

## INTENÇÃO DE REGISTRO DE PREÇOS

**Processo Administrativo Nº 2022.02.085948**

A Fundação UNIRG, por intermédio da Comissão Permanente de Licitação, em obediência ao disposto no art. 5º do Decreto Federal nº 7.892/2013, na competência de Órgão Gerenciador, registra sua Intenção de Registro de Preços no âmbito municipal, para o objeto **registro de preços para futura, eventual e parcelada AQUISIÇÃO DE PEÇAS ANATÔMICAS E SIMULADORES a fim de possibilitar as aulas práticas e estágios dos cursos de graduação da área da saúde da Universidade de Gurupi - UnirG**, mediante realização de licitação pública na modalidade **PREGÃO ELETRÔNICO, TIPO MENOR PREÇO POR ITEM**, conforme condições, especificações e quantitativos a seguir elencados:

### 1. DAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS E DOS QUANTITATIVOS ESTIMADOS DO OBJETO:

| ITEM | DESCRIÇÃO  | QNT | UN |
|------|--|-----|----|
| 01   | <p><b>BRACO SIMULADOR PARA TREINO INJECAO PUNCAO COLETA DE SANGUE</b></p> <p>-SIMULADOR DE BRACO ADULTO C/ CARATERISTICAS ANATOMICAS REALISTICAS, EVIDENCIA VEIAS PERIFERICAS DO ANTEBRACO E DORSO DA MAO PARA TREINO DE INJECAO ENDOVENOSA.<br/>-DISPOE DE MUSCULO DELTOIDE PARA TREINO DE APLICACAO DE INJECAO INTRAMUSCULAR.<br/>-CONFECCIONADO EM PVC E POLI ELASTOMERO.<br/>-COMPOSTO POR: BRACO ADULTO PARA TREINO DE PUNCAO VENOSA E INJECAO INTRAMUSCULAR. TREINO DE PUNCAO ENDOVENOSA EM VEIAS PERIFERICAS, COM ADMINISTRACAO DE SOLUCAO; TREINO DE COLETA DE SANGUE; TREINO DE APLICACAO INTRAMUSCULAR NO MUSCULO DELTOIDE.<br/>-A PELE PODE SER SUBSTITUIDA BEM COMO AS VEIAS. ACOMPANHA: SIMULADOR DE BRACO; SERINGA (1); BOLSA DE SORO (2);SCALP (1);EQUIPO (2);PRESILHAS);TALCO (1);PO SIMULADOR DE SANGUE (1);SUPORTE DE SORO (1).<br/>-MEDIDAS APROXIMADAS CXLXA 74 CM X 19 CM X 13 CM</p> | 6   | UN |
| 02   | <p><b>CEREBRO 4 PARTES</b></p> <p>-LOBO FRONTAL COM PARIETAL TRONCO CEREBRAL COM LOBOS TEMPORAL E OCCIPITAL METADE DO CEREBELO</p>   | 04  | UN |
| 03   | <p><b>CEREBRO C/ ARTERIAS 9 PARTES</b></p> <p>-MODELO DE CEREBRO COM CORTE MEDIANO QUE MOSTRA AS ARTERIAS CEREBRAIS. A ARTERIA BASILAR E REMOVIVEL.<br/>-LOBO FRONTAL COM PARIETAL<br/>-LOBO OCCIPITAL COM TEMPORAL<br/>-METADE DO TRONCO CEREBRAL<br/>-METADE DO CEREBELO<br/>- DISPONIVEL EM BASE</p>  | 04  | UN |
| 04   | <p><b>CEREBRO GIGANTE 2.5 VEZES O TAMANHO NATURAL 14 PARTES</b></p> <p>-TODAS AS ESTRUTURAS DO CEREBRO E DO VENTRICULO DEVEM SER VISIVEIS ATRAVES DAS DIVISOES LATERAL, FRONTAL E HORIZONTAL.<br/>-DISPONIVEL EM BASE REMOVIVEL</p>  | 02  | UN |

|    |   |    |    |
|----|---|----|----|
| 05 | <b>ESQUELETO HUMANO 85CM PVC</b><br><br>-COMPOSTO POR TODOS OS OSSOS, SOB-BASE E HASTE DE ALUMINIO  | 05 | UN |
| 06 | <b>COLUNA VERTEBRAL CLASSICA FLEXIVEL</b><br><br>-COM PELVIS FEMININA COMPLETA E LAMINA OCCIPITAL<br>-MONTAGEM INTEIRAMENTE FLEXIVEL<br>- DISCO L3-L4 PROLAPSO<br>- SAIDAS DO NERVO ESPINHAL<br>-ARTERIA VERTEBRAL CERVICAL<br>- APROXIMADAMENTE 74 CM; 1,8 KG  | 01 | UN |
| 07 | <b>CORACAO 7 PARTES</b><br><br>MODELO MOSTRANDO A ANATOMIA DO CORACAO HUMANO CORTADO HORIZONTALMENTE À ALTURA DA VALVULA PLANA PARTES PODEM SER REMOVIDAS:<br>ESOFAGO<br>TRAQUEIA<br>VEIA CAVA SUPERIOR<br>AORTA<br>PAREDE FRONTAL DO CORACAO<br>PARTE SUPERIOR SECCIONADA<br>DISPONIVEL COM BASE   | 01 | UN |
| 08 | <b>CORTE DE PELE - MODELO C/ ESTRUTURAS ANATOMICAS VASCULARES E NERVOSAS</b><br><br>-MODELO DESENVOLVIDO PARA ESTUDO E DEMONSTRACAO, APRESENTA CORTE DE PELE AMPLIADO, COM ESTRUTURAS ANATOMICAS VASCULARES E NERVOSAS, EM CAMADAS. CONFECCIONADO EM RESINA PLASTICA DE ALTA QUALIDADE.<br>-COMPOSTO POR: EPIDERME: POROS, PELOS, ESTRATO CORNEO, ESTRATO LUCIDO, ESTRATO GRANULOSO, ESTRATO ESPINHOSO E ESTRATO GERMINATIVO, MELANOCITOS, E TERMINACOES NERVOSAS.<br>-DERME: GLANDULAS SUDORIPARAS E SEBACEAS, MUSCULO ERETOR DA PELE E FOLICULO PILOSO, CORPUSCULO DE MEISSNER, DISCOS DE MERKEL.<br>-HIPODERME: VEIAS, ARTERIAS E TECIDO ADIPOSEO, CORPUSCULO DE PACCINI | 02 | UN |
| 09 | <b>CRANIO CLASSICO COLORIDO 3 PECAS</b><br><br>-CRANIO C/ ORIGENS (VERMELHO) E INSERCOES (AZUL) DOS MUSCULOS ESTA REPRESENTADO NA PARTE ESQUERDA DO MODELO<br>-APROXIMADAMENTE 140 DETALHES ANATOMICOS.<br>-REPRESENTACAO MUITO PRECISA DAS FISSURAS, DOS FORAMES, PROCESSOS, SUTURAS.<br>-DESMONTAVEIS EM CALOTA CRANIANA, BASE CRANIANA E MANDIBULA.<br>-MEDIDA APROXIMADA: 20 X 13,4 X 15 CM; 0,7 KG   | 02 | UN |
| 10 | <b>DESENVOLVIMENTO DA DENTICAO REPRESENTADO EM 4 METADES</b><br><br>- RECEM-NASCIDO<br>- CRIANCA DE APROX. 5 ANOS<br>- CRIANCA DE APROX. 9 ANOS   | 01 | UN |



