	1	R\$21.672,28	R\$ 21.672,28
42	<p>MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS - MANEQUIM BEBÊ</p> <p>Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo: Manequim Bebê, Material: Pvc E Polímeros Flexíveis, Finalidade: Manobra De Heimlich Para Treinamento De Rcp, Aplicação: Treinamento, Características Adicionais: Anatomia Do Tórax, Mamilos, Costelas, Esterno E Pr, Outros Componentes: Corpos Estranhos, Pulmões De Reposição, Acessórios: Bolsa Para Transporte.</p>	5208000001663 /482420	Unidade	4	R\$2.011,73	R\$ 8.046,92
43	<p>MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS - TORSO BISSEXUAL</p> <p>Tipo: torso bissexual, Material: pvc/resina plástica/siliconada/gelatinosa, Tamanho: 85 cm, Aplicação: treinamento, Características adicionais: órgãos internos removíveis.</p> <p>ADENDO: Incluindo 20 partes: tronco, cabeça, olhos, cérebro, pulmão, osso esterno e costelas anexos (2 partes), coração (2 partes), estômago (2 partes), fígado, baço, rins, intestino (4 partes), bexiga, vértebras.</p>	5208000019349 /486663	Unidade	3	R\$5.309,43	R\$ 15.928,29
44	<p>MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS MATERIAL: ACESSO VENOSO CENTRAL E VEIA DO BRAÇO</p> <p>Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo: Modelo De Torso Adulto Com Braço, Material: Pvc E Poli Elastômero, Finalidade: Acesso Venoso Central E Veia Do Braço, Aplicação: Treinamento.</p> <p>ADENDO: Pele translúcida, com visualização das veias cefálica, basilica e basilica mediana subjacentes, veias cava superior, subclávia, axilar e jugular, queixo móvel. Acompanha: Kit completo para veias, bolsa para fluidos, tubos, tamanho aproximado: 56 x 43,2 x 12,7 cm, com variação de 5%.</p>	5208000001662 /482516	Unidade	3	R\$6.543,67	R\$ 19.631,01
45	<p>MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS TIPO: MODELO PENIANO EM FORMATO NATURAL</p> <p>Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo: Modelo Peniano Em Formato Natural, Material: Plástico Emborrachado, Finalidade: Simulação De Colocação</p>	5208000019264 /457095	Unidade	2	R\$1.257,33	R\$ 2.514,66

	De Preservativo, Aplicação: Para Fins Didáticos, Características Adicionais: Com Ejaculação Na Cor Rosa, Outros Componentes: Pênis Com Uretra, Bolsa Escrotal.					
46	MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS TIPO: PELE ARTIFICIAL , MATERIAL: SILICONE Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo: Pele Artificial, Material: Silicone, Tamanho: Cerca De 15 X 10 X 1,2 CM, Finalidade: Treinamento De Sutura, Características Adicionais: C/ 3 Camadas: Epiderme, Derme E Músculo, Acessórios: Portátil, Embalagem P/ Transporte.	5208000019267 /605774	Unidade	100	R\$138,33	R\$ 13.833,00
47	MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS, ANATOMIA DO TÓRAX, MAMILOS, COSTELAS, ESTERNO Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo: Manequim Adulto Com Display Eletrônico, Material: Pvc E Polímeros Flexíveis, Finalidade: Treinamento De Rcp Eletrônico, Aplicação: Treinamento, Características Adicionais: Anatomia Do Tórax, Mamilos, Costelas, Esterno E Pr.	5208000019179 /482417	Unidade	3	R\$6.162,39	R\$ 18.487,17
48	MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS, BRAÇO COM MÚSCULOS, VASOS E NERVOS EM 7 PARTES Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo: Braço, Material: Pvc, Finalidade: Aulas Práticas De Anatomia, Aplicação: Para Fins Didáticos, Características Adicionais: Músculos Destacáveis, Vasos, E Nervos Em 7 Partes. ADENDO: Composto por: m. Deltoide; m. Supra-espinhal; m. Infra-espinhal; m. Subescapular; m. Bíceps braquial; m. Braquial; m. Braquioradial; m. Pronador redondo; m. Supinador; m. Lumbricoide; n. Radial; n. Mediano; n. Ulnar; n. Digital palmar comum; n. Médio; n. Volar; a. Braquial profunda; a. Braquial; a. Radial; a. Ulnar; a. Axilar; escápula; clavícula; pisiforme. Base com haste.	5208000001327 /479835	Unidade	2	R\$1.430,00	R\$ 2.860,00
49	MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS, BRAÇO SIMULADOR PARA INJEÇÕES INTRAVENOSAS ADULTO Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo: Braço Artificial, Material: Silicone, Aplicação: Injeções Intramusculares, Venosas E Subcutâneas, Características Adicionais: Sistema Vascular Ramificado, Pontos P/ Injeções SU, Outros Componentes: Sangue Artificial, Seringa, Agulha, Acessórios: Maleta Transporte.	5208000001582 /391768	Unidade	4	R\$900,00	R\$ 3.600,00
50	MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS, CABEÇA COM CORTE MEDIANO Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo 1: Cabeça Com Secção Mediana, Material: Pvc, Tamanho: 27,00 X 20,00 X 10,00 CM, Aplicação: Para Fins Didáticos, Componentes: Cérebro E Pescoço Por Uma Parte Com Realismo. ADENDO: Cabeça com corte mediano, em resina plástica emborrachada, montado em prancha de acrílico, com cabeça em corte medial expondo: cérebro, cerebelo, hipotálamo, hipófise, caixa craniana, meninges, medula espinhal, cavidade nasal, região orofaringe.	5208000001318 /626307	Unidade	2	R\$530,00	R\$ 1.060,00
51	MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS, CAMADAS DO CRÂNIO AUMENTADAS Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo: Crânio Adulto, Material: Resina Plástica/Pvc, Tamanho: 23 X 19 X 15 CM, Aplicação: Treinamento, Características Adicionais: Médio, Cores Diferentes Por Ossos, Partes Removíveis.	5208000001324 /486660	Unidade	2	R\$446,72	R\$ 893,44

	ADENDO: Camadas do crânio aumentadas, representa a estratificação do crânio humano revelando detalhes da estrutura interna a partir da pele até a massa encefálica. Montado em base.					
52	MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS, COLUNA VERTEBRAL, COLORIDA FLEXÍVEL Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo: Ossos Coluna Vertebral, Material: Pvc E Polímeros Flexíveis, Tamanho: Tamanho Realm. Características Adicionais: Adulto, Humano. ADENDO: Colorida flexível, Pélvis completa e lâmina occipital, Disco I3 e I4 prolapso, Saídas do nervo espinhal, Artéria vertebral cervical, Pélvis masculina.	5208000001309/602448	Unidade	2	R\$660,00	R\$ 1.320,00
53	MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS, CRÂNIO DIDÁTICO MONTADO SOBRE A COLUNA CERVICAL Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo 1: Ossos Do Crânio E Vertebrae Cervicais, Material: Resina Plástica/Pvc, Tamanho: Tamanho Real, Características Adicionais: Adulto, Humano, Outros Componentes: C/ Artérias E Nervos C/ Ramos, Componente Adicional: Desmontável Em Partes, Acessórios: Base Estável E Inquebrável. ADENDO: Crânio didático montado sobre a coluna cervical, representando as formas e relações das diferentes placas ósseas do crânio com a ajuda de 19 cores didáticas. Montado sobre a coluna cervical (as vértebras cervicais c1, c2 e c7 coloridas). Representação do rombencéfalo, da medula espinhal, da coluna cervical, das artérias vertebrais, da artéria basilar e das artérias cerebrais posteriores. Montado sobre um suporte.	5208000001313/616624	Unidade	2	R\$1.150,00	R\$ 2.300,00
54	MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS, CRÂNIO FETAL, 32ª SEMANA DA GESTAÇÃO Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo: Crânio Fetal, Material: Resina Plástica/Pvc, Tamanho: Tamanho Real, Características Adicionais: Cerca 30ª Semana Gestacional, Outros Componentes: C/ Fontanela E Suturas. ADENDO: 32ª semana da gestação, evidenciando fontanela e suturas. confeccionado em resina plástica rígida.	5208000001315/606533	Unidade	2	R\$284,33	R\$ 568,66
55	MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS, ESQUELETO DA MÃO Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo: Ossos Da Mão C/ Rádio E Ulna, Material: Resina Plástica/Pvc, Tamanho: Tamanho Real, Características Adicionais: Adulto, Humano, Outros Componentes: Articulado, Acessórios: Base Estável E Inquebrável. ADENDO: confeccionado em resina plástica rígida, montado em suporte de acrílico.	5208000001300/605753	Unidade	2	R\$216,33	R\$ 432,66
56	MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS, ESQUELETO PÉLVICO FEMININO Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo: Modelo Pélvico Do Aparelho Reprodutor Feminino, Material: Resina Plástica, Tamanho: 18 X 18 X 30 CM, Finalidade: Estudo Da Anatomia Humana. Outros Componentes: Pélvis Feminina Em 6 Partes.	5208000001322/458712	Unidade	2	R\$540,00	R\$ 1.080,00

