


| | |
|---|---|
|  ESTADO DE SANTA CATARINA FUNDO MUNICIPAL SAÚDE SÃO MIGUEL DA BOA VISTA | INEXIGIBILIDADE DE LICITAÇÃO Nr.: 5/2023 |
| | Processo Adm.: 5/2023 Data do Processo: 29/03/2023 |

CNPJ: 11.463.599/0001-16 **Telefone:** (49) 3667-0050
Endereço: RUA SÃO LUIZ, 440 - Centro
CEP: 89879-000 - São Miguel da Boa Vista

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

O(a) responsável desta entidade, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela legislação em vigor, especialmente pela lei 8.666/1993, Art. 25, CAPUT e alterações posteriores, a vista do parecer conclusivo exarado pela Comissão de Licitações, resolve:

01 - Homologar e Adjudicar a presente Licitação nestes termos:

- a) Nr. Processo:** 5/2023
b) Nr. Licitação: 5/2023 - IL
c) Modalidade: Inexigibilidade de licitação
d) Data de Homologação: 29/05/2023
e) Objeto da Licitação: *CONTRATAÇÃO DE PESSOA JURÍDICA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE EXAMES LABORATORIAIS PARA OS PACIENTES DO MUNICÍPIO DE SÃO MIGUEL DA BOA VISTA /SC*

Participante: FAIMA ANALISES CLINICAS LTDA

| Item | Especificação | Qtd. | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|------|---|---------|---------|----------------|-------------|
| 7 | DETERMINACAO DE CURVA GLICEMICA CLASSICA (5 DOSAGENS) - DETERMINACAO DE CURVA GLICEMICA CLASSICA (5 DOSAGENS) | 10,000 | UN | 10,00 | 100,00 |
| 8 | DETERMINACAO DE OSMOLARIDADE - DETERMINACAO DE OSMOLARIDADE | 50,000 | UN | 3,51 | 175,50 |
| 12 | DOSAGEM DE ACIDO URICO - DOSAGEM DE ACIDO URICO | 250,000 | UN | 1,85 | 462,50 |
| 18 | DOSAGEM DE AMILASE - DOSAGEM DE AMILASE | 250,000 | UN | 2,25 | 562,50 |
| 20 | DOSAGEM DE BILIRRUBINA TOTAL E FRACOES - DOSAGEM DE BILIRRUBINA TOTAL E FRACOES | 300,000 | UN | 2,01 | 603,00 |
| 21 | DOSAGEM DE CALCIO - DOSAGEM DE CALCIO | 300,000 | UN | 1,85 | 555,00 |
| 22 | DOSAGEM DE CALCIO IONIZAVEL - DOSAGEM DE CALCIO IONIZAVEL | 150,000 | UN | 3,51 | 526,50 |
| 26 | DOSAGEM DE CLORETO - DOSAGEM DE CLORETO | 10,000 | UN | 1,85 | 18,50 |
| 27 | DOSAGEM DE COLESTEROL HDL - DOSAGEM DE COLESTEROL HDL | 600,000 | UN | 3,51 | 2.106,00 |
| 28 | DOSAGEM DE COLESTEROL LDL - DOSAGEM DE COLESTEROL LDL | 600,000 | UN | 3,51 | 2.106,00 |
| 29 | DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL - DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL | 600,000 | UN | 1,85 | 1.110,00 |
| 30 | DOSAGEM DE COLINESTERASE - DOSAGEM DE COLINESTERASE | 50,000 | UN | 3,68 | 184,00 |
| 31 | DOSAGEM DE CREATININA - DOSAGEM DE CREATININA | 600,000 | UN | 1,85 | 1.110,00 |
| 32 | DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE (CPK) - DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE (CPK) | 250,000 | UN | 3,68 | 920,00 |
| 33 | DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE FRACAO MB - DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE FRACAO MB | 250,000 | UN | 4,12 | 1.030,00 |
| 36 | DOSAGEM DE DESIDROGENASE LATICA - DOSAGEM DE DESIDROGENASE LATICA | 50,000 | UN | 3,68 | 184,00 |
| 38 | DOSAGEM DE FERRITINA - DOSAGEM DE FERRITINA | 200,000 | UN | 15,59 | 3.118,00 |