|    |  |    |    |
|----|--|----|----|
|    | <p>- JOVEM<br/>- MEDIDA APROXIMADA: 33 X 10 X 20 CM; 0,5 KG</p>  |    |    |
| 11 | <p><b>ESQUELETO HUMANO C/ REPRESENTAÇÃO DOS MUSCULOS</b></p> <p>-REPRESENTAÇÃO DA INTERAÇÃO ESTRUTURAL ENTRE OSSOS E MUSCULOS<br/>- SUPORTE METAL 5 ROLOS<br/>- MOLDE NATURAL PRIMEIRA CLASSE<br/>-MATERIAL PLÁSTICO DURÁVEL E INQUEBRÁVEL<br/>-PESO SIMILAR AO REAL DOS APROX 200 OSSOS<br/>-TAMANHO NATURAL<br/>-ANATOMICAMENTE CORRETO<br/>-CRÂNIO 3 PARTES C/ DENTES INDIVIDUAIS<br/>-MEMBROS DESMONTÁVEIS<br/>-CAPA DE PROTEÇÃO</p>   | 02 | UN |
| 12 | <p><b>ESQUELETO HUMANO FUNCIONAL C/ MOVIMENTO DO CRÂNIO NAS ARTICULAÇÕES E POSTURA</b></p> <p>-APROXIMADAMENTE 600 DETALHES NUMERADOS À MÃO E REFERENCIADOS<br/>-SUPORTE METAL 5 ROLOS<br/>-MOLDE NATURAL PRIMEIRA CLASSE<br/>-MATERIAL PLÁSTICO DURÁVEL E INQUEBRÁVEL<br/>-PESO SIMILAR AO REAL DOS APROX 200 OSSOS<br/>-ORIGENS E INSERÇÕES DOS MUSCULOS PINTADOS À MÃO<br/>-COLUNA VERTEBRAL E LIGAMENTOS ARTICULADOS FLEXÍVEIS<br/>-HERNIA DISCAL ENTRE TERCEIRA E QUARTA VERTEBRA LOMBAR<br/>-NERVOS ESPINHAIS E ARTERIAS VERTEBRAIS SALIENTES<br/>-CRÂNIO 3 PARTES C/ DENTES INDIVIDUAIS<br/>- MEMBROS DESMONTÁVEIS<br/>- CAPA DE PROTEÇÃO</p> | 01 | UN |
| 13 | <p><b>ESTOMAGO 3 PARTES</b></p> <p>-MODELO MOSTRANDO AS CAMADAS DA PAREDE DO ESTOMAGO, DO ORIFÍCIO DO CARDIA ATÉ O PÍLORO. A METADE FRONTAL DO ESTOMAGO E O DUODENO ABERTO COM PÂNCREAS, SÃO REMOVÍVEIS.<br/>-APRESENTA:<br/>CAMADAS DA PAREDE DO ESTOMAGO<br/>BAIXO ESÓFAGO<br/>PÂNCREAS<br/>VASOS<br/>NERVOS<br/>-DISPONÍVEL EM BASE REMOVÍVEL.<br/>-MEDIDAS APROXIMADAS 25 X 22 X 12 CM; 0,8 KG</p>   | 02 | UN |
| 14 | <p><b>FIGADO C/ VESÍCULA BILIAR PÂNCREAS E DUODENO</b></p> <p>-MODELO QUE MOSTRA EM RELEVO O SISTEMA DO FIGADO.<br/>-CONTEÚDO:<br/>FIGADO<br/>VESÍCULA BILIAR<br/>PÂNCREAS<br/>DUODENO<br/>VASOS<br/>DUTOS EXTRA-HEPÁTICOS COM VESÍCULA BILIAR<br/>PRINCIPAIS DUTOS PÂNCREÁTICOS E SEUS ORIFÍCIOS</p>  | 02 | UN |