	<p>ADENDO: Esqueleto pélvico feminino, confeccionado em resina plástica rígida, composto por sacro, cóccix, nervos, articulação sacro-ilíaco, ílio, púbis, sínfise púbica e isquio.</p>					
57	<p>MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS, JUNTA FUNCIONAL DO COTOVELO</p> <p>Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo: Articulação Cotovelo, Material: Resina Plástica Rígida, Características Adicionais: Parte Do Úmero, Cúbito E Rádio, Outros Componentes: Ligamentos Articulares.</p> <p>ADENDO: Junta funcional do cotovelo, em tamanho natural, com as estruturas anatômicas e os movimentos fisiológicos de uma articulação direita com seus ligamentos (adução, anteversão, retroversão, rotação interna e externa). Constituído de parte do úmero, ulna e rádio completos, bem como ligamentos da junta. Em base.</p>	5208000001305 /375296	Unidade	2	R\$253,90	R\$ 507,80
58	<p>MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS, MANOBRA EM CASO DE ASFIXIA INFANTIL</p> <p>Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo: Manequim Artificial, Material: Poliuretano Revestido De Polivinil, Finalidade: Manobra Em Caso De Asfixia Infantil, Aplicação: Treinamento, Características Adicionais: Pts Orientação Anatômicos (Esterno, Xifóide, Garganta).</p> <p>ADENDO: Utilizado para praticar manobra de HEIMLICH, limpar boca e deslocar obstruções das vias respiratórias. acompanha objetos para engolir, vestimenta, bolsa transporte.</p>	5208000001587 /479234	Unidade	4	R\$1.628,65	R\$ 6.514,60
59	<p>MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS, SIMULAÇÃO DE AUSCULTA CARDIOPULMONAR</p> <p>Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo: Manequim Artificial, Material: Resina Plástica, Finalidade: Simulação De Ausculta Cardiopulmonar, Aplicação: Treinamento, Características Adicionais: Com Unidade Eletrônica, Outros Componentes: Controle Remoto E Estetoscópio.</p>	5208000001585 /479236	Unidade	2	R\$8.694,90	R\$ 17.389,80
60	<p>MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS, SIMULAÇÃO DE CATETERISMO VESICAL</p> <p>Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo: Estrutura Anatômica Da Região Abdominal E Pélvica, Material: Resina Plástica, Finalidade: Simulação De Cateterismo Vesical, Aplicação: Treinamento, Características Adicionais: Com Unidade Eletrônica, Outros Componentes: Órgão Masculino E Feminino Intercambiáveis.</p> <p>ADENDO: Acompanha sonda vesical, sonda retal, maleta de transporte.</p>	5208000001586 /479237	Unidade	4	R\$3.093,46	R\$ 12.373,84
61	<p>MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS, SIMULAÇÃO PARA TREINO AVANÇADO DE ENFERMAGEM E RCP, MANEQUIM ADULTO</p> <p>Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo: Estrutura Anatômica Da Região Abdominal E Pélvica, Material: Resina Plástica, Finalidade: Simulação De Cateterismo Vesical, Aplicação: Treinamento, Características Adicionais: Com Unidade Eletrônica, Outros Componentes: Órgão Masculino E Feminino</p>	5208000001589 /479238	Unidade	4	R\$4.716,08	R\$ 18.864,32

	Intercambiáveis. ADENDO: Acompanha sonda vesical, sonda retal, maleta de transporte.					
62	MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS, TIPO: CATETERISMO VESICAL MASCULINO Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo: Modelo Anatômico Da Região Abdominal E Pélvica, Material: Pvc E Poli Elastômero, Finalidade: Cateterismo Vesical, Bissexual, Aplicação: Treinamento, Características Adicionais: Com Dispositivo De Controle E Cuidados Com Colosto. ADENDO: Com cateter, orifício uretral, com uretra e bexiga, urina artificial (água). Dimensões aproximadas: 43 x 25 x 30.5 cm, com variação de 5%. Acompanha: estojo de transporte, lubrificante, cateter de silicone e manual de instruções.	5208000019268 /482517	Unidade	4	R\$6.644,67	R\$ 26.578,68
63	MODELO ANATÔMICO: ANATOMIA DO PÉ Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo 1: Anatomia Do Pé 9 Partes, Material: Resina Plástica, Tamanho: 23 X 8 X 12 CM, Aplicação: Aula Prática, Componentes: Músculo Tibial Anterior, Tendão Tibial Anterior, Outros Componentes: Longo Do Hálux, Músculo Extensor Longo Dos Dedos, Componente Adicional: Retináculo Extensor Inferior, Tendão Fibular.	5208000019310 /621464	Unidade	2	R\$1.395,08	R\$ 2.790,16
64	MODELO ANATÔMICO: ARTICULAÇÃO PÉ Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo: Articulação Pé, Material: Resina Plástica Rígida, Características Adicionais: Calcâneo, Astralago, Cubóide, Escafóide, Cuneiforme, Outros Componentes: Ligamentos Articulares.	5208000019327 /375294	Unidade	2	R\$167,33	R\$ 334,66
65	MODELO ANATÔMICO: CORAÇÃO COM ESÔFAGO E TRAQUEIA 6 PARTES Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo 1: Coração Com Esôfago E Traqueia 6 Partes, Material: Resina Plástica/Pvc, Tamanho: 40 X 26 X 31 CM, Aplicação: Aula Prática, Características Adicionais: Fibra Muscular Cardíaca Ampliada Várias Vezes, Componentes: Coração Em 2 Partes.	5208000019338 /621463	Unidade	2	R\$1.670,61	R\$ 3.341,22
66	MODELO ANATÔMICO: ESQUELETO ADULTO NEUROVASCULAR Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo 1: Esqueleto Adulto Neurovascular, Material: Resina Plástica/Pvc, Tamanho: Adulto, Cerca 170 CM, Finalidade: Aulas Práticas De Anatomia, Características Adicionais: Esqueleto Em Tamanho Real, Componentes: Vasos Arteriais Em Vermelho E Nervos Em Amarelo.	5208000019317 /621466	Unidade	2	R\$5.442,33	R\$ 10.884,66
67	MODELO ANATÔMICO: ESTRUTURA ÓSSEA DA REGIÃO PÉLVICA FEMININA - 3 PARTES Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo: Estrutura Óssea Da Região Pélvica Feminina, Material: Resina Plástica Rígida/Pvc, Tamanho: Tamanho Real, Características Adicionais: Adulto, Humano, Outros Componentes: Ligamentos Articulares, Componente Adicional: Segmentado Em 3 Partes.	5208000019322 /602813	Unidade	2	R\$5.358,33	R\$ 10.716,66
68	MODELO ANATÔMICO: FÍGADO C/ VESÍCULA BILIAR, PÂNCREAS E DUODENO Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo: Fígado C/ Vesícula Biliar, Pâncreas E Duodeno, Material: Resina Plástica/Pvc, Tamanho: Tamanho Real, Características Adicionais: Adulto, Humano, Outros Componentes: C/ Vasos E Ductos, Acessórios: Base C/ Órgãos Em Relevô.	5208000019323 /602662	Unidade	2	R\$1.000,20	R\$ 2.000,40