| Item | Especificação | Qtd. | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|------|---|----------|---------|----------------|-------------|
| 39 | DOSAGEM DE FERRO SERICO - DOSAGEM DE FERRO SERICO | 300,000 | UN | 3,51 | 1.053,00 |
| 40 | DOSAGEM DE FOLATO - DOSAGEM DE FOLATO | 50,000 | UN | 15,65 | 782,50 |
| 42 | DOSAGEM DE FOSFATASE ALCALINA - DOSAGEM DE FOSFATASE ALCALINA | 300,000 | UN | 2,01 | 603,00 |
| 43 | DOSAGEM DE FOSFORO - DOSAGEM DE FOSFORO | 100,000 | UN | 1,85 | 185,00 |
| 46 | DOSAGEM DE GAMA-GLUTAMIL-TRANSFERASE (GAMA GT) - DOSAGEM DE GAMA-GLUTAMIL-TRANSFERASE (GAMA GT) | -400,000 | UN | 3,51 | 1.404,00 |
| 47 | DOSAGEM DE GLICOSE - DOSAGEM DE GLICOSE | 1.000,0 | UN | 1,85 | 1.850,00 |
| 50 | DOSAGEM DE HEMOGLOBINA GLICOSILADA - DOSAGEM DE HEMOGLOBINA GLICOSILADA | 600,000 | UN | 7,86 | 4.716,00 |
| 53 | DOSAGEM DE LACTATO - DOSAGEM DE LACTATO | 50,000 | UN | 3,68 | 184,00 |
| 55 | DOSAGEM DE LIPASE - DOSAGEM DE LIPASE | 50,000 | UN | 2,25 | 112,50 |
| 56 | DOSAGEM DE MAGNESIO - DOSAGEM DE MAGNESIO | 250,000 | UN | 2,01 | 502,50 |
| 57 | DOSAGEM DE MUCO-PROTEINAS - DOSAGEM DE MUCO-PROTEINAS | 10,000 | UN | 2,01 | 20,10 |
| 60 | DOSAGEM DE POTASSIO - DOSAGEM DE POTASSIO | 600,000 | UN | 1,85 | 1.110,00 |
| 61 | DOSAGEM DE PROTEINAS TOTAIS - DOSAGEM DE PROTEINAS TOTAIS | 200,000 | UN | 1,40 | 280,00 |
| 62 | DOSAGEM DE PROTEINAS TOTAIS E FRACOES - DOSAGEM DE PROTEINAS TOTAIS E FRACOES | 200,000 | UN | 1,85 | 370,00 |
| 63 | DOSAGEM DE SODIO - DOSAGEM DE SODIO | 250,000 | UN | 1,85 | 462,50 |
| 64 | DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO-OXALACETICA (TGO) - DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO-OXALACETICA (TGO) | 500,000 | UN | 2,01 | 1.005,00 |
| 65 | DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO-PIRUVICA (TGP) - DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO-PIRUVICA (TGP) | -500,000 | UN | 2,01 | 1.005,00 |
| 66 | DOSAGEM DE TRANSFERRINA - DOSAGEM DE TRANSFERRINA | 100,000 | UN | 4,12 | 412,00 |
| 67 | DOSAGEM DE TRIGLICERIDEOS - DOSAGEM DE TRIGLICERIDEOS | 600,000 | UN | 3,51 | 2.106,00 |
| 69 | DOSAGEM DE UREIA - DOSAGEM DE UREIA | 250,000 | UN | 1,85 | 462,50 |
| 70 | DOSAGEM DE VITAMINA B12 - DOSAGEM DE VITAMINA B12 | 200,000 | UN | 15,24 | 3.048,00 |
| 76 | DOSAGEM DE 25 HIDROXIVITAMINA D - DOSAGEM DE 25 HIDROXIVITAMINA D | 250,000 | UN | 15,24 | 3.810,00 |
| 78 | CONTAGEM DE PLAQUETAS - CONTAGEM DE PLAQUETAS | 1.000,0 | UN | 2,73 | 2.730,00 |
| 79 | CONTAGEM DE RETICULOCITOS - CONTAGEM DE RETICULOCITOS | 50,000 | UN | 2,73 | 136,50 |
| 83 | DETERMINACAO DE TEMPO DE COAGULACAO - DETERMINACAO DE TEMPO DE COAGULACAO | 1.000,0 | UN | 2,73 | 2.730,00 |
| 85 | DETERMINACAO DE TEMPO DE SANGRAMENTO -DUKE - DETERMINACAO DE TEMPO DE SANGRAMENTO -DUKE | -1.000,0 | UN | 2,73 | 2.730,00 |
| 86 | DETERMINACAO DE TEMPO DE SANGRAMENTO DE IVY - DETERMINACAO DE TEMPO DE SANGRAMENTO DE IVY | -1.000,0 | UN | 9,00 | 9.000,00 |
| 89 | DETERMINACAO DE TEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ATIVADA (TTP ATIVADA) - DETERMINACAO DE TEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ATIVADA (TTP ATIVADA) | 500,000 | UN | 5,77 | 2.885,00 |
| 90 | DETERMINACAO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTROMBINA (TAP) - DETERMINACAO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTROMBINA (TAP) | 500,000 | UN | 2,73 | 1.365,00 |
| 91 | DETERMINACAO DE VELOCIDADE DE HEMOSSSEDIMENTACAO (VHS) - DETERMINACAO DE VELOCIDADE DE HEMOSSSEDIMENTACAO (VHS) | 1.000,0 | UN | 2,73 | 2.730,00 |

