**INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE - CAMPUS ARAQUARI**

**PREGÃO ELETRÔNICO (SRP) Nº 139/2023**

(Processo Administrativo n° **23349.005590/2023-26**)

**ANEXO IV - MODELO DE PROPOSTA**

**PROPOSTA DE PREÇOS**

**(Apresentar o documento em papel timbrado da empresa, com assinatura do representante legal)**

Razão Social:

Nome Fantasia:

CNPJ:

Nome(s) do(s) Sócio(s) Administrador(es):

CPF dos sócios:

Endereço da Empresa:

Telefone:

E-mail:

Dados Bancários:

| **ITEM** | **ESPECIFICAÇÃO** | **UNIDADE DE MEDIDA** | **QUANTIDADE** | **VALOR UNITÁRIO** | **VALOR TOTAL** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **01** | Animal vivo, espécie:ave, idade: 112 a 120 dias, características adicionais: pintinha de postura, granja | Unidade | 175 |  |  |
| **02** | Bandeja ovos, material: papelão, comprimento: 30 cm, largura: 30 cm, capacidade: 30 un | Unidade | 1800 |  |  |
| **03** | Cavaco madeira flexível, tipo cepilho / maravalha. Madeira pinus ou eucalipto. Apresentação: em laminas flexíveis, sem pó, sem contaminantes, sem corpos estranhos, sem odor, madeira seca. Aplicação: cama de animais | M3 | 288 |  |  |
| **04** | Farelo, ingrediente básico: soja, aplicação: alimento animal, características adicionais: tostado, composição: proteína bruta mínimo 46%; extrato etéreo máximo, umidade: máximo 12 per, atividade ureática:0,05 a 0,30 per, solubilidade: 80 per | Saco com 50 kg | 60 |  |  |
| **05** | Farelo, ingrediente básico: milho, aplicação: alimento animal, características adicionais: 9 a 11% proteína bruta, 3.200 a 3.400 kcal/kg | Saco com 40 quilos | 175 |  |  |
| **06** | Ração pronta animal, balanceada, suíno fase crescimento (70 a 120 dias de idade), peletizada, antioxidante, adsorvente de micotoxinas, com os seguintes níveis de garantia: Umidade (máx) 13 %; Proteína Bruta total (mín) 16 %; Energia metabolizável (mín) 3300 kcal/kg; Matéria fibrosa (máx) 10 %; Cálcio (Ca) (mín) 0.76%; Cálcio (Ca) (máx) 0.86 %; Fósforo (P) (mín) 0.39%; Fósforo (P) (máx) 0.46 %; Sódio (Na) (mín) 0.15 %; Sódio (Na) (máx) 0.25%; Lisina (mín) 0.94 %; Lisina (máx) 1.11 %; Metionina (mín) 0.30 %; Metionina + Cistina (mín) 0.67 %; Treonina (mín) 0.74 %; Triptofano (mín) 0.22 %; Isoleucina (mín) 0.58%; Valina (mín) 0.74 %; Leucina (mín) 1.10 %; Histidina (mín) 0.35 %; Fenilalanina + tirosina (mín) 1.04 %.Requerimentos vitamínicos e minerais: Vitaminas (Vit): Vit. A (mín. 6500 UI), Vit.D3 (mín. 1500 UI), Vit. E (mín. 60 UI), Vit. K (2.0 mg), Vit. B1 (Tiamina) (mín. 2.0 mg), Vit. B2 (Riboflavina) (mín. 7.0 mg), Vit. B3 (Ácido nicotínico ou niacina) (mín. 20 mg), Vit. B5 (Ácido pantotênico) (mín. 25.0 mg), Vit. B6 (Piridoxina) (mín. 2.0 mg), Vit. B7 (Biotina) (mín. 0.05 mg), Vit. B9 (Ácido fólico) (mín. 1.0 mg),Vit. B12 (Cobalamina) (mín. 30 mcg), Colina (mín. 150 mg). Minerais: Potássio (máx. 1.3 g/kg), Magnésio (máx. 0.3 g/kg), Ferro (mín. 120 ppm), Cobre (mín. 25 ppm), Iodo (mín. 1 ppm), Selênio (mín. 0.3 ppm), Manganês (mín. 75 ppm), Zinco (mín. 120 ppm), Cloro (mín. 0.15 g/kg). Ração ensacado. Vencimento: 75% do prazo de validade no momento da entrega. | Saco com 25 kg | 1536 |  |  |