|    |   |    |    |
|----|---|----|----|
|    | -DISPONIVEL EM BASE<br>-TAMANHO APROXIMADO: 4 X 20 X 18 CM; 0,8 KG  |    |    |
| 15 | <b>LARINGE 7 PARTES</b><br><br>-OSSO HIOIDE, TRAQUEIA, LIGAMENTOS, MUSCULOS, VASOS, NERVOS, GLANDULA TIROIDE<br>-DISPONIVEL EM BASE<br>-TAMANHO APROXIMADO 2 X 12 X 23 CM; 0,87 K   | 01 | UN |
| 16 | <b>MANDIBULA SUPERIOR E INFERIOR ADULTA</b><br><br>-RAIZES DOS DENTES, CARNE ESPONJOSA, VASOS E NERVOS EXPOSTOS PARA UM ESTUDO DETALHADO<br>-MANDIBULA INFERIOR E REMOVIVEL<br>-DISPONIVEL EM BASE<br>-TAMANHO APROXIMADO 16 X 12 X 13 CM; 0,9 KG   | 02 | UN |
| 17 | <b>MANEQUIM BISEXUAL ADULTO</b><br><br>-APROXIMADAMENTE 170 CM C/ ESTRUTURA ANATOMICA DA CAVIDADE ORAL, ABERTURA MANDIBULAR, ARCADA DENTARIA, LINGUA, PALATO, UVULA, GLOTE, CORDAS VOCAIS, TRACOS ANATOMICOS REALISTICOS, CLAVICULA, OSSO, ESTERNO, ESCAPULAS E COLUNA VERTEBRAL, PARA FACULDADES E ESCOLAS TECNICA DE ENFERMAGEM, TEXTURA DA PELE MACIA, ORGAOS MASCULINO E FEMININO.<br>- O MODELO DEVE PERMITE REALIZAR: BANHO NO LEITO, HIGIENE ORAL, HIGIENE AURICULAR, TECNICAS DE REMOCAO E MOVIMENTACAO DO PACIENTE, DIFERENTES POSICOES P/ EXAME E TRATAMENTO, ADMINISTRACAO DE OXIGENIO, INTUBACAO OROTRAQUEAL, PASSAGEM DE SONDA NASOGASTRICA, CUIDADOS C/ TRAQUEOSTOMIA, CURATIVOS E ASPIRACAO, BANDAGEM E CURATIVOS, ADMINISTRACAO DE INJECAO INTRAMUSCULAR, CUIDADOS COM OSTOMIA, CUIDADO COM O COTO DO MEMBRO SUPERIOR DIREITO, PASSAGEM DE SONDA VESICAL ALIVIO E DEMORA, PASSAGEM DE SONDA RETAL ENEMA,<br>- SIMULACAO DE PUNCAO DE MEDULA EM REGIAO LOMBAR E DE QUADRIL<br>- SIMULACAO DE PUNCAO PLEURAL EM REGIAO POSTERIOR DO TORAX<br>- ACOMPANHA: MANEQUIM COMPLETO, PIJAMA, ORGAO GENITAL MASCULINO E FEMININO, COTO DO MEMBRO SUPERIOR DIREITO, SERINGA 5 ML, FRASCO DE PO SIMULADOR DE SANGUE, FRASCO DE TALCO PARA CUIDADOS, FRASCO DE LUBRIFICANTE, SONDA NASOGASTRICA, SONDA RETAL, SONDA DE ASPIRACAO, MANUAL EM PORTUGUES | 03 | UN |
| 18 | <b>MANEQUIM DE RCP AVANÇADO</b><br><br>-SISTEMA BLUETOOTH P/ CONEXAO AO SMARTPHONE<br>CAPACIDADE PULMONAR DE 700-1000 ML:<br>-A EXPANSAO TORACICA CLARAMENTE VISIVEL QUANDO VENTILADA NO MANEQUIM OU INDICADA QUANDO FOR USADA<br>-ELASTICIDADE DO TORAX TIPO HUMANO<br>-EXPANSAO DO TORAX POR VENTILACAO<br>VIAS AEREAS:<br>-OBSTRUCAO NATURAL DAS VIAS AEREAS P/ APRENDER A TECNICA IMPORTANTE DE ABRIR A VIA AEREA COMO EM UMA SITUACAO REAL EXECUTANDO ADEQUADAMENTE  | 02 | UN |



|    |   |    |    |
|----|---|----|----|
|    | <p>-INCLINACAO DA CABECA, ELEVACAO DO QUEIXO, PRESSAO DA MANDIBULA.</p> <p>RESPIRACAO:</p> <p>-PERMITI EXECUTAR ADEQUADAMENTE: RESPIRACAO BOCA BOCA C/ OU SEM BARREIRA RESPIRATORIA, A NARINA PODE SER PINCADA, RESPIRACAO BOCA-NARIZ, RESPIRACAO SO NARIZ, POSSIBILITA O USO DE RESSUSCITADOR MANUAL OU PROTETOR FACIAL DURANTE A VENTILACAO, PERMITE A RESPIRACAO C/ MASCARA BUCAL</p> <p>COMPRESSAO:</p> <p>-O TORAX SIMULA MARCOS ANATOMICOS REALISTICOS PERMITINDO O POSICIONAMENTO DAS MAOS;</p> <p>-MOVIMENTO VERTICAL DO TORAX DANDO MAIS REALISMO AS COMPRESSOES COM FEEDBACK IMEDIATO</p> <p>-PERMITE A COMPRESSOES DE TORAX A UMA PROFUNDIDADE DE 5 CM A 6 CM</p> <p>DESFIBRILACAO:</p> <p>-PERMITE COLOCACAO DAS PAS DO DEA DE TREINAMENTO</p> <p>-ACOMPANHA: MANEQUIM, 2 PELES DA FACE, 2 VIAS AEREAS DESCARTAVEIS, BOLSA P/ TRANSPORTE, 6 LENCOS HIGIENICOS, MANUAL DE USO, JAQUETA.</p>  |    |    |
| 19 | <p><b>MANEQUIM TREINAMENTO E PRATICA RESSUSCITACAO EM BEBES</b></p> <p>-PERMITE VENTILACAO C/ PRESSAO POSITIVA C/ BALAO E MASCARA FACIAL</p> <p>-TORAX COM ANATOMIA E PELE MUITO REALISTAS</p> <p>- PROMOVE RESPOSTA DE RESISTENCIA E COMPLACENCIA NATURAIS NA APLICACAO DA RCP</p> <p>-REANIMACAO CARDIO PULMONAR</p> <p>-COMPRESSAO E EXPANSAO TORACICA REALISTAS C/ EXCELENTE VISUALIZACAO DURANTE O PROCEDIMENTO DE VENTILACAO</p> <p>OBSTRUCAO DAS VIAS AEREAS NA FLEXAO E HIPEREXTENSAO</p>   | 02 | UN |
| 20 | <p><b>MANEQUIM P/ SIMULACAO ENTUBACAO BEBE</b></p> <p>-FETO DE 25 SEMANAS DE BPN BEBE PREMATURO REALISTA</p> <p>-O BEBE PODE SER VENTILADO E ACEITARA UM TUBO FUNCIONAL ET, NG, CATETER UMBILICAL E LINHA IV, BEM COMO TUBO TORACICO NAO FUNCIONAL E ESTOMAS.</p> <p>-FORNECIDO C/: FRALDA, CHAPEU, UMBIGO, ONFALOCELE, DEFEITO DO TUBO NEURAL, BLOQUEIO TORACICO BILATERAL, BLOQUEIO TORACICO UNILATERAL, VIA AEREA, SERINGA DE 3 CC, AGULHA BORBOLETA CALIBRE 25, LUBRIFICANTE, PO DE SANGUE E CONJUNTO DE BULBO E TUBO</p> <p>-CARACTERISTICAS E FUNCOES: VIA AEREA, RESPIRACAO E VENTILACAO, TUBO PEITORAL, LIMPEZA E TROCA DE FRALDAS, PARTO, GI, ACESSO IV, MONITORAMENTO, DEFEITO DE TUBO NEURAL (MIELOMENINGOCELE), OBSERVACAO E MEDICAO, CENARIOS, RESPIRACAO SIMULADA, CUIDADOS COM PELE E FERIMENTOS, PELE MUITO MACIA E REALISTA, CUIDADOS DE ESTOMAS, SUCCAO, UMBIGO COM ONFALOCELE OPCIONAL, VARIOS MONITORES, SENSORES, ELETRODOS, PODEM SER CONECTADOS AO MANEQUIM SEMPRE QUE NECESSARIO, VENTILACAO.</p> | 01 | UN |

