**ANEXO III – MODELO DE PROPOSTA DE PREÇOS**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **ESPECIFICAÇÃO** | **UNIDADE DE MEDIDA** | **QUANTIDADE** | **VALOR R$** | |
| **UNITÁRIO** | **TOTAL** |
| 1 | Ração suíno PRÉ-INICIAL para leitões (peletizada) com idade entre 7 e 35 dias, mínimo 19% de proteína bruta, 3.300 Kcal de ED/KG, composta mínima 20% de produtos lácteos, alta digestibilidade, extrato etéreo mínimo 2%, matéria mineral máximo 7%, fibra bruta máxima 6%, cálcio máximo 1,3%, fósforo mínimo 0,4%. **Fornecido em saca de 40 kg.** | Saca com 40 Kg | 50 |  |  |
| 2 | Ração INICIAL II para LEITÕES com idade entre 50 e 70 dias, mínimo 18% de proteína bruta, 3.200 Kcal de ED/KG, extrato etéreo mínimo 2%, matéria mineral máximo 7,5%, fibra bruta máxima 6%, cálcio máximo 1,4%, fósforo mínimo 0,3% **(saca de 40 kg).** | Saca com 40 Kg | 350 |  |  |
| 3 | Ração para suíno em RECRIA com idade entre 71 e 110 dias, mínimo 15% de proteína bruta, 3.200 Kcal de ED/KG, contendo ainda vermífugo de largo espectro e promotor de crescimento, extrato etéreo mínimo 2%, matéria mineral máximo 7%, fibra bruta máxima 5,5%, cálcio máximo 1,3%, fósforo mínimo 0,25% **(saca de 40 kg)**. | Saca com 40 Kg | 500 |  |  |
| 4 | Ração para suíno em TERMINAÇÃO, mínimo 14% de proteína bruta, 2.900 Kcal de ED/KG, extrato etéreo mínimo 2%, matéria mineral máximo 6,5%, fibra bruta máxima 6%, cálcio máximo 1,3%, fósforo mínimo 0,2%. **Fornecido em saca de 40 kg.** | Saca com 40 Kg | 600 |  |  |
| 5 | Ração para suíno em TERMINAÇÃO, mínimo 14% de proteína bruta, 2.900 Kcal de ED/KG, extrato etéreo mínimo 2%, matéria mineral máximo 6,5%, fibra bruta máxima 6%, cálcio máximo 1,3%, fósforo mínimo 0,2%. **Fornecido em saca de 40 kg.** | Saca com 40 Kg | 200 |  |  |
| 6 | Ração suíno para porcas em GESTAÇÃO, mínimo 18% de proteína bruta, 2.900 Kcal de ED/KG, extrato etéreo mínimo 2,5%, matéria mineral máximo 10%, fibra bruta máxima 7%, cálcio máximo 1,6%, fósforo mínimo 0,25% **(saca de 40 kg)** | Saca com 40 Kg | 700 |  |  |
| 7 | Ração suíno para porcas em LACTAÇÃO, mínimo 15% de proteína bruta, 3.100 Kcal de ED/KG, extrato etéreo mínimo 2,5%, matéria mineral máximo 9%, fibra bruta máxima 7%, cálcio máximo 1,6%, fósforo mínimo 0,25% **(saca de 40 kg).** | Saca com 40 Kg | 400 |  |  |
| 8 | Ração peletizada para COELHO, (crescimento e mantença) mínimo 15% de proteína bruta, umidade máxima 12%, extrato etéreo mínimo 2%, matéria mineral máximo 15%, fibra bruta máxima 12%; cálcio máximo 1,40%, fósforo mínimo 0,45%, FDN máximo 35%, com palatabilizante. **Fornecido em saca de 40 kg.** | Saca com 40 Kg | 50 |  |  |
| 9 | Ração farelada para AVES POEDEIRAS em produção, mínimo 17% de proteína bruta, E.M. Kcal 2.900, cálcio máximo 6%, umidade máxima 12%, fósforo mínimo 0,4%, extrato etéreo mínimo 2%, matéria mineral máximo 17% **(saca de 40 kg).** | Saca com 40 Kg | 975 |  |  |
| 10 | Ração farelada para AVES POEDEIRAS em produção, mínimo 17% de proteína bruta, E.M. Kcal 2.900, cálcio máximo 6%, umidade máxima 12%, fósforo mínimo 0,4%, extrato etéreo mínimo 2%, matéria mineral máximo 17% **(saca de 40 kg).** | Saca com 40 Kg | 325 |  |  |
| 11 | Ração balanceada completa para VACAS EM LACTAÇÃO de média a alta produção, com no mínimo 24% de PROTEÍNA BRUTA (PB) e alta energia. A ração deve ser enriquecida com minerais e vitaminas adequados para vacas em LACTAÇÃO. Forma física: farelada. **Saca: 40 kg.** | Saca com 40 Kg | 1.365 |  |  |
| 12 | Ração balanceada completa para VACAS EM LACTAÇÃO de média a alta produção, com no mínimo 24% de PROTEÍNA BRUTA (PB) e alta energia. A ração deve ser enriquecida com minerais e vitaminas adequados para vacas em LACTAÇÃO. Forma física: farelada. **Saca: 40 kg.** | Saca com 40 Kg | 455 |  |  |
| 13 | Ração balanceada completa para VACAS SECAS, no pré-parto, com no mínimo 18 % PB e NDT entre 65 a 70%, equilíbrio mineral, com presença de minerais aniônicos e inclusão de vitaminas em quantidades adequadas para essa categoria animal. Forma física: farelada. **Saca: 40 kg.** | Saca com 40 Kg | 520 |  |  |
| 14 | Ração para BEZERRAS LACTENTES, com no mínimo 18% PB, NDT entre 65 a 70%, enriquecida com minerais e vitaminas adequados para a categoria animal em questão. Forma física: peletizada. **Saca: 40 kg.** | Saca com 40 Kg | 208 |  |  |
