



DOCUMENTO OFICIAL FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE DE CANOAS

ORÇAMENTO Nº 37/2020

A Fundação Municipal de Saúde de Canoas (FMSC) torna público a solicitação de orçamentos para a seleção de proposta vantajosa com intuito de instruir o processo administrativo para **AQUISIÇÃO DE ALIMENTAÇÃO PARA ANIMAIS**, em atendimento às demandas do Centro de Bem-Estar Animal de Canoas.

DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS						
Item	Descrição	Informar Apresentação (embalagem)	Unidade de Cotação	Quantidade	Valor Unitário (kg)	Valor Total
01	Ração para cavalo Composição: Milho Moído*, Farelo de Trigo, Casca de Arroz Moída, Calcário Calcítico, Cloreto de Sódio (Sal Comum), DL-Metionina, L-Lisina, Vitamina A, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina B1, Vitamina B2, Sulfato de Cobre, Sulfato de Ferro, Iodato de Cálcio, Sulfato de Manganês, Selenito de Sódio, Sulfato de Cobalto, Óxido de Zinco, Etoxiquin, Propionato de Cálcio, Caulim. - Espécies doadoras de genes: *Agrobacterium tumefaciens, Bacillus thuringiensis, Streptomyces viridochromogenes, Zea mays. **Agrobacterium tumefaciens, Arabidopsis thaliana, Bacillus thuringiensis, Streptomyces viridochromogenes. Eventuais substitutivos: Arroz Quebrado, Grão de Sorgo, Cevada em Grão, Farinha de Trigo, Grão de Aveia, Trigo Integral, Triguilho, Farinha Integral de Centeio, Triticale, Milheto, Semente da Linhaça, Gérmen de Milho*, Farelo de Linhaça, Farelo de Soja**, Farelo de Arroz, Farelo de Arroz Desengordurado, Radículas de Cevada Maltada Desidratadas, Fosfato Bicálcico, Óleo de Farelo de Arroz Degomado, Óleo de Milho Degomado*, Óleo de Soja Degomado**, Casca de Soja Moída**, Melaço de Cana Líquido, Casca de Aveia Moída, Betaína, L-Treonina. Informações técnicas: Umidade (máx) 120g/kg (12%), Proteína Bruta (mín) 120g/kg (12%), Extrato Etéreo (mín) 35g/kg (3.5%), Matéria	Saco de 10 a 15kg	Kg	16.000	R\$	R\$

DIÁRIO OFICIAL



DIÁRIO OFICIAL DO MUNICÍPIO DE CANOAS - RIO GRANDE DO SUL

ANO 2020 - Edição 2280 - Data 01/06/2020 - Página 56 / 83

	Fibrosa (máx) 160g/kg (16%), Fibra Detergente Ácido - FDA (máx) 192g/kg (19.2%), Matéria Mineral (máx) 150g/kg (15%), Cálcio (mín) 15g/kg (1.5%), Cálcio (máx) 20g/kg (2%), Fósforo (mín) 5000mg/kg (0.5%), Energia Digestível (mín) 2500kcal/kg, Metionina (mín) 1800mg/kg, Lisina (mín) 4800mg/kg, Vitamina A (mín) 5000UI/kg, Vitamina D3 (mín) 1000UI/kg, Vitamina E (mín) 100UI/kg, Vitamina B1 (mín) 5mg/kg, Vitamina B2 (mín) 4mg/kg, Cobre (mín) 20mg/kg, Ferro (mín) 52mg/kg, Iodo (mín) 0.5mg/kg, Manganês (mín) 64mg/kg, Selênio (mín) 0.2mg/kg, Cobalto (mín) 0.14mg/kg, Zinco (mín) 80mg/kg.					
02	Alfafa Feno para animais; de gramínea coast cross/tifton, com quantidade de folhas superior a de caules, coloração esverdeada; na apresentação proveniente de uma forrageira em estágio vegetativo ideal, não deve conter substâncias estranhas como; ervas daninhas, plantas tóxicas ou terra, de cheiro agradável, não pode ter contaminação fúngica; fungicida em quantidade superior a 20 PPB, aflatoxina em quantidade superior a 5 PPM de fumonisina; com umidade e temperatura menor ou igual a do ambiente; embalado em fardo com aproximadamente 12 quilos	Fardo	Kg	20.000	R\$	R\$
03	Ração úmida para cães adultos Composição mínima: Miúdos de Aves, Miúdos de Suínos, Água, Fibra de Cana de Açúcar, Dióxido de Titânio, Vitaminas (D3, E, B1, B2, B6, Niacina, Ácido Pantotênico, Ácido Fólico, Cloreto de Colina, Biotina), Minerais (Cloreto de Sódio - Sal Comum -, Tripolifosfato de Sódio, Cloreto de Potássio, Fosfato Bicálcico, Óxido De Manganês, Iodato de Cálcio, Óxido de Zinco, Óxido de Magnésio), Goma Xantana, Goma Carragena, Goma Cássia, EDTA Cálcio Dissódico. Eventuais Substitutivos: Carne de Frango Mecanicamente Separada, Miúdos Bovinos, Vísceras de Frango, Gordura de Frango, Óleo de Soja*, Goma Konjac, Miúdos de Perú. *Espécies doadoras do gene: Agrobacterium tumefaciens, Arabidopsis thaliana, Streptomyces viridochromogenes, Bacillus	Lata 280gr	Unidade	1.500	R\$	R\$