| Item | Especificação | Qtd. | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|------|--|---------|---------|----------------|-------------|
| 106 | DOSAGEM DE HEMOGLOBINA - DOSAGEM DE HEMOGLOBINA | 200,000 | UN | 1,53 | 306,00 |
| 112 | ERITROGRAMA (ERITROCITOS, HEMOGLOBINA, HEMATOCRITO) - 1.000,0 ERITROGRAMA (ERITROCITOS, HEMOGLOBINA, HEMATOCRITO) | 1.000,0 | UN | 2,73 | 2.730,00 |
| 113 | HEMATOCRITO - HEMATOCRITO | 1.000,0 | UN | 1,53 | 1.530,00 |
| 114 | HEMOGRAMA COMPLETO - HEMOGRAMA COMPLETO | 2.000,0 | UN | 4,11 | 8.220,00 |
| 115 | LEUCOGRAMA - LEUCOGRAMA | 1.000,0 | UN | 2,73 | 2.730,00 |
| 123 | PROVA DE RETRACAO DO COAGULO - PROVA DE RETRACAO DO COAGULO | 500,000 | UN | 2,73 | 1.365,00 |
| 124 | PROVA DO LACO - PROVA DO LACO | 50,000 | UN | 2,73 | 136,50 |
| 128 | TESTE DIRETO DE ANTIGLOBULINA HUMANA (TAD) - TESTE DIRETO DE ANTIGLOBULINA HUMANA (TAD) | 50,000 | UN | 2,73 | 136,50 |
| 134 | DETERMINACAO DE FATOR REUMATOIDE - DETERMINACAO DE FATOR REUMATOIDE | 50,000 | UN | 2,83 | 141,50 |
| 135 | DETERMINACAO QUANTITATIVA DE PROTEINA C REATIVA - DETERMINACAO QUANTITATIVA DE PROTEINA C REATIVA | 250,000 | UN | 9,25 | 2.312,50 |
| 136 | DOSAGEM DE ALFA-FETOPROTEINA - DOSAGEM DE ALFA-FETOPROTEINA | 100,000 | UN | 15,06 | 1.506,00 |
| 137 | DOSAGEM DE ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA) - DOSAGEM DE ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA) | 300,000 | UN | 16,42 | 4.926,00 |
| 139 | DOSAGEM DE COMPLEMENTO C3 - DOSAGEM DE COMPLEMENTO C3 | 50,000 | UN | 17,16 | 858,00 |
| 140 | DOSAGEM DE COMPLEMENTO C4 - DOSAGEM DE COMPLEMENTO C4 | 50,000 | UN | 17,16 | 858,00 |
| 141 | DOSAGEM DE CRIOAGLUTININA - DOSAGEM DE CRIOAGLUTININA | 50,000 | UN | 2,83 | 141,50 |
| 142 | DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA A (IGA) - DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA A (IGA) | 100,000 | UN | 17,16 | 1.716,00 |
| 143 | DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA E (IGE) - DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA E (IGE) | 100,000 | UN | 9,25 | 925,00 |
| 144 | DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA M (IGM) - DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA M (IGM) | 100,000 | UN | 17,16 | 1.716,00 |
| 149 | PESQUISA DE ANTICORPO IGG ANTICARDIOLIPINA - PESQUISA DE ANTICORPO IGG ANTICARDIOLIPINA | 50,000 | UN | 10,00 | 500,00 |
| 150 | PESQUISA DE ANTICORPO IGM ANTICARDIOLIPINA - PESQUISA DE ANTICORPO IGM ANTICARDIOLIPINA | 50,000 | UN | 10,00 | 500,00 |
| 154 | PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV-1 + HIV-2 (ELISA) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV-1 + HIV-2 (ELISA) | 250,000 | UN | 10,00 | 2.500,00 |
| 155 | PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HTLV-1 + HTLV-2 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HTLV-1 + HTLV-2 | 250,000 | UN | 18,55 | 4.637,50 |
| 156 | PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-RIBONUCLEOPROTEINA (RNP) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-RIBONUCLEOPROTEINA (RNP) | 50,000 | UN | 17,16 | 858,00 |
| 158 | PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SM - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SM | 10,000 | UN | 17,16 | 171,60 |
| 159 | PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SS-A (RO) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SS-A (RO) | 10,000 | UN | 18,55 | 185,50 |
| 160 | PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SS-B (LA) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SS-B (LA) | 10,000 | UN | 18,55 | 185,50 |
| 164 | PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIBRUCELAS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIBRUCELAS | 50,000 | UN | 3,70 | 185,00 |
| 171 | PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESTREPTOLISINA O (ASLO) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESTREPTOLISINA O (ASLO) | 100,000 | UN | 2,83 | 283,00 |
| 178 | PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMICROSSOMAS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMICROSSOMAS | 60,000 | UN | 17,16 | 1.029,60 |
| 179 | PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMITOCONDRIA - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMITOCONDRIA | 60,000 | UN | 17,16 | 1.029,60 |

