

Estudo Técnico Preliminar 42/2023

1. Informações Básicas

Número do processo: 23107.007798/2023-22

2. Descrição da necessidade

2.1 A Equipar a Clínica Escola (Medicina Integrativa e Saúde Materno Infantil) do Centro de Ciências da Saúde e do Desporto – CCSD, pois atenderá as demandas oriundas dos cursos de graduação em medicina, enfermagem e nutrição.

2.2 A presente necessidade tem como finalidades a produção e a difusão de conhecimento, visando contribuir para o desenvolvimento pautado pela melhoria das condições de vida e possibilitar os fundamentos para a formação de profissionais nas respectivas áreas de conhecimento.

3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
Centro de Ciências da Saúde e Desporto	Carlos Frank Viga Ramos

4. Descrição dos Requisitos da Contratação

4.1. Os requisitos da contratação abrangem o seguinte:

4.1.1. O prazo de validade na data da entrega não poderá ser inferior a 80% (oitenta por cento) da validade total, recomendada pelo fabricante, a partir da sua data de fabricação.

4.1.2. Em sujeição às normas técnicas, os materiais devem atender aos requisitos mínimos de utilidade, resistência e segurança e atender às normas técnicas aplicáveis ao objeto e divulgadas por órgãos oficiais competentes.

4.1.3. Para o fornecimento dos materiais, objeto deste estudo técnico preliminar, a contratada deverá observar, no que couber, os critérios de sustentabilidade ambiental, contidos na Instrução Normativa nº 01, de 19 de janeiro de 2010, da Secretaria de Logística e Tecnologia da Informação do Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão – SLTI/MPOG e no Decreto n.º 7.746, de 05 /06/2012, da Casa Civil, da Presidência da República.

4.1.4. A contratada deverá entregar o material, quando da solicitação da Contratante, em remessa única, nos endereços especificados no instrumento convocatório;

4.1.5. A contratada deverá assumir a responsabilidade por todas as providências e obrigações estabelecidas na legislação específica sobre a qualidade e especificação dos materiais que serão entregues;

4.1.6. A contratada deverá fornecer diretamente o objeto, não podendo transferir a responsabilidade pelo objeto licitado para nenhuma outra empresa ou instituição de qualquer natureza;

4.1.7. Nos valores propostos deverão estar inclusos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente no fornecimento dos bens;

4.1.8. Não haverá exigência de garantia de execução para a presente contratação.

4.1.9. DA SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL: a empresa deverá apresentar material constituído e embalado com critérios socioambientais vigentes decorrentes da Lei nº 6.938/81 e regulamentos, com os respectivos registros e comprovações oficiais, além de atentar para as exigências da Política de Resíduos Sólidos.

4.1.10. Todas as especificações do objeto contidas na proposta, tais como marca, modelo, tipo, fabricante e procedência, vinculam a Contratada.

5. Levantamento de Mercado

5.1. Diante das necessidades apontadas neste estudo, o atendimento à solução exige a contratação de empresa especializada cujo ramo de atividade seja compatível com o objeto pretendido.

5.2. Foram analisadas contratações similares feitas por outros órgãos e entidades, por meio de consultas a outros editais, com objetivo de identificar a existência de novas metodologias, tecnologias ou inovações que melhor atendessem às necessidades da Administração. Não se observou maiores variações quanto à execução do objeto no que se refere ao papel da empresa a qual se pretende contratar. Assim, a variação se dá pela modalidade de licitação aplicada a cada caso, a depender da permissibilidade normativa.

5.3. Logo, a aquisição dos materiais objeto do presente Estudo Técnico Preliminar se constitui, no atual cenário, em objeto de frequente aquisição por órgãos públicos, em todas as suas esferas. Sendo assim, verifica-se a ampla disponibilidade de empresas aptas ao fornecimento dos materiais a serem adquiridos, conforme os requisitos estabelecidos neste documento.

6. Descrição da solução como um todo

6.1 A solução como um todo compreende a aquisição e entrega dos materiais laboratoriais, em plenas condições operacionais, nas instalações da UFAC, proporcionando uma melhoria no ambiente de trabalho nas dependências das unidades, permitindo ao público interno e externo condições mínimas de trabalho.

6.2 A modalidade PREGÃO é a mais indicada tendo em vista as características dos objetos e de requisição, que será demandada conforme a necessidade desta IFES.

7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

7.1. A estimativa das quantidades fora levantada, levando-se em consideração os seguintes parâmetros:

- i. O histórico de consumo, provenientes de contratos pactuados para atendimento ao respectivo Centro;
- ii. Sazonalidades conhecidas ou períodos com grande variação das quantidades demandadas;
- iii. Público de usuários lotados ou em circulação nas instalações da unidade;
- iv. Consulta a outros órgãos da Administração com perfil, necessidades ou demandas semelhantes para uma comparação;