69	MODELO ANATÔMICO: MANEQUIM HUMANO Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo: Manequim Humano, Material: Resina Plástica/Pvc, Tamanho: Adulto, Cerca 170 CM, Características Adicionais: Estrutura Muscular, Cabeça, Tronco E Membros, Outros Componentes: Assexuado, Desmontável Em 33 Partes.	5208000019314 /602419	Unidade	1	R\$9.273,00	R\$ 9.273,00
70	MODELO ANATÔMICO: MEDULA ESPINHAL Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo: Medula Espinhal, Material: Resina Plástica, Tamanho: 99 X 37 X 20 CM, Finalidade: Aulas Práticas De Anatomia, Características Adicionais: Modelo Anatômico Em Tamanho Natural, Componentes: Parte Frontal Do Tronco Cerebral E Medula Espinhal, Outros Componentes: Ramos Até O Plexo Coccígeo.	5208000019315 /620953	Unidade	2	R\$2.589,33	R\$ 5.178,66
71	MODELO ANATÔMICO: MUSCULATURA DA CABEÇA COM ARTÉRIAS Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo 1: Musculatura Da Cabeça Com Artérias, Material: Resina Plástica, Tamanho: 20 X 15 X 20 CM, Aplicação: Aula Prática, Características Adicionais: Tamanho Natural, Componentes: Artéria Carótida Externa Esquerda.	5208000019307 /621438	Unidade	2	R\$1.559,96	R\$ 3.119,92
72	MODELO ANATÔMICO: MUSCULATURA DA CABEÇA, NERVOS CRANIANO E AUTÔNOMO Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo 1: Musculatura Da Cabeça, Nervos Craniano E Autônomo, Material: Resina Plástica/Pvc, Tamanho: 43 X 26 X 41.5 CM, Aplicação: Aula Prática, Componentes: 12 Nervos Cranianos Com Ramificações Colaterais, Outros Componentes: Nervos Autônomos. Nervos Cranianos Com Ramificações.	5208000019316 /621431	Unidade	2	R\$1.629,50	R\$ 3.259,00
73	MODELO ANATÔMICO: MUSCULATURA DO TÓRAX PESCOÇO E DA CABEÇA Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo 1: Musculatura Do Tórax Pescoço E Da Cabeça, Material: Resina Plástica/Pvc, Tamanho: 36 X 18 X 37 CM, Aplicação: Aula Prática, Características Adicionais: Removíveis Em 3 Partes, Componentes: Musculatura Da Cabeça, Pescoço, Superior Do Tórax, Outros Componentes: Cérebro Com Artérias. Estruturas Neurais.	5208000019308 /621441	Unidade	2	R\$2.858,72	R\$ 5.717,44
74	MODELO ANATÔMICO: OLHO EM ÓRBITA Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo 1: Olho Em Órbita, Tipo Patologia: Saudável, Material: Pvc, Tamanho: Ampliado CM, Finalidade: Uso Didático, Componentes: 10 Partes; Cores Realistas, Acessórios: Montada Em Base Plástica, Com Manual.	5208000019309 /624024	Unidade	2	R\$689,78	R\$ 1.379,56
75	MODELO ANATÔMICO: ÓRGÃO GENITAL FEMININO COM PATOLOGIAS Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo 1: Órgão Genital Feminino Com Patologia 2 Partes, Tipo Patologia: Com Diversas Patologias, Malignas E Benignas, Material: Resina Plástica, Tamanho: 17.5 X 15 X 22 CM, Finalidade: Aulas Práticas De Anatomia.	5208000019312 /621468	Unidade	2	R\$477,87	R\$ 955,74
76	MODELO ANATÔMICO: PERÍNEO FEMININO Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo 1: Períneo Feminino, Material: Resina Plástica/Pvc, Finalidade: Aulas Práticas De Anatomia, Componentes: Músculos Do Períneo E Levantador Do Ânus, Outros Componentes: Vasos E Nervos Períneais, Óstio Da Vagina, Componente Adicional: E Região Do Vestíbulo Da Vagina.	5208000019318 /621467	Unidade	2	R\$1.172,73	R\$ 2.345,46

77	MODELO ANATÔMICO: SEÇÃO DA CABEÇA EM 12 DISCOS Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo 1: Seção Da Cabeça Em 12 Discos, Material: Resina Plástica, Tamanho: 25 X 18 X 24 CM, Aplicação: Aula Prática, Características Adicionais: Cortado Horizontalmente Em 12 Partes, Incluindo, Componentes: 12 Discos De Cortes Horizontais Da Cabeça.	5208000019320 /621437	Unidade	2	R\$3.990,00	R\$ 7.980,00
78	MODELO ANATÔMICO: SEÇÃO DO ÓRGÃO REPRODUÇÃO FEMININA, COM ASSOLHO PÉLVICO Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo 1: Seção Do Órgão Reprodutor Feminino Ampliado, Material: Resina Plástica, Tamanho: 22 X 20 X 11 CM, Aplicação: Aula Prática, Componentes: Fundo Do Útero, Corpo Do Útero, Colo Do Útero, Outros Componentes: Ligamentos Largos Do Útero, Cavidade Uterina, Componente Adicional: Orifício Interno, Orifício Externo,Vagina, Hímen. ADENDO: Contém com Assoalho Pélvico, Órgãos e ligamentos.	5208000019335 /621470	Unidade	2	R\$498,06	R\$ 996,12
79	MODELO ANATÔMICO: SECÇÃO FÍGADO SÁDIO Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo 1: Secção Fígado Sádio, Material: Resina Plástica/Pvc, Tamanho: Ampliado, Finalidade: P/ Estudar Anatomia Das Estruturas Internas, Acessórios: Base Estável E Inquebrável.	5208000019321 /616660	Unidade	2	R\$385,30	R\$ 770,60
80	MODELO ANATÔMICO: TRONCO CEREBRAL Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo 1: Tronco Cerebral Ampliado 3 Vezes, Material: Resina Plástica, Tamanho: 25 X 18 X 15 CM, Aplicação: Aula Prática, Componentes: Partes Do Tronco Encefálico, Tálamo, Outros Componentes: Nervos Cranianos, Vias Dos Nervos Cranianos.	5208000019306 /621435	Unidade	2	R\$937,40	R\$ 1.874,80
81	MODELO ANATÔMICO: VÉRTEBRAS TORÁCICAS COM MEDULA ESPINAL Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo 1: Vértrebras Torácicas Com Medula Espinal, Material: Resina Plástica, Tamanho: 15 X 15 X 31 CM, Finalidade: Aulas Práticas De Anatômia, Acessórios: Apoio Em Base Móvel.	5208000019311 /621465	Unidade	2	R\$895,94	R\$ 1.791,88
82	MODELO ANATÔMICO: ARTICULAÇÃO MÃO Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo: Articulação Mão, Material: Resina Plástica Rígida, Características Adicionais: Metacarpos, Falanges, E Pequenos Ossos, Outros Componentes: Ligamentos Articulares.	5208000019326 /375297	Unidade	2	R\$216,33	R\$ 432,66
83	MODELO ANATÔMICO: CRÂNIO ADULTO Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo: Crânio Adulto, Material: Resina Plástica/Pvc, Tamanho: 23 X 19 X 15 CM, Aplicação: Treinamento, Características Adicionais: Médio, Cores Diferentes Por Ossos, Partes Removíveis.	5208000019324 /486660	Unidade	2	R\$443,67	R\$ 887,34
84	MODELO ANATÔMICO: MANEQUIM ADULTO - INTUBAÇÃO TRAQUEAL Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo: Manequim Adulto, Material: Pvc E Poli Elastômero, Finalidade: Intubação Traqueal, Aplicação: Treinamento, Características Adicionais: Cabeça Com Paineleletrônico.	5208000019325 /482513	Unidade	1	R\$2.144,33	R\$ 2.144,33
85	MOINHO DE BOLAS, COMPONENTES: GABINETE, PÉS ANTIVIBRATÓRIOS Moinho De Bolas, Componentes: Gabinete, Pés Antivibratórios, Rele Térmico, Material Esfera: Aço Inox Aisi 304, Aplicação: Preparo De Amostras De Vegetais, Características Adicionais: Motor Monofásico 220 V, 1 Cv, 4 Polos, 1750 Rpm.	5208000001567 /422899	Unidade	1	R\$24.525,93	R\$ 24.525,93