| Item | Especificação | Qtd. | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|------|---|---------|---------|----------------|-------------|
| 181 | PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMUSCULO LISO - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMUSCULO LISO | 50,000 | UN | 17,16 | 858,00 |
| 182 | PESQUISA DE ANTICORPOS ANTINUCLEO - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTINUCLEO | 50,000 | UN | 17,16 | 858,00 |
| 185 | PESQUISA DE ANTICORPOS ANTITIREOGLOBULINA - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTITIREOGLOBULINA | 50,000 | UN | 17,16 | 858,00 |
| 186 | PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTIGENO DE SUPERFICIE DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBS) - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTIGENO DE SUPERFICIE DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBS) | 500,000 | UN | 18,55 | 9.275,00 |
| 187 | PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTIGENO E DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBE) - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTIGENO E DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBE) | 100,000 | UN | 18,55 | 1.855,00 |
| 190 | PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE C (ANTI-HCV) - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE C (ANTI-HCV) | 250,000 | UN | 18,55 | 4.637,50 |
| 197 | PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTICITOMEGALOVIRUS - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTICITOMEGALOVIRUS | 250,000 | UN | 11,00 | 2.750,00 |
| 199 | PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITOXOPLASMA - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITOXOPLASMA | 250,000 | UN | 16,97 | 4.242,50 |
| 201 | PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA ANTIGENO CENTRAL DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBC-IGG) - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA ANTIGENO CENTRAL DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBC-IGG) | 100,000 | UN | 18,55 | 1.855,00 |
| 202 | PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA ARBOVIRUS (DENGUE E FEBRE AMARELA) - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA ARBOVIRUS (DENGUE E FEBRE AMARELA) | 500,000 | UN | 30,00 | 15.000,00 |
| 203 | PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA HEPATITE A (HAV-IGG) - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA HEPATITE A (HAV-IGG) | 250,000 | UN | 18,55 | 4.637,50 |
| 204 | PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA | 10,000 | UN | 17,16 | 171,60 |
| 206 | PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR | 100,000 | UN | 17,16 | 1.716,00 |
| 207 | PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS HERPES SIMPLES - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS HERPES SIMPLES | 100,000 | UN | 17,16 | 1.716,00 |
| 208 | PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTICITOMEGALOVIRUS - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTICITOMEGALOVIRUS | 250,000 | UN | 11,61 | 2.902,50 |
| 210 | PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITOXOPLASMA - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITOXOPLASMA | 250,000 | UN | 18,55 | 4.637,50 |
| 212 | PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA ANTIGENO CENTRAL DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBC-IGM) - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA ANTIGENO CENTRAL DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBC-IGM) | 200,000 | UN | 18,55 | 3.710,00 |
| 213 | PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA ARBOVIRUS (DENGUE E FEBRE AMARELA) - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA ARBOVIRUS (DENGUE E FEBRE AMARELA) | 500,000 | UN | 20,00 | 10.000,00 |
| 214 | PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA HEPATITE A (HAV-IGG) - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA HEPATITE A (HAV-IGG) | 100,000 | UN | 18,55 | 1.855,00 |
| 215 | PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA | 100,000 | UN | 17,16 | 1.716,00 |
| 217 | PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR | 100,000 | UN | 17,16 | 1.716,00 |
| 218 | PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS HERPES SIMPLES - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS HERPES SIMPLES | 100,000 | UN | 17,16 | 1.716,00 |

