



PREFEITURA MUNICIPAL DE FARTURA

CNPJ 46.223.707/0001-68

Página 1 de 3

ATA DA SESSÃO PÚBLICA

INEXIGIBILIDADE Nº 21/2022 PROCESSO Nº 39/2022

Objeto: CREDENCIAMENTO DE PESSOAS JURÍDICAS ESPECIALIZADAS PARA REALIZAÇÃO DE EXAMES CLÍNICOS LABORATORIAIS, PARA ATENDIMENTO DA DEMANDA DOS USUÁRIOS DO SUS NAS UNIDADES DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE FARTURA-SP.

PREÂMBULO

No dia 21 de junho de 2022, às 09h10min, na Sala de Reuniões da Prefeitura Municipal de Fartura, realizou-se a sessão pública para recebimento e abertura dos envelopes contendo os documentos e as propostas de preços, apresentados em razão do certame licitatório na modalidade INEXIGIBILIDADE, Nº 21/2022, cujo objeto é CREDENCIAMENTO DE PESSOAS JURÍDICAS ESPECIALIZADAS PARA REALIZAÇÃO DE EXAMES CLÍNICOS LABORATORIAIS, PARA ATENDIMENTO DA DEMANDA DOS USUÁRIOS DO SUS NAS UNIDADES DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE FARTURA-SP, a saber:

- ITEM 1 - CLEARENCE OSMOLAR - Quant: 24 - Unid: UN
- ITEM 2 - DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA CLASSICA (5 DOSAGENS) - Quant: 36 - Unid: UN
- ITEM 3 - DETERMINAÇÃO DE OSMOLARIDADE - Quant: 24 - Unid: UN
- ITEM 4 - DOSAGEM DE ÁCIDO ÚRICO - Quant: 1680 - Unid: UN
- ITEM 5 - DOSAGEM DE ACETONA - Quant: 24 - Unid: UN
- ITEM 6 - DOSAGEM DE ACIDO ASCORBICO - Quant: 24 - Unid: UN
- ITEM 7 - DOSAGEM DE ALDOLASE - Quant: 24 - Unid: UN
- ITEM 8 - DOSAGEM DE AMILASE - Quant: 96 - Unid: UN
- ITEM 9 - DOSAGEM DE BILIRRUBINAS TOTAIS E FRAÇÕES - Quant: 228 - Unid: UN
- ITEM 10 - DOSAGEM DE CÁLCIO - Quant: 312 - Unid: UN
- ITEM 11 - DOSAGEM DE COLESTEROL HDL - Quant: 3528 - Unid: UN
- ITEM 12 - DOSAGEM DE COLESTEROL LDL - Quant: 3504 - Unid: UN
- ITEM 13 - DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL - Quant: 4704 - Unid: UN
- ITEM 14 - DOSAGEM DE CREATININA - Quant: 3960 - Unid: UN
- ITEM 15 - DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE (CPK) - Quant: 600 - Unid: UN
- ITEM 16 - DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE FRACAO MB (CKMB) - Quant: 12 - Unid: UN
- ITEM 17 - DOSAGEM DE DESIDROGENASE LÁTICA (DHL) - Quant: 24 - Unid: UN
- ITEM 18 - DOSAGEM DE FERRITINA - Quant: 552 - Unid: UN
- ITEM 19 - DOSAGEM DE FERRO SERICO - Quant: 324 - Unid: UN
- ITEM 20 - DOSAGEM DE FOLATO (ACIDO FÓLICO) - Quant: 24 - Unid: UN
- ITEM 21 - DOSAGEM DE FOSFATASE ALCALINA - Quant: 96 - Unid: UN
- ITEM 22 - DOSAGEM DE FOSFORO - Quant: 24 - Unid: UN
- ITEM 23 - DOSAGEM DE GAMA-GLUTAMIL-TRANSFERASE (GAMA GT) - Quant: 540 - Unid: UN
- ITEM 24 - DOSAGEM DE GLICOSE - Quant: 4884 - Unid: UN
- ITEM 25 - DOSAGEM DE HEMOGLOBINA GLICOSILADA - Quant: 2196 - Unid: UN
- ITEM 26 - DOSAGEM DE LACTATO - Quant: 60 - Unid: UN
- ITEM 27 - DOSAGEM DE MAGNESIO - Quant: 60 - Unid: UN
- ITEM 28 - DOSAGEM DE MUÇO-PROTEINAS - Quant: 24 - Unid: UN
- ITEM 29 - DOSAGEM DE POTASSIO - Quant: 1512 - Unid: UN
- ITEM 30 - DOSAGEM DE PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES - Quant: 48 - Unid: UN
- ITEM 31 - DOSAGEM DE SODIO - Quant: 1104 - Unid: UN
- ITEM 32 - DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO-OXALACETICA (TGO) - Quant: 2424 - Unid: UN
- ITEM 33 - DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO-PIRUVICA (TGP) - Quant: 2424 - Unid: UN
- ITEM 34 - DOSAGEM DE TRIGLICÉRIDES - Quant: 4668 - Unid: UN
- ITEM 35 - DOSAGEM DE UREIA - Quant: 2700 - Unid: UN
- ITEM 36 - DOSAGEM DE VITAMINA B12 - Quant: 1176 - Unid: UN
- ITEM 37 - TESTE DE TOLERANCIA A INSULINA / HIPOGLICEMIA ORAIS - Quant: 24 - Unid: UN
- ITEM 38 - DOSAGEM DE 25 HIDROXIVITAMINA D - Quant: 1080 - Unid: UN
- ITEM 39 - DOSAGEM DE PLAQUETAS - Quant: 24 - Unid: UN
- ITEM 40 - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE COAGULAÇÃO - Quant: 132 - Unid: UN
- ITEM 41 - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SANGRAMENTO -DUKE - Quant: 132 - Unid: UN
- ITEM 42 - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ATIVADA (TTPA) - Quant: 360 - Unid: UN
- ITEM 43 - DETERMINAÇÃO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTROMBINA (TAP) - Quant: 636 - Unid: UN
- ITEM 44 - DETERMINAÇÃO DE VELOCIDADE DE HEMOSSIDIMENTAÇÃO (VHS) - Quant: 288 - Unid: UN
- ITEM 45 - DOSAGEM DE HEMOGLOBINA - Quant: 24 - Unid: UN
- ITEM 46 - HEMATOCRITO - Quant: 24 - Unid: UN
- ITEM 47 - HEMOGRAMA COMPLETO - Quant: 5400 - Unid: UN
- ITEM 48 - PROVA DE RETRAÇÃO DO COÁGULO - Quant: 120 - Unid: UN
- ITEM 49 - PROVA DO LAÇO - Quant: 120 - Unid: UN
- ITEM 50 - DETERMINAÇÃO DE FATOR REUMATOIDE - Quant: 24 - Unid: UN
- ITEM 51 - DOSAGEM DE ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA) - Quant: 1440 - Unid: UN
- ITEM 52 - DOSAGEM DE IMONOGLOBULINA E (IGE) - Quant: 60 - Unid: UN
- ITEM 53 - DOSAGEM DE PROTEINA C REATIVA (PCR) - Quant: 192 - Unid: UN