DIÁRIO OFICIAL



DIÁRIO OFICIAL DO MUNICÍPIO DE CANOAS - RIO GRANDE DO SUL

ANO 2020 - Edição 2280 - Data 01/06/2020 - Página 57 / 83

	<p>thuringiensis</p> <p>Especificação técnica: Umidade (máx.) 820 g/kg (82%), Proteína Bruta (mín.) 80 g/kg (8,0%), Extrato Etéreo (mín.) 50 g/kg (5,0%), Matéria Mineral (máx.) 30 g/kg (3,0%), Matéria Fibrosa (máx.) 20 g/kg (2,0%), Cálcio (máx.) 5.000 mg/kg (0,5%), Cálcio (mín.) 1.500 mg/kg (0,15%), Sódio (mín.) 500 mg/Kg Fósforo (mín.) 1.000 mg/kg (0,1%), Vitamina E (mín.) 15 UI/kg, Ácido linoleico (mín.) 3.230 mg/kg, Zinco (mín.) 45 mg/kg, Potássio (mín.) 1.200 mg/kg, Magnésio (mín.) 177 mg/kg.</p>					
04	<p>Ração úmida para cães filhotes Composição mínima: Miúdos de Aves, Miúdo Bovino, Miúdos de Suínos, Água, Gordura de Frango, Plasma Bovino em Pó, Fibra de Cana de Açúcar, Vitaminas (D3, E, B1, B2, B6, Niacina, Ácido Pantotênico, Ácido Fólico, Cloreto De Colina, Biotina), Minerais (Cloreto De Sódio - Sal Comum -, Tripolifosfato De Sódio, Cloreto de Potássio, Fosfato Bicálcico, Óxido De Manganês, Iodato de Cálcio, Óxido de Zinco, Óxido de Magnésio), Goma Xantana, Goma Carragena, Goma Cássia, EDTA Cálcio Dissódico, Corantes (Dióxido de Titânio e Caramelo). Eventuais Substitutivos: Carne de Frango Mecanicamente Separada, Miúdos de Perú, Vísceras de Frango, Óleo de Soja*, Goma Konjac, Plasma Suíno em Pó, Glúten de Trigo. *Espécies doadoras do gene: Agrobacterium tumefaciens, Arabidopsis thaliana, Streptomyces viridochromogenes, Bacillus thuringiensis</p> <p>Especificação técnica: Umidade (máx.) 820 g/kg (82%), Proteína Bruta (mín.) 90 g/kg (9,0%), Extrato Etéreo (mín.) 55 g/kg (5,5%), Matéria Mineral (máx.) 25 g/kg (2,5%), Matéria Fibrosa (máx.) 20 g/kg (2,0%), Cálcio (máx.) 4.800 mg/kg (0,48%), Cálcio (mín.) 3.000 mg/kg (0,3%), Sódio (mín.) 1100 mg/Kg, Fósforo (mín.) 1.000 mg/kg, (0,1%), Vitamina E (mín.) 17 UI/kg, Ácido linoleico (mín.) 3.230 mg/kg, Zinco (mín.) 50 mg/kg, Potássio (mín.) 1.500 mg/kg, Magnésio (mín.) 95 mg/kg.</p>	Lata 100 gr	Unidade	1.000	R\$	R\$
05	<p>Ração seca para cães adultos –</p>	Saco de 15Kg a	Saco	16.000	R\$	R\$