| **07** | Ração pronta animal, balanceada, suíno fase inicial I (35 a 49 dias de idade), farelada, com granulometria igual a 0.5 mm, antioxidante, adsorvente de micotoxinas, com os seguintes níveis de garantia: Umidade (máx) 13%; Proteína Bruta total (mín) 20%; Energia metabolizável (mín) 3300 kcal/kg; Matéria fibrosa (máx) 6 %; Cálcio (Ca) (mín) 0.70 %; Cálcio (Ca) (máx) 0.75 %; Fósforo (P) (mín) 0.47 %; Fósforo (P) (máx) 0.50 %; Sódio (Na) (mín) 0.20 %; Sódio (Na) (máx) 0.25 %; Lisina (mín) 1.26 %; Lisina (máx) 1.31 %; Metionina (mín) 0.37 %; Metionina + Cistina (mín) 0.75 %; Treonina (mín) 0.82 %; Triptofano (mín) 0.27 %; Isoleucina (mín) 0.65 %; Valina (mín) 0.85 %. Requerimentos vitamínicos e minerais: Vitaminas (Vit): Vit. A (mín. 16000 UI), Vit.D3 (mín. 1800 UI), Vit. E (mín. 100 UI), Vit. K (3.0 mg), Vit. B1 (Tiamina) (mín. 4.0 mg), Vit. B2 (Riboflavina) (mín. 7.5 mg), Vit. B3 (Ácido nicotínico ou niacina) (mín. 50 mg), Vit. B5 (Ácido pantotênico) (mín. 17.5 mg), Vit. B6 (Piridoxina) (mín. 4.0 mg), Vit. B7 (Biotina) (mín. 100 mcg), Vit. B9 (Ácido fólico) (mín. 1.25 mg), Vit. B12 (Cobalamina) (mín. 50 mcg), Vit. C (Ácido ascórbico) (máx. 200 mg), Cloreto de colina (mín. 250 mg). Minerais: Potássio (máx. 1.1 g/kg), Magnésio (mín. 1.0 g/kg), Ferro (mín. 160 ppm), Cobre (mín. 150 ppm), Iodo (mín. 2 ppm), Selênio (mín. 0.3 ppm), Manganês (mín. 65 ppm), Zinco (mín. 100 ppm). Ração ensacado. Vencimento: 75% do prazo de validade no momento da entrega. | Saco com 25 kg | 208 |  |  |
| **08** | Ração pronta animal, balanceada, suíno fase inicial II (49 a 70 dias de idade), farelada, com granulometria igual a 0.5 mm, antioxidante, adsorvente de micotoxinas, com os seguintes níveis de garantia: Umidade (máx) 13 %; Proteína Bruta total (mín) 18 %; Energia metabolizável (mín) 3300 kcal/kg; Matéria fibrosa (máx) 6 %; Cálcio (Ca) (mín) 0.70 %; Cálcio (Ca) (máx) 0.75 %; Fósforo (P) (mín) 0.44 %; Fósforo (P) (máx) 0.47 %; Sódio (Na) (mín) 0.20 %; Sódio (Na) (máx) 0.25 %;v Lisina (mín) 1.19 %; Lisina (máx) 1.24 %; Metionina (mín) 0.36 %; Metionina + Cistina (mín) 0.71 %; Treonina (mín) 0.77 %; Triptofano (mín) 0.26 %;Isoleucina (mín) 0.62 %; Valina (mín) 0.81 %. Requerimentos vitamínicos e minerais: Vitaminas (Vit): Vit. A (mín. 16000 UI), Vit.D3 (mín. 1800 UI), Vit. E (mín. 100 UI), Vit. K (3.0 mg), Vit. B1 (Tiamina) (mín. 4.0 mg), Vit. B2 (Riboflavina) (mín. 7.5 mg), Vit. B3 (Ácido nicotínico ou niacina) (mín. 50 mg), Vit. B5 (Ácido pantotênico) (mín. 17.5 mg), Vit. B6 (Piridoxina) (mín. 4.0 mg), Vit. B7 (Biotina) (mín. 100 mcg), Vit. B9 (Ácido fólico) (mín. 1.25 mg), Vit. B12 (Cobalamina) (mín. 50 mcg), Vit. C (Ácido ascórbico) (máx. 200 mg), Cloreto de colina (mín. 250 mg). Minerais: Potássio (máx. 1.1 g/kg), Magnésio (mín. 1.0 g/kg), Ferro (mín. 160 ppm), Cobre (mín. 150 ppm), Iodo (mín. 2 ppm), Selênio (mín. 0.3 ppm), Manganês (mín. 65 ppm), Zinco (mín. 100 ppm). Ração ensacado. Vencimento: 75% do prazo de validade no momento da entrega. | Saco com 25 kg | 460 |  |  |
