



## PESQUISA DE PREÇOS DE MATERIAIS PARA LICITAÇÃO

**Licitação:** 23854.004278/2023-13 - DL 34/2023 - UFJ

**Gestora:** 1500 - UFJ

**Assunto:** AQUISIÇÃO DE ALIMENTO ANIMAL. FAZENDA ESCOLA UFJ

**Tipo:** MATERIAIS

**Status:** LICITAÇÃO - EM PREPARAÇÃO

### LISTA DOS MATERIAIS

Item	Especificação do Material	Unid.	Quant.	Valor	Total
<b>NÃO ASSOCIADO(S) A LOTE/GRUPO</b>					<b>R\$ 55.380,60</b>
1	3006000000022 <b>FARELO DE SOJA PARA ALIMENTAÇÃO ANIMAL. COMPOSIÇÃO: MÍNIMO 44% DE PROTEÍNA BRUTA</b> INGREDIENTE BÁSICO: SOJA, APLICAÇÃO: ALIMENTO ANIMAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MOÍDO E ENSACADO, COMPOSIÇÃO: MÍNIMO 44% DE PROTEÍNA BRUTA, UMIDADE: MÁXIMO 12,5 <b>Quant. Int.</b> 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ	SA.C/50 KG	40	R\$ 199,00	7.960,00
2	3006000000021 <b>MILHO EM GRÃO</b> APLICAÇÃO: ALIMENTO PARA ANIMAIS. TIPO: GRÃO. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: UMIDADE MÁXIMA DE 13,00% E SEM PRESENCIA DE INSETOS <b>Quant. Int.</b> 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ	TONELADA	16,8	R\$ 2.240,00	37.632,00
3	3006000000018 <b>SAL MINERAL - SACO DE 25 KG</b> (saco de 25kg). INGREDIENTES: PROTEÍNA BRUTA, IODO, COBALTO, MANGANÊS, SÓDIO, DOSAGEM COMPONENTES: PROTEÍNA BRUTA - MÍNIMO 35%, IODO - 70MG/KG, APLICAÇÃO: VACA EM LACTAÇÃO <b>Quant. Int.</b> 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ	Saco	40	R\$ 107,00	4.280,00
4	3006000000019 <b>SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL - SACO DE 25 KG</b> (SACO DE 25 KG). INGREDIENTES: CÁLCIO, FLUOR, MAGNÉSIO E MATÉRIA MINERAL APLICAÇÃO: EM RAÇÃO PARA AVES TIPO: CALCÁRIO CALCÍTICO <b>Quant. Int.</b> 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ	Saco	60	R\$ 24,31	1.458,60
5	3006000000020 <b>SUPLEMENTO ALIMENTAR ANIMAL - SACO DE 25KG</b> (SACO DE 25KG) INGREDIENTES: 24% DE PROTEÍNA, VITAMINAS A, D E E, SULFATO DE CO. APLICAÇÃO: BOVINOS EM LACTAÇÃO OU TROCO COMPONENTES: ULFATO FERROSO, CALCÁRIO CALCÍTICO. TIPO: VITAMÍNICO COM SAIS MINERAIS <b>Quant. Int.</b> 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ	Saco	20	R\$ 90,00	1.800,00
6	3011001001645 <b>URÉIA, ASPECTO FÍSICO GRÂNULOS BRANCOS, INODORO A LEVE ODOR AMONIACAL, PUREZA TEOR MÍNIMO DE NITROGÊNIO 46%</b> URÉIA, ASPECTO FÍSICO GRÂNULOS BRANCOS, INODORO A LEVE ODOR AMONIACAL, PESO MOLECULAR 60,06 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA CH4N2O, GRAU DE PUREZA TEOR MÍNIMO DE NITROGÊNIO DE 46%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 57-13-6 <b>Quant. Int.</b> 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ	KG	250	R\$ 9,00	2.250,00

ITENS ATÉ R\$ 80.000,00

1, 2, 3, 4, 5, 6.

Detalhamento Por Unidade

#### UASG

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

R\$ 55.380,60

Detalhamento Por Grupo Material

3006 - ALIMENTOS PARA ANIMAIS

R\$ 53.130,60

---

**Valor Total do Processo: R\$ 55.380,60**

**Data** \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

**Autorizado por:**

---