7.2. As estimativas de consumo individualizadas, encontram-se consignadas na tabela abaixo:

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.
1	CONJUNTO BICO DE BUNSEN + TRIPÉ DE FERRO ZINCADO 10X18CM + TELA DE AMIANTO 14X14 CM;	Unid.	15
2	ALÇA GARRA PARA BURETA MUFA ABERTURA DE 60MM, FABRICADA EM ALUMÍNIO FUNDIDO; GARRAS REVESTIDAS EM PVC; REGULAGEM DE ABERTURA POR MOLA DE PRESSÃO E PORCA; PARAFUSO DE FIXAÇÃO TIPO BORBOLETA, EM ALUMÍNIO E POLIESTIRENO COLORIDO INJETADO; COMPRIMENTO DE 140MM; ACABAMENTO ESMALTADO.	Unid.	25
3	AFASTADOR RICHARDSSON Nº 03 (40X44MM), 24 CM, AÇO INOX	Unid.	1
4	AGITADOR PULGA MAGNÉTICO 7x30	Unid.	30
5	DISPENSER PAPEL TOALHA BOBINA AUTOCORTANTE AÇO INOX COM CHAVE, SUPORTE PARA BOBINA DE PAPEL TOALHA, COM 20CM DE LARGURA E ATÉ 200 METROS DE COMPRIMENTO. FRONTAL CONSTRUÍDO EM AÇO INOXIDÁVEL E BASE DE FIXAÇÃO EM AÇO	Unid.	4
6	DISPENSER PARA ÁLCOOL GEL, COM RESERVATÓRIO PARA ABASTECIMENTO 800ML DISPENSER DE ALTA QUALIDADE E ALTA RESISTÊNCIA AO IMPACTO, O PRODUTO SE ENCAIXE FACILMENTE EM QUALQUER AMBIENTE, DOS MAIS SIMPLES AOS MAIS REQUINTADOS, PAREDES INTERNAS COM GEOMETRIA QUE MINIMIZAM A UMIDADE E POEIRA, PARTE FRONTAL, TRANSPARENTE, A FIM DE PERMITIR RÁPIDA VISUALIZAÇÃO DO CONTEÚDO PARA FACILITAR O ABASTECIMENTO.	Unid.	8
7	DISPENSER PARA SABÃO LÍQUIDO, COM RESERVATÓRIO PARA ABASTECIMENTO 800ML DISPENSER DE ALTA QUALIDADE E ALTA RESISTÊNCIA AO IMPACTO, O PRODUTO SE ENCAIXE FACILMENTE EM QUALQUER AMBIENTE, DOS MAIS SIMPLES AOS MAIS REQUINTADOS,	Unid.	8

	PAREDES INTERNAS COM GEOMETRIA QUE MINIMIZAM A UMIDADE E POEIRA, PARTE FRONTAL, TRANSPARENTE, A FIM DE PERMITIR RÁPIDA VISUALIZAÇÃO DO CONTEÚDO PARA FACILITAR O ABASTECIMENTO.		
8	ESTOJO DE INOX, 42X28X12 CM, AÇO INOX	Unid.	2
9	ESTOJO INOX PORTA INSTRUMENTO E OBJETOS: CARACTERÍSTICAS: MATERIAL AÇO-INOX TAMANHO: GRANDE =18X8X3 CM, PODEM SER ESTERILIZADAS EM ESTUFAS APÓS LIMPEZA E SECAGEM	Unid.	4
10	FUNIL HASTE CURTA DE VIDRO DIÂMETRO BOCA 100MMX125ML	Unid.	5
11	FUNIL ANALÍTICO 90 ML EM VIDRO HASTE CURTA DIÂMETRO 75MM	Unid.	10
12	GRAL (ALMOFARIZ) DE PORCELANA COM PISTILO, CAPACIDADE 100 ML, DIÂMETRO DE 92 MM E ALTURA DE 50 MM.	Unid.	16
13	KITASSATO DE VIDRO 500 ML	Unid.	5
14	LÂMINA DE PELE GROSSA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA); LÂMINA DE TECIDO ADIPOSEO UNILOCULAR (COLORAÇÃO ÓSMIO); LÂMINA DE TECIDO ADIPOSEO MULTI EUNILOCULAR (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA); LÂMINA DE GLÂNDULA MAMÁRIA EM LACTAÇÃO (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA); LÂMINA DE GLÂNDULA MAMÁRIA EM REPOUSO (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA); LÂMINA DE ÚTERO PROLIFERATIVO (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA); LÂMINA DE ÚTERO REPOUDO (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA); LÂMINA DE ÚTERO SECRETOR (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA); LÂMINA DE OVÁRIO - CORPO LÚTEO (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA); LÂMINA DE OVÁRIO -CORPO LÚTEO (COLORAÇÃO MASSON); LÂMINA DE RIM (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA); LÂMINA DE RIM (COLORAÇÃO MASSON); LÂMINA DE RIM (COLORAÇÃO PAS); LÂMINA DE URETER (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA); LÂMINA DE URETRA FEMININA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA); LÂMINA DE BEXIGA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA); LÂMINA DE URETRA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA); LÂMINA DE BAÇO (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA); LÂMINA DE BAÇO - HEMOSSIDERINA (COLORAÇÃO PEARLS); LÂMINA DE TONSILA PALATINA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA); LÂMINA DE LINFONODO (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA); LÂMINA DE TIMO (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA); LÂMINA DE APÊNDICE CECAL (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA); LÂMINA DE PULMÃO (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA); LÂMINA DE FOSSAS NASAIS (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA); LÂMINA DE LARINGE (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA); LÂMINA DE PULMÃO (COLORAÇÃO MASSON); LÂMINA DE TRAQUEIA (COLORAÇÃO ALCIAN BLUE); LÂMINA DE EPIGLOTE (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA); LÂMINA DE ORELHA EXTERNA (COLORAÇÃO CALLEJA); LÂMINA DE GLOBO OCULAR (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA); LÂMINA DETOXOPLASMOSE – CÉREBRO (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA); LÂMINA DE TRIPANOSSOMA CRUZI – CORAÇÃO (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA)	Kit	25

