# SELEÇÃO PÚBLICA DE FORNECEDORES — **EDITAL Nº 103/2017**Para firmar Termo de Compromisso conforme Art. 40 do Decreto n. 8.241/2014

## Anexo I - TERMO DE REFERÊNCIA

#### 1. Órgão demandante

Universidade Federal do Rio Grande do Sul - UFRGS Faculdade de Veterinária / Departamento de Patologia Clínica Veterinária Coordenadora do Projeto: Professora Stella de Faria Valle

#### 2. Justificativa da Contratação

Os reagentes, amostra padrão e solução de limpeza serão utilizados no contador hematológico veterinário automático ProCyte Dx que pertence ao LACVet-UFRGS desde o ano de 2015 e atende toda a rotina de hematologia do laboratório desde então. Os testes de diagnóstico rápido das enfermidades infectocontagiosas e metabólicas serão utilizados para a rotina de exames provenientes do Hospital de Clínicas Veterinárias além dos cães e gatos doadores de sangue do Projeto Banco de Sangue Veterinário.

### 3. Fiscalização do contrato e Comissão Técnica

3.1. São responsáveis pela fiscalização do contrato e integrantes da Comissão Técnica desta Seleção Pública:

Stella de Faria Valle Coordenadora do Projeto Cristiane Gomes Auxiliar de Laboratório Félix H.D. Gonzalez Vice-coordenador do projeto

3.2. Para contato no Laboratório e esclarecimentos técnicos falar com Stella de Faria Valle fone (51) 3308-6099.

<u>**Observação**</u>: Durante a fase de cadastramento das propostas, os interessados nesta Seleção Pública deverão encaminhar seus questionamentos, dúvidas e críticas ao edital para a <u>FAURGS</u> utilizando o e-mail: faurgs.compras@ufrgs.br .

#### 4. Lotes de aquisição

#### LOTE 01

Item	Quantidade estimada para 12 meses	Pedido mínimo por compra	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
01	05 caixas	01	R\$ 450,90	R\$ 2.254,50

Kit de corantes hematológicos composto por 01 corante para leucócitos com 12 ml, 01 corante para reticulócitos com 9 ml, para uso em analisador hematológico veterinário da marca ProCyte Dx fabricado por IDEXX Laboratories Inc. Apresentação: caixa com embalagens individuais para cada corante. Validade: mínimo de 6 meses.

Item	Quantidade estimada para 12 meses	Pedido mínimo por compra	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
02	2 frascos	01	R\$ 232,40	R\$ 464,80

Solução de limpeza: solução de cloro ativo à 5%, em embalagem de 30 ml, para manutenção, somente para uso em analisador hematológico veterinário da marca ProCyte Dx fabricado por IDEXX Laboratories Inc. Apresentação: frascos com 30 mL. Validade: mínimo de 6 meses.

Item	Quantidade estimada para 12 meses	Pedido mínimo por compra	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
03	10 caixas	01	R\$ 1.523,00	R\$ 15.230,00

Kit de teste para a detecção simultânea do antígeno do vírus da leucemia felina (FeLV) e dos anticorpos do vírus da imunodeficiência felina (FIV) em soro, plasma ou sangue total de felinos, através da técnica de imunoensaio (ELISA). Eficácia de diagnóstico para FelV: 100% (95,3% a 100%) de sensibilidade e 98,6% (95,7 a 99,7%) de especificidade. Eficácia de diagnóstico para FIV: 99,2% (95 a 100%) de sensibilidade e 100% (97,8 a 100% de especificidade). Apresentação: caixa com 30 unidades individuais lacradas e solução conjugado. Marcas de referência: Snap Combo FIV/Felv, Idexx Laboratories, similiar ou de qualidade superior.

Item	Quantidade estimada para 12 meses	Pedido mínimo por compra	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
04	10 caixas	01	R\$ 537,20	R\$ 5.372,00

Kit de teste para diagnóstico *in vitro* para a detecção simultânea de anticorpos contra *Leishmania* sp. (*L. donovani* e *L. Infantum*) em soro, plasma ou sangue total de caninos, através da técnica de imunoensaio (ELISA) com 96,3% de sensibilidade e 99,2% de especificidade. Apresentação: caixa com 10 unidades individuais lacradas e solução (ões) reagente (s). Marcas de referência: Snap Leishmania, Idexx Laboratories, similiar ou de qualidade superior.

Item	Quantidade estimada para 12 meses	Pedido mínimo por compra	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
05	10 caixas	01	R\$ 313,90	R\$ 3.139,00

Kit de teste *in vitro* para a determinação dos níveis de lipase pancreática em soro canino. O teste permite leitura visual dos resultados através da técnica de imunoensaio (ELISA) com 94% de sensibilidade e 97,4% de especificidade. Apresentação: caixa com 05 unidades individuais lacradas e solução tampão. Marcas de referência: Snap cPL, Lipase canina, Idexx Laboratories, similiar ou de qualidade superior.

Item	Quantidade estimada para 12 meses	Pedido mínimo por compra	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
06	10 caixas	01	R\$ 291,20	R\$ 2.919,00

Kit de teste *in vitro* para a determinação dos níveis de lipase pancreática em soro felino. O teste permite leitura visual dos resultados através da técnica de imunoensaio (ELISA) com 87% de sensibilidade e 100% de especificidade. Apresentação: caixa com 05 unidades individuais lacradas e solução tampão. Marca de referência: Snap fPL, Lipase felina, Idexx Laboratories, similiar ou de qualidade superior.

