

ERRATA Nº 15/2018

O documento abaixo publicado em 11/01/2018 na Edição 1678 do Diário Oficial do Município de Canoas foi publicado com erro. Segue abaixo conteúdo correto.

DOCUMENTO OFICIAL FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAUDE DE CANOAS ORÇAMENTO Nº. 04/2018

A Fundação Municipal de Saúde de Canoas torna pública a solicitação de orçamento para a seleção de proposta vantajosa com intuito de instruir o processo administrativo para a **AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE USO AMBULATORIAL**, em atendimento às demandas do Centro de Bem-Estar Animal (CBEA).

Item	Produto	Embalagem	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
1	Água oxigenada, solução líquida, antisséptico, 10 vol.	Litro	24	R\$	R\$
2	Bolsa para coleta de sangue	Unidade 40 ml	12	R\$	R\$
3	Campo cirúrgico, descartável, estéril, medindo 90 cm x 120 cm, em polietileno, branco leitoso. Embalado em papel grau cirúrgico.	Unidade	4200	R\$	R\$
4	Clorexidine degermante 2%	Litro	12	R\$	R\$
5	Compressa de Gaze 7,5x7,5	Pacote com 500 unidades	12	R\$	R\$
6	Escova de clorexidine	Unidade	600	R\$	R\$
7	Fio nylon, tamanho 3-0, agulhado (agulha 3/8 de círculo, triangular, 20mm).	Caixa 24 unidades	24	R\$	R\$
8	Fio Vicryl, tamanho 0, agulhado (1/2 de círculo, triangular, 36mm).	Caixa 24 unidades	24	R\$	R\$
9	Malha tubular 6	Unidade	12	R\$	R\$
10	Sonda uretral 10	Unidade	240	R\$	R\$
11	Termômetro digital	Unidade	4	R\$	R\$
12	Traqueotubo 3,5	Unidade	24	R\$	R\$
13	Traqueotubo 4	Unidade	24	R\$	R\$
14	Cortador de comprimido	Unidade	2	R\$	R\$
15	Fita micropore, hipoalergênica, cor branca, enrolada em carretel plástico (com tampa de proteção), medida: 25mm X 10m.	Unidade	24	R\$	R\$
16	Termômetro c/ fio p/ puxar escala 34° a 44° - 16cm.	Unidade	2	R\$	R\$
17	Cilindro de oxigênio. Material em aço, volume 40l, capacidade 8m³ de O2 a 200 bars de pressão, com válvula padrão ABNT.	Unidade	1	R\$	R\$

18	Válvula reguladora para cilindro com fluxômetro de oxigênio, Manômetro de alta pressão com escala de 0 a 300 Kgf/cm ² , filtro em bronze, produzida em metal cromado, com válvula de segurança.	Unidade	1	R\$	R\$
19	Álcool iodado: Solução 0,2% de iodo em álcool etílico	Litro (1)	24	R\$	R\$
20	Detergente enzimático (detergente a base de enzimas do grupo protease, amilase, carbohidrase elífase, isopropanol, monil fenol etoxilato).	bombona 5 litros	12	R\$	R\$
21	CAIXAS PARA DESCARTE DE PERFUROCORTANTE (13 LITROS)	Unidade	1500	R\$	R\$
22	SUPORTE METÁLICO PARA CAIXA DE PERFUROCORTANTE EM PAREDE (13 LITROS)	Unidade	50	R\$	R\$
23	Cloreto de benzalcônio 15,00 g, Veículo q.s.p. 100,00 ml	1 litro	262	R\$	R\$
24	Termômetro Digital de Mínima e Máxima – Interno e externo (Visor de cristal líquido de fácil visualização; função °C/°F; botão de liga e desliga; Cabo de aproximadamente 2,3m. Escala interna: -20°C a +70°C; Resolução: 0,1°C; Precisão: ± 1°C; Dimensões: 85 x 60 x 18mm; Peso: 100g; Alimentação: pilha AAA.)	Unidade	1	R\$	R\$
25	Maca (Indicada para animais grandes e pequenos, estrutura em aço inoxidável ou alumínio, com cinta que permita fixar o animal na maca, com rodas: Dimensões: 115 x 60 cm.)	Unidade	1	R\$	R\$
26	Agulha para coleta de sangue a vácuo 25x8 (Verde) – (Comprimento: 25mm; Calibre: 0,80mm; Medida em gauge: 21G x 1”; Esterilizado por radiação gama; Siliconizada; Bisel trifacetado.)	Caixa com 100 unidades	20	R\$	R\$
27	Tubo para coleta de sangue (EDTA K2 jateado na parede interna 13 x 75, 4ml.)	Unidade	1000	R\$	R\$
28	Tubo para coleta de sangue (Tubo seco com ativador de coágulo jateado na parede 16 x 100, 10ml)	Unidade	1000	R\$	R\$
29	Adaptador vacutainer transparente (Adaptador de agulha modelo padrão (HS-250) para coleta de sangue. Uso único. Descartável (não reutilizável)	Unidade	2000	R\$	R\$
30	Microchip agulhado (O microchip esterilizado embalado em blister para identificação de animais domésticos e silvestres, encapsulado em bio-vidro e comi cobertura antimigratória Parylene. Sua dimensão é de 2mm de diâmetro por 12mm de comprimento atendendo às normas internacionais garantidas pela ISO 11784 e ISO 11785, que regulamentam e determinam a	Unidade	3000	R\$	R\$

	identificação por radiofrequência (RFID) dos microchips implantados nos animais.) caixa com 100un.				
31	Aplicador para microchip (Aplicador para microchip agulhado com rosca tipo Luer Lock para fixação da agulha com o transponder (microchip). Mola interna que retorna o embolo automaticamente, para mais de 500 aplicações).	Unidade	10	R\$	R\$
32	Bolsa de água quente Tamanho P (Volume 0,5l, confeccionada em borracha natural, bordas reforçadas e bocal firme, rosca e tampa com boa vedação, prazo de validade impresso na própria bolsa	Unidade	6	R\$	R\$
TOTAL					R\$

Total(ais) incluídos todos os IMPOSTOS, TAXAS, FRETES ou outras despesas se houver.

EMPRESA:
ENDEREÇO:
CNPJ:
FONE:

Validade do orçamento: indispensável que os preços sejam válidos por 60 (sessenta) dias.

Dos serviços: o material deverá ser entregue em até 03 (três) dias úteis a contar da emissão da Ordem de Compra.

Condições de Pagamento: o pagamento será realizado mediante apresentação da Nota Fiscal, através de boleto bancário ou dados de conta para depósito.

A proposta deverá ser encaminhada ao e-mail compras@fmsc.rs.gov.br ou entregue no endereço Avenida Santos Ferreira 1895, Marechal Rondon, Canoas/RS.

Cópias da presente solicitação poderão ser obtidas através do site <http://www.fmsc.rs.gov.br/>.

DEVOLVER ESTA PROPOSTA ATÉ 02 (DOIS) DIA A CONTAR DA DATA DA PUBLICAÇÃO.

Data da emissão da proposta: ____/____/____

Assinatura do responsável

Assinatura do funcionário e matrícula – FMSC