| **09** | Ração pronta animal, balanceada, suíno fase pré-inicial (7 a 35 dias de idade), farelada, com granulometria igual a 0.5 mm, antioxidante, adsorvente de micotoxinas, com os seguintes níveis de garantia: Umidade (máx) 13 %; Proteína Bruta total (mín) 22%; Energia metabolizável (mín) 3400 kcal/kg; Matéria fibrosa (máx) 4 %; Cálcio (Ca) (mín) 0.75 %; Cálcio (Ca) (máx) 0.80 %; Fósforo (P) (mín) 0.54 %; Fósforo (P) (máx) 0.57 %; Sódio (Na) (mín) 0.25 %; Sódio (Na) (máx) 0.35%; Lisina (mín) 1.34 %; Lisina (máx) 1.39 %; Metionina (mín) 0.40 %; Metionina + Cistina (mín) 0.80 %; Treonina (mín) 0.87 %; Triptofano (mín) 0.29 %; Isoleucina (mín) 0.70 %; Valina (mín) 0.91 %; Lactose (mín) 16%. Requerimentos vitamínicos e minerais: Vitaminas (Vit): Vit. A (mín. 16000 UI), Vit.D3 (mín. 1800 UI), Vit. E (mín. 100 UI), Vit. K (3.0 mg), Vit. B1 (Tiamina) (mín. 4.0 mg), Vit. B2 (Riboflavina) (mín. 7.5 mg), Vit. B3 (Ácido nicotínico ou niacina) (mín. 50 mg), Vit. B5 (Ácido pantotênico) (mín. 17.5 mg), Vit. B6 (Piridoxina) (mín. 4.0 mg), Vit. B7 (Biotina) (mín. 100 mcg), Vit. B9 (Ácido fólico) (mín. 1.25 mg), Vit. B12 (Cobalamina) (mín. 50 mcg), Vit. C (Ácido ascórbico) (máx. 200 mg), Cloreto de colina (mín. 250 mg). Minerais: Potássio (máx. 1.1 g/kg), Magnésio (mín. 1.0 g/kg), Ferro (mín. 160 ppm), Cobre (mín. 150 ppm), Iodo (mín. 2 ppm), Selênio (mín. 0.3 ppm), Manganês (mín. 65 ppm), Zinco (mín. 100 ppm). Ração ensacada.Vencimento: 75% do prazo de validade no momento da entrega. | Saco com 25 kg | 140 |  |  |
| **10** | Ração pronta animal, balanceada, suíno fase terminação, peletizada, antioxidante, adsorvente de micotoxinas, com os seguintes níveis de garantia: Umidade (máx) 13%; Proteína Bruta total (mín) 14%; Energia metabolizável (mín) 3200 kcal/kg; Matéria fibrosa (máx) 7%; Cálcio (Ca) (mín) 0.61%; Cálcio (Ca) (máx) 0.68%; Fósforo (P) (mín) 0.35%; Fósforo (P) (máx) 0.37%; Sódio (Na) (máx) 0.25%; Lisina (mín) 0.81%; Lisina (máx) 0.85%; Metionina (mín) 0.22%;Metionina + Cistina (mín) 0.50%; Treonina (mín) 0.55%; Triptofano (mín) 0.16%; Isoleucina (mín) 0.43%; Valina (mín) 0.54%; Leucina (mín) 0.81%; Histidina (mín) 0.26%; Fenilalanina + tirosina (mín) 0.77%. Requerimentos vitamínicos e minerais: Vitaminas (Vit): Vit. A (mín. 5000 UI), Vit.D3 (mín. 1000 UI), Vit. E (mín. 40 UI), Vit. K (2.0 mg), Vit. B1 (Tiamina) (mín. 2.0 mg), Vit. B2 (Riboflavina) (mín. 5.0 mg), Vit. B3 (Ácido nicotínico ou niacina) (mín. 20 mg), Vit. B5 (Ácido pantotênico) (mín. 25.0 mg), Vit. B6 (Piridoxina) (mín. 2.0 mg), Vit. B7 (Biotina) (mín. 0.05 mg), Vit. B9 (Ácido fólico) (mín. 0.5 mg), Vit. B12 (Cobalamina) (mín. 20 mcg), Colina (mín. 100 mg). Minerais: Potássio (máx. 1.3 g/kg), Magnésio (máx. 0.3 g/kg), Ferro (mín. 80 ppm), Cobre (mín. 25 ppm), Iodo (mín. 1 ppm), Selênio (mín. 0.3 ppm), Manganês (mín. 50 ppm), Zinco (mín. 100 ppm), Cloro (mín. 0.15 g/kg). Ração ensacado. Vencimento: 75% do prazo de validade no momento da entrega. | Saco com 25 kg | 768 |  |  |