<p>composição carnes frescas, a fim de aumento de digestibilidade. Baixos níveis de sódio e fosfatos para melhor saúde oral.</p> <p>Composição: Mescla de carnes frescas, min 5 %, (carne bovina e miúdos bovinos, farinha de carne e ossos bovinos, arroz quebrado , milho integral moído, polpa de beterraba, farinha de vísceras de frango, proteína isolada de suínos, farinha de carne e ossos suína, hidrolisado de fígado de frango e suína, sementes de linhaça , farelo de trigo, óleo de aves, cloreto de sódio, cloreto de potássio, cloreto de colina, L-lisina, extrato de yucca min. 0,03%) MOS mananoligossacarídeos, probióticos, sulfato de condroitina, sulfato de glicosamina, hexametáfosfato de sódio, antioxidantes (BHA- BHT) vit.(A B1, B2, B6, B12, C, D3, E , K3, niacina, ácido pantotênico, ácido fólico e biotina) e minerais (zinco quelado, cobre quelato, selênio quelato, ferro quelado, iodato de cálcio, selenito de sódio, sulfato de cobre, sulfato de manganês,sulfato de zinco, sulfato ferroso)</p> <p>Umidade (máx.) 100g/kg, proteína bruta (min.) 260g/kg, Extrato etéreo (min) 145g/kg, matéria fibrosa (máx.) 30g/kg, matéria mineral (máx.) 80g/kg, Cálcio (max.) 18g/kg, cálcio (min) 8.000mg/kg, fósforo (máx)12 mg/kg, fósforo (min,) 8.000mg/kg, sódio (min.)1700mg/kg, Lisina (min.) 9.000mg/kg, ômega 3 (min,)3.000 mg/kg, ômega 6 (min.)24g/kg , hexametáfosfato de sódio (min.) 3.000/kg, zinco quelatado (min.) 50 mg/kg., condroitina (min.) 50 mg/kg, glicosamina (min.)400mg/kg, Bacillus subtilis (min.) 8x 10 UFC/kg, Energia metabolizável 3.770kcal/kg, Vit. A 18.000UI, Vit D31400UI, Vit. E 208 UI, Vit. C 50 mg, niacina 23mg, Vit. B12 96 micrograma, ácido pantotênico 23 mg, Vitamina K3 1,6 mg, Vit. B1 7 mg, vit. B2 11,6 mg, vit. B 6 12,3 mg, biotina 0,56 mg, ácido fólico 1,9 mg, colina 200 mg, selênio 0,3 mg, zinco</p>	20Kg				
---	------	--	--	--	--

DIÁRIO OFICIAL



DIÁRIO OFICIAL DO MUNICÍPIO DE CANOAS - RIO GRANDE DO SUL

ANO 2020 - Edição 2280 - Data 01/06/2020 - Página 59 / 83

	140 mg, Fe 80 mg, cobre 9,4 mg, Manganês 33 mg, iodo 1,6 mg					
06	<p>Ração seca para cães filhotes- com carne fresca de frango e arroz. Condroitina e glicosamina para crescimento saudável.</p> <p>Especificação técnica: Alimento composto por mescla de carnes frescas (carne de frango e fígado de frango) (min 5 %), farinha de vísceras frango, arroz quebrado , proteína isolada de suínos, farinha de carne e ossos suína, milho integral moído, gluten de milho 60, polpa de beterraba, hidrolisado de fígado de frango e suíno, sementes de linhaça, farelo de trigo , óleo de aves, sulfato de glicosamina, sulfato de condroitina, cloreto de sódio, cloreto de potássio, cloreto de colina , L- lisina, DL- metionina, extrato de yucca min. 0,03%, MOS, probiótico, hexametáfosfato de sódio , antioxidantes (BHA-BHT) vitaminas (A B1, B2, B6, B12, D3, E K3, niacina ácido pantotênico, ácido fólico e biotina) E MINERAIS (zinco quelato, selênio quelato, manganês quelato, ferro quelato, iodato de cálcio, selenito de sódio , sulfato de cobre, sulfato de manganês sulfato de zinco, sulfato ferroso). Umidade máx. 100g-kg, proteína bruta mínima 280g-kg, Extrato etéreo (min) 150g-kg, Mate. Fibrosa máx. 30g-kg, Matéria mineral máx.80g-kg, Cálcio máx.16g- kg, Cálcio mín. 9.000mg-kg, Fósforo máx. 16 mg-kg, Sódio min. 1.700mg-kg , lisina min. 8.000-kg , ômega 3 min. 3.300mg – kg, ômega 6 min. 28-kg, hexametáfosfato de sódio min. 3.000-kg, zinco quelatado min. 50 mg – kg, condroitina mínima 400mg-kg , glicosamina mínima 8x 10 UFC-kg, ENERGIA METABOLIZÁVEL 3850KCAL-KG. Vit. A. 21.000 UI, Vit D3 1500 Ui, Vit. E 222 UI, Vit C 55 mg, niacina 25 mg, vit. B 12 106 microgramas, Ácido Pantotênico 28 mg, Vit k3 1,83 mg, vit. B17, 6 mg, Vit. B2 13,3 mg, Vit. B6 13mg , biotina 0,6 mg, Colina 300 mg , Ácido fólico 2,1 mg , selênio 0,32mg , zinco 150 mg, Ferro 85 mg , cobre 10,4 mg Manganês 35 mg, iodo 1,7 mg</p>	Saco de 15Kg a 20 Kg	Saco	600	R\$	R\$
07	Concentrado hipercalórico para	Lata 300 gr	Unidade	24	R\$	R\$

DIÁRIO OFICIAL



DIÁRIO OFICIAL DO MUNICÍPIO DE CANOAS - RIO GRANDE DO SUL

ANO 2020 - Edição 2280 - Data 01/06/2020 - Página 60 / 83

	<p>cães e gatos Especificação técnica: Valor energético 5444kcal, proteína bruta (min) 275,6g, Extrato etéreo (min.) 393g, Fibra bruta (max.) 16.1g, umidade (max.) 26,1g, Cálcio (máx.) 2500mg, Cálcio (min.) 2400mg, fósforo (min.) 3700mg, vitamina A (min.) 100.000UI, Vitamina D3 (min) 520Ui, Vitamina E (min) 250 UI, Vitamina B1 70mg, Vitamina B2 (min) 8mg, Vitamina B6 (min) 3mg, Vitamina B12 (min) 7000mcg, Vitamina C (min) 90 mg, Vitamina K3 (min) 28mg, Ácido aspéptico (min) 27g, ácido glutâmico (min) 57,56g, Ácido nicotínico (min) 200mg, ácido fólico (min) 15mg, pantotenato de cálcio (min) 11mg, biotina (min) 10 mg, betaína (min) 600 mg, colina (min) 570mg, Beta-glutanos (min) 365mg, FOS 900mg, MOS 401mg, Taurina (min) 1093mg, Glutamina (min) 8516 mg, alanina (min) 9540mg, Arginina (min) 19,61g, glicina (min) 9850mg, isoleucina (min) 11,19g, leucina (min) 19,88g, lisina (min) 16,82g, cistina (min) 1700mg, metionina (min) 3500mg, fenilalanina (min) 13,43g, tirosina (min) 8590 mg, treonina (min) 8650 mg, prolina (min) 14,79g, valina (min) 10,23g, histidina (min) 5970 mg, serina (min) 12,68g, Ômega 3 (min) 460mg, Ômega 6 6mg, ferro (min) 31mg, cobre (min) 1,4, zinco (min) 40 mg, potássio (min) 100mg, manganês (min) 1mg , magnésio (min) 86 mg. Selênio.</p>				
08	<p>Leite para cães e gatos Especificação técnica: Valor Energético 6.238Kcal, Proteína Bruta (mín) 358,3g, Extrato Etéreo (mín) 368g, Fibra Bruta (máx) 1.000mg, Umidade (máx) 29,5g, Cálcio (máx) 13g (mín) 6.460mg, Fósforo (mín) 8.100mg, Vitamina A (mín) 52.633,51UI, Vitamina B1 (mín) 23,89mg Vitamina B12 (mín) 20.328,07mcg, Vitamina B2 (mín) 16mg, Vitamina B6 (mín) 15,82mg, Vitamina D3 (mín) 4.750UI, Vitamina E (mín) 250UI, Vitamina K3 (mín) 8,33mg, Ácido Fólico (mín) 9,08mg, Ácido Nicotínico (mín) 201,71mg, Pantotenato de Cálcio (mín) 20,37mg, Biotina (mín) 201,3mg, Colina (mín) 2.619mg, FOS 4.500mg,</p>	Sachê 300 gr	Unidade	24	R\$