# VALOR TOTAL MÁXIMO ACEITÁVEL DO LOTE 01: R\$ 29.379,30

<sup>\*</sup>Quantidade estimada para quantitativo total para 12 meses, considerando a rotina do laboratório, podendo variar.

#### NOTAS EXPLICATIVAS

- 1. Os reagentes e testes de diagnóstico devem ter, no mínimo, 6 meses de data de validade a partir da data de entrega no laboratório.
- 2. Os reagentes e testes de diagnóstico que necessitem de armazenamento sob refrigeração devem estar acondicionados em caixas térmicas apropriadas no momento da entrega no laboratório.
- 3. Todos os reagentes e testes diagnósticos devem ser entregues em caixas lacradas.
- 4. Os quantitativos que constam na coluna "Consumo estimado para 12 meses" foram definidos pelo órgão demandante desta Seleção Pública, tendo por base uma perspectiva de consumo em um período de 12 meses de trabalho do Laboratório de Análises Clínicas Veterinárias, não gerando, entretanto, obrigação para a Faculdade de Veterinária da UFRGS de adquirir o quantitativo total estimado ou mesmo quantitativo mínimo, ou seja, os pedidos de compra serão feitos conforme a necessidade do Laboratório.
- 5. Os pedidos de compras poderão ser solicitados por item exemplo:

"Lote 01 - Item 01 - 01 Caixa - 450,90, podendo assim ser solicitado um item apenas, conforme pedido mínimo, podendo variar para mais conforme a demanda do solicitante".

#### 5. Informações gerais para elaboração de proposta e contratação

- 5.1. A empresa interessada nesta Seleção Pública deverá informar, no ato de cadastramento de sua proposta no pregão, a **marca** do produto ofertado, sob pena de desclassificação da etapa de lances.
- 5.2. Todos os produtos desta contratação deverão ser entregues no local indicado abaixo:

Universidade Federal do Rio Grande do Sul - UFRGS Faculdade de Veterinária da UFRGS / Laboratório de Análises Clínicas Veterinárias

<u>Endereço</u>: Avenida Bento Gonçalves n. 9090, segundo andar do Hospital de Clínicas Veterinárias, Bairro Agronomia, CEP 91540-000, Porto Alegre/RS.

Horário de entrega: a partir de 9:00 até as 16:00 horas.

Responsável pelo recebimento dos produtos: Professora Stella de Faria Valle, Fone: 3308-6099, e-mail: stella.valle@ufrgs.br

- 5.3. **Prazo de entrega**: Os itens deverão ser entregues em **05 dias úteis**, a contar do recebimento do pedido de fornecimento mediante Autorização de Compra.
- 5.4. **Prazo de validade dos reagentes**: A validade dos reagentes será de **6 meses** a contar da data de entrega.
- 5.5. Não conformidades com os produtos entregues serão de inteira responsabilidade do fornecedor, cabendo-lhe custear todas as despesas de remessa do novo produto em substituição ao produto rejeitado, isto no mesmo prazo de 5 dias úteis, a contar da comunicação do parecer técnico do Laboratório.
- 5.6. A critério da Comissão Técnica desta Seleção Pública, a empresa vencedora poderá ser diligenciada para fornecer **amostra** do produto ofertado para fins de aprovação definitiva de sua proposta comercial, sem qualquer custo adicional ao contrato, devendo providenciar a entrega no prazo máximo de <u>5 dias úteis</u> após o recebimento do pedido.

#### 6. Vigência contratual

- 6.1. A vigência do <u>Contrato de Fornecimento</u> será de <u>12 meses</u>, a contar de sua assinatura, podendo ser prorrogado por igual período havendo interesse recíproco entre Faculdade de Veterinária da UFRGS e a empresa contratada, desde que nova pesquisa de preços no mercado realizada pelo órgão demandante comprove que os preços vigentes da proposta vencedora continuam vantajosos o suficiente para dispensar nova Seleção Pública, conforme disposto no artigo 40, parágrafo único, do Decreto 8.241/2014.
- 6.2. A autorização da FAURGS para emissão do pedido de fornecimento estará sempre condicionada a vigência do Convênio.
- 6.3. No caso de haver intenção de prorrogação da vigência do Termo de Compromisso de Fornecimento, caberá a Faculdade de Veterinária da UFRGS encaminhar a FAURGS solicitação de <u>Termo Aditivo</u> e dependerá sempre de prévia anuência por parte da Fundação.

## Observações:

- A) Deve constar na proposta a seguinte declaração:
- "Estão incluídos nesta proposta todos os impostos, taxas, fretes, seguros, bem como quaisquer outras despesas, diretas e indiretas, incidentes sobre o objeto desta seleção pública, nada mais sendo lícito pleitear a esse título."
- B) A proposta apresentada pela empresa arrematante deverá ter prazo mínimo de 60 dias de validade.
- C) Os e-mails referentes a este processo deverão conter o seguinte ASSUNTO: "EDITAL 103/2017".
- D) Para esta Seleção Pública o fornecimento de bens/serviço será em mais de uma parcela, conforme demanda da contratante.
- E) Os itens desta seleção pública só poderão ser adquiridos após o consumo total dos itens ou expirar a vigência do contrato de Termo de Compromisso da Contratação Direta 2972/2016, referente a Seleção Pública 067/2016 (DESERTA).