86	MONITOR MULTIPARÂMETRO, LCD COLORIDO DE 10,4 Monitor Multiparâmetro, Tipo: Pré Configurado/Modular, Parâmetros: Ecg, Pni, Spo2, Temperatura, Frequência Respiratória, Registros: Mínimo 6 Curvas Simultâneas, Tipo De Tela: Tela Lcd 10", Alta Resolução, Características Adicionais: Congelamento Tela E Memória, Componentes: Alarmes/Bateria, Acessórios: Completo Com Cabos E Sensores. ADENDO: Monitor multiparâmetro modular, com display LCD colorido de aproximadamente 10,4; Indicado para monitorização de pacientes adultos, pediátricos e neonatais, em ambiente hospitalar; Leve e portátil, adequado para uso à beira do leito ou transporte interno; Capacidade de monitorar simultaneamente: ECG, frequência respiratória (FR), SpO2, pressão arterial não invasiva (PNI) e temperatura; Deve incluir alarmes ajustáveis, bateria interna recarregável e memória para armazenamento de dados; Fornecido com todos os acessórios necessários ao funcionamento: cabos, sensores e manuais em português.	5208000000779 /422565	Unidade	4	R\$6.945,06	R\$ 27.780,24
87	ÓRGÃO REPRODUTOR MASCULINO: MATERIAL, RESINA, PLÁSTICA Modelo Anatômico Para Fins Didáticos, Tipo 1: Seção Do Órgão Reprodutor Masculino, Material: Resina Plástica, Tamanho: 40 X 26 X 10 CM, Finalidade: Aulas Práticas De Anatomia, Aplicação: Para Fins Didáticos, Componentes: Bexiga Urinária, Pênis, Próstata, Túnicas Do.	5208000019336 /621469	Unidade	2	R\$965,03	R\$ 1.930,06
88	PHMETRO DE BANCADA, 0 A 14 PH Medidor Índice Acidez, Tipo: Bancada, Formato: Retangular, Material Corpo: Aço Inoxidável, Modelo: Microprocessado, Faixa Medição: De 0 14 Ph, -1999,9 A 1999,9milivolt, Resolução: 0,001ph, 0,1 Milivolt E 0,1°C, Precisão: 0,02 Ph 0,2°C 0,2 Milivolt, Aplicação: Medição De Ph Em Soluções Químicas.	5208000000952 /256068	Unidade	5	R\$1.176,38	R\$ 5.881,90
89	PLACA AQUECEDORA PARA PREPARO DE REAGENTES Aquecedor, Tipo: Chapa Aquecedora, Potência: 1.700 W, Aplicação: Laboratório, Características Adicionais: Plataforma Alumínio 40x30 Cm, Temperatura 50 A 320°. ADENDO: Faixa de Temperatura Até 380°C, Plataforma Cerâmica, Dimensões da Plataforma 180 x 180 mm, Tensão AC 110/220 V, Potência 680 W, Peso 2,8 kg.	5208000001523 /452803	Unidade	3	R\$1.599,50	R\$ 4.798,50
90	REFRATÔMETRO DE BANCADA, 220V Refratômetro, Tipo Aparelho: Abbe De Bancada, Tipo Display: Digital, Aplicação: P/ Amostras Líquidas, Viscosas Ou Sólidas, Faixa Medição: Até 95 % Brix, Faixa Medição 1: Cerca De 1.3000 A 1.7100 Nd, Componentes: C/ Saída Para Banho Termostático. ADENDO: Medição do índice de refração (Nd) e Brix (%) em amostras líquidas, viscosas ou sólidas, como soluções aquosas de açúcar, óleos, sucos e resinas; Display digital para indicação da temperatura, do Brix (%) e do índice de refração; Precisão mínima no índice de refração: ±0,0002; Precisão mínima no Brix: ±0,1%; Faixa de indicação de temperatura: 0 °C a 50 °C; Faixa de trabalho: 15 °C a 45 °C; Prismas com dutos para termostatização da amostra, compatíveis para acoplamento a banho termostático; Tensão de alimentação: 220 V; Inclusos: padrão sólido para calibração e manual de instruções em português; Garantia mínima de 12 meses.	5208000001721 /441768	Unidade	3	R\$25.503,99	R\$ 76.511,97
	SISTEMA ELETROFORESE HORIZONTAL Sistema Eletroforese; Tipo: Horizontal; Apresentação: Conjunto Completo;	52080000019340				

91	Componentes: Com Placas, Pentes, Espaçadores; Outros Componentes: Suportes, Tampas, Cubas; Adicional: Até 20 Poços.	/414909	Unidade	1	R\$4.129,33	R\$ 4.129,33
92	TERMOBLOCO (BANHO MARIA A SECO PARA TUBOS) DE ATÉ 2ML, ATE 150°C. Banho Seco Laboratório, Ajuste: Ajuste Digital, C/ Painele De Controle, Programável, Capacidade: Para Tubos Até 2 MI, Temperatura: Controle Temperatura Até 150 °C. ADENDO: Termobloco (banho maria a seco para tubos).Banho tipo bloco seco compatível com diversos procedimentos laboratoriais. AJUSTE DIGITAL, C/ PAINEL DE CONTROLE, PROGRAMÁVEL, CAPACIDADE PARA TUBOS ATÉ 2 ML, Faixa de temperatura programável: ambiente +5°C a 150°C, com incrementos de 0,1°C;	5208000001514 /415372	Unidade	2	R\$3.600,00	R\$ 7.200,00
93	TERMOCICLADOR, CAPACIDADE 96 POÇOS, AJUSTE C/ GRADIENTE Termociclador, Capacidade: 96 Poços, Ajuste: C/ Gradiente, Compatibilidade: Compatível C/ Microtubos, Microplacas E Tiras, Adicional: Controle Temperatura Até 99°C, Até 1000 Programas, Componentes: Visor Digital, C/ Tela Sensível Ao Toque, Outros Componentes: Tampa Aquecida, Aquecimento Até 4°C/Seg.	5208000001157 /412451	Unidade	1	R\$15.400,00	R\$ 15.400,00
					VALOR TOTAL ESTIMADO	R\$ 1.074.590,90

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

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

1.4. O prazo da Ata de Registro de Preços é de 12 (doze) meses, contados do primeiro dia útil subsequente à publicação no Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP), na forma do artigo 84 da Lei nº 14.133, de 2021 e poderá ser prorrogada por igual período, desde que comprovado que o preço é vantajoso, na forma do artigo 22 do Decreto nº 11.462/2023

1.5. O prazo de vigência da contratação é de 12 meses contados da emissão da Nota de Empenho, na forma do artigo 105 da Lei nº 14.133, de 2021.

1.6. Em caso de prorrogação da ata de registro de preços, poderá ser renovado o quantitativo originalmente registrado.

1.7. Será permitida a utilização da ata de registro de preços, durante sua vigência, por qualquer órgão ou entidade da administração pública.

1.8. A existência de preços registrados não obriga a Administração a firmar as contratações que deles poderão advir, facultando-se a realização de licitação específica para a contratação pretendida, sendo assegurada ao beneficiário do Registro a preferência de fornecimento em igualdade de condições.

1.9. A presente contratação destina-se exclusivamente à participação de Microempresas (ME), Empresas de Pequeno Porte (EPP) e equiparadas, nos termos do artigo 48, inciso I, da Lei Complementar nº 123/2006.

1.10. Os bens objeto da aquisição estão dentro da padronização seguida pelo órgão, conforme especificações técnicas e requisitos de desempenho constantes do Catálogo Unificado de Materiais - CATMAT do Sistema Integrado de Administração de Serviços Gerais – SIASG e seus adendos.

1.11. Havendo divergências entre a descrição do objeto constante neste Termo de Referência e aquela publicada sítio eletrônico <https://www.gov.br/compras/pt-br> ou na respectiva Nota de Empenho, prevalecerá a descrição neste Termo de Referência.

1.12. As especificações complementares identificadas como ADENDO deverão ser obrigatoriamente consideradas na formulação das propostas pelas licitantes, integrando o descritivo técnico dos itens.

1.12.1. Para os itens cujas especificações constantes no CATMAT apresentem divergência em relação ao conteúdo do ADENDO, prevalecerão as especificações estabelecidas neste último.

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

2. FUNDAMENTAÇÃO E DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO

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

2.2. O objeto da contratação está previsto no Plano de Contratações Anual 2025, conforme detalhamento a seguir:

I) ID PCA no PNCP: 15180714000104-0-000003/2025

II) Data de publicação no PNCP: 07/11/2024

III) Id do item no PCA: 1501 a 1528

VI) Classe/Grupo: 3424 - Equipamento De Tratamento Térmico E Não Térmico De Metais

3590 - Equipamentos Diversos Para Serviços Profissionais E Comerciais

3730 - Equipamento De Laticínios, Avicultura E Pecuária

3770 - Selaria, Arreamento, Chicote E Acessórios Correlatos Para Animais

4110 - Equipamento Para Refrigeração

4310 - Bombas E Compressores A Vácuo

4320 - Bombas Manuais E Mecânicas

4610 - Equipamentos Para Purificação De Água

5210 - Instrumentos De Medição Para Artífices

5999 - Componentes Elétricos E Eletrônicos Diversos

6110 - Equipamentos De Controle Elétrico

6515 - Instrumentos, Equipamentos E Suprimentos Médicos E Cirúrgicos

6520 - Instrumentos, Equipamentos E Suprimentos Dentários

6525 - Equipamentos E Suprimentos De Raios-X De Uso Médico, Dentário E Veterinário

6530 - Mobiliário, Equipamentos, Utensílios E Suprimentos Hospitalares

6545 - Jogos E Conjuntos Médicos

6630 - Instrumentos Para Análises Químicas

6635 - Equipamentos Para Testes De Propriedades Físicas

6636 - Câmaras De Controle Ambiental E Equipamentos Correlatos

6640 - Equipamentos E Artigos De Laboratório

6650 - Instrumentos Óticos, Equipamentos De Teste, Componentes E Acessórios

6670 - Escalas E Balanças

6685 - Instrumentos Para Medição E Controle De Pressão, Temperatura E Umidade

6695 - Instrumentos Combinados Diversos 6910 - Acessórios Para Treinamento

6940 - Acessórios Para Treinamento De Comunicações

7320 - Equipamentos E Aparelhos De Cozinha

9999 - Itens Diversos

V) Identificador da Futura Contratação: 153038-77/2025

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

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

4. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

Sustentabilidade

4.1. Além dos critérios de sustentabilidade eventualmente inseridos na descrição do objeto, devem ser atendidos os seguintes requisitos, que se baseiam no Guia Nacional de Contratações Sustentáveis da AGU/CGU, 7ª edição- Out /2024:

1. Eficiência energética:

Os equipamentos médicos a serem adquiridos devem apresentar selo de eficiência energética emitido por órgão competente (como o Inmetro), quando aplicável à categoria do equipamento, com classificação igual ou superior à letra “A”. Essa exigência visa promover a economia de energia e reduzir os impactos ambientais associados ao consumo excessivo de recursos.