|    |  |    |    |
|----|--|----|----|
| 21 | <p><b>MANEQUIM RCP TORSO P/ TREINAMENTO</b></p> <p>-PERMITE MASSAGEM CARDIACA EM ADULTO E CRIANCA ATRAVES DE UM SELETOR MANUAL<br/>       -CABECA ARTICULADA E ORIFICIOS NA NARINA PARA O PROCEDIMENTO DE VENTILACAO<br/>       -O PULMAO SO SE EXPANDIRA SE A CABECA ESTIVER CORRETAMENTE POSICIONADA E UM AVISO SONORO SERA EMITIDO QUANDO A MASSAGEM ESTIVER SENDO REALIZADA NA PROFUNDIDADE CORRETA.<br/>       -CONTEUDO: BOLSA PULMONAR, VALVULA, KIT DE MONTAGEM, BOLSA DE TRANSPORTE</p>   | 08 | UN |
| 22 | <p><b>MANEQUIM SIMULADOR INJECoes INTRAMUSCULAR C/ ALARME</b></p> <p>- TAMANHO APROX: 36 X 32 X 20 CM<br/>       - PESO APROX: 3,6 KG<br/>       - ESTOJO DE ARMAZENAMENTO: 39 X 42 X 32CM - 4KG</p>   | 02 | UN |
| 23 | <p><b>MODELO ANATOMICO CABECA CORTE SAGITAL</b></p> <p>-NUMERADO EM APROXIMADAMENTE 51 PONTOS ESPECIFICOS P/ ESTUDO E DEMONSTRACAO<br/>       -EXIBE ESTRUTURAS DO CEREBRO, CEREBELO, MEDULA ESPINHAL E CAVIDADES DA FACE<br/>       -MONTADO SOBRE PLACA, CONFECCIONADO EM RESINA PLASTICA.<br/>       -CEREBRO:<br/>       OSSO DA FACE<br/>       CONCHA NASAL MEDIA E INFERIOR, MEATO NASAL INFERIOR, LIMIAR DO NARIZ<br/>       PALATO DURO, PALATO MOLE<br/>       MUSCULOS DA FACE<br/>       EPIGLOTE<br/>       LARINGE<br/>       TRAQUEIA</p> | 02 | UN |
| 24 | <p><b>DIORAMA NEURONIO MOTOR AMPLIADO 2500X 2 PARTES</b></p> <p>-COMPOSTO POR: CORPO CELULAR, NUCLEO, MITOCONDRIA, BAINHA DE MIELINA, NODULO DE RANVIER, AXONIO, DENDRITO, FIBRA TERMINAL DO AXONIO<br/>       -CONFECCIONADO EM PVC MONTADO SOBRE BASE</p>  | 04 | UN |
| 25 | <p><b>MODELO ANATOMICO DUODENO, PANCREAS, BACO, VEIA CAVA INFERIOR E ARTERIA AORTA</b></p> <p>-DESENVOLVIDO PARA ESTUDO E DEMONSTRACAO<br/>       CONFECCIONADO EM RESINA PLASTICA</p>   | 02 | UN |
| 26 | <p><b>MODELO ANATOMICO CABECA MUSCULADA</b></p> <p>-RIQUEZA DE DETALHES MUSCULOS SUPERFICIAIS E PROFUNDOS, VEIAS E ARTERIAS, GLANDULAS, ESTRUTURA MUSCULAR DO PESCOCO, OSSOS DO CRANIO, FACE E COSTELA<br/>       -CONFECCIONADO EM PVC DE ALTA QUALIDADE<br/>       -FUNCIONALIDADES:<br/>       ESTUDO DOS MUSCULOS SUPERFICIAIS E PROFUNDOS DA FACE E DO PESCOCO<br/>       VISUALIZAR VEIAS, ARTERIAS E PARTE OSSEA DO CRANIO, FACE E A PRIMEIRA COSTELA</p>   | 02 | UN |



|    |  |    |    |
|----|--|----|----|
|    | <p>RETIRAR VEIA CAROTIDEA<br/>RETIRAR GLOBO OCULAR<br/>RETIRAR A CALOTA CRANIANA, DESMONTAR O CEREBRO EM ATE 6 PARTES, VISUALIZANDO ESTRUTURA INTERNA DO CRANIO<br/>DESMONTAVEL EM ATE 10 PARTES<br/>APRESENTAR APROXIMADAMENTE 165 REGIOES ESPECIFICAS NUMERADAS</p>  |    |    |
| 27 | <p><b>MODELO CABECA CORTE SAGITAL E FRONTAL</b></p> <p>-ENUMERADO APROXIMADAMENTE EM 81 PONTOS ESPECIFICOS<br/>-EVIDENCIA AS ESTRUTURAS DO CEREBRO, CEREBELO, MEDULA ESPINHAL E CAVIDADES DA FACE. CONFECCIONADO EM RESINA PLASTICA RIGIDA, MONTADO SOBRE BASE COMPOSTO POR:<br/>-CRANIO<br/>-CEREBRO: SUBSTANCIA BRANCA, SUBSTANCIA CINZENTA, DURA MATER, CEREBELO, CORPO CALOSO, SEPTO PELUCIDO, TALAMO, HIPOFISE, PINEAL, PONTE, MEDULA ESPINHAL E MEDULA OBLONGA.<br/>-ESTRUTURAS DA FACE - OSSOS, MUSCULOS, NERVO, LINGUA, TRAQUEIA, FARINGE, CARTILAGENS, GLANDULA, NARIZ.</p> | 02 | UN |
| 28 | <p><b>NEURONIO 2 PARTES</b></p> <p>-EXIBE ESTRUTURA DO NEURONIO E FIBRA NERVOSA EM 2 PARTES C/ AMPLIACAO DA CELULA NERVOSA EM APROXIMADAMENTE 2.500X COMO SE FOSSE VISTO ATRAVES DE UM MICROSCOPIO ELETRONICO<br/>-APRESENTANDO APROXIMADAMENTE 15 REGIOES NUMERADAS P/ AUXILIAR NOS ESTUDOS<br/>-CONFECCIONADO EM PVC MONTADO EM PRANCHA</p>  | 02 | UN |
| 29 | <p><b>OLHO 6 PARTES</b></p> <p>-5X O TAMANHO NATURAL<br/>-MATERIAL RESINA PLASTICA<br/>-AMBAS AS METADES DA ESCLERA COM CORNEA E LIGAMENTOS MUSCULARES<br/>-AMBAS AS METADES DA COROIDE COM IRIS E RETINA, LENTES, HUMOR VITREO</p>  | 03 | UN |
| 30 | <p><b>OUVIDO 4 PARTES</b></p> <p>-DEMONSTRANDO O OUVIDO EXTERNO, MEDIO E INTERNO<br/>-TIMPANO REMOVIVEL C/ MARTELO E BIGORNA, BEM COMO O LABIRINTO C/ ESTRIBOS EM 2 PARTES, COCLEA E NERVOS VESTIBULOCOCLEARES<br/>-DISPONIVEL EM BASE<br/>-TAMANHO APROXIMADO: 34 X 16 X 19 CM; 1,25 KG</p>   | 02 | UN |
| 31 | <p><b>PELVIS FEMININA C/ GRAVIDEZ 4 PARTES</b></p> <p>-MODELO DE PELVIS TAMANHO NATURAL 4 PARTES<br/>-1 FETO DE 2 SEMANAS E 1 FETO DE 36 SEMANAS DE GESTACAO MOVEI<br/>-COMPOSTO POR: MUSCULO ABDOMINAL, LIGAMENTO UTERINO, CAVIDADE ANAL, COLUNA VERTEBRAL, CORPO DO UTERO, VAGINA, URETER, LIGAMENTO DO UTERO, SEGMENTO DE COLUNA LOMBAR PARTE DA VULVA, MUSCULO GLUTEO</p>  | 02 | UN |
| 32 | <p><b>PULMAO MAGNETICO SEGMENTADO</b></p>  | 01 | UN |



