



Superintendência Estadual de Compras e Licitações - SUPEL  
Comissão Especial - SUPEL-CEL

Informação nº 48/2020/SUPEL-CEL

#### RELAÇÃO DE PROPOSTAS RECEBIDAS

##### CHAMAMENTO PÚBLICO – CONTRATAÇÃO EMERGENCIAL Nº. 138/2020/CEL/SUPEL/RO.

Processo Eletrônico - SEI: 0046.320739/2020-61.

Objeto: **Aquisição Direta com Dispensa de Licitação em Decorrência de Calamidade Pública” de INSUMOS PARA REALIZAÇÃO DE TESTES MOLECULARES PARA RESISTÊNCIA BACTERIANA de PACIENTES ACOMETIDOS PELA COVID-19**, em atendimento à demanda do Núcleo de Biologia Médica/GTEC/LACEN/RO por um período de 180 dias, em conforme especificações técnicas constantes no presente termo de referência.

Senhores interessados, informa-se abaixo a planilha contendo as propostas recebidas em relação ao CHAMAMENTO PÚBLICO Nº. 138/2020/CEL/SUPEL/RO.

REGISTRO que ainda, que esse não é o resultado da Contratação, a apenas a relação da empresa que apresentou a proposta. O resultado final será feito pelo Laboratório Central de Saúde Pública de Rondônia - LACEN, o qual irá analisar a conformidade técnica das propostas, verificando se a documentação apresentada esta de acordo com as exigidas no Termo de Referência.

As propostas recebidas neste chamamento serão encaminhadas ao LACEN o qual dará prosseguimento ao processo de contratação.

Os interessados podem acompanhar o processo pelo SEI, <http://www.sei.ro.gov.br> pelo Portal da Transparência, <http://www.transparencia.ro.gov.br/> e/ou diretamente na SESAU pelo telefone: (69)3212- 8303 ou pelo e-mail: [fenix.gadsesau@gmail.com](mailto:fenix.gadsesau@gmail.com).

As propostas credenciadas serão publicadas no portal de transparência do estado, após a homologação do certame.

O Anexo com a relação das propostas recebidas encontra-se no SEI ID Planilha de Organização das Propostas (0013512533) e ainda divulgadas no site <http://www.rondonia.ro.gov.br/supel>.

Porto Velho, 14 de setembro de 2020.

EVERSON LUCIANO GERMINIANO DA SILVA  
Presidente - CEL/ SUPEL



Documento assinado eletronicamente por **Everson Luciano Germiniano da Silva, Analista**, em 14/09/2020, às 11:36, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do [Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [portal do SEI](#), informando o código verificador **0013512677** e o código CRC **CE406500**.

**QUADRO DE ORGANIZAÇÃO DE PROPOSTAS - CHAMAMENTO PÚBLICO 138/2020 - 0046.320739/2020-61**

**(COVID-19) - AQUISICAO DE MATERIAL DE CONSUMO LABORATORIAL - Aquisição Direta com Dispensa de Licitação EM CARATER DE URGÊNCIA em Decorrência de Calamidade Pública” de INSUMOS PARA REALIZAÇÃO DE TESTES MOLECULARES PARA RESISTÊNCIA BACTERIANA de PACIENTES ACOMETIDOS PELA COVID-19 - em atendimento à demanda do Núcleo de Biologia Médica/GTEC/LACEN/RO por um período de 180 dias, em conforme especificações técnicas constantes no presente termo de referência - LACEN/RO.**

**ITEM 01:** PCR tipo MasterMix é utilizado para amplificação de ácidos nucleicos DNA/RNA utilizando a técnica da reação em cadeia da polimerase (PCR). PCR Master Mix é uma solução concentrada de Taq DNA Polimerase, dNTPs, MgCl2 e todos os componentes necessários para PCR, exceto DNA template e primers, em concentrações suficientes para 1000 reações de PCR.

**PRODUTO:** PCR Master Mix

**QUANTIDADE:** 1.000 reações

Cada sistema contém reagentes suficientes para realizar 1.000(UM mil) reações de 50 µl

uso para diagnóstico in vitro;

prazo de validade: mínimo 12 meses;

possuir Registro ANVISA (quando couber);

Ordem	Empresa	CNPJ	Quant.	Valor Unitário	Valor Total	Prazo de Entrega (DIAS)	Validade da Proposta (DIAS)	Cadastro no SICAF	Atividade Econômica Compatível	Habilitada?
1	<b>Promega Biotecnologia do Brasil Ltda</b>	11.909.227/0001-70	2	R\$ 2.250,60	R\$ 4.501,20	20 DIAS	60	SIM	SIM	SIM

**ITEM 02:** Tampão de carregamento de DNA é usado para eletroforese de DNA convencional, utilizado para preparar marcadores e amostras de DNA para carregamento em géis de agarose ou poliacrilamida. Ele contém dois corantes diferentes (azul de bromofenol e xileno cianol FF) para rastreamento visual da migração de DNA durante a eletroforese. A presença de glicerol garante que o DNA no marcador e na amostra forme uma camada no fundo do poço. O EDTA incluído na solução liga íons metálicos divalentes e inibe nucleases dependentes de metais. Concentrado suficiente para 1000 reações.