2. Embalagens sustentáveis:

As embalagens utilizadas no transporte dos equipamentos deverão ser recicláveis ou reutilizáveis, e preferencialmente compostas por material reciclado. O fornecedor deverá evitar o uso de materiais excessivos ou de difícil reciclagem, como isopor ou plásticos de uso único.

3. Certificações ambientais:

Será considerado um diferencial, para fins de julgamento técnico, a apresentação de certificações ambientais do fabricante (como ISO 14001 ou similares), que comprovem boas práticas de gestão ambiental no processo produtivo.

Esses requisitos buscam assegurar que a aquisição pública de equipamentos médicos contribua para o desenvolvimento sustentável, conforme preconizado pelo art. 3º da Lei nº 8.666/1993 (e pela nova Lei nº 14.133/2021, se aplicável), promovendo a responsabilidade ambiental na gestão pública.

Subcontratação

4.2. Não será admitida a subcontratação do objeto contratual.

Garantia da contratação

4.3. Não haverá exigência da garantia da contratação dos art. 96 e seguintes da Lei nº 14.133, de 2021, pelas razões constantes do Estudo Técnico Preliminar.

Orientações sobre as Propostas:

4.4. O licitante deverá preencher, no momento do cadastro da proposta no sistema Compras.gov.br, todos os campos de forma completa e precisa, informando marca/fabricante e modelo/versão do item ofertado. Não serão aceitas informações genéricas, incompletas ou imprecisas, tais como “PRÓPRIA” ou “CONFORME TR/EDITAL”, sob pena de desclassificação.

4.5. Sob pena de desclassificação, a proposta deverá conter todas as características reais do(s) objeto(s)/serviço(s) ofertado(s), incluindo obrigatoriamente indicação de marca, linha/modelo, descrição detalhada e quantidades.

4.6. O simples ato de “copiar e colar” o descritivo constante no Edital não será aceito como descritivo da proposta.

4.7. Sob pena de desclassificação, o licitante convocado deverá apresentar imagem do(s) item(ns) licitado(s), acompanhada de catálogo ou ficha técnica, contendo:

- Imagem integral do objeto;
- Descrição completa, com todas as características técnicas do item.

5. MODELO DE EXECUÇÃO DO OBJETO

Condições de Entrega

5.1. O prazo de entrega dos bens é de 30 (trinta) dias corridos, contados do recebimento da nota de empenho, em remessa única. Ressalta-se que a quantidade empenhada será requerida de acordo com a demanda da UFBA.

5.2. Caso não seja possível a entrega na data assinalada, a empresa deverá comunicar as razões respectivas com pelo menos 24h (vinte e quatro horas) de antecedência para que qualquer pleito de prorrogação de prazo seja analisado, ressalvadas situações de caso fortuito e força maior.

5.3. Os bens e serviços deverão ser realizados nas unidades localizadas nos Campi de Salvador/BA, Vitória da Conquista /BA ou Camaçari/BA, no endereço a ser informado juntamente com a Nota de Empenho da UFBA, no horário das 08h30 às 12h00 e das 13h00 às 16h30.

5.3.1. Os bens deverão ser entregues nos endereços listados no apêndice deste documento (Relação de Unidades e Endereços), podendo estar no rol de cidades listadas no item 5.3.

Garantia, manutenção e assistência técnica

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

6. MODELO DE GESTÃO DO CONTRATO

6.1. O contrato deverá ser executado fielmente pelas partes, de acordo com as cláusulas avençadas e as normas da Lei nº 14.133, de 2021, e cada parte responderá pelas consequências de sua inexecução total ou parcial.

6.2. Em caso de impedimento, ordem de paralisação ou suspensão do contrato, o cronograma de execução será prorrogado automaticamente pelo tempo correspondente, anotadas tais circunstâncias mediante simples apostila.

6.3. As comunicações entre o órgão ou entidade e a contratada devem ser realizadas por escrito sempre que o ato exigir tal formalidade, admitindo-se o uso de mensagem eletrônica para esse fim.

6.4. O órgão ou entidade poderá convocar representante da empresa para adoção de providências que devam ser cumpridas de imediato.

6.5. Após a assinatura do contrato ou instrumento equivalente, o órgão ou entidade poderá convocar o representante da empresa contratada para reunião inicial para apresentação do plano de fiscalização, que conterá informações acerca das obrigações contratuais, dos mecanismos de fiscalização, das estratégias para execução do objeto, do plano complementar de execução da contratada, quando houver, do método de aferição dos resultados e das sanções aplicáveis, dentre outros.

Fiscalização

6.6. A execução do contrato deverá ser acompanhada e fiscalizada pelo responsável da unidade requisitante da Nota de Empenho, ou pelos respectivos substitutos.

Fiscalização Técnica

6.7. O responsável da unidade requisitante acompanhará a execução do contrato, para que sejam cumpridas todas as condições estabelecidas no contrato, de modo a assegurar os melhores resultados para a Administração.

6.8. O responsável da unidade requisitante anotará no histórico de gerenciamento do contrato todas as ocorrências relacionadas à execução do contrato, com a descrição do que for necessário para a regularização das faltas ou dos defeitos observados.

6.9. Identificada qualquer inexecução ou irregularidade, o responsável da unidade requisitante emitirá notificações para a correção da execução do contrato, determinando prazo para a correção.

6.10. O responsável da unidade requisitante informará à Pró-reitoria de Administração (PROAD), em tempo hábil, a situação que demandar decisão ou adoção de medidas que ultrapassem sua competência, para que adote as medidas necessárias e saneadoras, se for o caso.

6.11. No caso de ocorrências que possam inviabilizar a execução do contrato nas datas aprezadas, o responsável da unidade requisitante comunicará o fato imediatamente a Pró-reitoria de Administração.

6.12. O responsável da unidade requisitante comunicará à Pró-reitoria de Administração, em tempo hábil, o término do contrato sob sua responsabilidade, com vistas à renovação tempestiva ou à prorrogação contratual.

Fiscalização Administrativa

6.13. O responsável da unidade requisitante verificará a manutenção das condições de habilitação da contratada, acompanhará o empenho, o pagamento, as garantias, as glosas e a formalização de apostilamento e termos aditivos, solicitando quaisquer documentos comprobatórios pertinentes, caso necessário.

6.14. Caso ocorra descumprimento das obrigações contratuais, o responsável da unidade requisitante atuará tempestivamente na solução do problema, reportando a Pró-reitoria de Administração para que tome as providências cabíveis, quando ultrapassar a sua competência.

6.15. A fiscalização de que trata esta cláusula não exclui nem reduz a responsabilidade do Contratado, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, ainda que resultante de imperfeições técnicas, vícios redibitórios, ou emprego de material inadequado ou de qualidade inferior e, na ocorrência desta, não implica corresponsabilidade da Contratante ou de seus agentes, gestores e fiscais, de conformidade.

Gestor do Contrato

6.16. Por se tratar de recebimento único de bem, não será designado gestor de contrato, ficando a cargo da unidade requisitante a conferência do item e adoção das providências necessárias ao gerenciamento da contratação.

7. INFRAÇÕES E SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

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

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

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

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

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

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

7.2.4. Multa:

7.2.4.1. Moratória, para as infrações descritas no item “d”, de 1% (um por cento) por dia de atraso injustificado sobre o valor da parcela inadimplida, até o limite de 30 (trinta) dias;

7.2.4.2. Compensatória, para as infrações descritas acima alíneas “e” a “h” de 30% (trinta por cento) do valor da contratação.

7.2.4.3. Compensatória, para a inexecução total do contrato prevista acima na alínea “c”, de 30% (trinta por cento) do valor da contratação.

7.2.4.4. Compensatória, para a infração descrita acima na alínea “b”, de 27% (vinte e sete por cento) do valor da contratação.