<p>15</p>	<p>KIT FECHADO DE PATOLOGIA DE LÂMINAS CONTENDO OS CORTES HISTOLÓGICOS: LÂMINA DE ATROFIA MUSCULAR (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE HIPERTROFIA CARDÍACA – CHAGAS (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE AMILOIDOSE – RIM (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA); LÂMINA DE METAPLASIA ESCAMOSA BRÔNQUIO (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE HIPERPLASIA PROSTÁTICA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE GRANULOMA TUBERCULOSE PULMÃO (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE HEPATITE CRÔNICA GRANULOMATOSA - ESQUISTOSSOMOSE (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE HEPATITE CRÔNICA GRANULOMATOSA - ESQUISTOSSOMOSE (COLORAÇÃO MASSON), LÂMINA DE MENINGITE (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE GRANULOMA TIPO CORPO ESTRANHO (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE SILICOSE PULMONAR (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE TUBERCULOSE HEPÁTICA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE APENDICITE AGUDA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE APENDICITE CRÔNICA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA),</p> <p>LÂMINA DE APOPTOSE – LINFONODO (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE NECROSE DE LIQUEFAÇÃO – CÉREBRO (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE NECROSE MUSCULAR (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE CALCIFICAÇÃO DISTRÓFICA – RIM (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE CALCIFICAÇÃO METASTÁTICA – PULMÃO (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE ATEROSCLEROSE (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE ATEROSCLEROSE (COLORAÇÃO GOMORI), LÂMINA DE ARTERIOSCLEROSE (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE ARTERIOSCLEROSE (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE AMILOIDOSE – RIM (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE DEGENERAÇÃO VACUOLAR ESTEATOSE TETRACLORETO DE CARBONO (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE DEGENERAÇÃO HIALINA INTRACELULAR (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE ANTRACOSE PULMONAR (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE DOENÇA DE CROHN (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE ENDOCARDITE (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE ENDOMETRIOSE (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE FOLICULITE (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE PIGMENTO MELÂNICO - PULMÃO (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE EMBOLO SÉPTICO PULMÃO (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE INFARTO AGUDO DO MIOCÁRDIO (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE INFARTO DO MIOCÁRDIO CICATRIZADO (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE INFARTO DO MIOCÁRDIO CICATRIZADO (COLORAÇÃO MASSON),</p> <p>LÂMINA DE TROMBO ARTERIAL (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE TROMBO VENOSO HEMORROIDÁRIO (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE EDEMA EXSUDATO PELE (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE CONGESTÃO</p>	<p>Kit</p>	<p>25</p>
-----------	---	------------	-----------

ESPLÊNICA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE TROMBO EM ORGANIZAÇÃO (COLORAÇÃO MASSON), LÂMINA DE FIBRO ADENOMA DE MAMA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE ADENOCARCINOMA DE MAMA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE CARCINOMA DE COLO DE ÚTERO (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE CARCINOMA NEURO ENDÓCRINO (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE NEFROBLASTOMA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE TERATOMA BENIGNO DE OVÁRIO (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE NEVO MELANOCÍTICO (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE MELANOMA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE HIPERPLASIA FOLICULAR LINFÁTICA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE SCHWANNOMA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE LINFOMA DE HODGKIN (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE LINFOMANÃO HODGKIN (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE GLIOBLASTOMA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE CARCINOMA DE BEXIGA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE HEMANGIOPERICITOMA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE SEMINOMA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA),

LÂMINA DE LEYDIGOMA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE OSTEOMA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE OSTEOSSARCOMA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE CONDROSSARCOMA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE CARCINOMA BASO CELULAR (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE ADENOCARCINOMA DE TIREOIDE (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE METÁSTASE DE ADENOCARCINOMA PÂNCREAS NO FÍGADO (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE CICATRIZAÇÃO 24 HORAS (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE CICATRIZAÇÃO 7 DIAS (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE CICATRIZAÇÃO 14 DIAS (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE CICATRIZAÇÃO 21 DIAS (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE RAIVA – CÉREBRO (COLORAÇÃO SCHORR), LÂMINA DE CISTICERCOSE – CÉREBRO (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE CIRROSE (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE CIRROSE (COLORAÇÃO GOMORI), LÂMINA DE CIRROSE BILIAR (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE DERMATITE EOSINOFÍLICA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE FIBROSE PULMONAR (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE ENTERITE BACTERIANA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA),

LÂMINA DE ESPLÊNITE CHAGÁSICA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE HEPATITE VIRAL (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE PNEUMONIA INTERSTICIAL (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE PNEUMONIA MICÓTICA (COLORAÇÃO GROCOTT), LÂMINA DE TIREOIDITE DE HASHIMOTO (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE PNEUMONIA FIBROSA (COLORAÇÃO MASSON), LÂMINA DE PANCREATITE AGUDA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE NEFRITE

