

SELEÇÃO PÚBLICA DE FORNECEDORES 071/2019

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 / Hospital de Clínicas Veterinárias
Coordenador do Projeto: Professor Eduardo Raposo amaonteiro

2. Fiscalização do contrato e Comissão Técnica

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

Eduardo Raposo Monteiro
Coordenador do Projeto

Marcelo Meller Alievi
Professor

Tatiane Mottin
Médica Veterinária

2.2. Para contato e esclarecimentos técnicos falar com Marcelo Alievi fone (51) 3308-6963 ou e-mail: marcelo.alievi@ufrgs.br.

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

3. Lotes de aquisição

LOTE 01				
Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
01	8 UNIDADES	2	R\$ 97,00	R\$ 776,00
Placa de compressão dinâmica de baixo contato bloqueada 3,5 mm com 6 furos em aço inoxidável com orifício duplo compatível com parafusos bloqueados e não bloqueados com espessura aproximada de 3mm e comprimento mínimo de 80mm.				
Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
02	8 UNIDADES	2	R\$ 97,00	R\$ 776,00
Placa de compressão dinâmica de baixo contato bloqueada 3,5 mm com 7 furos em aço inoxidável com orifício duplo compatível com parafusos bloqueados e não bloqueados com espessura aproximada de 3mm e comprimento mínimo de 90mm.				
Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
03	16 UNIDADES	4	R\$ 97,00	R\$ 1.552,00
Placa de compressão dinâmica de baixo contato bloqueada 3,5 mm com 8 furos em aço inoxidável com orifício duplo compatível com parafusos bloqueados e não bloqueados com espessura aproximada de 3mm e comprimento mínimo de 105mm.				

Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
04	16 UNIDADES	4	R\$ 97,00	R\$ 1.552,00

Placa de compressão dinâmica de baixo contato bloqueada 3,5 mm com 9 furos em aço inoxidável com orifício duplo compatível com parafusos bloqueados e não bloqueados com espessura aproximada de 3mm e comprimento mínimo de 120mm.

Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
05	16 UNIDADES	4	R\$ 97,00	R\$ 1.552,00

Placa de compressão dinâmica de baixo contato bloqueada 3,5 mm com 10 furos em aço inoxidável com orifício duplo compatível com parafusos bloqueados e não bloqueados com espessura aproximada de 3mm e comprimento mínimo de 130mm.

Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
06	8 UNIDADES	2	R\$ 97,00	R\$ 776,00

Placa de compressão dinâmica de baixo contato bloqueada 3,5 mm com 11 furos em aço inoxidável com orifício duplo compatível com parafusos bloqueados e não bloqueados com espessura aproximada de 3mm e comprimento mínimo de 145mm.

Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
07	8 UNIDADES	2	R\$ 97,00	R\$ 776,00

Placa de compressão dinâmica de baixo contato bloqueada 3,5 mm com 12 furos em aço inoxidável com orifício duplo compatível com parafusos bloqueados e não bloqueados com espessura aproximada de 3mm e comprimento mínimo de 155mm.

Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
08	12 UNIDADES	3	R\$ 16,90	R\$ 202,80

Parafuso cortical bloqueado 3,5mm em aço inoxidável com comprimento de 10 mm.

Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
09	28 UNIDADES	7	R\$ 16,90	R\$ 473,20

Parafuso cortical bloqueado 3,5mm em aço inoxidável com comprimento de 12 mm.

Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
010	40 UNIDADES	10	R\$ 16,90	R\$ 676,00

Parafuso cortical bloqueado 3,5mm em aço inoxidável com comprimento de 14 mm.

Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
011	48 UNIDADES	12	R\$ 16,90	R\$ 811,20
Parafuso cortical bloqueado 3,5mm em aço inoxidável com comprimento de 16 mm.				
Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
012	48 UNIDADES	12	R\$ 16,90	R\$ 811,20
Parafuso cortical bloqueado 3,5mm em aço inoxidável com comprimento de 18 mm.				
Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
013	32 UNIDADES	8	R\$ 16,90	R\$ 540,80
Parafuso cortical bloqueado 3,5mm em aço inoxidável com comprimento de 20 mm.				
Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
014	20 UNIDADES	5	R\$ 16,90	R\$ 338,00
Parafuso cortical bloqueado 3,5mm em aço inoxidável com comprimento de 22 mm.				
Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
015	20 UNIDADES	5	R\$ 16,90	R\$ 338,00
Parafuso cortical bloqueado 3,5mm em aço inoxidável com comprimento de 24 mm.				
Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
016	20 UNIDADES	5	R\$ 16,90	R\$ 338,00
Parafuso cortical bloqueado 3,5mm em aço inoxidável com comprimento de 26 mm.				
Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
017	20 UNIDADES	5	R\$ 16,90	R\$ 338,00
Parafuso cortical bloqueado 3,5mm em aço inoxidável com comprimento de 28 mm.				
Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
018	12 UNIDADES	3	R\$ 16,90	R\$ 202,80
Parafuso cortical bloqueado 3,5mm em aço inoxidável com comprimento de 30 mm.				
Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
019	12 UNIDADES	3	R\$ 16,90	R\$ 202,80

Parafuso cortical bloqueado 3,5mm em aço inoxidável com comprimento de 32 mm.

Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
020	12 UNIDADES	3	R\$ 16,90	R\$ 202,80

Parafuso cortical bloqueado 3,5mm em aço inoxidável com comprimento de 34 mm.

Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
021	12 UNIDADES	3	R\$ 16,90	R\$ 202,80

Parafuso cortical bloqueado 3,5mm em aço inoxidável com comprimento de 36 mm.

Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
022	12 UNIDADES	3	R\$ 16,90	R\$ 202,80

Parafuso cortical bloqueado 3,5mm em aço inoxidável com comprimento de 38 mm.

Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
023	12 UNIDADES	3	R\$ 16,90	R\$ 202,80

Parafuso cortical bloqueado 3,5mm em aço inoxidável com comprimento de 40 mm.

Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
024	12 UNIDADES	3	R\$ 11,90	R\$ 142,80

Parafuso cortical não bloqueado 3,5mm em aço inoxidável com comprimento de 10 mm.

Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
025	20 UNIDADES	5	R\$ 11,90	R\$ 238,00

Parafuso cortical não bloqueado 3,5mm em aço inoxidável com comprimento de 12 mm.

Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
026	20 UNIDADES	5	R\$ 11,90	R\$ 238,00

Parafuso cortical não bloqueado 3,5mm em aço inoxidável com comprimento de 14 mm.

Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
027	28 UNIDADES	7	R\$ 11,90	R\$ 333,20

Parafuso cortical não bloqueado 3,5mm em aço inoxidável com comprimento de 16 mm.

Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
028	28 UNIDADES	7	R\$ 11,90	R\$ 333,20
Parafuso cortical não bloqueado 3,5mm em aço inoxidável com comprimento de 18 mm.				
Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
029	48 UNIDADES	12	R\$ 11,90	R\$ 571,20
Parafuso cortical não bloqueado 3,5mm em aço inoxidável com comprimento de 20 mm.				
Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
030	48 UNIDADES	12	R\$ 11,90	R\$ 571,20
Parafuso cortical não bloqueado 3,5mm em aço inoxidável com comprimento de 22 mm.				
Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
031	28 UNIDADES	7	R\$ 11,90	R\$ 333,20
Parafuso cortical não bloqueado 3,5mm em aço inoxidável com comprimento de 24 mm.				
Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
032	28 UNIDADES	7	R\$ 11,90	R\$ 333,20
Parafuso cortical não bloqueado 3,5mm em aço inoxidável com comprimento de 26 mm.				
Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
033	28 UNIDADES	7	R\$ 11,90	R\$ 333,20
Parafuso cortical não bloqueado 3,5mm em aço inoxidável com comprimento de 28 mm.				
Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
034	12 UNIDADES	3	R\$ 11,90	R\$ 142,80
Parafuso cortical não bloqueado 3,5mm em aço inoxidável com comprimento de 30 mm.				
Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
035	20 UNIDADES	5	R\$ 11,90	R\$ 238,00
Parafuso cortical não bloqueado 3,5mm em aço inoxidável com comprimento de 32 mm.				
Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
036	20 UNIDADES	5	R\$ 11,90	R\$ 238,00