7.2.4.5. Compensatória, em substituição à multa moratória para a infração descrita acima na alínea “d”, de 20 % (vinte por cento) do valor da contratação.

7.2.4.7. Compensatória, para a infração descrita acima na alínea “a”, de 22% (vinte e dois por cento) do valor da contratação.

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

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

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

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

7.7. A multa poderá ser recolhida administrativamente no prazo máximo de 30 (trinta) dias, a contar da data do recebimento da comunicação enviada pela autoridade competente.

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

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

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

7.9. Na aplicação das sanções serão considerados:

7.9.1. a natureza e a gravidade da infração cometida;

7.9.2. as peculiaridades do caso concreto;

7.9.3. as circunstâncias agravantes ou atenuantes;

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

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

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

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

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

7.12.1. As penalidades serão obrigatoriamente registradas no SICAF.

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

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

8. CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO E DE PAGAMENTO

Recebimento

8.1. Os bens serão recebidos provisoriamente, de forma sumária, no ato da entrega, juntamente com a nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes no Termo de Referência e na proposta.

8.2. Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, inclusive antes do recebimento provisório, quando em desacordo com as especificações constantes no Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de 10 (dez) dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.

8.3. O recebimento definitivo ocorrerá no prazo de 5 (cinco) dias úteis, a contar do recebimento da nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente pela Administração, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação mediante termo detalhado.

8.4. Para as contratações decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o inciso II do art. 75 da Lei nº 14.133, de 2021, o prazo máximo para o recebimento definitivo será de até 2 (dois) dias úteis.

8.5. O prazo para recebimento definitivo poderá ser excepcionalmente prorrogado, de forma justificada, por igual período, quando houver necessidade de diligências para a aferição do atendimento das exigências contratuais.

8.6. No caso de controvérsia sobre a execução do objeto, quanto à dimensão, qualidade e quantidade, deverá ser observado o teor do art. 143 da Lei nº 14.133, de 2021, comunicando-se à empresa para emissão de Nota Fiscal quanto à parcela incontroversa da execução do objeto, para efeito de liquidação e pagamento.

8.7. O prazo para a solução, pelo Contratado, de inconsistências na execução do objeto ou de saneamento da nota fiscal ou de instrumento de cobrança equivalente, verificadas pela Administração durante a análise prévia à liquidação de despesa, não será computado para os fins do recebimento definitivo.

8.8. O recebimento provisório ou definitivo não excluirá a responsabilidade civil pela solidez e pela segurança dos bens nem a responsabilidade ético-profissional pela perfeita execução do contrato.

8.9. As atividades de montagem, instalação e quaisquer outras necessárias para o funcionamento ou uso do bem correrão por conta do Contratado e são condição para o recebimento do objeto.

Liquidação

8.10. Recebida a Nota Fiscal ou documento de cobrança equivalente, correrá o prazo de dez dias úteis para fins de liquidação, na forma desta seção, prorrogáveis por igual período, nos termos do art. 7º, §3º da Instrução Normativa SEGES/ME nº 77/2022.

8.11. O prazo de que trata o item anterior será reduzido à metade, mantendo-se a possibilidade de prorrogação, no caso de contratações decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o inciso II do art. 75 da Lei nº 14.133, de 2021.

8.12. Para fins de liquidação, o setor competente deverá verificar se a nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente apresentado expressa os elementos necessários e essenciais do documento, tais como:

8.12.1. o prazo de validade;

8.12.2. a data da emissão;

8.12.3. os dados do contrato e do órgão contratante;

8.12.4. o período respectivo de execução do contrato;

8.12.5. o valor a pagar; e

8.12.6. eventual destaque do valor de retenções tributárias cabíveis.

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

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

8.15. A Administração deverá realizar consulta ao SICAF para:

8.15.1 verificar a manutenção das condições de habilitação exigidas;

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

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

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

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

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

Prazo de pagamento

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

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

Forma de pagamento

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

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

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

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

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

Cessão de Crédito

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

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

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

8.38.3. O crédito a ser pago à cessionária é exatamente aquele que seria destinado à cedente (Contratado) pela execução do objeto contratual, restando absolutamente incólumes todas as defesas e exceções ao pagamento e todas as demais cláusulas exorbitantes ao direito comum aplicáveis no regime jurídico de direito público incidente sobre os contratos administrativos, incluindo a possibilidade de pagamento em conta vinculada ou de pagamento pela efetiva comprovação do fato gerador, quando for o caso, e o desconto de multas, glosas e prejuízos causados à Administração.

8.38.4. A cessão de crédito não afetará a execução do objeto contratado, que continuará sob a integral responsabilidade do Contratado.

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

Reajuste

8.29. Os preços inicialmente contratados são fixos e irrevogáveis no prazo de um ano contado da data do orçamento estimado, em 21/07/2025.

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

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

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

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

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

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

8.47. O reajuste será realizado por apostilamento.

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

Forma de seleção e critério de julgamento da proposta

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

Forma de fornecimento

9.2. O fornecimento do objeto será integral.

Exigências de habilitação

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

Habilitação jurídica

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Habilitação fiscal, social e trabalhista

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

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

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

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

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

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

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

9.20. 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.

Disposições gerais sobre habilitação

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

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

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

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

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

10. ESTIMATIVAS DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

10.1. O custo estimado total da contratação, que corresponde ao valor máximo aceitável, é de R\$ 1.074.590,90 (um milhão, setenta e quatro mil e quinhentos e noventa reais e noventa centavos), conforme custos unitários apostos na tabela contida no item 1.1 acima.

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

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

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

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

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

11. ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

11.1. As despesas decorrentes da presente contratação correrão à conta de recursos específicos consignados no Orçamento Geral da União.

11.2. A indicação da dotação orçamentária fica postergada para o momento da emissão da nota de empenho

12. DISPOSIÇÕES FINAIS

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

13. ANEXO I Regras aplicáveis ao instrumento substitutivo ao contrato

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

1. FORMALIZAÇÃO DA CONTRATAÇÃO

1.1. O adjudicatário terá o prazo de 24 (vinte e quatro) horas, contado a partir da data de sua convocação, para aceitar o instrumento equivalente ao contrato Nota de Empenho, sob pena de decair do direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas.

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

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

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

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

2. VIGÊNCIA E PRORROGAÇÃO

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

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

3. OBRIGAÇÕES DO CONTRATANTE

3.1. São obrigações do Contratante:

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

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

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

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

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

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

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

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

3.1.8.1 A Administração terá o prazo de 30 (trinta) dias, a contar da data do protocolo do requerimento para decidir, admitida a prorrogação motivada, por igual período.

3.1.9. Responder eventuais pedidos de reestabelecimento do equilíbrio econômico-financeiro feitos pelo Contratado no prazo máximo de 30 (trinta) dias.

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

4. OBRIGAÇÕES DO CONTRATADO

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

4.1.1. Entregar o objeto da contratação acompanhado do manual do usuário, com uma versão em português, sempre que aplicável.

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

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

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

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

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

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

4.1.7.1. prova de regularidade relativa à Seguridade Social;

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

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

4.1.7.4. Certidão de Regularidade do FGTS – CRF; e

4.1.7.5. Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas – CNDT;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

4.1.20. Cumprir as normas de proteção ao trabalho, inclusive aquelas relativas à segurança e à saúde no trabalho;

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

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

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

5. DA EXTINÇÃO CONTRATUAL

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

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

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

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

5.3.2. poderá a Administração optar pela extinção contratual e, nesse caso, adotará as medidas admitidas em lei para a continuidade da execução contratual.

5.4. A contratação poderá ser extinta antes de cumpridas as obrigações nela estipuladas, ou antes do prazo fixado, por algum dos motivos previstos no artigo 137 da Lei nº 14.133/21, bem como amigavelmente, assegurados o contraditório e a ampla defesa.

5.4.1. Nesta hipótese, aplicam-se também os artigos 138 e 139 da mesma Lei.

5.4.2. A alteração social ou a modificação da finalidade ou da estrutura da empresa não ensejará a extinção se não restringir sua capacidade de concluir o objeto.

5.4.2.1. Se a operação implicar mudança da pessoa jurídica contratada, deverá ser formalizado termo aditivo para alteração subjetiva.

5.5. O termo de extinção, sempre que possível, será precedido:

5.5.1. Balanço dos eventos contratuais já cumpridos ou parcialmente cumpridos;

5.5.2. Relação dos pagamentos já efetuados e ainda devidos;

5.5.3. Indenizações e multas.

5.6. A extinção contratual não configura óbice para o reconhecimento do desequilíbrio econômico-financeiro, hipótese em que será concedida indenização por meio de termo indenizatório.

