



INSTITUTO FEDERAL
Sertão Pernambucano

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO

MEMO. 37/2019 - DADM - Campus Santa Maria da Boa Vista

Santa Maria da Boa Vista, 15 de Outubro de 2019.

Da: **Departamento de Administração**

Para: **Direção de Administração e Planejamento**

Assunto: AQUISIÇÃO DE RAÇÃO ANIMAL

GRUPO 01: RAÇÃO ANIMAL					
Justificativa					
A referida aquisição é imprescindível, tendo em vista atender as necessidades do campus Santa Maria da Boa Vista, no âmbito de suprir alimentação adequada aos animais (caprinos destinados a pesquisa) demandados pela Coordenação de Agropecuária, via relatório apresentado neste Departamento de Administração e Planejamento, gerado pelo sistema SiCABS.					
Itens					
Item:	2	Objeto:	Farelo de milho	Qtd:	57
Memória de Cálculo					
Considerando cinco animais caprinos (1 reprodutor + 4 matrizes), com peso vivo (PV) aproximado em 40 Kg, calculá-se um consumo diário de 0,622 kg/animal/dia, totalizando um consumo anual de 1.135,4 kg da ração. A estimativa da quantidade (57 sacos de 40 kg) está baseada no consumo para 2 (dois) anos. A referida previsão (consumo para 2(dois) anos) é necessária tendo em vista a possível ocorrência de problemas em futuras aquisições.					
Item:	3	Objeto:	Farelo de soja	Qtd:	20
Memória de Cálculo					
Considerando cinco animais caprinos (1 reprodutor + 4 matrizes), com peso vivo (PV) aproximado em 40 Kg, calculá-se um consumo diário de 0,267 kg/animal/dia, totalizando um consumo anual de 486,6 kg da ração. A estimativa da quantidade (20 sacos de 50 kg) está baseada no consumo para 2 (dois) anos. A referida previsão (consumo para 2(dois) anos) é necessária tendo em vista a possível ocorrência de problemas em futuras aquisições.					

PS



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SERTÃO PERNAMBUCANO

Item:	6	Objeto:	Feno de tifton	Qtd:	304
Memória de Cálculo					
Considerando cinco animais caprinos (1 reprodutor + 4 matrizes), com peso vivo (PV) aproximado em 40 Kg, calculá-se um consumo diário de 1,0 kg/animal/dia, totalizando um consumo anual de 1.825 kg. A estimativa da quantidade (304 fardos de 12 kg) está baseada no consumo para 2 (dois) anos. A referida previsão (consumo para 2(dois) anos) é necessária tendo em vista a possível ocorrência de problemas em futuras aquisições.					
Item:	7	Objeto:	Sal mineral tipo 1	Qtd:	5
Memória de Cálculo					
Considerando cinco animais caprinos (1 reprodutor + 4 matrizes), com peso vivo (PV) aproximado em 40 Kg, calculá-se um consumo diário de 30 g/animal/dia, totalizando um consumo anual de 54,75 kg. A estimativa da quantidade (05 sacos de 25 kg) está baseada no consumo para 2 (dois) anos. A referida previsão (consumo para 2(dois) anos) é necessária tendo em vista a possível ocorrência de problemas em futuras aquisições.					

Atenciosamente,

Carlos Alberto Barbosa de Souza Júnior
Departamento de Administração