

# Estudo Técnico Preliminar 78/2024

## 1. Informações Básicas

Número do processo: 23091.005055/2024-75

## 2. Descrição da necessidade

Necessita-se da aquisição de insumos utilizados na nutrição e mineralização de animais da Universidade, visando prezar pela saúde e bem-estar animal. As quantidades demandadas são de acordo com o número de animais do rebanho alimentados com ração animal nesta Universidade. Estes itens são essenciais para fabricação de alimento dos animais desta universidade: bovinos, ovinos, aves e outras espécies em experimentação; sendo imprescindíveis para manutenção da nutrição e sanidade dos animais.

## 3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
Fábrica de Ração	Francielle Gurgel de Castro Alves

## 4. Descrição dos Requisitos da Contratação

Compra e recebimento dos insumos constantes na requisição 360/2024.

## 5. Levantamento de Mercado

Foi realizada pesquisa de preços com empresas locais, através da ferramenta Banco de Preços, bem como por meio de consultas realizadas pela internet.

## 6. Descrição da solução como um todo

Será realizada uma dispensa eletrônica.

A fabricação de ração demosntrou-se mais econômica que o custo de ração pronta, além de ser necessário formulação específica para as experimentações que só é possível com a aquisição destes insumos.

## 7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

Conforme tabela abaixo:

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTD
1	ADITIVO - MEDICAMENTO - COCCIDIOSTÁTICO	EMBALAGEM 25 KG	1
2	ADITIVO ALIMENTAR - COCCIDIOSTÁTICO VIRGINIAMICINA	EMBALAGEM 25 KG	1
3	ADITIVO ALIMENTAR - HIDROXITOLUENO BUTILADO (BHT)	EMBALAGEM 25 KG	1
4	ADITIVO ALIMENTAR - L-TREONINA	EMBALAGEM 25 KG	1
5	NÚCLEO VITAMÍNICO MINERAL - AVES(DE CORTE)	EMBALAGEM 25 KG	25
6	NÚCLEO VITAMÍNICO MINERAL - AVES EM POSTURA	EMBALAGEM 25 KG	25
7	NÚCLEO VITAMÍNICO MINERAL - OVINOS	EMBALAGEM 25 KG	10
8	NÚCLEO VITAMÍNICO MINERAL - SUÍNOS (REPRODUÇÃO)	EMBALAGEM 25 KG	20
9	NUCLEO VITAMÍNICO MINERAL - VACAS EM LACTAÇÃO	EMBALAGEM 25 KG	50
10	NÚCLEO VITAMÍNICO MINERAL PARA BOVINOS DE LEITE - RECRIA	EMBALAGEM 25 KG	50
11	SAL MINERAL - BOVINOS (VACA EM LACTAÇÃO)	EMBALAGEM 25 KG	20
12	SAL MINERAL - BOVINOS (VACA EM REPRODUÇÃO)	EMBALAGEM 30 KG	30
13	SAL MINERAL - OVINOS	EMBALAGEM 25 KG	10
14	SUPLEMENTAÇÃO DE AMINOÁCIDOS ANIMAL	POTE 2,5 KG	10

## 8. Estimativa do Valor da Contratação

**Valor (R\$):** 56.869,61

Conforme cotações realizadas, estima-se o valor de **R\$ 56.869,61** para esta contratação.

## 9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

A quantidade solicitada é indispensável para a alimentação dos animais, garantindo a execução das atividades como aulas didáticas, projetos e experimentações nos setores produtivos. Portanto, não será realizado o parcelamento.

## 10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

Não se aplica.

## 11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

Plano de Desenvolvimento Institucional - PDI.

## 12. Benefícios a serem alcançados com a contratação

A aquisição dos insumos demandados garantirá a sanidade e nutrição do rebanho com melhor custo-benefício para esta Universidade.

## 13. Providências a serem Adotadas

Não se aplica.

## 14. Possíveis Impactos Ambientais

Não se aplica.

## 15. Declaração de Viabilidade

Esta equipe de planejamento declara **viável** esta contratação.

### 15.1. Justificativa da Viabilidade

As informações apresentadas no presente Estudo Técnico estão de acordo com a lei 14.133, tornando viável a contratação do objeto através da modalidade de Dispensa de Licitação.

## 16. Responsáveis

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

**CARLOS EDUARDO ALEXANDRE DA SILVA**

Responsável pela contratação direta



Assinou eletronicamente em 17/09/2024 às 17:12:00.