

Documento de Oficialização de Demanda - DOD

Número do Processo - SISLOG 115424
Número do Processo - SEI 202500005022045

001 - IDENTIFICAÇÃO DO(S) SETOR(ES) REQUISITANTE(S)

Área(s) Requisitante(s) (Unidade/Setor/Gerência)	LABORATÓRIO ESTADUAL DE SAÚDE PÚBLICA DR. GIOVANNI CYSNEIROS - LACEN
Unidade(s) SEI	3361
Responsável pela demanda	ANA FLAVIA MENDONÇA
CPF	***.476.471-**
E-mail	lacen.bmolecular.saude@goias.gov.br
Telefone	(62) 3201-9688

002 - IDENTIFICAÇÃO DA DEMANDA

2.1 - DESCRIÇÃO DO OBJETO

Processo de aquisição de insumos, por meio de pregão eletrônico, para atendimento as atividades desenvolvidas pela Seção de Biologia Molecular do LACEN/GO.

2.2 - JUSTIFICATIVA

Justifica-se a aquisição de insumos para a realização de exames moleculares de alta complexidade que serão empregados em amostras de pacientes provenientes dos serviços de vigilância epidemiológica, hospitalar e dos Serviços de Verificação de Óbitos (SVO) da rede de atendimento público de todo o Estado de Goiás. Serão contemplados agravos suspeitos por vírus e bactérias de interesse em saúde pública e de notificação compulsória, sobretudo para investigação epidemiológica e vigilância laboratorial, incluindo o diagnóstico molecular de Vírus Respiratórios (SARS-CoV-2, Influenza, Metapneumovírus, Adenovírus, Rinovírus, Parainfluenza 1, 2 e 3 e Vírus Respiratório Sincicial), Meningites Bacterianas (*Haemophilus influenzae*, *Streptococcus pneumoniae* e *Neisseria meningitidis*), Arboviroses (Dengue, Zika, Chikungunya, Mayaro, Febre Amarela em Humanos e primatas não humanos), Orthopox vírus e *Varicella zoster* para acompanhamento de pacientes e investigação de quadros neurológicos e casos que exijam confirmatórios e diagnósticos diferenciais com outros agravos. Além disso, os insumos serão utilizados também no Sequenciamento Genômico dos vírus SARS-CoV-2, Dengue, Zika e Chikungunya através da metodologia NGS (Sequenciamento de Nova Geração) seguindo os protocolos padronizados pela Rede Nacional de Sequenciamento Genômico do Ministério da Saúde.

003 - INFORMAÇÕES QUANTO AO PLANEJAMENTO DA CONTRATAÇÃO

3.1 - ALINHAMENTO AO PLANO DE CONTRATAÇÕES ANUAL - PCA

Nos termos do Decreto estadual nº 10.139, de 31 de agosto de 2022, esta contratação está alinhada ao Plano Anual de Contratações do ano de 2025 da SES - SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE. A Contratação está prevista no PCA, conforme apresentamos a seguir:

#	Cod	Descrição	Qtde
001	3644	água destilada, ultra pura para uso em pcr, livre de dnase e rnase. grau biologia molecular.	5000
002	3812	etanol, etílico, para análise (pa), pureza maior ou igual a 99,9%.	50
003	6476	hidróxido de sódio em solução, concentração de 0,1 a 10 molar.	400
004	3700	conjunto de reagentes, para diagnóstico de meningites virais, com detecção de no mínimo os seguintes vírus: epstein barr, citomegalovírus, enterovírus, adenovírus, herpes vírus tipo 1, herpes vírus tipo 2, vírus varicela zoster, parecovírus humano, parvovírus b19, herpes vírus tipo 6 e herpes vírus tipo 7.	2500
		kit para laboratório, kit para extração de ácidos nucleicos -dna/rna no sistema maelstrom 9600, formato de 96 reações de pronto uso. contendo reagentes e consumíveis plásticos, destinados à extração automatizada de ácidos	

#	005	004	Descrição	Qtd
			Descrições a partir de amostras biológicas utilizando partículas magnéticas.	06480
006	3916		kit para laboratório, para purificação de dna genômico, mitocondrial ou viral, a partir de sangues e fluidos corpóreos relacionados pra uso em biologia molecular, em embalagem contendo minicolunas com membrana de sílica e tampa, tubos coletores com capacidade de 2,0 ml cada, tampão em lise, tampões de lavagem e proteinase k, validade mínima de 6 meses após a entrega, em embalagem apropriada e reforçada para o produto, rótulo com nº. de lote, data de fabricação, validade, procedência e registro no ms, com manual em português.	2000
007	3916		kit para laboratório, para purificação de rna em amostras biológicas com reagente de fase e colunas de sílica (trizol plus). conjunto de reagentes para purificação de rna com alta qualidade em amostras de tecido ou culturas. em embalagem com reagente de fases para lise, minicolunas com membrana de sílica com tampa, tubos coletores e tampões de lavagem; em embalagem apropriada e reforçada para o produto, rótulo com nº de lote, data de fabricação, validade, procedência; inclui manual.	1000
008	3916		kit para laboratório, para purificação de rna/dna viral em amostras biológicas, para uso em biologia molecular, contendo minicolunas com membrana de sílica e com tampa, tubos coletores, tampão de lise, tampões de lavagem e proteinase k e rna carreador.	2000
009	3941		master-mix para reação de pcr em tempo real, solução-mãe (master-mix) contendo enzima amplitaq gold, enzima amperase, dntps com dutp, referência passiva rox e tampão suficiente para 200 reações. caixa contendo frasco c/ 5ml. compatível com utilização em equipamento abi 7500.,	60
010	3801		enzima proteinase k, com função de protease, capaz de realizar a degradação de diversas proteínas em purificações de ácidos nucleicos a partir de amostras de tecidos; apresentar atividade ótima a temperatura de 65 °c, com tampões a base de sds e edta e em faixa de ph ácido até básico. obs: o reagente deve apresentar concentração mínima de 20 mg/ml.	40

3.2 - FONTE(S) DE RECURSO PARA A CONTRATAÇÃO

Fonte de Recurso: () Tesouro Estadual () Próprio (X) Recurso Federal () Convênio () Outro _____

3.2.1 SE RECURSO FEDERAL E CONVÊNIOS

Nos termos do art. 15, § 3º, do Decreto Estadual nº 10.247/2023 e do art. 36, § 2º, do Decreto Estadual nº 10.359/2023, cumpre ao setor requisitante indicar se há gatilho normativo específico que imponha a publicação dos documentos no Diário Oficial da União – DOU.

Deverá ser observado se tal exigência consta:

a) em lei;

b) em diploma normativo infralegal (portarias do órgão concedente, regulamentos setoriais etc.); ou

c) no próprio convênio, termo de adesão ou outro ajuste que discipline a relação jurídica entre os entes envolvidos (Parecer PGE - DESPACHO Nº 1557/2025/GAB 3087).

Declaro que não há previsão normativa que imponha publicação no DOU.

Declaro que há previsão normativa para publicação no DOU, conforme segue: _____

3.3 - DATA PREVISTA PARA INÍCIO DA PRESTAÇÃO DE SERVIÇO OU FORNECIMENTO DOS MATERIAIS

Manifesta-se que em razão de **não ser possível precisar uma data exata com indicação de dia, mês e ano para conclusão do certame**, e conseqüentemente, previsão de data específica em que deverá ser iniciada, informa-se que: Previsão de data em que deve ser iniciada a prestação dos serviços é de 30 dias para itens de fabricação nacional e 90 dias para itens importados contados após a emissão do empenho e encaminhamento do mesmo pela CONTRATANTE à CONTRATADA.

004 - IDENTIFICAÇÃO DAS EQUIPES

Responsável	Função	Equipe
WANEISSA CHRISTINA GOMIDE BERNADES	Integrante Administrativo	Equipe de Planejamento
ANA FLAVIA MENDONCA	Gestor de Contrato	Equipe de Fiscalização de Contrato
ANA FLAVIA MENDONCA	Fiscal de contrato	Equipe de Fiscalização de Contrato
VINICIUS LEMES DA SILVA	Integrante Técnico	Equipe de Planejamento
DANIELLE MARIA COELHO GUIMARAES	Agente de Contratação	
RAFAEL SOUZA GUEDES	Integrante Requisitante	Equipe de Planejamento
FABIANA RODRIGUES ARAUJO	Agente de Contratação - Substituto	
ANA FLAVIA MENDONCA	Apoio	Equipe de Apoio
ENILVANE RODRIGUES FILGUEIRAS	Integrante Administrativo	Equipe de Planejamento

ENCAMINHAMENTO

Encaminhem-se os autos às Gerências de Compras/Licitações e de Planejamento/Financeiro para conhecimento quanto ao início do

procedimento de Contratação e demais providências pertinentes.

VINICIUS LEMES DA SILVA

Diretor Geral

RAFAEL SOUZA GUEDES

Diretor Administrativo

Versão do Doc. Padrão
0.02