| Item | Especificação | Qtd. | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|------|---|---------|---------|----------------|-------------|
| 219 | PESQUISA DE ANTIGENO CARCINOEMBRIONARIO (CEA) - PESQUISA DE ANTIGENO CARCINOEMBRIONARIO (CEA) | 200,000 | UN | 13,35 | 2.670,00 |
| 220 | PESQUISA DE ANTIGENO DE SUPERFICIE DO VIRUS DA HEPATITE B (HBSAG) - PESQUISA DE ANTIGENO DE SUPERFICIE DO VIRUS DA HEPATITE B (HBSAG) | 300,000 | UN | 18,55 | 5.565,00 |
| 221 | PESQUISA DE ANTIGENO E DO VIRUS DA HEPATITE B (HBEAG) - PESQUISA DE ANTIGENO E DO VIRUS DA HEPATITE B (HBEAG) | 100,000 | UN | 18,55 | 1.855,00 |
| 224 | PESQUISA DE FATOR REUMATOIDE - PESQUISA DE FATOR REUMATOIDE (WAALER-ROSE) | 150,000 | UN | 4,10 | 615,00 |
| 233 | TESTE DE VDRL P/ DETECÇÃO DE SIFILIS - TESTE DE VDRL P/ DETECÇÃO DE SIFILIS | 300,000 | UN | 2,83 | 849,00 |
| 242 | DOSAGEM DE TROPONINA - DOSAGEM DE TROPONINA | 100,000 | UN | 9,00 | 900,00 |
| 246 | IDENTIFICACAO DE FRAGMENTOS DE HELMINTOS - IDENTIFICACAO DE FRAGMENTOS DE HELMINTOS | 50,000 | UN | 1,65 | 82,50 |
| 247 | PESQUISA DE ENTEROBIUS VERMICULARES (OXIURUS OXIURA) - PESQUISA DE ENTEROBIUS VERMICULARES (OXIURUS OXIURA) | 50,000 | UN | 1,65 | 82,50 |
| 248 | PESQUISA DE EOSINOFILOS - PESQUISA DE EOSINOFILOS | 50,000 | UN | 1,65 | 82,50 |
| 250 | PESQUISA DE LARVAS NAS FEZES - PESQUISA DE LARVAS NAS FEZES | 400,000 | UN | 1,65 | 660,00 |
| 251 | PESQUISA DE LEUCOCITOS NAS FEZES - PESQUISA DE LEUCOCITOS NAS FEZES | 400,000 | UN | 1,65 | 660,00 |
| 252 | PESQUISA DE LEVEDURAS NAS FEZES - PESQUISA DE LEVEDURAS NAS FEZES | 400,000 | UN | 1,65 | 660,00 |
| 254 | PESQUISA DE OVOS E CISTOS DE PARASITAS - PESQUISA DE OVOS E CISTOS DE PARASITAS | 400,000 | UN | 1,65 | 660,00 |
| 256 | PESQUISA DE SANGUE OCULTO NAS FEZES - PESQUISA DE SANGUE OCULTO NAS FEZES | 100,000 | UN | 1,65 | 165,00 |
| 259 | PESQUISA DE TROFOZOITAS NAS FEZES - PESQUISA DE TROFOZOITAS NAS FEZES | 100,000 | UN | 1,65 | 165,00 |
| 260 | ANALISE DE CARACTERES FISICOS, ELEMENTOS E SEDIMENTO DA URINA - ANALISE DE CARACTERES FISICOS, ELEMENTOS E SEDIMENTO DA URINA | 1.000,0 | UN | 3,70 | 3.700,00 |
| 261 | CLEARANCE DE CREATININA - CLEARANCE DE CREATININA | 200,000 | UN | 3,51 | 702,00 |
| 263 | CLEARANCE DE UREIA - CLEARANCE DE UREIA | 100,000 | UN | 3,51 | 351,00 |
| 268 | DOSAGEM DE MICROALBUMINA NA URINA - DOSAGEM DE MICROALBUMINA NA URINA | 400,000 | UN | 8,12 | 3.248,00 |
| 270 | DOSAGEM DE PROTEINAS (URINA DE 24 HORAS) - DOSAGEM DE PROTEINAS (URINA DE 24 HORAS) | 100,000 | UN | 2,04 | 204,00 |
| 298 | DOSAGEM DE ADRENOCORTICOTROFICO (ACTH) - DOSAGEM DE ADRENOCORTICOTROFICO (ACTH) | 50,000 | UN | 14,12 | 706,00 |
| 301 | DOSAGEM DE ANDROSTENEDIONA - DOSAGEM DE ANDROSTENEDIONA | 50,000 | UN | 11,53 | 576,50 |
| 303 | DOSAGEM DE CORTISOL - DOSAGEM DE CORTISOL | 100,000 | UN | 9,86 | 986,00 |
| 304 | DOSAGEM DE DEHIDROEPIANDROSTERONA (DHEA) - DOSAGEM DE DEHIDROEPIANDROSTERONA (DHEA) | 100,000 | UN | 11,25 | 1.125,00 |
| 306 | DOSAGEM DE ESTRADIOL - DOSAGEM DE ESTRADIOL | 200,000 | UN | 10,15 | 2.030,00 |
| 307 | DOSAGEM DE ESTRIOL - DOSAGEM DE ESTRIOL | 200,000 | UN | 11,55 | 2.310,00 |
| 308 | DOSAGEM DE ESTRONA - DOSAGEM DE ESTRONA | 200,000 | UN | 11,12 | 2.224,00 |
| 311 | DOSAGEM DE GONADOTROFINA CORIONICA HUMANA (HCG, BETA HCG) - DOSAGEM DE GONADOTROFINA CORIONICA HUMANA (HCG, BETA HCG) | 200,000 | UN | 7,85 | 1.570,00 |
| 312 | DOSAGEM DE HORMONIO DE CRESCIMENTO (HGH) - DOSAGEM DE HORMONIO DE CRESCIMENTO (HGH) | 50,000 | UN | 10,21 | 510,50 |