| 15 | Suplemento mineral pronto para uso, formulado com minerais quelatados, cromo orgânico, vitaminas A, D, E e Niacina, destinado a suplementação dos bovinos de leite (bezerras, novilhas, vacas secas e vacas em lactação). Níveis de garantia: fósforo: 90 g/kg (min) – 100 g/kg (máx.), cálcio: 170 g/kg (min.) - 210 g /kg(máx.), sódio: 60 g/kg(min.) - 100 g/kg(máx.),magnésio: 15 g/kg, enxofre: 15 g/kg, potássio: 8 g/kg, cobalto: 45 mg/kg(min.) - 48 mg/kg(máx.), cobre: 1340 mg/kg, iodo: 90 mg/kg, manganês: 2010 mg/kg, selênio: 30 mg/kg, zinco: 4920 mg/kg, ferro: 480 mg/kg, cromo: 11 mg/kg(min.) - 14 mg/kg(máx.), vitamina A: 1.000.000 UI/kg, vitamina D3: 10.000 UI/kg, vitamina E: 1.000UI/kg, flúor(máx.): 900 mg/kg, niacina: 595 mg/kg. **Fornecido em saca de 25 kg ou 30 kg.** | Kg | 6.000 |  |  |
| 16 | Sal branco iodado para uso na alimentação de bovinos de leite, tanto na forma de lambedura quanto no preparo de rações e suplementos. Forma física: moída. **Fornecido em saca de 25 kg.** | Saca com 25 kg | 40 |  |  |
| 17 | Ração Bovina para NOVILHO DE CORTE, mínimo 18% de proteína bruta, extrato etéreo mínimo de 1,5%, matéria mineral máximo 16%, fibra bruta máxima 18%, cálcio máximo 2%, fósforo mínimo 0,7%, FDA máximo 10%, FDN máximo 25% **(saca 40 kg).** | Saca com 40 Kg | 350 |  |  |
| 18 | Suplemento Mineral para NOVILHO DE CORTE, pronto para uso. Níveis de garantia: cálcio-100g; fósforo-40 g; cobalto- 80 mg; cobre-1 g;- enxofre – 12 g; ferro – 1,5 g; iodo-100mg; magnésio-5 mg; manganês – 1 g; selênio – 5 mg; zinco – 2 g por quilograma do produto. **(saca contendo 25Kg).** | Saca com 25 Kg | 120 |  |  |
| 19 | Ração para peixes extrusada. Aplicação: ALEVINOS. Mínimo de 40 % de proteína bruta. Forma física: Em Pó. Enriquecidas com suplementos minerais e vitamínicos adequados para a criação de tilápias. O produto deve estar de acordo com as normas do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. **Embalados em sacas de 20 kg ou 25 kg.** | Kg | 100 |  |  |
| 20 | Ração para peixes extrusada. Aplicação: Alevinos. Mínimo de 36 % de proteína bruta. Forma física: Pelete 2 mm. Enriquecidas com suplementos minerais e vitamínicos adequados para a criação de tilápias. O produto deve estar de acordo com as normas do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. **Embalados em sacas de 20 kg ou 25 kg** | Kg | 100 |  |  |
| 21 | Ração para peixes extrusada. Aplicação: Criação de peixes. Mínimo de 32 % de proteína bruta. Forma física: Pelete 3 a 4 mm. Enriquecidas com suplementos minerais e vitamínicos adequados para a criação de tilápias. O produto deve estar de acordo com as normas do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. **Embalados em sacas de 20 kg ou 25 kg.** | Kg | 500 |  |  |
| 22 | Ração para peixes extrusada. Aplicação: Criação de Peixes. Mínimo de 28 % de proteína bruta. Forma física: Pelete 4 a 6 mm. Enriquecidas com suplementos minerais e vitamínicos adequados para a criação de tilápias. O produto deve estar de acordo com as normas do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. **Embalados em sacas de 20 kg, 25 kg ou 30 kg.** | Kg | 900 |  |  |
| 23 | Ração para peixes extrusada. Aplicação: Criação de peixes. Mínimo de 28 % de proteína bruta. Forma física: Pelete 6 a 8 mm. Enriquecidas com suplementos minerais e vitamínicos adequados para a criação de tilápias. O produto deve estar de acordo com as normas do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. **Embalados em sacas de 20 kg ou 25 kg.** | Kg | 5.000 |  |  |
| 24 | Ração para EQUINOS, peletizada e multi-partícula para equinos a partir de 18 meses de idade expostos a trabalho leve. Ração com alta digestibilidade e palatabilidade. Alimentos básicos que deverão ser utilizados no balanceamento das rações: mínimo 12% de proteína bruta, mínimo 3,5 % de extrato etéreo, com inclusão de óleo vegetal, minerais, minerais orgânicos (zinco, cobre e selênio), probiótico e vitaminas (A, D e E), biotina (fortalecimento dos cascos) e aminoácidos essenciais como a lisina, enriquecida com minerais e vitaminas adequados para a categoria animal em questão. **Fornecido do saca de 40 kg.** | Saca com 40 Kg | 140 |  |  |
| 25 | Suplemento Mineral Concentrado para Equinos vitaminado com fósforo (mínimo 80g) enriquecido com vitaminas A, D, E. Desenvolvido para atender as necessidades nutricionais de minerais e vitaminas dos eqüinos. Apresentação em sacos. O produto deve estar de acordo com as normas do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. | Kg | 220 |  |  |