PREFEITURA MUNICIPAL DE FARTURA

CNPJ 46.223.707/0001-68

Página 2 de 3

- ITEM 54 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV-1 + HIV-2(ELISA) - Quant: 396 - Unid: UN
ITEM 55 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESPERMATOZOIDES (ESPERMOGRAMA) - Quant: 24 - Unid: UN
ITEM 56 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESTRETOLISINA O (ASLO) - Quant: 324 - Unid: UN
ITEM 57 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTINUCLEO (FAN) - Quant: 252 - Unid: UN
ITEM 58 - HEPATITE C (ANTI-HCV) - Quant: 216 - Unid: UN
ITEM 59 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTICITOMEGALOVIRUS - Quant: 24 - Unid: UN
ITEM 60 - ANTILEISHMANIAS IGG - Quant: 120 - Unid: UN
ITEM 61 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITOXOPLASMA - Quant: 264 - Unid: UN
ITEM 62 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITRYPANOSOMA CRUZI (CHAGAS) - Quant: 24 - Unid: UN
ITEM 63 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG E IGM (ANTI HBC TOTAL) - Quant: 216 - Unid: UN
ITEM 64 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA ARBOVIRUS (DENGUE IGG) - Quant: 24 - Unid: UN
ITEM 65 - HEPATITE A (HAV IGG) - Quant: 24 - Unid: UN
ITEM 66 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA - Quant: 24 - Unid: UN
ITEM 67 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR - Quant: 24 - Unid: UN
ITEM 68 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTICITOMEGALOVIRUS - Quant: 12 - Unid: UN
ITEM 69 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITOXOPLASMA - Quant: 264 - Unid: UN
ITEM 70 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITRYPANOSOMA CRUZI - Quant: 24 - Unid: UN
ITEM 71 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM (ANTI-HBC-IGM) - Quant: 24 - Unid: UN
ITEM 72 - HEPATITE B (ANTI-HBC-IGM) - Quant: 216 - Unid: UN
ITEM 73 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA ARBOVIRUS (DENGUE IGM) - Quant: 24 - Unid: UN
ITEM 74 - HEPATITE A (HAV-IGM) - Quant: 12 - Unid: UN
ITEM 75 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA - Quant: 24 - Unid: UN
ITEM 76 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR - Quant: 24 - Unid: UN
ITEM 77 - PESQUISA DE ANTIGENO CARCINOEMBRIONARIO (CEA) - Quant: 168 - Unid: UN
ITEM 78 - HEPATITE B (HBSAG) - Quant: 156 - Unid: UN
ITEM 79 - HEPATITE B (HBEAG) - Quant: 24 - Unid: UN
ITEM 80 - PESQUISA DE IMUNOGLUBULINA E (IGE) ALERGENO-ESPECIFICA - Quant: 60 - Unid: UN
ITEM 81 - TESTE NÃO TREPONEMICO P/ DETECÇÃO DE SIFILIS (VDRL) - Quant: 456 - Unid: UN
ITEM 82 - TESTE FTA-ABS IGG - Quant: 24 - Unid: UN
ITEM 83 - TESTE FTA-ABS IGM - Quant: 24 - Unid: UN