uso para diagnóstico in vitro;

prazo de validade: mínimo 12 meses;

possuir Registro ANVISA (quando couber);

Ordem	Empresa	CNPJ	Quant.	Valor Unitário	Valor Total	Prazo de Entrega (DIAS)	Validade da Proposta (DIAS)	Cadastro no SICAF	Atividade Econômica Compatível	Habilitada?
1	<b>Promega Biotecnologia do Brasil Ltda</b>	11.909.227/0001-70	2	R\$ 329,00	R\$ 658,00	20 DIAS	60	SIM	SIM	SIM

**QUADRO DE ORGANIZAÇÃO DE PROPOSTAS - CHAMAMENTO PÚBLICO 138/2020 - 0046.320739/2020-61**

ITEM 03 - É um corante intercalante de ácidos nucleicos. É utilizado na coloração e visualização de géis de agarose e poliacrilamida. Não mutagênico, projetado para substituir o altamente tóxico brometo de etídeo, sem a necessidade de uma etapa de descoloração. Quando intercalado com ácidos nucleicos, emite fluorescência. Esta permite visualização em transiluminadores convencionais de luz UV.

Concentrado suficiente para 1000 reações.

uso para diagnóstico in vitro;

prazo de validade: mínimo 12 meses;

possuir Registro ANVISA (quando couber);

marca/tipo “ou equivalente”, “ou similar”, “ou de melhor qualidade”, "ou semelhante": Biotium, Uniscience, Maestrogen

Ordem	Empresa	CNPJ	Quant.	Valor Unitário	Valor Total	Prazo de Entrega (DIAS)	Validade da Proposta (DIAS)	Cadastro no SICAF	Atividade Econômica Compatível	Habilitada?
1	Promega Biotecnologia do Brasil Ltda	11.909.227/0001-70	2	R\$ 450,00	R\$ 900,00	20 DIAS	60	SIM	SIM	SIM

ITEM 04 - 100 bp DNA Ladder foi projetada para dimensionar e quantificar aproximadamente o DNA de fita dupla na faixa de 100 bp a 2.000 bp. O DNA Ladder de 100 pb consiste em 13 fragmentos de DNA purificados por cromatografia individuais e possui bandas de referência em 2000, 1500 e 600 pb para facilitar a orientação. 100 bp DNA Ladder é ideal para separação em géis de agarose de 1–2%. Pronto para uso com tampão de carregamento (loading dye).

uso para diagnóstico in vitro;

prazo de validade: mínimo 12 meses;

possuir Registro ANVISA (quando couber);

Ordem	Empresa	CNPJ	Quant.	Valor Unitário	Valor Total	Prazo de Entrega (DIAS)	Validade da Proposta (DIAS)	Cadastro no SICAF	Atividade Econômica Compatível	Habilitada?
1	Promega Biotecnologia do Brasil Ltda	11.909.227/0001-70	2	R\$ 667,80	R\$ 1.335,60	20 DIAS	60	SIM	SIM	SIM

**QUADRO DE ORGANIZAÇÃO DE PROPOSTAS - CHAMAMENTO PÚBLICO 138/2020 - 0046.320739/2020-61**

ITEM 05 - Água Ultrapura Tipo I – Livre de DNase e RNase– Filtrada 0,1 micra (irradiada 30 KGray), FRASCO TRANSPARENTE COM 500 ML. Produzida por osmose reversa, deionização e ultra-filtração. As características resultantes do produto são equivalentes à água duplamente destilada (DD) Obtida com sofisticado sistema de purificação.  
 Pode ser utilizada para quaisquer procedimentos em biologia molecular que exijam elevado padrão de pureza.  
 Ideal para manipulação, extração e recuperação de DNA. Permite obter reações perfeitas de ligação ou de corte com enzimas de restrição.”  
 DNase e RNase free  
 Adequado para aplicações na área de biologia molecular e cultura de células  
 uso para diagnóstico in vitro;  
 prazo de validade: mínimo 12 meses;  
 possuir Registro ANVISA (quando couber);

Ordem	Empresa	CNPJ	Quant.	Valor Unitário	Valor Total	Prazo de Entrega (DIAS)	Validade da Proposta (DIAS)	Cadastro no SICAF	Atividade Econômica Compatível	Habilitada?
1	Promege Biotecnologia do Brasil Ltda	11.909.227/0001-70	6	R\$ 420,00	R\$ 2.520,00	20 DIAS	60	SIM	SIM	SIM

ITEM 06 - Solução tampão, tipo: TAE, concentração: 10x. frasco contendo 500mL.  
 uso para diagnóstico in vitro;  
 prazo de validade: mínimo 12 meses;  
 possuir Registro ANVISA (quando couber);

Ordem	Empresa	CNPJ	Quant.	Valor Unitário	Valor Total	Prazo de Entrega (DIAS)	Validade da Proposta (DIAS)	Cadastro no SICAF	Atividade Econômica Compatível	Habilitada?
1	Promege Biotecnologia do Brasil Ltda	11.909.227/0001-70	2	R\$ 319,00	R\$ 2.519,53	20 DIAS	60	SIM	SIM	SIM