|    |  |    |    |
|----|--|----|----|
|    | <p>-MODELO QUE REPRESENTA OS PULMOES COM A ARVORE BRONQUICA JUNTO DO CORACAO, TRAQUEIA, ESOFAGO E AORTA SENDO DESTACAVEL EM DOIS LOBOS E SEGMENTOS SIMPLES, ESTANDO OS MESMOS CODIFICADOS POR CORES E A SUA POSICAO.</p> <p>-A ARVORE BRONQUICA CONTENDO OS BRONQUIOS LOBARES E OS BRONQUIOS SEGMENTAIS.</p> <p>-OS SEGMENTOS DEVEM ESTAR LIGADOS POR IMAS QUE PERMITEM UM MANUSEAMENTO SIMPLES E FACIL.</p> <p>-DISPONIVEL SOBRE UMA BASE.</p> <p>-TAMANHO APROXIMADO: 25 X 25 X 35 CM; 4,1 KG</p>  |    |    |
| 33 | <p><b>SIMULADOR EXAME PELVICO E GINECOLOGICO AVANÇADO</b></p> <p>-INCLUI EXAME BIMANUAL, DE ESPECULO E AMOSTRAGEM CITOLOGICA.</p> <p>-REALISMO DAS FUNCOES INTERNAS E EXTERNAS.</p> <p>-SIMULADOR QUE PROPORCIONA A FLEXIBILIDADE DE PERSONALIZAR SEUS CENARIOS USANDO MAQUIAGEM, SANGUE E ESPESSANTE INCLUIDOS.</p> <p>-MODULOS ESPECIALIZADOS ADICIONAIS DISPONIVEIS-DST, POS-MENOPAUSA, AGRESSAO SEXUAL E PRE-PUBERDADE</p> <p>-ITENS INCLUSOS: TRONCO, ALMOFADA GENITAL NORMAL, BLOCO DE ORGAOS PELVICOS NORMAL COM VAGINA E RETO, ALMOFADA ABDOMINAL GEL / ALMOFADA ABDOMINAL TEXTIL, PELE DE COBERTURA ABDOMINAL, 7 PECAS DE UTERO/COLO (NORMAL/NORMAL COM DESCARGA OPCA, RETROVERTIDO/CERVICITE, CANCER/CANCER, DIU TRANSPARENTE, TREINADOR, POSMENOPAUSA/ HERPES, FIBROIDES/POLIPO, GRAVIDEZ INICIAL), 5 OVARIOS DESTACAWEIS-NORMAL POLICISTICO, CISTO PEQUENO, GRANDE MASSA ADNEXAL, INSERCAO DE BEXIGA, INSERCAO DE ORGAO PELVICO PROLAPSO, TALCO P/ BEBES, RODA DE MAQUIAGEM DE FERIDAS, RODA DE MAQUIAGEM CORES PRIMARIAS, MISTURA DE SANGUE, ESPESSANTE METILCELULOSE, SERINGA, LUBRIFICANTE, MANUAL DE INSTRUcoes, ESTOJO RIGIDO DE TRANSPORTE</p> | 02 | UN |
| 34 | <p><b>SIMULADOR EXAME MAMA I</b></p> <p>- PERMITE UM REALISMO NO ENSINO DO EXAME CLINICO E DO AUTOEXAME DA MAMA</p> <p>- A DENSIDADE DOS TECIDOS VARIA NA MAMA SIMULADA, TAL COMO ACONTECE NUM PACIENTE VIVO</p> <p>- TUMORES DE DIVERSOS TAMANHOS 1-4CM DIAMETRO, FORMAS REDONDA, OVAL, IRREGULAR/ESTRELADA, E DENSIDADES PODEM SER INSERIDOS PELO INSTRUTOR</p> <p>- OS TUMORES REPRESENTAM OS ADENOMAS, CISTOS, TUMORES MALIGNOS E AUMENTO DOS GANGLIOS LINFATICOS</p> <p>- POSSUI COSTELAS, ESTERNO E CLAVICULAS PALPAVEIS E GANGLIOS LINFATICOS AUMENTADOS NAS AREAS AXILAR E SUBCLAVICULAR</p> <p>- A PELE CASCA DE LARANJA C/ INFLAMACOES, MAMILO INVERTIDO, ONDULACOES NA PELE E ASSIMETRIA SAO RETRATADOS NA PELE INCRIVELMENTE REALISTA</p> <p>- DESENVOLVIDO PARA UM EXAME NA POSICAO DE DEITADO DE COSTAS E EM PE</p> <p>- PODE SER REALIZADO SEM A PELE DE SOBREPOSICAO</p> <p>- INCLUI UMA PARTE INFERIOR RIGIDA DO CORPO, ORIFICIOS P/ INSERIR AS MAMAS ESQUERDA E DIREITA, PELE DE</p>   | 04 | UN |