| **11** | Ração pronta animal, balanceada, suínos em fase de lactação, farelada, antioxidante, adsorvente de micotoxinas, com os seguintes níveis de garantia: Umidade (máx) 13%; Proteína Bruta total (mín) 21%; Energia metabolizável (mín) 3300kcal/kg; Matéria fibrosa (máx) 6%; Cálcio (Ca) (mín) 1.02%; Cálcio (Ca) (máx) 1.03%; Fósforo (P) (mín) 0.45%; Fósforo (P) (máx) 0.46%; Sódio (Na) (mín) 0.25%; Sódio (Na) (máx) 0.30%; Lisina (mín) 0.99%; Lisina (máx) 1.00%; Metionina (mín) 0.30%; Metionina + Cistina (mín) 0.54%; Treonina (mín) 0.64%; Triptofano (mín) 0.11%; Isoleucina (mín) 0.57%; Valina (mín) 0.74%; Leucina (mín) 1.13%; Histidina (mín) 0.40%; Fenilalanina (mín) 0.55%; Fenilalanina + tirosina (mín) 1.12%; Arginina (mín) 0.99%. Requerimentos vitamínicos e minerais: Vitaminas (Vit): Vit. A (mín. 10000 UI), Vit.D3 (mín. 1800 UI), Vit. E (mín. 100 UI), Vit. K (4.5 mg), Vit. B1 (Tiamina) (mín. 2.0 mg), Vit. B2 (Riboflavina) (mín. 6.0 mg), Vit. B3 (Ácido nicotínico ou niacina) (mín. 35 mg), Vit. B5 (Ácido pantotênico) (mín. 25.0 mg), Vit. B6 (Piridoxina) (mín. 3.5 mg), Vit. B7 (Biotina) (mín. 300 mcg), Vit. B9 (Ácido fólico) (mín. 3.0 mg), Vit. B12 (Cobalamina) (mín. 30 mcg), Colina (mín. 500 mg). Minerais: Potássio (máx. 1.3 g/kg), Magnésio (máx. 0.25 g/kg), Ferro (mín. 100 mg), Cobre (mín. 15 mg), Iodo (mín. 1 mg), Selênio (mín. 0.3 mg), Manganês (mín. 50 mg), Zinco (mín. 110 mg), Cloro (mín. 0.15 g/kg). Ração ensacado. Vencimento: 75% do prazo de validade no momento da entrega. Ração ensacado. Vencimento: 75% do prazo de validade no momento da entrega. | Saco com 25 kg | 420 |  |  |
| **12** | Ração pronta animal, balanceada, suínos em fase de reprodução (cachaços e fêmeas em gestação), farelada, antioxidante, adsorvente de micotoxinas, com os seguintes níveis de garantia: Umidade (máx) 13%; Proteína Bruta total (mín) 14%;Energia metabolizável (mín) 3000kcal/kg; Matéria fibrosa (máx) 10%; Cálcio (Ca) (mín) 0.84%; Cálcio (Ca) (máx) 0.90%; Fósforo (P) (mín) 0.37%; Fósforo (P) (máx) 0.40%; Sódio (Na) (mín) 0.20%; Sódio (Na) (máx) 0.30%; Lisina (mín) 0.61%; Lisina (máx) 0.62%; Metionina (mín) 0.22%; Metionina + Cistina (mín) 0.41%; Treonina (mín) 0.46%; Triptofano (mín) 0.11%; Isoleucina (mín) 0.37%; Valina (mín) 0.46%; Leucina (mín) 0.62%; Histidina (mín) 0.19%; Fenilalanina (mín) 0.37%; Fenilalanina + tirosina (mín) 0.61%; Arginina (mín) 0.61%. Requerimentos vitamínicos e minerais: Vitaminas (Vit): Vit. A (mín. 10000 UI), Vit.D3 (mín. 1800 UI), Vit. E (mín. 80 UI), Vit. K (4.5 mg), Vit. B1 (Tiamina) (mín. 2.0 mg), Vit. B2 (Riboflavina) (mín. 6.0 mg), Vit. B3 (Ácido nicotínico ou niacina) (mín. 35 mg), Vit. B5 (Ácido pantotênico) (mín. 25.0 mg), Vit. B6 (Piridoxina) (mín. 3.5 mg), Vit. B7 (Biotina) (mín. 300 mcg), Vit. B9 (Ácido fólico) (mín. 4.0 mg), Vit. B12 (Cobalamina) (mín. 30 mcg), Colina (mín. 500 mg). Minerais: Potássio (máx. 1.3 g/kg), Magnésio (máx. 0.25 g/kg), Ferro (mín. 100 mg), Cobre (mín. 15 mg), Iodo (mín. 1 mg), Selênio (mín. 0.3 mg), Manganês (mín. 50 mg), Zinco (mín. 110 mg), Cloro (mín. 0.15 g/kg). Ração ensacado. Vencimento: 75% do prazo de validade no momento da entrega. | Saco com 25 kg | 700 |  |  |