| Item | Especificação | Qtd. | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|------|--|----------|---------|----------------|-------------|
| 313 | DOSAGEM DE HORMONIO FOLICULO-ESTIMULANTE (FSH) DOSAGEM DE HORMONIO FOLICULO-ESTIMULANTE (FSH) | -200,000 | UN | 7,89 | 1.578,00 |
| 314 | DOSAGEM DE HORMONIO LUTEINIZANTE (LH) - DOSAGEM DE HORMONIO LUTEINIZANTE (LH) | 200,000 | UN | 8,97 | 1.794,00 |
| 315 | DOSAGEM DE HORMONIO TIREOESTIMULANTE (TSH) - DOSAGEM DE HORMONIO TIREOESTIMULANTE (TSH) | 400,000 | UN | 8,96 | 3.584,00 |
| 316 | DOSAGEM DE INSULINA - DOSAGEM DE INSULINA | 50,000 | UN | 10,17 | 508,50 |
| 317 | DOSAGEM DE PARATORMONIO - DOSAGEM DE PARATORMONIO | 50,000 | UN | 43,13 | 2.156,50 |
| 318 | DOSAGEM DE PEPTIDEO C - DOSAGEM DE PEPTIDEO C | 50,000 | UN | 15,35 | 767,50 |
| 319 | DOSAGEM DE PROGESTERONA - DOSAGEM DE PROGESTERONA | 100,000 | UN | 10,22 | 1.022,00 |
| 320 | DOSAGEM DE PROLACTINA - DOSAGEM DE PROLACTINA | 100,000 | UN | 10,15 | 1.015,00 |
| 322 | DOSAGEM DE SOMATOMEDINA C (IGF1) - DOSAGEM DE SOMATOMEDINA C (IGF1) | 50,000 | UN | 15,35 | 767,50 |
| 323 | DOSAGEM DE SULFATO DE HIDROEPIANDROSTERONA (DHEAS) - DOSAGEM DE SULFATO DE HIDROEPIANDROSTERONA (DHEAS) | 50,000 | UN | 13,11 | 655,50 |
| 324 | DOSAGEM DE TESTOSTERONA - DOSAGEM DE TESTOSTERONA | 100,000 | UN | 10,43 | 1.043,00 |
| 325 | DOSAGEM DE TESTOSTERONA LIVRE - DOSAGEM DE TESTOSTERONA LIVRE | 100,000 | UN | 13,11 | 1.311,00 |
| 326 | DOSAGEM DE TIREOGLOBULINA - DOSAGEM DE TIREOGLOBULINA | 100,000 | UN | 15,35 | 1.535,00 |
| 327 | DOSAGEM DE TIROXINA (T4) - DOSAGEM DE TIROXINA (T4) | 200,000 | UN | 8,76 | 1.752,00 |
| 328 | DOSAGEM DE TIROXINA LIVRE (T4 LIVRE) - DOSAGEM DE TIROXINA LIVRE (T4 LIVRE) | 200,000 | UN | 11,60 | 2.320,00 |