|    |  |    |    |
|----|--|----|----|
|    | SOBREPOSICAO, 3 CONJUNTOS DE TUMORES-27 CAROCOS, PO DE TALCO, MALA RIGIDA DE TRANSPORTE E MANUAL DE INSTRUcoes   |    |    |
| 35 | <p><b>SIMULADOR EXAME MAMA II</b></p> <p>-CARACTERISTICAS ANATOMICAS DAS MAMAS COM TEXTURA DE PELE MACIA, DESENVOLVIDO P/ TREINAMENTO DO AUTO-EXAME DAS MAMAS PARA PALPACAO E INSPECAO DE NODULOS NOS QUADRANTES SUPERIORES E INFERIORES</p> <p>- CONFECCIONADO EM POLI ELASTOMERO</p> <p>- COMPOSTO POR: MAMA DIREITA, CANCER DE MAMA, FIBROADENOMA, HIPERPLASIA LOBULAR, MAMA ESQUERDA, FIBROADENOMA, PAPILOMA INTRADUCTAL, CANCER DE MAMA</p> <p>- PERMITE: VESTIR O MODELO TIPO COLETE P/ PRATICAR AS DIVERSAS FASES DO AUTO-EXAME DE MAMA, APALPAR E SENTIR DIFERENTES ANORMALIDADES NAS MAMAS</p>  | 02 | UN |
| 36 | <p><b>SIMULADOR GINECOLOGICO C/ UTERO SAUdAVEL E PATOLOGICOS</b></p> <p>- SIMULADOR DA REGIAO DO ABDOMEN E PELVE FEMININA EXIBE UTEROS SAUdAVEIS E PATOLOGICOS</p> <p>- PROJETADO PARA ESTUDOS E PRATICAS TECNICAS DE EXAMES GINECOLOGICOS, PALPACAO DO UTERO, BI-MANUAL, EXAME DA REGIAO PELVICA E VAGINA, INSERCAO E REMOCAO DE CONTRACEPTIVOS E OBSERVACAO DO UTERO, OVARIO, TROMPAS E LIGAMENTOS</p> <p>- CONFECCIONADO EM PVC ESPECIAL E POLI ELASTOMERO.</p> <p>- ACOMPANHA 10 MODELOS DE UTERO SAUdAVEL E PATOLOGICO, 10 MODELOS DE COLO DE UTERO SAUdAVEL E PATOLOGICO, 1 UTERO GRAVIDICO 5 MESES SEM O FETO, 1 UTERO P/ COLOCACAO DE DIU, MANUAL DO USUARIO, BOLSA DE TRANSPORTE, TALCO</p>   | 01 | UN |
| 37 | <p><b>SIMULADOR OBSTETRICO P/PARTO NORMAL I</b></p> <p>-INCLUI TODOS OS ITENS NECESSARIOS PARA OS SEGUINTEs PROCEDIMENTOS DE PARTO: INSERCAO P/ O CORTE DE CESARIANA, INSERCAO DE LIQUIDOS AMNIOTICOS E CANAL DE PARTO P/ RUPTURA ARTIFICIAL DAS MEMBRANAS AMNIOTICAS-RPM</p> <p>-UTERO INFLAVEL P/ MANIPULACOES INTRAUTERINA COMO A MANOBRA DE LEOPOLD</p> <p>-CINTO ADICIONAL P/ FIXACAO SEGURA DO SIMULADOR DE PARTO</p> <p>-FEITO DE VINIL MACIO DURO NAS ESTRUTURAS INTERNAS E SILICONE</p> <p>-TODAS AS PECAS PODEM SER TROCADAS SEM FERRAMENTAS</p> <p>- CARACTERISTICAS P/ O ENSINO E TREINAMENTO OBSTETRICO EFICIENTE:</p> <p>-FETO TOTALMENTE ARTICULADO COM A BOCA ABERTA, CABECA INCLINAVEL, ESCAPULA E FONTANELAS ANATOMICAMENTE CORRETAS-TRONCO INFERIOR FEMININO ADULTO DE TAMANHO REAL, MARCOS ANATOMICOS CORRETOS, COMO A PELVE, CAVIDADE PELVICA E ESPINHA</p> <p>-SISTEMA DE PARTO MANUAL PARA CONTROLAR A ROTACAO E A VELOCIDADE DO PARTO DO FETO</p> <p>-POSICAO DO FETO FACIL DE ALTERAR DURANTE O PROCESSO DE PARTO, INCLUINDO DESCIDA, FLEXAO, EXTENSAO, ROTACAO</p> | 03 | UN |