Parafuso cortical não bloqueado 3,5mm em aço inoxidável com comprimento de 34 mm.

Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
037	12 UNIDADES	3	R\$ 11,90	R\$ 142,80

Parafuso cortical não bloqueado 3,5mm em aço inoxidável com comprimento de 36 mm.

Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
038	12 UNIDADES	3	R\$ 11,90	R\$ 142,80

Parafuso cortical não bloqueado 3,5mm em aço inoxidável com comprimento de 38 mm.

Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
039	12 UNIDADES	3	R\$ 11,90	R\$ 142,80

Parafuso cortical não bloqueado 3,5mm em aço inoxidável com comprimento de 40 mm.

Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
040	20 UNIDADES	5	R\$ 47,00	R\$ 940,00

Broca cirúrgica em aço inoxidável com 2,5mm de diâmetro e comprimento mínimo de 15cm.

Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
041	20 UNIDADES	5	R\$ 47,00	R\$ 940,00

Broca cirúrgica em aço inoxidável com 2,8mm de diâmetro e comprimento mínimo de 15cm.

Item	Quantidade	Pedido mínimo	Valor unitário máximo aceitável	Valor total máximo aceitável
042	8 UNIDADES	2	R\$ 47,00	R\$ 376,00

Broca cirúrgica em aço inoxidável com 3,5mm de diâmetro e comprimento mínimo de 15cm.

VALOR TOTAL MÁXIMO ACEITÁVEL DO LOTE 1: R\$ 20.574,40

4. Informações gerais para elaboração de proposta e contratação

4.1. A empresa interessada nesta Seleção Pública deverá informar, no ato de cadastramento de sua proposta no prego, a **marca** do produto ofertado, sob pena de desclassificação da etapa de lances.

5. Local de entrega

Todos os produtos desta contratação deverão ser entregues no local indicado abaixo:

Endereço: Avenida Bento Gonçalves nº 9090, Bairro Agronomia, CEP 91540-000, Porto Alegre/RS.
Horário de entrega: das de 9:00 às 12:00 e das 14:00 às 17:00 horas.

Responsável pelo recebimento dos produtos: Lucas Esteves, fone (51) 3308-8049 ou e-mail: lucas.esteves@ufrgs.br.

6. Prazo de entrega

Os itens deverão ser entregues em 15 dias úteis, a contar do recebimento do pedido de fornecimento mediante Autorização de Compra.

7. Prazo de validade dos materiais

A validade dos materiais será de 12 meses a contar da data de entrega.

8. Vigência contratual

8.1. A vigência do Contrato de Fornecimento será de 12 meses, 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.

8.2. A autorização da FAURGS para emissão do pedido de fornecimento estará sempre condicionada a vigência do Convênio/Projeto demandante.

8.3. 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 Termo Aditivo e dependerá sempre de prévia anuência por parte da Fundação.

9. Pagamento

O pagamento será feito por depósito na conta em nome do fornecedor, por este indicada, após a apresentação da nota fiscal referente ao objeto, **em até 20 dias consecutivos** da certificação da mesma pela pessoa responsável ou por quem de direito seja competente.

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)** 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.
- D)** 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 5 dias úteis após o recebimento do pedido.
- E)** Os e-mails referentes ao processo deverão ser enviados para faurgs.compras@ufrgs.br e conter o seguinte ASSUNTO: "**EDITAL 071/2019**".