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

6. DOS CASOS OMISSOS

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

7. ALTERAÇÕES

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

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

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

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

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

8. FORO

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

14. ANEXO II TERMO DE CIÊNCIA E CONCORDÂNCIA

Por meio deste instrumento, (*identificar o Contratado*) declara que está ciente e concorda com as disposições e obrigações previstas no *Edital*, no Termo de Referência e nos demais anexos a que se refere o *Pregão* nº...../20....., bem como que se responsabiliza, sob as penas da Lei, pela veracidade e legitimidade das informações e documentos apresentados durante o processo de contratação.

Local-UF, de de 20.... .

(Nome e Cargo do Representante Legal)

15. Responsáveis

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

ALANO JOSE SOARES SANDES

Equipe de Planejamento

LORENA ANDRADE BARRETO SILVA

Equipe de Planejamento

FLAMILSON JESUS FRIDMANN

WAGNER MIRANDA GOMES

Autoridade competente



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

APÊNDICE A (do termo de referência)

ENDEREÇOS DAS UNIDADES UNIVERSITÁRIAS, ADMINISTRATIVAS E SISTEMAS DA UFBA:

Unidades da Administração Central

● **Coordenação de Material e Patrimônio - CMP**

Campus: Salvador - Campus Ondina
Endereço: Rua Barão de Jeremoabo, S/N, Ondina, Salvador, 40170-115
Telefone : (71) 3283-6087/6085
E-mail: cmp.proad@ufba.br

● **Reitoria**

Campus: Salvador - Campus Canela
Endereço: Rua Augusto Viana, s/n - Palácio da Reitoria, Canela, Salvador, 40110-909
E-mail: gabinete@ufba.br
Telefone: (71) 3283-7027

● **Pró-Reitoria de Administração - PROAD**

Campus: Salvador - Campus Ondina
Endereço: Av. Milton Santos, s/n Pav. 06 - Ondina
Telefone : (71) 3283-6363
E-mail: proad@ufba.br

● **Pró-Reitoria de Ensino de Graduação - PROGRAD**

Campus: Salvador - Campus Canela
Endereço: Av. Araújo Pinho, 265, Canela, Salvador, 40110-150
Telefone : (71) 3283-7119
E-mail: prograd@ufba.br

● **Pró-Reitoria de Ensino de Pós Graduação - PROPG**

Campus: Salvador - Campus Canela
Endereço: Rua Basílio da Gama, 06, Canela, Salvador, 40110-040
Telefone : (71) 3283-7992
E-mail: propg@ufba.br

● **Pró-Reitoria de Extensão - PROEXT**

Campus: Salvador - Campus Ondina
Endereço: Rua Barão de Jeremoabo, S/N, Ondina, Salvador, 40170-115
Telefone : (71) 3283-5950
E-mail: proext@ufba.br

● **Pró-Reitoria de Planejamento e Orçamento - PROPLAN**

Campus: Salvador - Campus Canela
Endereço: Rua Augusto Viana, s/n - Palácio da Reitoria - Térreo, Canela, Salvador, 40110-909
Telefone: (71) 3283-7034
E-mail: proplan@ufba.br

● **Pró-Reitoria de Desenvolvimento de Pessoas - PRODEP**



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

Campus: Salvador - Campus Ondina
Endereço: Avenida Adhemar de Barros, s/n - Pavilhão 7 - Campus Universitário de Ondina,
Ondina, Salvador, 40170-110
Telefone : (71) 3283 6396
E-mail: prodep@ufba.br

● **Superintendência de Meio Ambiente e Infraestrutura - SUMAI**

Campus: Salvador - Campus Ondina
Endereço: Rua Barão de Jeremoabo, Pav. 1 e 2, s/n, Ondina, Salvador, 40170-117
Telefone : (71) 3283-5836
E-mail: sumai@ufba.br

● **Superintendência de Administração Acadêmica - SUPAC**

Campus: Salvador - Campus Canela
Endereço: Av. Araújo Pinho, 265, Canela, Salvador, 40110-060
E-mail: supac@ufba.br
Telefone: (71) 3283-7172

● **Pró-Reitoria de Ações Afirmativas e Assistência Estudantil - PROAE**

Campus: Salvador - Campus Federação
Endereço: Rua Caetano Moura, 140, Federação - Salvador, 40210-905
E-mail: proae@ufba.br
Telefone: (71) 3283-7802

● **Superintendência de Avaliação e Desenvolvimento Institucional - SUPAD**

Campus: Salvador - Campus Ondina
Endereço: Rua Barão de Jeremoabo, s/n, Ondina, Salvador, 40170-115
Telefone : (71) 3283-6474
E-mail: supad@ufba.br

● **Superintendência de Educação a Distância - SEAD**

Campus: Salvador - Campus Ondina
Endereço: Rua Barão de Jeremoabo, s/n, Pav. 4, Ondina, Salvador, BA, 40170-117
Telefone : (71) 3283-6490
E-mail: sead@ufba.br

● **Superintendência de Tecnologia da Informação - STI**

Campus: Salvador - Campus Ondina
Endereço: Rua Barão Jeremoabo, s/n, Ondina, Salvador, 40170-115
Telefone : (71) 3283-6124
E-mail: sti@ufba.br

Unidades Estruturantes

● **Sistema Universitário de Bibliotecas (SIBI)**

Endereço: Rua Barão de Jeremoabo, s/nº - Campus Universitário de Ondina, Ondina,
Salvador, 40170-115
E-mail: sibi@ufba.br
Telefone: (71) 3283-6045

● **Sistema Universitário de Museus (MAE)**



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

Endereço: Largo Terreiro de Jesus, 17 - Antiga Faculdade de Medicina, Pelourinho, Salvador, 40026-010

E-mail: mae@ufba.br

Telefone: (71) 3283-5534

• **Sistema Universitário Editorial (EDUFBA)**

Endereço: Rua Barão Jeremoabo, s/n, Ondina, Salvador, 40170-115

E-mail: edufba@ufba.br

Telefone: (71) 3283-6160

Unidades de Ensino

- **Escola de Administração**
Endereço: Av. Reitor Miguel Calmon, S/N, Vale do Canela - CEP: 40110-903 | Salvador
Telefone: (71) 3283-7305/7667
- **Escola de Belas Artes**
Endereço: Rua Araújo Pinho, 212, Canela - CEP: 40110-150 | Salvador
Telefone : (71) 3283-7917/7915/7916
- **Escola de Enfermagem**
Endereço: Rua Basílio da Gama, s/n, Canela - CEP: 40110-907 | Salvador
Telefone : (71) 3283-7600/7603/7606
- **Escola de Dança**
Endereço: Av. Ademar de Barros, s/n, Ondina - CEP: 40170-110 | Salvador
Telefone : (71) 3283-6579 /6584 /6581
- **Escola de Nutrição**
Endereço: Rua Araújo Pinho, 32, Canela - CEP: 40110-150 | Salvador
Telefone : (71) 3283-7700 / 7705/7707/7708/7710/7704
- **Escola de Medicina Veterinária e Zootecnia**
Endereço: Av. Ademar de Barros, 500, Ondina - CEP: 40170-110 | Salvador
Telefone : (71) 3283-6700/6705/6701/6718
- **Escola de Música**
Endereço: Av. Araújo Pinho Canela , , Salvador-BA. , 58, Canela - CEP: 40110-913 | Salvador
Telefone : (71) 3283-7885/7886/7887
- **Escola de Teatro**
Endereço: Rua Araújo Pinho, 27, Canela - CEP: 40110-150 | Salvador
Telefone : (71) 3283-7850/7852/7851
- **Escola Politécnica**
Endereço: Rua Prof. Aristides Novis, 02, Federação - CEP: 40210-910 | Salvador
Telefone : (71) 3283-9700/9701/ 9703/9712
- **Faculdade de Ciências Contábeis**
Endereço: Praça da Piedade, 06, Centro - CEP: 40.060-160 | Salvador
Telefone : (71) 3283-7568/7565/7567/7569
- **Faculdade de Comunicação**
Endereço: Rua Barão de Jeremoabo, s/n - Campus Universitário de Ondina, Ondina - CEP: 40170-115 | Salvador



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

Telefone : (71) 3283-6174 / 6176/6177

- **Faculdade de Arquitetura**

Endereço: Rua Caetano Moura, 121, Federação - CEP: 40210-905 | Salvador

Telefone : (71) 3283-5882/5883/5884/5889

- **Faculdade de Educação**

Endereço: Av. Reitor Miguel Calmon, s/n, Canela - CEP: 40110-100 | Salvador

Telefone : (71) 3283-7272/7250/7262/ 7287/7292

- **Faculdade de Economia**

Endereço: Praça da Piedade, 06, Centro - CEP: 40.060-160 | Salvador

Telefone : (71) 3283-7517 / 7518 /7527/7528 / 7533

- **Faculdade de Direito**

Endereço: Rua da Paz, s/n, Graça - CEP: 40150-140 | Salvador

Telefone : (71) 3283-9048/9045/9065

- **Faculdade de Farmácia**

Endereço: Rua Barão de Jeremoabo, s/n - Campus Universitário de Ondina, Ondina - CEP: 40170-115 | Salvador