|    |  |    |    |
|----|--|----|----|
|    | <p>INTERNA E EXTERNA E RESTITUICAO</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-UTERO COM POSICIONAMENTO CORRETO DO FETO INFLAVEL P/ MANOBRA DE LEOPOLD</li> <li>-BASE ANTI-DESLIZANTE E CABOS PARA APOIO EXTRA SOBRE MESAS</li> <li>-DESTACAVEL, COBERTURA DO ABDOME ALMOFADADA C/ INSERCAO AVANCADA P/ CESAREA</li> <li>-CANAL DE PARTO-PORCAO, COLO DO UTERO, VULVA</li> <li>-CINTA P/ FIXACAO, LUBRIFICANTE, FLUIDO AMNIOTICO E 100 INSERCOES, KIT DE MONTAGEM, FETO TOTALMENTE ARTICULADO, CORDAO UMBILICAL, PLACENTA</li> </ul>   |    |    |
| 38 | <p><b>SIMULADOR OBSTETRICO P/PARTO NORMAL II</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-MODELO DA REGIAO ABDOMINAL E PELVICA FEMININA</li> <li>- BEBE ARTICULADO C/ TEXTURA MACIA</li> <li>-O MODELO PERMITE:</li> <li>-PARTO VAGINAL NORMAL</li> <li>-PARTO NORMAL DO CORDAO UMBILICAL E DA PLACENTA</li> <li>-APALPACAO E AVALIACAO DA POSICAO E APRESENTACAO FETAL</li> <li>-DIAGNOSTICO DE TODAS AS POSICOES E APRESENTACOES FETAIS ANORMAIS (COMO ROSTO, PESCOCO OU TESTA) PARA REPRESENTAR PARTOS DE ROTINA E DIFICEIS</li> <li>-MANIPULACAO INTRAUTERINA DO FETO</li> <li>-DISTOCIA DE OMBRO (CANAL DE PARTO ADAPTATIVO E OSSOS PELVICOS) DEMONSTRACAO E GESTAO</li> <li>-PARTO PELVICO (INCLUINDO COMPLETO, FRIVOLO OU INCOMPLETO E APRESENTACAO PELVICA FRANCA)</li> <li>-PALPACAO DAS CARACTERISTICAS DA FONTANELA FETAL</li> <li>-PARTO DE PLACENTA COMPLETO E INCOMPLETO</li> <li>-DEMONSTRACAO DE PLACENTA PREVIA: TOTAL, PARCIAL E MARGINAL</li> <li>- PROLAPSO DO CORDAO UMBILICAL</li> <li>- CORDAO UMBILICAL NUCAL</li> <li>- PARTO DE CESAREA COM INCISAO</li> <li>- RUPTURA ARTIFICIAL DAS MEMBRANAS (RAM OU AMNIOTOMIA)</li> <li>-GRAMPEAMENTO E CORTE DO CORDAO UMBILICAL</li> <li>-SUCCAO SIMULADA DA BOCA E DO NARIZ DO BEBE</li> <li>- MANOBRA DE LEOPOLD</li> <li>- MANOBRA PINARD'S</li> <li>- MANOBRA DE MAURICEU</li> <li>- MANOBRA DE PRAGA</li> <li>- MANOBRA DE WOODS</li> <li>- MANOBRA DE RUBIN</li> </ul> | 02 | UN |
| 39 | <p><b>SIMULADOR TREINAMENTO DE HABILIDADES EM PARTOS NORMAIS COMPLICADOS E EMERGENCIAS OBSTETRICAS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-TREINAMENTO DAS HABILIDADES DE PARTO, CUMPRIMENTO DE PROTOCOLOS E REACOES EM SITUACOES DE EMERGENCIA.</li> <li>-DEVE PROPICIAR A AVALIACAO E MANIPULACAO DE POSICOES FETAIS</li> <li>-DEVE POSSIBILITAR A VISUALIZACAO DE COMO AS MANOBRAS MANUAIS AFETAM O FETO NO INTERIOR DO UTERO E TREINAR AS HABILIDADES E TECNICAS DE PARTO A SEGUIR: PARTO VAGINAL NORMAL, PARTO NORMAL DO CORDAO UMBILICAL E DA PLACENTA, APALPACAO E AVALIACAO DA POSICAO E APRESENTACAO FETAL, DIAGNOSTICO DE TODAS AS POSICOES E APRESENTACOES FETAIS ANORMAIS (COMO ROSTO, PESCOCO OU TESTA), DISTOCIA DE OMBRO (CANAL DE PARTO ADAPTATIVO</li> </ul>  | 02 | UN |



|    |  |    |    |
|----|--|----|----|
|    | <p>E OSSOS PELVICOS) DEMONSTRACAO E GESTAO, PARTO PELVICO (INCLUINDO COMPLETO, FRIVOLO OU INCOMPLETO E APRESENTACAO PELVICA FRANCA), PALPACAO DAS CARACTERISTICAS DA FONTANELA FETAL, PARTO DE PLACENTA COMPLETO E INCOMPLETO, DEMONSTRACAO DE PLACENTA PREVIA: TOTAL, PARCIAL E MARGINAL, PROLAPSO DO CORDAO UMBILICAL, CORDAO UMBILICAL NUCAL, PARTO DE CESAREA COM INCISAO PRE-CORTADA, GRAMPEAMENTO E CORTE DO CORDAO UMBILICAL, SUCCAO SIMULADA DA BOCA E DO NARIZ DO BEBE, MANOBRA PINARD'S, MAURICEU, PRAGA, WOODS, RUBIN.</p> <p>-DEVE POSSUIR AS CARACTERISTICAS A SEGUIR PARA O ENSINO E TREINAMENTO OBSTETRICO EFICIENTE: FETO TOTALMENTE ARTICULADO C/ BOCA ABERTA, CABECA INCLINAVEL, ESCAPULA E FONTANELAS ANATOMICAMENTE CORRETAS; TRONCO INFERIOR FEMININO ADULTO DE TAMANHO REAL, MARCOS ANATOMICOS CORRETOS, COMO A PELVE, CAVIDADE PELVICA E ESPINHA; SISTEMA DE PARTO MANUAL P/ CONTROLAR A ROTACAO E A VELOCIDADE DO PARTO DO FETO; POSICAO DO FETO FACIL DE ALTERAR DURANTE O PROCESSO DE PARTO, INCLUINDO DESCIDA, FLEXAO, EXTENSAO, ROTACAO INTERNA E EXTERNA E RESTITUICAO</p> <p>-REPOSICAO FACIL DE PECAS CONEXOES C/ PINOS</p> <p>-BASE ANTI-DESLIZANTE E CABOS P/ APOIO EXTRA SOBRE MESAS</p> <p>DESTACAVEL, COBERTURA DO ABDOME ALMOFADADA C/ INSERCAO BASICA C/ CESAREA PRE-CORTADA</p> <p>-CANAL DE PARTO BASICO</p> <p>-ITENS INCLUSOS: LUBRIFICANTE, KIT DE MONTAGEM, FETO TOTALMENTE ARTICULADO (49 CM - 1,06 KG), CORDAO UMBILICAL, PLACENTA</p> |    |    |
| 40 | <p><b>SISTEMA CIRCULATORIO EM RELEVO C/ METADE TAMANHO NATURAL</b></p> <p>-DEVE CONTER: SISTEMA VENOSO E ARTERIAL, CORACAO, PULMAO, FIGADO, BACO, RINS, PARTES DO ESQUELETO.</p> <p>-TAMANHO APROX: 80 X 30 X 6 CM; 3,6 KG</p>   | 01 | UN |
| 41 | <p><b>SISTEMA DIGESTIVO 2 PARTES</b></p> <p>-MODELO EM TAMANHO NATURAL QUE DEMONSTRA TODO O SISTEMA DIGESTIVO EM RELEVO GRAFICO</p> <p>-DEVE CONTER: NARIZ, CAVIDADE BUCAL E FARINGE ESOFAGO, TRATO GASTRO INTESTINAL, FIGADO COM VESICULA BILIAR, PANCREAS, BACO</p> <p>-DUODENO, CECO E RETO ABERTOS</p> <p>-COLO TRANSVERSO E A PAREDE FRONTAL DO ESTOMAGO REMOVIVEIS</p> <p>-DISPONIVEL SOBRE BASE</p> <p>-TAMANHO APROX: 81 X 33 X 10 CM; 4,4 KG</p>  | 01 | UN |
| 42 | <p><b>SISTEMA LINFATICO EM PRANCHA MODELO ANATOMIA</b></p> <p>-EXIBE DE FORMA DIDATICA E EM ALTO RELEVO, SISTEMA LINFATICO C/ ESTRUTURA MUSCULAR DO CORPO HUMANO</p> <p>-APRESENTA APROXIMADAMENTE 63 PONTOS NUMERADOS EM REGIOES ESPECIFICAS PARA ESTUDO</p> <p>-CONFECCIONADO EM PVC</p>   | 02 | UN |