| **13** | Ração pronta farelada para aves de postura em produção. Composição mínima: Adsorvente de micotoxinas, antioxidantes, ácido nicotinico, ácido fólico, metionina, lisina e vitaminas. Informações técnicas (mínimo): Umidade (máx) 130g/kg (13%), Proteína Bruta (mín) 170g/kg (17%), Extrato Etéreo (mín) 25g/kg (2.5%), Matéria Fibrosa (máx) 70g/kg (7%), Matéria Mineral (máx) 160g/kg (16%), Cálcio (mín) 36g/kg (3.6%), Cálcio (máx) 45g/kg (4.5%), Fósforo (mín) 5000mg/kg (0.5%). Vencimento: 75% do prazo de validade no momento da entrega. Nome comercial sugerido: Supra Poedeira Agro (SUPRA), Ração aves postura (Agromix). A empresa deverá apresentar o seu registro no Ministério da Agricultura (MAPA). | Saco com 25 kg | 297 |  |  |
| **14** | Ração pronta farelada para aves de postura, fase pré postura. Composição mínima: Adsorvente de micotoxinas, antioxidantes, ácido nicotinico, ácido fólico, metionina, lisina e vitaminas. Informações técnicas (mínimo): Umidade (máx) 130g/kg Energia Metabolizável: 2900 kcal/kg; Proteína: 16 a 18%; Fibra 5 % (máximo); Lisina 0,84%; Metionina + Cistina 0,62%; Metionina 0,40%; Triptofano 0,16%; Ácido Linoleico 2,00 %; Cálcio 3,7%; Fósforo 0,51%; Sódio 0,18%; Manganês 80mg; Zinco 60mg: Ferro 50mg; Cobre 10mg; Iodo 1mg e Selênio 0,3mg. Vencimento: 75% do prazo de validade no momento da entrega. Nome comercial sugerido: Extra Ovo Super 17 (Guabi), Ração pré postura 17% (Agromix). A empresa deverá apresentar o seu registro no Ministério da Agricultura (MAPA). | Saco com 25 kg | 20 |  |  |
| **15** | Ração pronta peletizada para cavalos. Informações técnicas (mínimo): Umidade (máx) 120g/kg (12%), Proteína Bruta (mín) 140g/kg (14%), Extrato Etéreo (mín) 18g/kg (1.8%), Matéria Fibrosa (máx) 260g/kg (26%), Fibra Detergente Ácido – FDA (máx) 351g/kg (35.1%), Matéria Mineral (máx) 130g/kg (13%), Cálcio(mín) 8000mg/kg (0.8%), Cálcio (máx) 13g/kg (1.3%), Fósforo (mín) 2700mg/kg (0.27%). Nome comercial sugerido: Allfa Mel (SUPRA). Vencimento: 75% do prazo de validade no momento da entrega. A empresa deverá apresentar a Ficha Técnica ou Relatório Técnico do produto. | Saco com 25 kg | 50 |  |  |
| **16** | Silagem de milho: ensacada em sacos hermeticamente fechados, pronta para uso, características adicionais mínimo de 7,1 % de proteína bruta (em % de matéria seca), composição mínima: 30% matéria seca. | Quilograma | 72300 |  |  |