	TROMBOEMBÓLICA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE NEFRITE AGUDA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE HEMOSSIDEROSE – BAÇO (COLORAÇÃO PEARLS), LÂMINA DE COLESTASE HEPÁTICA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE ENFISEMA PULMONAR (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE DESMIELINIZAÇÃO – CÉREBRO (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE OSTEOMIELITE (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE PIELONEFRITE (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE ACIDENTE VASCULAR CEREBRAL (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE BÓCIO (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE CONDILOMA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE DISPLASIA ESOFÁGICA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE ANEURISMA PARASITÁRIODE AORTA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE BRONCOPNEUMONIA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE DIVERTICULITE (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE PROSTATITE (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA), LÂMINA DE LINFADENITE AGUDA (COLORAÇÃO HEMATOXILINA E EOSINA).		
16	LIXEIRA INOX TAMPA E PEDAL - LIXEIRA AÇO INOX 50 LITROS. LIXEIRA INOX COM TAMPA E PEDAL - 50 LITROS, ALTA QUALIDADE RECOMENDADO PARA SER USADO EM ESCRITÓRIOS, HOSPITAIS, CONSULTÓRIOS, LIXEIRA ESPECIFICA PARA LIXO SECO, CONFECCIONADO EM AÇO INOX (CHAPA DE 0,5MM DE ESPESSURA) COM FUNDO EM PLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, COM BORDAS SUPERIOR E INFERIOR ENROLADAS PARA HORMANIPULAÇÃO, ACOMPANHADA BANDEJA INTERNA EM PLÁSTICO POLIPROPILENO PARA EVITAR O VAZAMENTO DE EVENTUAIS LÍQUIDOS PROVENIENTES DOS RESÍDUOS ACUMULADOS, COM UMA PELÍCULA PROTETORA BRANCA PARA NÃO DANIFICAR O PRODUTO. CARACTERÍSTICAS: - CAPACIDADE 50 LITROS - FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL - FUNDO EM PLÁSTICOS, TAMPA E PEDAL TAMBÉM EM AÇO INOXIDÁVEL.	Unid.	14
17	MICROTUBO PARA CENTRIFUGAÇÃO 1,5ML FUNDO CÔNICO 500/PCT. MICROTUBO PARA CENTRIFUGAÇÃO 1,5ML TIPO EPPENDORF, FUNDO CÔNICO, TAMPA DE PRESSÃO, PP, NÃO ESTÉRIL, COM ESPAÇO PARA ESCRITA NA TAMPA, GRADUAÇÃO, 500 UNID/PACOTE	Pct.	6
18	MICROTUBO PARA CENTRIFUGAÇÃO 2ML FUNDO CÔNICO 500/PCT. MICROTUBO PARA CENTRIFUGAÇÃO 2ML TIPO EPPENDORF, FUNDO CÔNICO, TAMPA DE PRESSÃO, PP, NÃO ESTÉRIL, COM ESPAÇO PARA ESCRITA NA TAMPA, GRADUAÇÃO, 500 UNID/PACOTE	Pct.	1
19	PAPEL ALUMÍNIO 7M	Unid.	6
20	PAPEL FILTRO QUALITATIVO QUADRADO 60X60CM CAIXA PACOTE COM 100 FOLHAS	Pct.	2
21	PAPEL KRAFT BONINA COM 3KG	Unid.	3
22	PAPEL TOALHA ROLO BOBINA 200M COM 8 UNID	Unid.	71
23	PARAFILM M ROLO 10,16 CM X 38,10 M	Unid.	2

24	PARASITOFILTRO - PENEIRA PARA FEZES - 100 UNID. PARA PARA PREPARAÇÃO DE AMOSTRAS PARA REALIZAÇÃO DE EXAME PARASITOLÓGICO DE FEZES	Unid.	5
25	PINÇA DE MADEIRA, PARA PRENDER TUBOS DE ENSAIO DURANTE O AQUECIMENTO DIRETO NO BICO DE BUNSEN/LAMPARINA	Unid.	30
26	PINÇA HEISS. CURVA FORTE HEMOSTÁTICA 20CM, AÇO INOX	Unid.	2
27	PINÇA INTESTINAL LAPAROSCÓPICA FENESTRADA, MANDÍBULA 16MM, ABERTURA MÁXIMA 22MM, ESPESSURA 5MM, COMPRIMENTO 33CM	Unid.	4
28	PIPETA DE PASTER EM PLÁSTICO DESCARTAVEL	Unid.	200
29	PIPETA PASTEUR DE TRANSFERÊNCIA, DE PLÁSTICO, 3ML, ESTÉRIL, COM 100UNID. EMBALAGEM INDIVIDUAL PCT/100UNIDADES	Pct.	5
30	PIPETADOR MECÂNICO TIPO SERINGA PARA 25ML	Unid.	25
31	PLACAS DE PETRI 100X15MM	Unid.	480
32	PLACAS DE PETRI 150X20MM	Unid.	240
33	PLÁSTICO FILME INSUFILM 7M	Unid.	6
34	PONTEIRA 100-1000UL EM RACK, ESTÉRIL, NEUTRA. K62-1000	Unid.	5
35	PONTEIRA 20-200UL EM RACK, ESTÉRIL	Unid.	8
36	PORTA AGULHA MAYO HEGAR, 14CM, AÇO INOX	Unid.	5
37	PROVETA DE 500 ML COM BASE PLÁSTICA	Unid.	5
38	SABÃO LÍQUIDO GALÃO COM 5L, PARA LAVAGEM DE MÃOS	Unid.	23
39	SISTEMA ABO TIPAGEM SANGUINEA KIT, TESTE RÁPIDO PARA TIPAGEM SANGUINEA EM TUBO DE ENSAIO	Unid.	6
40	SOLUÇÕES DE CALIBRAÇÃO PARA PHMETRO PH 7,0 E PH 4,0	Unid.	1
41	SUPORTE DE COPOS PARA ÁGUA	Unid.	2
42	SUPORTE DE COPOS PARA CAFÉ	Unid.	2
43	SUPORTE PARA SECAGEM DE VIDRARIAS 72 PEÇAS (45X63 CM) /DIST. PINOS HXV 45X60 CM / ALTURA DOS PINOS 13 CM /DIÂMETRO DOS PINOS INIC. 5 TERM. 8 MM	Unid.	2
44	TELA DE AMIANTO	Unid.	20
45	TESTE IMUNO LATEX MONONUCLEOSE INFECCIOSA. TESTE PARAMONONUCLEOSE	Unid.	4
46	TESTE IMUNOCROMATOGRÁFICO GIARDIA, CRYPTOSPORIDIUM, ENTAMOEBA. TESTE RÁPIDO PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS-ANTIGENOS PARA GIARDIA, CRYPTOSPORIDIUM E ENTAMOEBA	Unid.	8
47	TESTE RÁPIDO HBV. TESTE RÁPIDO PARA HEPATITE B	Unid.	5
48	TESTE RÁPIDO HCV. TESTE RÁPIDO PARA HEPATITE C	Unid.	5
49	TESTE RÁPIDO HIV 1/2	Unid.	5
50	TIRAS DE PH UNIVERSAL COM 100 TESTES, PARA TESTAR O PH DE SOLUÇÕES E SUBSTÂNCIAS	Unid.	6