Telefone : (71) 3283-6919/6900/6949

- **Faculdade de Filosofia e Ciências Humanas**

Endereço: Rua Aristides Novis, 197, Federação - CEP: 40210-909 | Salvador

Telefone : 3331-2755

- **Faculdade de Medicina da Bahia**

Endereço: Largo Terreiro de Jesus, s/n, Centro Histórico - CEP: 40026-010 | Salvador

Telefone : (71) 3283-5577 / 5568 /5561

- **Faculdade de Odontologia**

Endereço: Av. Araújo Pinho, 72, Canela - CEP: 40110-912 | Salvador

Telefone : (71) 3283-8980 / 8982 /8964 /8962

- **Instituto de Ciências da Saúde**

Endereço: Av. Reitor Miguel Calmon, s/n, Vale do Canela - CEP: 40110-902 | Salvador

Telefone : (71) 3283-8885/8894

- **Instituto de Ciência da Informação**

Endereço: Av Reitor Miguel Calmon, s/n, Vale do Canela - CEP: 40110-906 | Salvador

Telefone : (71) 3283-7745/7746

- **Instituto de Biologia**

Endereço: Rua Barão de Jeremoabo, s/n, Ondina - CEP: 40170-115 | Salvador

Telefone : (71) 3283-6590/6512/6513 / 6511

- **Instituto de Ciência, Tecnologia e Inovação – Campus Camaçari**

Endereço: Rua do Telegráfo, S/N, Centro - CEP: 42809-000 | Camaçari

Telefone : (71)3644-9846

- **Instituto de Geociências**

Endereço: Rua Barão de Jeremoabo, s/n, Ondina - CEP: 40170-115 | Salvador

Telefone : (71) 3283-8600 /8573 /8601

- **Instituto de Física**

Endereço: Rua Barão de Jeremoabo, s/n, Ondina - CEP: 40170-115 | Salvador

Telefone : (71) 3283-6600 /6601 /6606



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

- **Instituto de Humanidades, Artes e Ciências Professor Milton Santos - IHAC**
Endereço: Rua Barão de Jeremoabo, PAF V - Sala 403, s/n, Ondina - CEP: 40170-115 | Salvador
Telefone : (71) 3283-6786 /6788 /6796
- **Instituto de Letras**
Endereço: Rua Barão de Jeremoabo, 147, Ondina - CEP: 40170-115 | Salvador
Telefone : (71) 3283-6248 /6209 /6208
- **Instituto de Matemática**
Endereço: Rua Barão de Jeremoabo, s/n, Ondina - CEP: 40170-115 | Salvador
Telefone : (71) 3283-6275/6299 / 6258/6276
- **Instituto de Química**
Endereço: Rua Barão de Jeremoabo, s/n, Ondina - CEP: 40170-115 | Salvador
Telefone : (71) 3283-6800 / 6807
- **Instituto de Saúde Coletiva**
Endereço: Rua Basílio da Gama, s/n, Canela - CEP: 40110-040 | Salvador
Telefone : (71) 3283-7407/7409/7410/7373/7400/7460
- **Instituto Multidisciplinar de Reabilitação e Saúde**
Endereço: - Rua Padre Feijó, 312, (Casas 47 e 49), Canela -CEP 40.110-170 Salvador
Telefone : (71) 3283-8801
- **Instituto Multidisciplinar em Saúde – IMS CAT-UFBA – Campus Vitória da Conquista**
Endereço: Rua Rio de Contas, 58, Quadra 17, Lote 58, Candeias - CEP: 45029.094 | Vitória da Conquista
Telefone : (77) 3429-2700/2710/ 2712

Coordenação de Instalações de Uso Coletivo de Ensino, Pesquisa e Extensão – CIEPE

- **Pavilhão de Aulas Reitor Felipe Serpa (antigo PAF I)**
Endereço: Av. Adhemar de Barros, s/nº - Campus Universitário de Ondina , Ondina - CEP: 40170-110 | Salvador
Telefone Direto: (71) 3283-6322/6323
- **Pavilhão de Aulas Glauber Rocha (antigo PAF III)**
Endereço: Av. Adhemar de Barros, s/nº - Campus Universitário de Ondina, Ondina - CEP: 40170-110 | Salvador
Telefone Direto: (71) 3283-6331
- **Pavilhão de Aulas da Federação V (PAF V)**
Endereço: Av. Adhemar de Barros, s/n, Ondina - CEP: 40170-110 | Salvador
Telefone Direto: (71) 3283-6335
- **Pavilhão de Aulas da Federação VI (PAF VI)**
Endereço: Rua Caetano Moura, s/n, Federação - CEP: 40210-341 | Salvador
Telefone Direto: (71) 3283-5878
- **Pavilhão de Aulas Thales de Azevedo (antigo PASL)**
Endereço: Rua Aristides Novis (Estrada de São Lázaro), 197, Federação - CEP: 40210-730 | Salvador
Telefone Direto: (71) 3283-6988
- **Pavilhão de Aulas Raul Seixas (PRS)**



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

Endereço: Rua Aristides Novis (Estrada de São Lázaro), 197, Federação - CEP: 40210-730 | Salvador
Telefone Direto: (71) 3283-6988

- **Pavilhão de Aulas Reitor Heonir Rocha (antigo PAC)**

Endereço: Av. Reitor Miguel Calmon, s/n, Vale do Canela - CEP: 40110-903 | Salvador
Telefone Direto: (71) 3283-7690

Outros Unidades da UFBA

- **Centro de Estudos Afro-Orientais - CEAO**

Endereço: Praça Inocência Galvão, 42, Largo Dois de Julho - CEP: 40050-055 | Salvador
Telefone : 3322-6742/8070

- **Centro de Estudos Baianos - CEB**

Endereço: Rua Barão de Jeremoabo - Biblioteca Central, s/n, Ondina - CEP: 40170-115 | Salvador
Telefone : 3237-5932

- **Centro de Estudos e Terapia de Abuso de Drogas - CETAD**

Endereço: Rua Pedro Lessa, 123, Canela - CEP: 40110-050 | Salvador
Telefone : 3336-3322 / 3337-1187 / 3177/4605

- **Centro de Pesquisa em Geofísica e Geologia**

Endereço: Rua Barão Jeremoabo, s/n, Ondina - CEP: 40170-115 | Salvador
Telefone : (71) 3283-8531/8501

- **Centro de Recursos Humanos - CRH**

Endereço: Estrada de São Lázaro, Nº 197, Federação - CEP: 40210-730 | Salvador
Telefone : (71) 3283-5850/5851

RESIDÊNCIAS UNIVERSITÁRIAS

- **Residência Universitária n.º 01**

Endereço: Avenida Sete de Setembro, nº 2382, Corredor da Vitória, CEP: 40080-001, Salvador/Ba

- **Residência Universitária n.º 02**

Endereço: Largo da Vitória, 66, Vitória, CEP: 40081-305. Salvador/Ba

- **Residência Universitária n.º 03**

Endereço: Rua Barão de Loreto, nº 21/28, Graça. CEP: 40150-270. Salvador/BA

- **Residência Universitária Estudante Frederico Perez Rodrigues Lima**

Endereço: Avenida Anita Garibaldi, nº 1207, CEP: 40170130. Salvador/ Ba



TERMO DE REFERÊNCIA Nº 451/2025 - CMP/PROAD (12.01.10)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado eletronicamente em 18/12/2025 09:23)

FLAMILSON JESUS FRIDMANN

ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO

NUCOM/CMP (12.01.10.02)

Matrícula: ###980#4

(Assinado eletronicamente em 19/12/2025 11:26)

LORENA ANDRADE BARRETO SILVA

ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO

NUCOM/CMP (12.01.10.02)

Matrícula: ###563#6

(Assinado eletronicamente em 19/12/2025 12:51)

WAGNER MIRANDA GOMES

PRO-REITOR(A) - TITULAR

PROAD/UFBA (12.01.81)

Matrícula: ###762#5

Visualize o documento original em <https://sipac.ufba.br/public/documentos/> informando seu número: **451**, ano: **2025**, tipo: **TERMO DE REFERÊNCIA**, data de emissão: **17/12/2025** e o código de verificação: **08e6d3632f**