ITEM 84 - TESTE NÃO TREPONEMICO P/ DETECÇÃO DE SIFILIS EM GESTANTES (VDRL) - Quant: 24 - Unid: UN
ITEM 85 - DOSAGEM DE TROPONINA - Quant: 24 - Unid: UN
ITEM 86 - DOSAGEM DE ANTÍGENO CA 125 - Quant: 24 - Unid: UN
ITEM 87 - PESQUISA DE ENTERUBIUS VERMICULARES (OXIURUS OXIURA) - Quant: 24 - Unid: UN
ITEM 88 - PESQUISA DE LEUCOCITOS NAS FEZES - Quant: 24 - Unid: UN
ITEM 89 - PESQUISA DE OVOS E CISTOS DE PARASITAS (PPF) - Quant: 1116 - Unid: UN
ITEM 90 - PESQUISA DE SANGUE OCULTO NAS FEZES - Quant: 132 - Unid: UN
ITEM 91 - ANALISE DE CARACTERES FISICOS, ELEMENTOS E SEDIMENTO DA URINA - Quant: 4800 - Unid: UN
ITEM 92 - CLEARENCE DE CREATININA - Quant: 12 - Unid: UN
ITEM 93 - DOSAGEM DE MICROALBUMINA NA URINA - Quant: 36 - Unid: UN
ITEM 94 - DOSAGEM DE PROTEINAS (URINA DE 24 HORAS) - Quant: 24 - Unid: UN
ITEM 95 - DOSAGEM DE DIHIDROTESTOTERONA (DHT) - Quant: 24 - Unid: UN
ITEM 96 - DOSAGEM DE ESTRADIOL - Quant: 180 - Unid: UN
ITEM 97 - DOSAGEM DE GONADOTROFINA CORIONICA HUMANA (HCG, BETA HCG) - Quant: 216 - Unid: UN
ITEM 98 - DOSAGEM DE HORMONIO DO CRESCIMENTO HGH - Quant: 24 - Unid: UN
ITEM 99 - DOSAGEM DE HORMONIO FOLICULO-ESTIMULANTE (FSH) - Quant: 336 - Unid: UN
ITEM 100 - DOSAGEM DE HORMONIO LUTENIZANTE (LH) - Quant: 336 - Unid: UN
ITEM 101 - DOSAGEM DE HORMONIO TIREOESTIMULANTE (TSH) - Quant: 4200 - Unid: UN
ITEM 102 - DOSAGEM DE PROGESTERONA - Quant: 84 - Unid: UN
ITEM 103 - DOSAGEM DE PROLACTINA - Quant: 228 - Unid: UN
ITEM 104 - DOSAGEM DE TESTOSTERONA - Quant: 144 - Unid: UN
ITEM 105 - DOSAGEM DE TESTOSTERONA LIVRE - Quant: 144 - Unid: UN
ITEM 106 - DOSAGEM DE TIROXINA (T4) - Quant: 1140 - Unid: UN
ITEM 107 - DOSAGEM DE TIROXINA LIVRE (T4 LIVRE) - Quant: 2088 - Unid: UN
ITEM 108 - DOSAGEM DE TRIIODOTIRONINA (T3) - Quant: 504 - Unid: UN
ITEM 109 - DOSAGEM DE LITIO - Quant: 24 - Unid: UN
ITEM 110 - DOSAGEM DE METABOLITOS DA COCAINA - Quant: 24 - Unid: UN
ITEM 111 - DOSAGEM DE ZINCO - Quant: 24 - Unid: UN
ITEM 112 - ANTIBIOGRAMA URINA - Quant: 1044 - Unid: UN
ITEM 113 - BACILOSCOPIA DIRETA P/BAAR TUBERCULOSE (DIAGNOSTICA) - Quant: 180 - Unid: UN
ITEM 114 - BACILOSCOPIA DIRETA P/ (HANSENIASE) - Quant: 24 - Unid: UN
ITEM 115 - BACTEROSCOPIA (GRAM) - Quant: 24 - Unid: UN
ITEM 116 - CULTURA DE BACTERIAS P/IDENTIFICAÇÃO (UROCULTURA) - Quant: 1056 - Unid: UN
ITEM 117 - CULTURA PARA BAAR - Quant: 48 - Unid: UN
ITEM 118 - EXAME MICROBIOLÓGICO A FRESCO (DIRETO) - Quant: 24 - Unid: UN
ITEM 119 - PROVA DO LATEX P/PESQUISA DO FATOR REUMATOIDE - Quant: 300 - Unid: UN
ITEM 120 - TIPAGEM SANGUINEA - Quant: 240 - Unid: UN
ITEM 121 - PESQUISA DE FATOR RH (INCLUI D FRACO) - Quant: 24 - Unid: UN
ITEM 122 - TESTE INDIRETO DE ANTIGLUBULINA HUMANA (TIA) (COOMBS INDIRETO) - Quant: 84 - Unid: UN



PREFEITURA MUNICIPAL DE FARTURA

CNPJ 46.223.707/0001-68

Página 3 de 3

Presentes a presidente da Comissão Samantha Suzamar Raphaela da Cunha Rosolen, bem como os membros da Comissão de Licitação: Duarte Souza Garcia, Ricardo Yassuo Taira e Tiago Damasio de Castro. Presentes, também, a agente administrativa lotada no Setor da Saúde, Francine Regina dos Reis Bueno, o vereador Bruno Guazzelli Durço e os representantes das empresas licitantes, conforme relação constante na Lista de Credenciamento.

Aberta a sessão, a presidente passou os protocolos de recepção para serem rubricados. Em seguida procedeu o exame dos documentos oferecidos pelos presentes, visando o credenciamento, das seguintes empresas, com representantes presentes:

CRENCIAMENTO

Empresas Credenciadas e Representantes:

1 - SANTA CASA DE MISERICORDIA DE FARTURA

ORLANDO ANTONIOLI - RG: 9.191.244 - CPF: 037.082.568-32

2 - ANTONIO APARECIDO RODRIGUES LABORATORIO - ME

CARMEN CRISTINA RODRIGUES BUENO - RG: 18.534.666-2 - CPF: 091.571.278-40

Após, a presidente da comissão comunicou o encerramento do credenciamento.

REGISTRO DA INEXIGIBILIDADE

Ato contínuo, a presidente explicou aos representantes das empresas que por se tratar de credenciamento, não há disputa, todos irão prestar os serviços. Informou que, a quantidade de exames descrita no edital é uma previsão para 12 meses, e que esta quantidade será dividida entre as empresas. Que serão adequadas as quantidades no sistema e que as empresas deverão apresentar uma proposta readequada. Após, foram abertos os Envelopes contendo os Documentos e as Propostas, e com a colaboração dos membros da comissão de licitação, a presidente da comissão examinou a compatibilidade do objeto e com o edital.

Neste momento a presidente e os membros da Comissão de Licitação, declaram classificadas, para o objeto do presente certame, as seguintes empresas, obedecendo as regras do edital, pelo valor correspondente a cada exame na Tabela SUS:

- ANTONIO APARECIDO RODRIGUES LABORATORIO - ME
- SANTA CASA DE MISERICORDIA DE FARTURA.

Não havendo mais a relatar, fica aberto o prazo para eventual manifestação contra esta decisão, caso haja interesse, de acordo com o Artigo 109, I, "a", da Lei nº 8.666/93, e Cláusula 19 do Edital.

ENCERRAMENTO

Nada mais havendo a relatar, deu-se por encerrada a reunião às 10h30min, da qual foi lavrado o presente registro que, após lido e achado conforme, segue assinado pelos presentes e será disponibilizado para consulta dos interessados no site eletrônico da municipalidade.

A sessão foi transmitida ao vivo através do site www.fartura.sp.gov.br e pelo canal da Prefeitura Municipal de Fartura, na plataforma Youtube.


SAMANTHA S. R. C. ROSOLEN
PRESIDENTE


DUARTE SOUZA GARCIA
MEMBRO


SANTA CASA DE MISERICORDIA DE FARTURA
ORLANDO ANTONIOLI


ANTONIO APARECIDO RODRIGUES
LABORATORIO - ME
CARMEN CRISTINA RODRIGUES BUENO