51	TRIPE PARA TELA DE AMIANTO	Unid.	20
52	TUBO DE CENTRIFUGAÇÃO 15 ML. FUNDO CÔNICO. 100 UN/PCT. TUBOS DE FALCON 15 ML COM 100UNID	Pct.	3
53	AGULHA ACUPUNTURA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: DE RETENÇÃO (AURICULAR), ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO: 0,18 X 1,5 MM, TIPO DE CABO: SEM CABO. CAIXA 100 UNIDADES	Cx.	500
54	AGULHA ACUPUNTURA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: CAPILAR CILÍNDRICA (FILIFORME), ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO: 0,30 X 75 MM, TIPO DE CABO: COM CABO, EM ESPIRAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: 1 MANDRIL PARA CADA 10 AGULHAS, BAINHA: COM BAINHA PROTETORA, INDIVIDUAL.	Cx.	500
55	AGULHA ACUPUNTURA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: CAPILAR CILÍNDRICA (FILIFORME), ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO: 0,25 X 40 MM, TIPO DE CABO: COM CABO, EM ESPIRAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: 1 MANDRIL PARA CADA 10 AGULHAS, BAINHA: COM BAINHA PROTETORA, INDIVIDUAL.	Cx.	500
56	AGULHA ACUPUNTURA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: CAPILAR CILÍNDRICA (FILIFORME), ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO: 0,30 X 75 MM, TIPO DE CABO: COM CABO, EM ESPIRAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: CABO EM AÇO INOX, BAINHA: COM BAINHA PROTETORA, INDIVIDUAL.	Cx.	500
57	AGULHA ACUPUNTURA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: CAPILAR CILÍNDRICA (FILIFORME), ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO: 0,25 X 40 MM, TIPO DE CABO: COM CABO, EM ESPIRAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: CABO EM AÇO INOX, BAINHA: COM BAINHA PROTETORA, INDIVIDUAL	Cx.	500
58	AGULHA ACUPUNTURA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: CAPILAR CILÍNDRICA (FILIFORME), ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO: 0,25 X 50 MM, TIPO DE CABO: COM CABO, EM ESPIRAL, BAINHA: COM BAINHA PROTETORA, INDIVIDUAL. CAIXA 1000 UNIDADES.	Cx.	100
59	AGULHA ACUPUNTURA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: CAPILAR CILÍNDRICA (FILIFORME), ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO: 0,18 X 8,0 MM, TIPO DE CABO: COM CABO, EM ESPIRAL, BAINHA: COM BAINHA PROTETORA, INDIVIDUAL. CAIXA 1000 UNIDADES.	Cx.	50
60	AGULHA ACUPUNTURA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: CAPILAR CILÍNDRICA (FILIFORME), ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO: 0,30 X 40 MM, TIPO DE CABO: COM CABO, EM ESPIRAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: CABO EM COBRE BANhado EM PRATA, BAINHA: COM BAINHA PROTETORA, INDIVIDUAL. CAIXA COM 1000 UNIDADES.	Cx.	50
61	AGULHA ACUPUNTURA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: CAPILAR CILÍNDRICA (FILIFORME), ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO: 0,25 X 30 MM, TIPO DE CABO: COM CABO, EM ESPIRAL, BAINHA: COM BAINHA PROTETORA, INDIVIDUAL	Cx.	500
62	AGULHA ACUPUNTURA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: CAPILAR CILÍNDRICA (FILIFORME), ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,	Cx.	50

	TAMANHO: 0,20 X 40 MM, TIPO DE CABO: COM CABO, EM ESPIRAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: 1 MANDRIL PARA CADA 10 AGULHAS, BAINHA: COM BAINHA PROTETORA, INDIVIDUAL. CAIXA 1000 UNIDADES.		
63	AGULHA ACUPUNTURA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: CAPILAR CILÍNDRICA (FILIFORME), ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO: 0,20 X 15 MM, TIPO DE CABO: COM CABO, EM ESPIRAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: 1 MANDRIL PARA CADA 10 AGULHAS, BAINHA: COM BAINHA PROTETORA, INDIVIDUAL. CAIXA 1000 UNIDADES.	Cx.	100
64	AGULHA ACUPUNTURA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: CAPILAR CILÍNDRICA (FILIFORME), ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO: 0,25 X 75 MM, TIPO DE CABO: COM CABO, EM ESPIRAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: CABO EM COBRE, BAINHA: COM BAINHA PROTETORA, INDIVIDUAL. CAIXA 1000 UNIDADES.	Cx.	50
65	AGULHA ACUPUNTURA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: CAPILAR CILÍNDRICA (FILIFORME), ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO: 0,25 X 40 MM, TIPO DE CABO: COM CABO, EM ESPIRAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: CABO EM COBRE BANHADO EM PRATA, BAINHA: COM BAINHA PROTETORA, INDIVIDUAL. CAIXA 1000 UNIDADES.	Cx.	50
66	AGULHA ACUPUNTURA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: DE RETENÇÃO (AURICULAR), ESTERILIDADE: ESTÉRIL, TAMANHO: 0,20 X 2,0 MM, TIPO DE CABO: SEM CABO, TIPO DE USO: DESCARTÁVEL. CAIXA COM 100 UNIDADES.	Cx.	500
67	AGULHA ACUPUNTURA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: DE RETENÇÃO (AURICULAR), ESTERILIDADE: ESTÉRIL, TAMANHO: 0,25 X 15 MM, TIPO DE CABO: SEM CABO, TIPO DE USO: DESCARTÁVEL	Cx.	500
68	AGULHA ACUPUNTURA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: DE RETENÇÃO (AURICULAR), ESTERILIDADE: ESTÉRIL, TAMANHO: 0,18 X 1,8 MM, TIPO DE CABO: SEM CABO, TIPO DE USO: DESCARTÁVEL. CAIXA COM 100 UNIDADES.	Cx.	500
69	AGULHA ACUPUNTURA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: CAPILAR CILÍNDRICA (FILIFORME), ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO: 0,30 X 75 MM, TIPO DE CABO: COM CABO, EM ESPIRAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: 1 MANDRIL PARA CADA 10 AGULHAS, BAINHA: COM BAINHA PROTETORA, INDIVIDUAL	Cx.	500
70	AGULHA ACUPUNTURA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: CAPILAR CILÍNDRICA (FILIFORME), ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO: 0,25 X 40 MM, TIPO DE CABO: COM CABO, EM ESPIRAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: 1 MANDRIL PARA CADA 10 AGULHAS, BAINHA: COM BAINHA PROTETORA, INDIVIDUAL. CAIXA 1000 UNIDADES.	Cx.	500
71	AGULHA ACUPUNTURA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: CAPILAR CILÍNDRICA (FILIFORME), ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO: 0,30 X 75 MM, TIPO DE CABO: COM CABO, EM ESPIRAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: CABO EM AÇO INÓX, BAINHA: COM BAINHA PROTETORA, INDIVIDUAL	Cx.	500
72	AGULHA ACUPUNTURA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: CAPILAR CILÍNDRICA (FILIFORME), ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO: 0,25 X 40 MM, TIPO DE CABO: COM CABO, EM ESPIRAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: CABO EM AÇO INÓX, BAINHA: COM BAINHA PROTETORA, INDIVIDUAL	Cx.	500

73	AGULHA ACUPUNTURA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: CAPILAR CILÍNDRICA (FILIFORME), ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO: 0,30 X 40 MM, TIPO DE CABO: COM CABO, EM ESPIRAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: CABO EM COBRE BANHADO EM PRATA, BAINHA: COM BAINHA PROTETORA, INDIVIDUAL	Cx.	500
74	AGULHA ACUPUNTURA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: CAPILAR CILÍNDRICA (FILIFORME), ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO: 0,25 X 30 MM, TIPO DE CABO: COM CABO, EM ESPIRAL, BAINHA: COM BAINHA PROTETORA, INDIVIDUAL. CAIXA COM 100 UNIDADES	Cx.	500
75	AGULHA ACUPUNTURA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: CAPILAR CILÍNDRICA (FILIFORME), ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL , TAMANHO: 0,20 X 40 MM, TIPO DE CABO: COM CABO, EM ESPIRAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: 1 MANDRIL PARA CADA 10 AGULHAS, BAINHA: COM BAINHA PROTETORA, INDIVIDUAL. CAIXA COM 100 UNIDADES.	Cx.	500
76	AGULHA ACUPUNTURA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: CAPILAR CILÍNDRICA (FILIFORME), ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO: 0,25 X 75 MM, TIPO DE CABO: COM CABO, EM ESPIRAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: CABO EM COBRE, BAINHA: COM BAINHA PROTETORA, INDIVIDUAL. CAIXA 1000 UNIDADES.	Cx.	50
77	AGULHA ACUPUNTURA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: CAPILAR CILÍNDRICA (FILIFORME), ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO: 0,25 X 40 MM, TIPO DE CABO: COM CABO, EM ESPIRAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: CABO EM COBRE BANHADO EM PRATA, BAINHA: COM BAINHA PROTETORA, INDIVIDUAL. CAIXA 1000 UNIDADES.	Cx.	50
78	AGULHA ACUPUNTURA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: DE RETENÇÃO (AURICULAR), ESTERILIDADE: ESTÉRIL, TAMANHO: 0,18 X 1,8 MM, TIPO DE CABO: SEM CABO, TIPO DE USO: DESCARTÁVEL. CAIXA COM 100 UNIDADES.	Cx.	500
79	MATERIAL PARA ACUPUNTURA TIPO MATERIAL: APLICADOR MAGNÉTICO, TAMANHO: CERCA DE 16 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA AGULHA AURICULAR.	Unid.	560
80	MATERIAL PARA ACUPUNTURA TIPO MATERIAL: APALPADOR ROLETE, MATERIAL: AÇO INÓX, TIPO: COM MOLA, TAMANHO: 12 CM	Unid.	510
81	MATERIAL PARA ACUPUNTURA TIPO: BERÇO COM MADEIRA PARA QUEIMAR MOXA, TAMANHO: TAMANHO PADRÃO	Unid.	500
82	MATERIAL PARA ACUPUNTURA TIPO MATERIAL: PONTO ESFERA, MATERIAL: SEMENTE DE VACARIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C/ ADESIVO MICROPOROSO COR DA PELE. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES	Embalagem	70
83	MATERIAL PARA ACUPUNTURA TIPO MATERIAL: PONTO ESFERA, MATERIAL: CRISTAL , CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C/ ADESIVO MICROPOROSO COR DA PELE. EMBALAGEM COM 50 UNIDADES.	Embalagem	140
84	MATERIAL PARA ACUPUNTURA TIPO MATERIAL: PONTO ESFERA, MATERIAL: PRATA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C/ ADESIVO MICROPOROSO COR DA PELE	Embalagem	50
85	MATERIAL PARA ACUPUNTURA TIPO MATERIAL: PONTO ESFERA, MATERIAL: AÇO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C/ ADESIVO	Embalagem	50