|    |   |    |    |
|----|---|----|----|
| 43 | <b>TORSO CLASSICO UNISSEX 14 PARTES</b><br><br>-PARTES REMOVIVEIS: CABECA 3 PARTES, 2 PULMOES, CORACAO 2 PARTES, ESTOMAGO, FIGADO C/ VESICULA BILIAR, SISTEMA INTESTINAL 2 PARTES, METADE ANTERIOR DO RIM, METADE ANTERIOR DA BEXIGA<br>-TAMANHO APROX: 87 X 38 X 25 CM; 5,9 KG | 01 | UN |
| 44 | <b>UTERO C/ TROMPAS TAMANHO NATURAL</b><br><br>-DEVE EXIBIR UTERO C/ TROMPAS VASOS E ESTRUTURAS ANATOMICAS INTERNAS E EXTERNAS DESTE ORGAO<br>-CONFECCIONADO EM RESINA PLASTICA RIGIDA<br>-MONTADO SOBRE HASTE E BASE   | 02 | UN |

**1.1.** O objeto deverá atender às exigências de qualidade, observados os padrões e normas baixadas pelos órgãos competentes de controle de qualidade ambiental, industrial, ABNT, INMETRO, ANVISA, legislações específicas, etc, atentando-se o proponente, principalmente para as prescrições do artigo 39, inciso VIII da Lei nº 8.078/90 (Código de Defesa do Consumidor).

**1.2.** Deverão ser fornecidos apenas componentes novos, sendo vedado, em quaisquer circunstâncias, o uso de produtos reconicionados, reciclados, enfim, provenientes de reutilização de material já empregado.

**1.3.** A Fornecedora fica obrigada a prestar treinamento de uso e manuseio do objeto licitado, conforme o caso, por ocasião da entrega ou de acordo com agendamento a critério da UnirG.

**1.4.** As descrições técnicas dos itens constantes na tabela acima são todas de qualidade mínima aceitável, devendo, portanto, ser cotado pelas licitantes produto de qualidade igual ou superior à descrita, garantindo-se que a Universidade de Gurupi - UnirG não adquira objeto linhas inferiores.

**1.5.** Os materiais deverão, no que couber, acompanhar acessórios para o completo funcionamento e manual de operação em português.

## **2. DO PRAZO E DAS CONDIÇÕES DE RECEBIMENTO DO OBJETO:**

**2.1.** A Fornecedora terá o **prazo máximo de 30 (trinta) dias corridos para a entrega**, contados a partir do envio do pedido de compras emitido pelo Setor de Compras e Suprimentos da Fundação UNIRG, podendo ser prorrogado mediante requisição e autorização da Administração conforme sua conveniência.

**2.2.** Todas as despesas oriundas de transporte, carga, descarga e entrega ficará a cargo da Fornecedora.

**2.3.** Todos os itens do objeto deverão atender rigorosamente às especificações solicitadas neste termo de referência, de modo que a descrição deste deve prevalecer sobre os demais instrumentos publicados, inclusive as solicitações de compras constante nos autos.

**2.4.** A Fornecedora deverá indicar pessoa responsável pelo acompanhamento da entrega do objeto, com poderes para dirimir eventuais dúvidas, solucionar questões não previstas no neste Termo e apresentar soluções práticas e efetivas para qualquer problema que envolva o fornecimento do objeto.

**2.5.** Entregue os materiais, iniciar-se-á a etapa de verificação se o mesmo está de acordo com as especificações e características descritas no pedido/solicitação de compra, bem como o Termo de Referência e/ou proposta atualizada, sendo posteriormente aferida a conformidade e testada sua entrega e, se possível seu perfeito funcionamento.



**2.6.** O Órgão Gerenciador se reserva no direito de rejeitar no todo ou em parte o objeto se estiver em desacordo com as especificações e condições contratuais, bem como aquele que não esteja dentro do padrão de qualidade e/ou apresente irregularidades, sem prejuízo da aplicação das penalidades cabíveis.

### **3. DO LOCAL DE ENTREGA DO OBJETO:**

**3.1.** O objeto deverá ser entregue, a rigor, conforme determinação da Fundação UNIRG, no ato da ordem de compra, no Almoxarifado Central, localizado no Centro Administrativo da Fundação UNIRG, na Avenida Pará, quadra 20, lote 01, nº 2.432, térreo, Setor Engenheiro Waldir Lins II, CEP: 77.423-250 Gurupi/ TO, das 08:00 às 12:00 e 14:00 às 18:00 horas, ou em lugar a ser designado pelo Órgão Gerenciador.

### **4. FORMA DE PAGAMENTO:**

**4.1.** O pagamento será efetuado através de rede bancária, após a confirmação da entrega dos materiais no Almoxarifado Central da Fundação UNIRG, devidamente acompanhados da Nota Fiscal, depois de verificada a regularidade fiscal da Fornecedor/Detentora da ARP, conforme especificado abaixo:

- a)** Até R\$ 5.000,00 (cinco mil reais) - 30 (trinta) dias;
- b)** Acima de R\$ 5.000,00 (cinco mil reais) - em 04 (quatro) parcelas de iguais valores, em 30 (trinta), 60 (sessenta), 90 (noventa), 120 (cento e vinte) e 150 (cento e cinquenta) dias.

### **5. DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA E DOS RECURSOS:**

**5.1.** A despesa decorrente da contratação, objeto desta licitação, correrá à conta dos créditos orçamentários da Fundação UNIRG, com fonte de recurso própria ou de eventuais convênios que se firmarem ao curso do processo.

### **6. DA MANIFESTAÇÃO DE INTENÇÃO DE REGISTRO DE PREÇO:**

**6.1.** Os órgãos que tiverem a intenção de participar do referido registro de preços, em obediência ao art. 6º do Decreto nº 7.892/2013, deverão **MANIFESTAR** seu interesse de participação mediante o encaminhamento a esta Comissão, da sua Intenção de Registro de Preços – IRP, formalizado e aprovado pela autoridade competente, sua concordância com o objeto a ser licitado contendo a estimativa de consumo e especificações pertinentes do objeto, antes da realização do procedimento licitatório, **sendo a data máxima para recebimento de tal intenção dia 16 de agosto de 2022.**

Gurupi-TO, aos 03 dias do mês de agosto de 2022.

**Telma Pereira de Sousa Milhomem**  
**Pregoeira da Fundação UNIRG**