| 329 | DOSAGEM DE TRIIODOTIRONINA (T3) - DOSAGEM DE TRIIODOTIRONINA (T3) | 400,000 | UN | 8,71 | 3.484,00 |
| 342 | DOSAGEM DE ACIDO VALPROICO - DOSAGEM DE ACIDO VALPROICO | 50,000 | UN | 15,65 | 782,50 |
| 345 | DOSAGEM DE ALUMINIO - DOSAGEM DE ALUMINIO | 50,000 | UN | 27,50 | 1.375,00 |
| 349 | DOSAGEM DE BARBITURATOS - DOSAGEM DE BARBITURATOS | 50,000 | UN | 13,13 | 656,50 |
| 352 | DOSAGEM DE CARBAMAZEPINA - DOSAGEM DE CARBAMAZEPINA | 50,000 | UN | 17,53 | 876,50 |
| 354 | DOSAGEM DE CHUMBO - DOSAGEM DE CHUMBO | 50,000 | UN | 8,83 | 441,50 |
| 358 | DOSAGEM DE FENITOINA - DOSAGEM DE FENITOINA | 50,000 | UN | 35,22 | 1.761,00 |
| 361 | DOSAGEM DE LITIO - DOSAGEM DE LITIO | 100,000 | UN | 2,25 | 225,00 |
| 371 | DOSAGEM DE ZINCO - DOSAGEM DE ZINCO | 50,000 | UN | 15,65 | 782,50 |
| 372 | ANTIBIOGRAMA - ANTIBIOGRAMA | 1.000,0 | UN | 4,98 | 4.980,00 |
| 373 | ANTIBIOGRAMA C/ CONCENTRACAO INIBITORIA MINIMA ANTIBIOGRAMA C/ CONCENTRACAO INIBITORIA MINIMA | -500,000 | UN | 13,33 | 6.665,00 |
| 375 | BACILOSCOPIA DIRETA P/ BAAR TUBERCULOSE (DIAGNÓSTICA) - BACILOSCOPIA DIRETA P/ BAAR TUBERCULOSE (DIAGNÓSTICA) | 50,000 | UN | 4,20 | 210,00 |
| 377 | BACILOSCOPIA DIRETA P/ BAAR TUBERCULOS (CONTROLE) - BACILOSCOPIA DIRETA P/ BAAR TUBERCULOS (CONTROLE) | 50,000 | UN | 4,20 | 210,00 |
| 378 | BACTEROSCOPIA (GRAM) - BACTEROSCOPIA (GRAM) | 100,000 | UN | 2,80 | 280,00 |
| 379 | CULTURA DE BACTERIAS P/ IDENTIFICACAO - CULTURA DE BACTERIAS P/ IDENTIFICACAO | 1.000,0 | UN | 5,62 | 5.620,00 |
| 385 | EXAME MICROBIOLOGICO A FRESCO (DIRETO) - EXAME MICROBIOLOGICO A FRESCO (DIRETO) | 200,000 | UN | 2,80 | 560,00 |
| 387 | IDENTIFICACAO AUTOMATIZADA DE MICROORGANISMOS - IDENTIFICACAO AUTOMATIZADA DE MICROORGANISMOS | 50,000 | UN | 5,63 | 281,50 |