	MICROPOROSO COR DA PELE. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES.		
86	MATERIAL PARA ACUPUNTURA TIPO MATERIAL: PONTO ESFERA, MATERIAL: OURO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C/ ADESIVO MICROPOROSO COR DA PELE. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES.	Embalagem	50
87	MATERIAL PARA ACUPUNTURA TIPO MATERIAL: PONTO ESFERA, MATERIAL: SEMENTE DE MOSTARDA, TIPO: ESCURA (PRETA), CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: C/ ADESIVO MICROPOROSO COR DA PELE	Embalagem	50
88	MATERIAL PARA ACUPUNTURA TIPO MATERIAL: PLACA PARA SEMENTE AURICULAR, MATERIAL: ACRÍLICO, TIPO: 260 ESPAÇOS, TAMANHO: GRANDE (12 X 18CM)	Embalagem	50
89	MATERIAL PARA ACUPUNTURA TIPO MATERIAL: PASTILHA MACIA, MATERIAL: A BASE DE SILÍCIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA USO TÓPICO	Embalagem	50
90	MATERIAL PARA ACUPUNTURA TIPO MATERIAL: PASTILHA MACIA, MATERIAL: A BASE DE QUARTZO MICONIZADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA USO TÓPICO. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES.	Embalagem	50
91	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA MATERIAL: ALGODÃO, DIMENSÕES: 20 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL. ROLO 25 METROS	Rolo	10
92	MOXA APRESENTAÇÃO: LÃ ARTEMÍSIA COM ERVAS. PACOTE 250 GRAMAS	Pct.	100
93	MOXA APRESENTAÇÃO: EM BASTÃO. CAIXA COM 10 UNIDADES	Cx.	100
94	MOXA APRESENTAÇÃO: EM BOTÃO ADESIVO, 100% ARTEMÍSIA. PACOTE 250 GRAMAS	Pct.	100
95	LENÇOL DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR MATERIA PRIMA: 100% POLIPROPILENO, NÃO TECIDO TNT, GRAMATURA 1: CERCA DE 40G/M2, DIMENSOES: CERCA DE 70 CM X 50 M , APRESENTAÇÃO 1: EM ROLO	Unid.	10
96	LENÇOL CAMA MATERIAL: 100% ALGODÃO, MEDIDAS MÍNIMAS (C X L): 2,80 X 1,80 M, COR: BRANCO, TIPO FIXAÇÃO: SEM ELÁSTICO, IMPRESSÃO: COM LOGOMARCA	Unid.	10
97	CONJUNTO PROCEDIMENTO MÉDICO APLICAÇÃO: P/ SUTURA, COMPOSIÇÃO BÁSICA: C/ NO MÍNIMO, COMPONENTES: 1 PINÇA, 1 TESOURA, 1 PORTA AGULHA, OUTROS COMPONENTES: 1 CAMPO FENESTRADO, 1 FIO DE SUTURA, COMPONENTES ADICIONAIS: COMPRESSA DE GAZE, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	Unid.	3
98	CONJUNTO PROCEDIMENTO MÉDICO APLICAÇÃO: P/ PEQUENOS PROCEDIMENTOS, COMPOSIÇÃO BÁSICA: C/ NO MÍNIMO, COMPONENTES: 1 PINÇA, 1 TESOURA, 1 PORTA AGULHA, 1 BISTURI, OUTROS COMPONENTES: 1 CAMPO FENESTRADO, 1 FIO DE SUTURA, COMPONENTES ADICIONAIS: COMPRESSA DE GAZE, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	Unid.	3
99	CONJUNTO PROCEDIMENTO MÉDICO APLICAÇÃO: P/ PUNÇÃO DE CATETER, COMPOSIÇÃO BÁSICA: C/ NO MÍNIMO, COMPONENTES: 2 PINÇAS, 1 CUBA, OUTROS COMPONENTES: 1 CAMPO FENESTRADO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	Unid.	3
	CONJUNTO PROCEDIMENTO MÉDICO APLICAÇÃO: P/ SONDAGEM VESICAL, COMPOSIÇÃO BÁSICA: C/ NO MÍNIMO: PINÇA ANATÔMICA,		

100	CUBA, COMPONENTES ADICIONAIS: COMPRESSA DE GAZE, CAMPO CIRÚRGICO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	Unid.	3
101	CONJUNTO PROCEDIMENTO MÉDICO APLICAÇÃO: P/ CURATIVO, COMPOSIÇÃO BÁSICA: C/ CAMPO CIRÚRGICO E CERCA DE 3 PINÇAS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO	Unid.	3
102	ATADURA TIPO 1: CREPOM, MATERIAL 1: TECIDO MISTO, DIMENSÕES: CERCA DE 15 CM, GRAMATURA 1: CERCA DE 15 FIOS/ CM2, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	Rolo	10
103	ALGODÃO TIPO: HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO: EM MANTAS, MATERIAL: ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, TIPO EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL	Rolo	30
104	ALGODÃO TIPO: HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO: EM BOLAS, MATERIAL: ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL	Rolo	20
105	ALGODÃO TIPO: HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO: EM ROLETE, MATERIAL: ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL	Rolo	30

8. Estimativa do Valor da Contratação

Valor (R\$): 900.000,00

8.1 Em conformidade com o Plano Anual de Contratações para o corrente ano, a estimativa de preços da contratação é no valor de R\$ 900.000,00 (Novecentos mil reais), com reflexo para o orçamento de 2023;

8.2 Os valores aqui citados podem sofrer alterações quando do levantamento de preços, que poderá ser realizada em conformidade com a Instrução Normativa Nº 65 de 07 de julho de 2021, observados os critérios nela estabelecidos.