| **17** | Suplemento mineral, novilhas de leite. Informações técnicas mínimas: . Apresentação: Cálcio (mín.) 135,00 g/kg; Cálcio (máx.) 165,00 g/kg; Fósforo (mín.) 75,00 g/kg; Enxofre (mín.) 40,00 g/kg; Magnésio (mín.) 40,00 g/kg; Potássio (mín.) 60,00 g/kg; Sódio (mín.) 35,00 g/kg; Cobalto (mín.) 4,30 mg/kg; Cobre (mín.) 425,00 mg/kg; Cromo (mín.) 13,50 mg/kg; Ferro (mín.) 1.750,00 mg/kg; Iodo (mín.) 11,00 mg/kg; Manganês (mín.) 1.700,00 mg/kg; Selênio (mín.) 13,00 mg/kg; Zinco (mín.) 1.700,00 mg/kg; Biotina (mín.) 70,00 mg/kg; Vitamina A (mín.) 200.000,00 UI/kg; Vitamina D3 (mín.) 20.000,00 UI/kg; Vitamina E (mín.) 3.350,00 UI/kg; D-Limonene 950,00 mg/kg; Flúor (máx.) 750,00 mg/kg. Nome comercial sugerido: Matsuda fós leite novilha (Matsuda); Bovigold Recria (Tortuga)Vencimento: 75% do prazo de validade no momento da entrega. Apresentar fichatécnica junto à proposta e possuir registro no MAPA. | Saco com 25 kg | 15 |  |  |
| **18** | Suplemento mineral, vaca seca, pré-parto. Informações técnicas mínimas: Cálcio (mín.) 136,90 g/kg; Cálcio (máx.) 149,50 g/kg; Fósforo (mín.) 20,80 g/kg; Enxofre (mín.) 53,20 g/kg; Enxofre (mín.) 53,20 g/kg; Magnésio (mín.) 43,40 g/kg; Sódio (mín.) 25,00 g/kg; Cobalto (mín.) 10,00 mg/kg; Cobre (mín.) 500,00 mg/kg; Cromo (mín.) 25,00 mg/kg; Ferro (mín.) 500,00 mg/kg; Iodo (mín.) 50,60 mg/kg; Manganês (mín.) 1.333,40 mg/kg; Selênio (mín.) 13,30 mg/kg; Zinco (mín.) 2.000,00 mg/kg; Vitamina A (mín.) 400.000,00 U.I./kg; VitaminaD3 (mín.) 400.000,00 U.I./kg; Vitamina E (mín.) 10.000,00 mg/kg; Biotina (mín.) 66,70 mg/kg; Flúor (máx.) 208,00 mg/kg . Nome comercial sugerido: Top Milk Vaca Seca (Matsuda) Vencimento: 75% do prazo de validade no momento da entrega. Apresentar ficha técnica junto à proposta e possuir registro no MAPA. | Saco com 25 kg | 15 |  |  |
| **19** | Tábua madeira, espécie: eucalipto, largura: 30 cm, espessura: 27 mm, tipo acabamento: tratado, 03 metros de comprimento | Unidade | 60 |  |  |
| **20** | Filme plástico, tipo:ultra violeta,transparente, espessura:150 micra, largura:10 m, com anti uv, aplicação:confecção de estufa agrícola | Rolo com 100 metros | 4 |  |  |
| **21** | Ração animal, balanceada, vacas em lactação, peletizada, antioxidante, adsorvente de micotoxinas, com os seguintes níveis de garantia: 22% proteína bruta; energia metabolizável: 3280 kcal/kg e NDT estimado 75%, fósforo 0,7%, matéria fibrosa de 6%, cálcio 1,5%, umidade máxima de 13%, ensacado, vencimento: 75% do prazo de validade no momento da entrega. Apresentar ficha técnica junto à proposta e possuir registro no MAPA. | Saco de 25 kg | 1440 |  |  |
| **22** | Ração animal, balanceada, vaca seca pré-parto, peletizada, antioxidante, adsorvente de micotoxinas, com os seguintes níveis de garantia: 16% proteína bruta e 70% NDT, a ração deve ser aniônica, destinada o período de 21 dias antes do parto, ensacado, vencimento: 75% do prazo de validade no momento da entrega. Apresentar ficha técnica junto à proposta e possuir registro no MAPA. | Saco de 25 kg | 60 |  |  |
| **VALOR TOTAL** |  |

Estou ciente e concordo com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que a proposta apresentada compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de sua entrega em definitivo e que cumpre plenamente os requisitos de habilitação definidos no instrumento convocatório.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Assinatura do Responsável Legal:

CPF: