

SUMÁRIO

| Descrição | Página |
|-------------------------|--------|
| TERMO DE ADJUDICAÇÃO | 1 |
| RESULTADO DE JULGAMENTO | 1 |

TERMO DE ADJUDICAÇÃO

Após analisar a licitação na modalidade PREGÃO na sua forma PRESENCIAL de Nº 010/2021, que tem como objeto o **Registro de Preços para Futura e eventual aquisição de reagentes para Bioquímica, Hematologia, Imunológica, com fornecimento dos equipamentos em regime de comodato, pelo período de 12 (DOZE) meses**, conforme Anexo I do Edital do pregão supra, o Pregoeiro, no uso de suas atribuições legais, que lhe são conferidos pela Lei 10.520/2002 e Lei 13.979/2020, tendo em vista o resultado apresentado no processo licitatório supracitado, aprova e adjudica o objeto acima a empresa: **PRECISION SOLUÇÕES EM DIAGNÓSTICOS - CNPJ nº 10.430.441/0001-87**, pelo valor total de R\$ 488.260,00 (quatrocentos e oitenta e oito mil, duzentos e sessenta reais).

Cururupu - MA, em 15 de junho de 2021.

Gustavo Santos Medeiros

Pregoeiro Oficial

Portaria nº 019/2021

RESULTADO DE JULGAMENTO

Tornamos público o resultado do **Pregão Presencial nº 010/2021**, do tipo menor preço global, objetivando o Registro de Preços para Futura e eventual aquisição de reagentes para Bioquímica, Hematologia, Imunológica, com fornecimento dos equipamentos em regime de comodato, pelo período de 12 (DOZE) meses, tendo como vencedora a empresa: **PRECISION SOLUÇÕES EM DIAGNÓSTICOS - CNPJ nº 10.430.441/0001-87**, considerada vencedora do certame.

PRECISION SOLUÇÕES EM DIAGNÓSTICOS - CNPJ nº 10.430.441/0001-87

| LOTE I - BIOQUIMICA | | | | | |
|---------------------|---|-------|-------|----------|--------------|
| Item | Descrição Teste | Unid. | QTD | P.Unit | Total |
| 1 | Ácido Úrico: método enzimático colorimétrico p/ determinação de ácido úrico. Monoreagente pronto para uso, possuindo LCF (fator clareante lipídico). Embalagem contendo dados de identificação e procedência, prazo | Teste | 5.000 | R\$ 1,35 | R\$ 6.750,00 |

DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO PREFEITURA MUNICIPAL DE CURURUPU - MA

É GARANTIDA A AUTENTICIDADE DESTE DIÁRIO, DESDE QUE ACESSADO PELO ENDEREÇO:

<http://cururupu.ma.gov.br/transparencia/diario>

CÓDIGO DE AUTENTICIDADE: 874c790dab8340ceaf4d5959a646ada2ab2c3f9e

PARA VERIFICAÇÃO DE AUTENTICIDADE, LEIA O QR CODE AO LADO



| | | | | | |
|----|---|-------|-------|----------|---------------|
| | de validade. Apresentação mínima: 160ml | | | | |
| 2 | Albumina (verde bromocresol): método colorimétrico p/ determinação de albumina no soro e no plasma. Linearidade mínima de 6g/dL Embalagem contendo dados de identificação e procedência, prazo de validade. Apresentação mínima: 100 ml. | Teste | 5.000 | R\$ 2,50 | R\$ 12.500,00 |
| 3 | Alfa Amilase: reagente para determinação quantitativa de alfa-amilase em soro, plasma heparinizado e urina. Monoreagente pronto p/uso. Substrato utilizado é o 2-cloro-4- nitrofenil-maltotrioseo (CNP3). Linearidade: 7000U/L. Apresentação mínima: 60 ml | Teste | 5.000 | R\$ 1,46 | R\$ 7.300,00 |
| 4 | Transaminase ALT / GPT (UV): método cinético UV p/ determinação de alanina amino transferase, de acordo com as recomendações IFCC. Reagentes líquidos contendo enzima e substrato. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, prazo de validade. Apresentação mínima: 100ml | Teste | 6.000 | R\$ 1,38 | R\$ 8.280,00 |
| 5 | Transaminase AST/GOT (UV): método cinético UV p/ determinações de aspartato amino transferase, de acordo com as recomendações IFCC. Reagentes líquidos contendo enzima e substrato. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, prazo de validade. Apresentação mínima: 100ml. | Teste | 6.000 | R\$ 1,38 | R\$ 8.280,00 |
| 6 | Bilirrubina automação : método para determinação quantitativa da bilirrubina direta e total em soro ou plasma heparinizado. Reagentes prontos para uso, diferenciados pela bilirrubina direta e total, com linearidade de 25mg/dl. Apresentação mínima: 100 ml | Teste | 6.000 | R\$ 1,35 | R\$ 8.100,00 |
| 7 | Cálcio (Cresoltaleína): método colorimétrico .Linearidade mínima de 25mg/dL Embalagem contendo dados de identificação e procedência, prazo de validade. Apresentação mínima: 100ml | Teste | 4.000 | R\$ 1,30 | R\$ 5.200,00 |
| 8 | Colesterol total: método enzimático de ponto final. Monorreagente líquido pronto para uso, apresentando LCF (fator clareante lipídico). Embalagem contendo dados de identificação e procedência, prazo de validade. Apresentação mínima: 500ml | Teste | 7.000 | R\$ 1,31 | R\$ 9.170,00 |
| 9 | Colesterol HDL Direto: Reagentes para determinação quantitativa da fração HDL do colesterol em soro e plasma. Calibrador acompanha o kit. Linearidade de 150mg/dl. Apresentação mínima: 60ml | Teste | 5.000 | R\$ 2,08 | R\$ 10.400,00 |
| 10 | CK-MB UV : Reagentes para determinação quantitativa da atividade enzimática da creatinoquinase em soro e plasma. Reagentes líquidos, com linearidade mínima de 1300U/L. Apresentação mínima: 50ml | Teste | 5.000 | R\$ 2,03 | R\$ 10.150,00 |
| 11 | CK-NAC UV : Reagente para determinação quantitativa da atividade enzimática da Creatinoquinase sub-unidade B por método de imunoinibição em soro e plasma. Reagente líquido, com linearidade mínima de 1300U/L e capacidade de bloqueio de 2000U/L. Apresentação mínima: 50ml | Teste | 5.000 | R\$ 1,90 | R\$ 9.500,00 |
| 12 | Creatinina (Jaffé), método colorimétrico cinético p/ determinação da creatinina em soro, plasma e urina humana sem preparo prévio da amostra. Kit contendo: tampão, ácido pícrico, acidificante e padrão. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, prazo de validade. Apresentação mínima: 150ml | Teste | 4.500 | R\$ 1,32 | R\$ 5.940,00 |
| 13 | Ferro Sérico (CAB):Reagente para determinação quantitativa de ferro ionizado em soro ou plasma heparinizado. Possui LCF(fator clareante lipídico) que retira a interferência da turbidez na amostra. Volume 50-l e linearidade mínima de 500-l/dl. Apresentação mínima: 40ml | Teste | 4.000 | R\$ 1,86 | R\$ 7.440,00 |
| 14 | Fosfatase Ácida Total e Prostática: Reagentes para determinação quantitativa da atividade da Fosfatase Ácida Total e Fosfatase Ácida Prostática em soro. Kit com ácido acético para estabilização da amostra, com linearidade de 74UI/L e substrato fosfohidrolase-monoester ortofosfórico. Apresentação Mínima: 60ml | Teste | 4.000 | R\$ 1,42 | R\$ 5.680,00 |
| 15 | Fosfatase Alcalina (ALP): sistema p/ determinação quantitativa da atividade enzimática da fosfatase no soro e plasma c/ método cinético de tempo fixo e ponto final, segundo as recomendações do DGKC. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, prazo de validade. Apresentação mínima: 60ml | Teste | 3.500 | R\$ 1,36 | R\$ 4.760,00 |
| 16 | Fósforo UV: reagentes para determinação quantitativa UV, monoreagente . Reagente líquido pronto para uso, com linearidade mínima de 20mg/dL. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, prazo de validade. Apresentação mínima: 100ml | Teste | 4.000 | R\$ 1,32 | R\$ 5.280,00 |
| 17 | Gama GT: método cinético p/ determinação quantitativa da Y-glutamil transferase em soro e plasma. Substrato com L-gamaglutamil- | Teste | 5.000 | R\$ 2,47 | R\$ 12.350,00 |

DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO PREFEITURA MUNICIPAL DE CURURUPU - MA

É GARANTIDA A AUTENTICIDADE DESTES DIÁRIOS, DESDE QUE ACESSADO PELO ENDEREÇO:

<http://cururupu.ma.gov.br/transparencia/diario>

CÓDIGO DE AUTENTICIDADE: 874c790dab8340ceaf4d5959a646ada2ab2c3f9e

PARA VERIFICAÇÃO DE AUTENTICIDADE, LEIA O QR CODE AO LADO



| | | | | | |
|----|---|-------|-------|----------|---------------|
| | 3-carboxi-4nitroanilida. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, prazo de validade. Apresentação mínima: 40ml | | | | |
| 18 | Glicose (God-Pap): método enzimático colorimétrico p/ determinação de glicose, líquido pronto p/ uso, contendo LCF(fator clareante lipídico). Embalagem contendo dados de identificação e procedência, prazo de validade. Apresentação mínima: 500ml | Teste | 7.000 | R\$ 1,32 | R\$ 9.240,00 |
| 19 | Hemoglobina glicosilada; reagentes para determinação quantitativa da fração glicada da Hemoglobina (HbA1) presente no sangue total. Método por resina de troca iônica, sem a interferência da temperatura. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, prazo de validade. Apresentação mínima: 150ml | Teste | 5.000 | R\$ 4,68 | R\$ 23.400,00 |
| 20 | LDH Cinético UV: reagentes para a determinação quantitativa e enzimática da desidrogenase láctica em soro ou plasma, segundo recomendações do SCE. Reagentes líquidos, prontos para uso. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, prazo de validade. Apresentação mínima: 60ml | Teste | 4.000 | R\$ 2,48 | R\$ 9.920,00 |
| 21 | Mucoproteínas: sistema p/ determinação das mucoproteínas. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, prazo de validade. Apresentação mínima: 100ml | Teste | 4.000 | R\$ 1,34 | R\$ 5.360,00 |
| 22 | Magnésio: Reagentes para determinação quantitativa de íons magnésio em soro, plasma, líquido e urina. Possui LCF (fator clareante lipídico). Linearidade de 5mg/dl. Apresentação mínima: 100ml | Teste | 4.000 | R\$ 1,40 | R\$ 5.600,00 |
| 23 | Proteínas totais: método colorimétrico p/ determinação de proteínas no soro e outros líquidos biológicos. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, prazo de validade . Apresentação mínima: 200ml | Teste | 4.000 | R\$ 1,03 | R\$ 4.120,00 |
| 24 | Triglicérides (GPO-PAP): método enzimático colorimétrico, contendo LCF (fator clareante de lípidos). Monoreagente, líquido pronto para uso. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, prazo de validade. Apresentação mínima: 200ml | Teste | 5.000 | R\$ 1,78 | R\$ 8.900,00 |
| 25 | Ureia Líquido UV: Reagentes p/determinação cinética quantitativa da uréia em soro e plasma. Reagentes líquidos pronto p/uso, com linearidade mínima de 300mg/dl. Apresentação mínima: 200ml | Teste | 4.000 | R\$ 1,32 | R\$ 5.280,00 |

VALOR TOTAL DO LOTE

R\$ 208.900,00

LOTE II HEMATOLOGIA

| Item | Descrição Teste | Unid. | QTD. | P.Unit | Total |
|------|--------------------|-------|--------|----------|---------------|
| 1 | HEMOGRAMA COMPLETO | Teste | 20.000 | R\$ 3,50 | R\$ 70.000,00 |

VALOR TOTAL DO LOTE

R\$ 70.000,00

LOTE III - IMUNOLOGIA E HORMÔNIO /METODO IMUNOENZIMÁTICO/ELISA

| Item | ESPECIFICAÇÃO DO MATERIAL | UNID. | QTD | P. Unit | Total |
|------|---|-------|-------|-----------|---------------|
| 1 | Kit de terceira geração, para detecção de anticorpos anti - HCV em soro ou plasma ou sangue seco em papel filtro. Kit com possibilidade de detectar peptídeo central, peptídeo NS3,NS4 e NS5 recombinantes.Kit contendo controle positivo, negativo e calibrador já incluído no kit. Reagentes prontos para o uso, com monitoramento de cor em todas as etapas e kits com a utilização de reagente específico para bloquear interferências das amostras e controles. Micro placa com indicador de umidade, tempo de reação, de 1 hora e quarenta e cinco minutos. Especificidade: 100% Sensibilidade: 100 % Cx c/ kit c/ 960 testes e seus respectivos controles. | Teste | 1.000 | R\$ 12,20 | R\$ 12.200,00 |
| 2 | Kit para triagem da determinação das Imunoglobulinas anti - Treponema Pallidum (SIFILIS) IgG + IgM (recombinante) em soro, e ou sangue seco em papel filtro. Kit recombinante, princípio sanduíche, reagentes prontos para uso, tempo de reação de 40 minutos, Especificidade: 99,9% Sensibilidade: 100 % Cx kit c/ 192 testes e seus respectivos controles. | Teste | 1.000 | R\$ 5,35 | R\$ 5.350,00 |
| 3 | Kit de terceira geração, com um passo de incubação para determinação do antígeno de superfície da Hepatite B(HBsAg), no soro ou plasma e ou sangue seco em papel filtro.Utilização de anticorpos monoclonais de rato purificado, específico para o determinante "a", pelo princípio de captura de anticorpos.Kit contendo controle positivo, negativo e calibrador, já incluído no kit e microplaca com indicador de umidade. Especificidade: 99,5% Sensibilidade: 100 % Cx kit c/ 192 testes e seus respectivos controles. | Teste | 1.000 | R\$ 12,00 | R\$ 12.000,00 |
| 4 | Kit de quarta geração, , para determinação de anticorpos e antígenos do vírus HIV tipo I e tipo II. Determinação em soro e ou sangue seco em | Teste | 1.000 | R\$ 7,50 | R\$ 7.500,00 |

DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO PREFEITURA MUNICIPAL DE CURURUPU - MA

É GARANTIDA A AUTENTICIDADE DESTES DIÁRIO, DESDE QUE ACESSADO PELO ENDEREÇO:

<http://cururupu.ma.gov.br/transparencia/diario>

CÓDIGO DE AUTENTICIDADE: 874c790dab8340ceaf4d5959a646ada2ab2c3f9e

PARA VERIFICAÇÃO DE AUTENTICIDADE, LEIA O QR CODE AO LADO



| | | | | | |
|----|--|-------|-------|-----------|---------------|
| | papel filtro. Proteínas: gp41, gp36 e p24.Detecção IgG, IgM e IgA, com subtipo "O".Reagentes prontos para uso, kit contendo 2 conjugados, controle negativo, controle positivo e calibrador. Microplaca com indicador de umidade, tempo de reação de 2 horas e trinta. Especificidade: 100% Sensibilidade: 100 % Cx kit c/ 192 testes e seus respectivos controles. | | | | |
| 5 | Kit de triagem para detecção de anticorpos do antígeno central do vírus da Hepatite B (HBc total - IgG + IgM, ,detecção de anticorpos da Hepatite B em soro ou plasma e ou sangue seco em papel filtro. Teste com princípio de competição, utilizando anticorpos monoclonais na sua fase sólida.Kit contendo controle positivo, negativo e calibrador já inclusos, com reagentes prontos para o uso. Microplaca com indicador de umidade, tempo de reação de 02 horas e vinte minutos. Especificidade: 99,3% Sensibilidade: 99,7 % Cx kit c/ 96 testes e seus respectivos controles. | Teste | 1.000 | R\$ 12,50 | R\$ 12.500,00 |
| 6 | Anti HBC IgM para detecção ou identificação de anticorpos da classe IgM contra antígeno Core do vírus da hepatite B (anti HBC IgM). qualitativa automatizada em microplacas. O kit deverá conter os reagentes, controles, tampões para a execução dos testes. Cx kit c/ 96 testes e seus respectivos controles. | Teste | 1.000 | R\$ 12,50 | R\$ 12.500,00 |
| 7 | Anti-HBs -(Ausab) quantitativa /qualitativa de anticorpos contra antígeno de superfície da Hepatite B (anti-HBs) em soro ou plasma e ou sangue seco em papel filtro. direto, não competitivo, tipo "sandwich" em microplacas. Conterá poços revestidos com HBsAg humano - Conjugado: HBsAg humano conjugado com peroxidase (HRP). Cx kit c/ 96 testes e seus respectivos controles. | Teste | 1.000 | R\$ 12,50 | R\$ 12.500,00 |
| 8 | Toxoplasmose IgG - Kit para detecção qualitativa e quantitativa dos anticorpos da classe IgG do protozoário Toxoplasma Gondii em soro ou plasma e ou sangue seco em papel filtro. Kit contendo conjugado, substrato e stop pronto para uso, soro controle liofilizado e calibradores com as concentrações de 0, 10, 20, 50, 100, 200 IU/ml (codificado por cores). Microplaca com indicador de umidade . Tempo de reação: 1 hora e 20 minutos Especificidade: > 98% Sensibilidade: > 98% | Teste | 1.000 | R\$ 12,15 | R\$ 12.150,00 |
| 9 | Toxoplasmose IgM - Kit para detecção qualitativa dos anticorpos da classe IgM do protozoário Toxoplasma Gondii em soro ou plasma e ou sangue seco em papel filtro por "captura". Kit contendo substrato, stop, controle negativo e controle positivo pronto para uso e calibrador e antígenos liofilizados. Microplaca com indicador de umidade . Tempo de reação: 1 hora e 20 minutos Especificidade: > 98% Sensibilidade: > 98% | Teste | 1.000 | R\$ 12,50 | R\$ 12.500,00 |
| 10 | Citomegalovírus IgG - Kit para detecção qualitativa e quantitativa dos anticorpos da classe IgG de Citomegalovírus em soro ou plasma humano. Kit contendo conjugado, substrato e stop pronto para uso, soro e ou sangue seco em papel filtro controle liofilizado e calibradores com as concentrações de 0, 0,5, 1, 2, 4, 8 IU/ml (codificado por cores). Microplaca com indicador de umidade . Tempo de reação: 1 hora e 20 minutos Especificidade: > 98% Sensibilidade: > 98% | Teste | 1.000 | R\$ 10,50 | R\$ 10.500,00 |
| 11 | Citomegalovírus IgM - Kit para detecção qualitativa dos anticorpos da classe IgM do Citomegalovírus em soro ou plasma e ou sangue seco em papel filtro por "captura". Kit contendo substrato, stop, controle negativo e controle positivo pronto para uso e calibrador e antígenos liofilizados. Microplaca com indicador de umidade . Tempo de reação: 1 hora e 20 minutos Especificidade: > 98% Sensibilidade: > 98% | Teste | 1.000 | R\$ 10,50 | R\$ 10.500,00 |
| 12 | Anti-T Cruzi (Chagas) IgG, em soro ou plasma e ou sangue seco em papel filtro. | Teste | 1.000 | R\$ 8,40 | R\$ 8.400,00 |
| 13 | HTLV I e II, Kit para determinação quantitativa do HTLV em soro ou plasma e ou sangue seco em papel filtro. | Teste | 500 | R\$ 12,50 | R\$ 6.250,00 |
| 14 | Progesterona - Kit para determinação quantitativa de 17 Oh,progesterona em soro humano utilizado para diagnosticar hiperplasia adrenal congênita. embalagem kit c/96 testes. | Teste | 1.000 | R\$ 7,00 | R\$ 7.000,00 |
| 15 | Estradiol (17b estradiol)- Kit para determinação quantitativa de estradiol em soro humano. | Teste | 800 | R\$ 7,00 | R\$ 5.600,00 |
| 16 | Estrona - Kit para determinação quantitativa de estrona em soro humano. | Teste | 900 | R\$ 7,10 | R\$ 6.390,00 |
| 17 | FSH - Kit para determinação quantitativa de fsh em soro humano.preço | Teste | 800 | R\$ 6,15 | R\$ 4.920,00 |
| 18 | LH - Kit para determinação quantitativa de lh em soro humano. preço | Teste | 800 | R\$ 6,45 | R\$ 5.160,00 |
| 19 | Progesterona Kit para determinação quantitativa de progesterona em soro humano. | Teste | 800 | R\$ 6,50 | R\$ 5.200,00 |
| 20 | Prolactina Kit para determinação quantitativa de prolactina em soro | Teste | 800 | R\$ 6,50 | R\$ 5.200,00 |

DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO PREFEITURA MUNICIPAL DE CURURUPU - MA

É GARANTIDA A AUTENTICIDADE DESTES DIÁRIO, DESDE QUE ACESSADO PELO ENDEREÇO:

<http://cururupu.ma.gov.br/transparencia/diario>

CÓDIGO DE AUTENTICIDADE: 874c790dab8340ceaf4d5959a646ada2ab2c3f9e

PARA VERIFICAÇÃO DE AUTENTICIDADE, LEIA O QR CODE AO LADO



| | | | | | |
|----------------------------|--|-------|-----|----------|----------------|
| | humano. | | | | |
| 21 | BHCG - Kit para determinação quantitativa de hormônios beta hcg em soro humano. | Teste | 800 | R\$ 5,50 | R\$ 4.400,00 |
| 22 | T3 - Kit para determinação quantitativa de t3 em soro humano. preço | Teste | 800 | R\$ 6,00 | R\$ 4.800,00 |
| 23 | T3 livre- Kit para determinação quantitativa de t3 livre em soro humano. | Teste | 800 | R\$ 6,00 | R\$ 4.800,00 |
| 24 | T4 livre - Kit para determinação quantitativa de t4 livre em soro humano. | Teste | 800 | R\$ 6,20 | R\$ 4.960,00 |
| 25 | T4 - Kit para determinação quantitativa de T4 em soro e ou sangue seco em papel filtro. | Teste | 800 | R\$ 7,20 | R\$ 5.760,00 |
| 26 | TSH - Kit para determinação quantitativa de hormônio tireostimulante em soro e ou sangue seco em papel filtro. | Teste | 800 | R\$ 6,40 | R\$ 5.120,00 |
| 27 | Cortisol- Kit para determinação quantitativa de cortisol em soro humano. | Teste | 800 | R\$ 6,50 | R\$ 5.200,00 |
| VALOR TOTAL DO LOTE | | | | | R\$ 242.631,00 |
| VALOR TOTAL GLOBAL | | | | | R\$ 488.260,00 |

Total Geral: **R\$ 488.260,00 (quatrocentos e oitenta e oito mil, duzentos e sessenta reais).**

Comunica assim o resultado final do Procedimento, levando em conta o interesse público e Administrativo.

Cururupu - MA, 15 de junho de 2021.

Gustavo Santos Medeiros

Pregoeiro Oficial

Portaria nº 019/2021

DIÁRIO OFICIAL ELETRÔNICO PREFEITURA MUNICIPAL DE CURURUPU - MA

É GARANTIDA A AUTENTICIDADE DESTES DIÁRIO, DESDE QUE ACESSADO PELO ENDEREÇO:

<http://cururupu.ma.gov.br/transparencia/diario>

CÓDIGO DE AUTENTICIDADE: 874c790dab8340ceaf4d5959a646ada2ab2c3f9e

PARA VERIFICAÇÃO DE AUTENTICIDADE, LEIA O QR CODE AO LADO

