

**Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires**  
**ANEXO II - Termo de Referência**

Processo n.º 8161/19

Pregão Eletrônico n.º 002/2020

				<b>Média</b>	
<b>Item</b>	<b>QTDE TOTAL</b>	<b>Apres.</b>	<b>Descrição Completa</b>	<b>R\$ Unitário</b>	<b>R\$ TOTAL</b>
1	2.000	Quilo	Ração para cães filhotes. <b>Composição aproximada:</b> Farinha de vísceras de frango, farelo de glúten de milho 60*, proteína isolada de suíno, milho integral moído*, quirera de arroz, polpa de beterraba, farelo de arroz desengordurado, gordura de frango, óleo de peixe, hidrolisado de suíno e frango, ácido propiônico, antioxidantes BHA e BHT, cloreto de potássio, cloreto de sódio, levedura seca de cervejaria, parede celular de levedura, vitamina A, vitamina B12, vitamina C, vitamina D3, vitamina E, vitamina K3, ácido fólico, ácido pantotênico, biotina, cloreto de colina, niacina, piridoxina, riboflavina, tiamina, iodeto de potássio, proteinato de selênio, sulfato de cobre, sulfato de ferro, sulfato de manganês, sulfato de zinco. *Contém milho e farelo de glúten de milho 60 transgênicos (espécies doadoras de gene: Bacillus thuringiensis, Agrobacterium tumefaciens, Streptomyces viridochromogenes). Umidade (máx.) 10,00% 100 g/kg; Proteína Bruta (mín.) 27,00% 270 g/kg; Extrato Etéreo (mín.) 12,00% 120 g/kg; Matéria Mineral (máx.) 8,00% 80 g/kg; Matéria Fibrosa (máx.) 3,25% 32,5 g/kg; Cálcio (máx.) 1,60% 16 g/kg; Cálcio (mín.) 0,90% 9.000 mg/kg; Fósforo (mín.) 0,80% 8.000 mg/kg; Sódio (mín.) 0,20% 2.000 mg/kg; Potássio (mín.) 0,50% 5.000 mg/kg; Ômega 6 (mín.) 2,00% 20 g/kg; Ômega 3 (mín.) 0,15% 1.500 mg/kg; EPA+DHA (mín.) 0,06% 600 mg/kg; Energia Metabolizável 3.819 kcal/kg	8,57	17.133,33
2	18.000	Quilo	Ração para cães adultos. <b>Composição aproximada:</b> Farinha de carne, farinha de vísceras de frango, proteína isolada de suíno, milho integral moído*, quirera de arroz, polpa de beterraba, farelo de arroz desengordurado, gordura de frango, gordura suína, semente de linhaça, hidrolisado de suíno e frango, ácido propiônico, antioxidantes BHA e BHT, cloreto de potássio, cloreto de sódio, levedura seca de cervejaria, parede celular de levedura, vitamina A, vitamina B12, vitamina C, vitamina D3, vitamina E, vitamina K3, ácido fólico, ácido pantotênico, biotina, cloreto de colina, niacina, piridoxina, riboflavina, tiamina, iodeto de potássio, proteinato de selênio, sulfato de cobre, sulfato de ferro, sulfato de manganês, sulfato de zinco. *Contém milho transgênico (espécies doadoras de gene: Bacillus thuringiensis, Agrobacterium tumefaciens, Streptomyces viridochromogenes). Umidade Máx 10% 100 g/kg; Proteína Bruta Mín 23% 230 g/kg; Extrato Etéreo Mín 12% 120 g/kg; Matéria Mineral Máx 7,5% 75 g/kg; Matéria Fibrosa Máx 3,0% 30 g/kg; Cálcio Máx 1,6% 16 g/kg mín 0,8% 8000 mg/kg; Fósforo Mín 0,7% 7000 mg/kg; Sódio Mín 0,2% 2000 mg/kg; Potássio Mín 0,5% 5000 mg/kg; Lisina Mín 0,8% 8000 mg/kg; Ac linoléico (Ômega 6) Mín 2,0% 20 g/kg; Ômega 3 Mín 0,22% 2200 mg/kg; Energia Metabolizável 3795 kcal/kg	8,10	145.800,00
3	300	Quilo	Ração para gatos adultos. <b>Composição aproximada:</b> Farinha de carne, farinha de vísceras de frango, farelo de glúten de milho 60*, proteína isolada de suíno, milho integral moído*, quirera de arroz, polpa de beterraba, gordura de frango, gordura suína, óleo de peixe, aditivo acidificante, antioxidantes BHA e BHT, cloreto de potássio, cloreto de sódio, DL-metionina, hidrolisado de frango, L-carnitina, levedura seca de cervejaria, parede celular de levedura, taurina, vitamina A, vitamina B12, vitamina C, vitamina D3, vitamina E, vitamina K3, ácido fólico, ácido pantotênico, biotina, cloreto de colina, niacina, piridoxina, riboflavina, tiamina, cobre aminoácido quelato, ferro aminoácido quelato, iodeto de potássio, manganês aminoácido quelato, proteinato de selênio, sulfato de cobre, sulfato de ferro, sulfato de manganês, sulfato de zinco, zinco aminoácido quelato. *Contém milho e farelo de glúten de milho 60 transgênicos (espécies doadoras de gene: Bacillus thuringiensis, Agrobacterium tumefaciens, Streptomyces viridochromogenes). Umidade (máx.) 10,00% 100 g/kg; Proteína bruta (mín.) 36% 360 g/kg; Extrato etéreo (mín.) 10% 100 g/kg; Matéria mineral (máx.) 7% 70 g/kg; Matéria fibrosa (máx.) 4,50% 45 g/kg; Cálcio (máx.) 1,35% 13,5 g/kg; Cálcio (mín.) 0,90% 9000 mg/kg; Fósforo (mín.) 0,80% 8000 mg/kg; Sódio (mín.) 0,25% 2500 mg/kg; Potássio (mín.) 0,52% 5200 mg/kg; Magnésio (máx.) 0,10% 1000 mg/kg; Ômega 6 (mín.) 2% 20 g/kg; Ômega 3 (mín.) 0,15% 1500 mg/kg; Taurina (mín.) 0,15% 1500 mg/kg; Metionina (mín.) 0,90% 9000 mg/kg; L-carnitina (mín.) 0,02% 200 mg/kg; pH urinário 6.2-6.8; Energia Metabolizável 3800 kcal/kg	7,60	2.280,00

**Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires**  
**ANEXO II - Termo de Referência**

Processo n.º 8161/19

Pregão Eletrônico n.º 002/2020

				<b>Média</b>	
<b>Item</b>	<b>QTDE TOTAL</b>	<b>Apres.</b>	<b>Descrição Completa</b>	<b>R\$ Unitário</b>	<b>R\$ TOTAL</b>
4	200	Quilo	Ração para gatos filhotes. <b>Composição aproximada:</b> Farinha de salmão, farinha de vísceras de frango, plasma suíno em pó, ovo desidratado, farelo de glúten de milho 60*, milho integral moído*, quirera de arroz, polpa de beterraba, aveia, celulose, gordura de frango, óleo de peixe, óleo de soja*, aditivo acidificante, antioxidantes BHA e BHT (0,012%), cloreto de potássio, cloreto de sódio, DL-metionina, extrato de yucca (0,06%), frutoligossacarídeos, hidrolisado de frango, levedura seca de cervejaria, L-lisina, mananoligossacarídeos, parede celular de levedura, taurina, vitamina A, vitamina B12, vitamina C, vitamina D3, vitamina E, vitamina K3, ácido fólico, ácido pantotênico, biotina, cloreto de colina, niacina, piridoxina, riboflavina, tiamina, ferro aminoácido quelado, iodeto de potássio, manganês aminoácido quelato, proteinato de selênio, sulfato de cobre, sulfato de ferro, sulfato de zinco, zinco aminoácido quelato. *Contém milho, farelo de glúten de milho 60 e óleo de soja transgênicos (espécies doadoras de gene: Bacillus thuringiensis, Agrobacterium tumefaciens, Streptomyces viridochromogenes). Umidade (máx.) 10,00% 100 g/kg; Proteína bruta (mín.) 35% 350 g/kg; Extrato etéreo (mín.) 20% 200 g/kg; Matéria mineral (máx.) 8% 80 g/kg; Matéria fibrosa (máx.) 4,5% 45 g/kg; Cálcio (máx.) 1,5% 15 g/kg; Cálcio (mín.) 0,9% 9000 mg/kg; Fósforo (mín.) 0,8% 8000 mg/kg; Sódio (mín.) 0,3% 3000 mg/kg; Potássio (mín.) 0,52% 5200 mg/kg; Ômega 6 (mín.) 4% 40 g/kg; Ômega 3 (mín.) 0,4% 4000 mg/kg; DHA (mín.) 0,1% 1000 mg/kg; Taurina (mín.) 0,13% 1300 mg/kg Lisina (mín.) 1,2% 12 g/kg; Metionina (mín.) 0,7% 7000 mg/kg; pH urinário 6.2-6.8; Energia Metabolizável (mín.) 4290 kcal/kg	8,83	1.766,67
5 (EXCLUSIVO ME/EPP/MEI)	1.000	Quilo	Ração para equinos. <b>Composição aproximada:</b> Ração com nível equilibrado de energia, para animais adultos, para suprir exigências de animais em manutenção ou exercício leve. Nutriente Nível de garantia Proteína bruta (mín) 12%; Fibra Bruta (máx) 12%; Matéria mineral (máx) 14%; Extrato Etéreo (mín) 2,5%; Energia digestível 2800 Kcal/Kg; Lisina (mín) 7g/Kg; Metionina (mín) 2,4g/kg	3,50	3.500,00
6 (EXCLUSIVO ME/EPP/MEI)	1.000	Fardos	Feno para animais de gramínea coast cross 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 conter contaminação fungica, superior a 20 PPB de aflatoxina e 5 PPM de fumonisina, com umidade temperatura menor ou igual a do ambiente, embalado em fardo de no mínimo 10 kg, e suas condições deverão estar de acordo com a Resolução SAA 10 de 19/04/02.	18,60	18.600,00

**Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires**  
**ANEXO II - Termo de Referência**

Processo n.º 8161/19

Pregão Eletrônico n.º 002/2020

				<b>Média</b>	
<b>Item</b>	<b>QTDE TOTAL</b>	<b>Apres.</b>	<b>Descrição Completa</b>	<b>R\$ Unitário</b>	<b>R\$ TOTAL</b>
7 (EXCLUSIVO ME/EPP/MEI)	500	Quilo	Ração para primatas não humanos. <b>Composição aproximada:</b> indicado especialmente para os primatas da família callitrichidae (mico-comum, mico estrela, sagui, micos-leões) em uma grande variedade de regimes alimentares: Milho integral moído*, arroz, grão de aveia, farinha de víscera de frango, farelo de soja*, soja micronizada*, insetos desidratados, extrato de leveduras (fonte de nucleotídeos), plasma sanguíneo (fonte de imunoglobulinas), ovo em pó, banana verde, alfafa desidratada, dextrose, levedura seca de cerveja, polpa de beterraba, óleo de soja refinado*, óleo de salmão, farinha de alga (Schizochytrium sp), calcário calcítico, cloreto de sódio (sal comum), ananogossacarídeos, frutoligossacarídeos, beta-glucanas, tripolifosfato de sódio (0,1%), aditivo fungistático, probióticos, levedura enriquecida de selênio, premix vitamínico mineral (aditivo antioxidante, iodo de cálcio, óxido de zinco, sulfato de cobalto, sulfato de cobre, cobre quelatado, zinco quelatado, ferro quelatado, Streptomyces viridochromogenes). Umidade (máx.) 10,00% 100 g/kg; Proteína bruta (mín.) 36% 360 g/kg; Extrato etéreo (mín.) 10% 100 g/kg; Matéria mineral (máx.) 7% 70 g/kg; Matéria fibrosa (máx.) 4,50% 45 g/kg; Cálcio (máx.) 1,35% 13,5 g/kg; Cálcio (mín.) 0,90% 9000 mg/kg; Fósforo (mín.) 0,80% 8000 mg/kg; Sódio (mín.) 0,25% 2500 mg/kg; Potássio (mín.) 0,52% 5200 mg/kg; Magnésio (máx.) 0,10% 1000 mg/kg; Ômega 6 (mín.) 2% 20 g/kg; Ômega 3 (mín.) 0,15% 1500 mg/kg; Taurina (mín.) 0,15% 1500 mg/kg; Metionina (mín.) 0,90% 9000 mg/kg; L-carnitina (mín.) 0,02% 200 mg/kg; pH urinário 6.2-6.8; Energia Metabolizável 3800 kcal/kgabolizável (mín.) 4290 kcal/kgeto de colina (1.000,00 mg), vitamina B6 (8,00 mg), vitamina B1 (20,00 mg), vitamina B2 (10,00 mg), vitamina B12 (20,00 mcg), cobre (13,50 mg), cobre quelatado (1,60 mg), ferro (38,00 mg), ferro quelatado (30,00 mg), cromo quelatado (0,10 mg), cobalto (1,00 mg), iodo (1,00 mg), manganês (120,00 mg), zinco (60,50 mg), zinco quelatado (39,00 mg), selênio orgânico(0,90 mg). NÍVEIS DE GARANTIA; Umidade (Máx.) 110 g/kg; Proteína bruta (Mín.) 250 g/kg; Extrato etéreo (Mín.) 80 g/kg; Matéria fibrosa (Máx.) 30 g/kg; Matéria mineral (Máx.) 80 g/kg; Cálcio (Máx.) 14 g/kg; Cálcio (Mín.) 10 g/kg; Fósforo (Mín.) 7.000 mg/kg; Sódio (Mín.) 2.400 mg/kg ; Saccharomyces cerevisiae (Mín.) 2,0 x 10^5 UFC/kg; Enterococcus faecium (Mín.) 1,0 x 10^5 UFC/kg; Lactobacillus acidophilus (Mín.) 1,0 x 10^4 UFC/kg; Mananoligossacarídeos-MOS (Mín.) 1.000 mg/kg; rutoligossacarídeos-FOS (Mín.) 5.000 mg/kg; Beta-glucanas (Mín.) 1.100 mg/kg L-glutamina (Mín.) 10 g/kg; DL-metionina (Mín.) 6.000 mg/kg; Imunoglobulina (Mín.) 2.200 mg/kg Nucleotídeos (Mín.) 1.400 mg/kg; Ômega 3 (Mín.) 3.100 mg/kg;	19,00	9.500,00
8	2.500	Quilo	Alimento para cães adultos super premium completo seco extrusado Composição básica: Milho integral moído, quirera de arroz, farinha de vísceras de aves, farinha de proteína isolada de suíno, gordura de frango, gordura suína, polpa de beterraba, óleo vegetal, óleo de peixe refinado, zeolita, sulfato de condroitina, hidrocloreto de glicosamina, cloreto de potássio, cloreto de sódio (sal comum), carbonato de cálcio, vitaminas (A, C, E, D3, B1, B2, B6, B12, PP), ácido pantotênico, biotina, ácido fólico, cloreto de colina, sulfato de ferro, sulfato de cobre, óxido de manganês, óxido de zinco, iodato de cálcio, levedura seca de cervejaria, levedura enriquecida com selênio, cobre aminoácido quelato, manganês aminoácido quelato, zinco aminoácido quelato, taurina, palatabilizante à base de fígado de frango, antioxidante (BHA). Níveis de garantia: Umidade (máx.): 100 g/kg (10%), Proteína Bruta (mín.): 260 g/kg (26%), Extrato Etéreo (mín.): 160 g/kg (16%), Matéria Fibrosa (máx.): 25 g/kg (2,5%), Matéria Mineral (máx.): e gene: Bacillus thuringiensis, Agrobacterium tumefaciens, Streptomyces viridochromogenes). Umidade (máx.) 10,00% 100 g/kg; Proteína bruta (mín.) 35% 350 g/kg; Extrato etéreo (mín.) 20% 200 g/kg; Matéria mineral (máx.) 8% 80 g/kg; Matéria fibrosa (máx.) 4,5% 45 g/kg; Cálcio (máx.) 1,5% 15 g/kg; Cálcio (mín.) 0,9% 9000 mg/kg; Fósforo (mín.) 0,8% 8000 mg/kg; Sódio (mín.) 0,3% 3000 mg/kg; Potássio (mín.) 0,52% 5200 mg/kg; Ômega 6 (mín.) 4% 40 g/kg;	19,45	48.625,00
			<b>Valor Total:</b>	<b>247.205,00</b>	