DIÁRIO OFICIAL

DIÁRIO OFICIAL DO MUNICÍPIO DE CANOAS - RIO GRANDE DO SUL

ANO 2020 - Edição 2280 - Data 01/06/2020 - Página 61 / 83

Taurina (mín) 3.100 mg, Ácido Aspártico (mín) 33,3mg, Ácido Glutâmico (mín) 67,3mg, Alanina (mín) 16,5g, Arginina (mín) 24g, Fenilalanina (mín) 18,3mg, Cistina (mín) 4.800mg, Glicina (mín) 13,8mg, Histidina (mín) 9.600mg, Isoleucina (mín) 19g, Leucina (mín) 33,2mg, Lisina (mín) 27,5mg, Metionina (mín) 5.500mg, Prolina (mín) 20,8g, Serina (mín) 20mg, Tirosina (mín) 13,4g, Treonina (mín) 16,1g, Valina (mín) 18,8g, Selênio (mín) 4,47mg, Cobalto (mín) 3,33mg, Manganês (mín) 55,28mg, Magnésio (mín) 1.600mg, Iodo (mín) 7,65mg, Potássio (mín) 7.900mg, Cobre (mín) 21mg, Ferro (mín) 108,33mg, Zinco (mín) 957,34mg.						
VALOR TOTAL DO ORÇAMENTO						R\$

PRAZO, LOCAL, CONDIÇÕES DE ENTREGA E EXECUÇÃO:

1. Os materiais serão entregues no Centro do Bem-Estar Animal, Endereço Avenida Boqueirão, nº 1.985, Bairro Igara em Canoas/RS;
2. Os materiais na data de entrega com validade mínima de 6 meses;
3. Entrega ocorrerá de forma parcelada, conforme as necessidades do Centro do Bem-Estar Animal;
4. Os custos do transporte e entrega dos produtos devem ser mensurados no preço do item apresentado na proposta, não podendo ser cobrado pela empresa nenhum valor adicional de transporte, frete e taxas semelhantes.
5. A entrega dos produtos deverá ser efetuada com o prazo máximo de 05 (cinco) dias após o pedido feito pelo setor responsável.

Total(ais) incluídos todos os impostos, taxas, fretes ou outras despesas se houver.

EMPRESA:
ENDEREÇO:
CNPJ:
FONE:

Quantitativo estimado para um contrato de fornecimento por 12 (doze) meses.

A proposta deverá ser encaminhada ao e-mail compras@fmsc.rs.gov.br ou entregue no endereço Avenida Doutor Barcelos, 1600, Centro, Canoas/RS.

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

DEVOLVER ESTA PROPOSTA ATÉ 03 (TRÊS) DIAS ÚTEIS A CONTAR DA DATA DA PUBLICAÇÃO.

Data da emissão da proposta: ___/___/___

Assinatura do responsável
Proponente

Assinatura do funcionário e matrícula FMSC