9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

9.1 O inciso II do § 2º do art. 40 da Lei 14.133/2021 exprime a necessidade do parcelamento para proporcionar competitividade às empresas que compõem o mercado e economicidade à Administração Pública que ampliará as possibilidades de contratar com melhor qualidade e menor preço, permitindo, com isso, a participação de um número maior de empresas.

II - o aproveitamento das peculiaridades do mercado local, com vistas à economicidade, sempre que possível, desde que atendidos os parâmetros de qualidade;

9.2 Como regra geral, devemos seguir o princípio do parcelamento, quando for tecnicamente viável e economicamente vantajoso (Art. 40, V, b) A esse respeito, o Tribunal de Contas da União editou a Súmula n. 247, transcrita a seguir:

"É obrigatória a admissão da adjudicação por item e não por preço global, nos editais das licitações para a contratação

de obras, serviços, compras e alienações, cujo objeto seja divisível, desde que não haja prejuízo para o conjunto ou complexo ou perda de economia de escala, tendo em vista o objetivo de propiciar a ampla participação de licitantes que, embora não dispondo de capacidade para a execução, fornecimento ou aquisição da totalidade do objeto, possam fazê-lo com relação a itens ou unidades autônomas, devendo as exigências de habilitação adequar-se a essa divisibilidade."

9.3 A divisibilidade é pressuposta técnico do parcelamento, sendo o aspecto econômico representado pelas vantagens obtidas com a divisão do objeto em itens, cuja economicidade é proporcionada pela redução de custos e despesas para a Administração contratante.

9.4 Esta contratação foi dividida em ITENS.

10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

10.1 Não se faz necessária a realização de demais contratações correlatas e ou interdependentes ao objeto pretendido, nem há pretensão de realizar contratações futuras para que o objetivo desta contratação seja atingido, razão pela qual este item não será considerado no planejamento.

11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

11.1 Esta contratação alinha-se aos seguintes instrumentos: Plano de Desenvolvimento Institucional com vigência de 2020/2024 - itens 1.2, 1.3, 1.4 e 1.5. e Planejamento e Gestão Estratégica com vigência de 2014/2023 - item 3. Encontra-se cadastrada no Plano Anual de Contratações 2023.

11.2 A aquisição se relaciona com vários objetivos do Planejamento Estratégico da UFAC, entre os quais podemos destacar: "Elevar a qualidade do ensino de graduação no âmbito da UFAC, intensificar o uso de tecnologias educacionais e Adequar infraestrutura e equipamentos."

11.3 Esclarecemos ainda que os instrumentos a serem adquiridos foram devidamente cadastrados e aprovados no Sistema de Planejamento e Gerenciamento de Contratações do Governo Federal.

12. Benefícios a serem alcançados com a contratação

12.1 A aquisição desses materiais de consumo será utilizada na Clínica Escola (Medicina Integrativa e Saúde Materno Infantil) do Centro de Ciências da Saúde e do Desporto – CCSD, e tem como benefícios de ser feito o abastecimento destes materiais na Unidade, alocar os insumos nos setores a fim de ter o pleno atendimento

com os materiais necessários, abastecendo o setor de ensino para aprendizagem em aulas práticas e manter a continuidade do serviço pública a fim de atender grande quantidade da comunidade acadêmica.

13. Providências a serem Adotadas

13.1 De acordo com as características dos instrumentos a serem adquiridos e a estrutura das unidades laboratoriais onde serão utilizados, não há necessidade de providências adicionais para a plena utilização da grande maioria.

13.2 A entrega dos materiais deve ser feita nos dias e horários informados ao fornecedor quando enviado a nota de empenho por correio eletrônico, não podendo dispor de modo diverso sem prévia comunicação ao setor requisitante.

13.3 Os horários e dias específicos são estabelecidos levando em conta a rotina da Universidade Federal do Acre, em especial ao do funcionamento almoxarifado.

14. Possíveis Impactos Ambientais

14.1 A aquisição dos materiais de consumo em tela não tem risco de impacto ambiental aparente, por se tratar de rotinas de almoxarifado, bastando, apenas, serem conservados de forma correta seguindo as instruções técnicas vigentes, e tal procedimento é bem observado pelo setor requisitante.

15. Declaração de Viabilidade

Esta equipe de planejamento declara **viável** esta contratação.

15.1. Justificativa da Viabilidade

15.1 Diante da fundamentação exposta neste documento, esta equipe de planejamento declara viável esta contratação, consoante a INSTRUÇÃO NORMATIVA SEGES Nº 58, DE 8 DE AGOSTO DE 2022;

15.2 Este Estudo Técnico Preliminar evidencia que a contratação da solução para aquisição de material de consumo, para atender as solicitações do Centro de Ciências da Saúde e do Desporto – CCSD, da Universidade Federal do Acre, mostra-se viável tecnicamente e necessária, mediante a aprovação da Autoridade Competente;

15.3 Os materiais a serem adquiridos, enquadrados como comuns, de acordo com a legislação vigente, podem ser licitados por meio da modalidade Pregão eletrônico e julgamento por Menor Preço. Assim, com o estímulo a ampla concorrência dos licitantes, a contratação será dividida em itens unitários.

16. 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](#).

EDNACELÍ ABREU DAMASCENO

Requisitante

CARLOS FRANK VIGA RAMOS

Integrante Requisitante

EVERTON FIDELIS DA SILVA

Integrante Administrativo