| Item | Especificação | Qtd. | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|------|--|----------|---------|----------------|-------------|
| 440 | DETERMINACAO DIRETA E REVERSA DE GRUPO ABO DETERMINACAO DIRETA E REVERSA DE GRUPO ABO | -500,000 | UN | 1,37 | 685,00 |
| 446 | PESQUISA DE FATOR RH (INCLUI D FRACO) - PESQUISA DE FATOR RH (INCLUI D FRACO) | 500,000 | UN | 1,37 | 685,00 |
| 448 | HOMOCISTEINA - HOMOCISTEINA | 50,000 | UN | 30,00 | 1.500,00 |
| 449 | PSA TOTAL E LIVRE - PSA TOTAL E LIVRE | 400,000 | UN | 30,00 | 12.000,00 |
| 450 | SELÊNIO SERICO - SELÊNIO SERICO | 50,000 | UN | 45,00 | 2.250,00 |
| 451 | GLOBULINA LIGADORA DE HORMÔNIOS SEXUAIS. - GLOBULINA LIGADORA DE HORMÔNIOS SEXUAIS. | 50,000 | UN | 30,00 | 1.500,00 |
| 452 | ANTI TPO - ANTICORPOS - ANTI TPO - ANTICORPOS | 100,000 | UN | 17,00 | 1.700,00 |
| 453 | ANTICORPOS ANTI RECEPTORES DE TSH - ANTICORPOS ANTI RECEPTORES DE TSH | 100,000 | UN | 34,00 | 3.400,00 |
| 454 | vitamina a - vitamina a | 100,000 | UN | 65,00 | 6.500,00 |
| 455 | VITAMINA C - VITAMINA C | 100,000 | UN | 65,00 | 6.500,00 |
| 456 | COOMBS INDIRETO - COOMBS INDIRETO | 100,000 | UN | 20,00 | 2.000,00 |
| 457 | ALBUMINA PLASMATICA - ALBUMINA PLASMATICA | 100,000 | UN | 5,00 | 500,00 |
| 458 | DOSAGEM DE BICARBONATO - DOSAGEM DE BICARBONATO | 100,000 | UN | 20,00 | 2.000,00 |
| 459 | D - DIMERO - D - DIMERO | 100,000 | UN | 70,00 | 7.000,00 |
| 460 | FATOR REUMATODE TURBODIMETRIA - FATOR REUMATODE TURBODIMETRIA | 100,000 | UN | 17,00 | 1.700,00 |
| 463 | COPROCULTURA - COPROCULTURA | 200,000 | UN | 25,00 | 5.000,00 |
| 464 | DENGUE - ANTIGENO NS1 - TESTE RAPIDO - DENGUE - ANTIGENO NS1 - TESTE RAPIDO | 500,000 | UN | 25,00 | 12.500,00 |
| 465 | BETA 2 GLICOPROTEINA IGG/IGM - BETA 2 GLICOPROTEINA IGG/IGM | 50,000 | UN | 114,00 | 5.700,00 |
| 466 | BETA HCG QUANTITATIVO - BETA HCG QUANTITATIVO | 100,000 | UN | 35,00 | 3.500,00 |
| 467 | CA-125 II - CA-125 II | 100,000 | UN | 30,00 | 3.000,00 |
| 468 | LINFÓCITOS CD4 E CD8 + CD3 - LINFÓCITOS CD4 E CD8 + CD3 | 50,000 | UN | 90,00 | 4.500,00 |
| 469 | FATOR ANTI-NUCLEAR (FAN - FATOR ANTI-NUCLEAR (FAN | 100,000 | UN | 16,00 | 1.600,00 |
| 470 | SÓDIO URINÁRIO - 24H - SÓDIO URINÁRIO - 24H | 100,000 | UN | 15,00 | 1.500,00 |
| 471 | PROTEÍNA URINÁRIA - 24H - PROTEÍNA URINÁRIA - 24H | 100,000 | UN | 6,00 | 600,00 |
| 472 | PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES - PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES | 100,000 | UN | 5,00 | 500,00 |
| 473 | RELAÇÃO ENTRE PROTEINA E CREATININA - RELAÇÃO ENTRE PROTEINA E CREATININA | 100,000 | UN | 26,00 | 2.600,00 |
| 474 | TESTE DE ABSORÇÃO DA LACTOSE - TESTE DE ABSORÇÃO DA LACTOSE | 50,000 | UN | 40,00 | 2.000,00 |
| 475 | TESTE DE TOLERANCIA A GLICOSE - TESTE DE TOLERANCIA A GLICOSE | 200,000 | UN | 30,00 | 6.000,00 |

Total do Participante: 373.499,50

Total Geral: 373.499,50

02 - Autorizar a emissão da(s) nota(s) de empenho correspondente(s):

| Descrição da Despesa | Dotação | Valor Estimado |
|--|--------------------------------------|----------------|
| MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES DA ATENÇÃO BÁSICA (AB) | 05.001.10.301.0009.2035.3.3.90.00.00 | R\$ 1,00 |

São Miguel da Boa 29/05/2023

.....
JAIRO ANTONIO LUFT

.....
Assinatura do Responsável