

## Planilha de Custos



PRÓ REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO E FINANÇAS – PROAD/UFJ  
DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES – DCL/UFJ  
PLANILHA DE CUSTOS

**DCL** | **UFJ**  
DIRETORIA DE  
COMPRAS E LICITAÇÕES

PLANILHA DE PREÇOS Nº 54/2023 (CONTRATAÇÃO DIRETA).

PROCESSO Nº 23854.006479/2023-47

REQUISIÇÃO SIPAC UFJ 0190971

DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA SEI UFJ 0190988

ITEM	UND.	QT.	ESPECIFICAÇÕES	CATMAT	PREÇO 01	PREÇO 02	PREÇO 03	PREÇO 04	PREÇO 05	PREÇO 06	PREÇO 07	PREÇO 08	PREÇO 09	PREÇO 10	MÉDIA	TOTAL
1	Saco c/ 50 kg	20	Adubo, químico (fertilizante), aspecto físico granulado, composição básica ssp (super fosfato simples), aplicação agrícola - saco 50kg	252690	145,00							170,36	150,00	168,00	158,34	3.166,80
2	Saco c/ 50 kg	20	Adubo, químico, aspecto físico granulado, composição básica kcl (cloreto de potássio) - saco 50kg	252766	225,00							250,00	359,65	273,80	277,11	5.542,25
3	Saco c/ 50 kg	10	Adubo, químico, aspecto físico granulado, fosfato monoamônico (map), possui na sua constituição entre 10% a 12% de n e 50% a 52% de p 2 o 5, apresenta-se na forma granulada, tendo uma coloração que vai de cinza claro até tons mais escuros - saco 50kg.	438237				165,00				169,98	170,36	168,00	168,34	1.683,35
4	Quilo	1000	Adubo, químico, fosfogesso agrícola, aspecto físico pó, cor branca, composição básica 20% de cálcio, 15% de enxofre	427045		0,34						2,09	0,49	0,49	0,85	852,50

Planilha de Custos

5	Tonelada	3	Fertilizante natural, composição química: prnt acima de 90%, aplicação: agricultura, tipo: calcário calcítico, apresentação: pó. Calcário calcítico, 68,44% de cao, 01,06% de mgo, 117,19% de pn, 95,34% de re, 111,73% de prnt	457959	560,00							569,00	690,00	488,00	576,75	1.730,25
6	Saco c/ 50 kg	20	Calcário, dolomítico, aspecto físico pó, cor branca, granulometria 100 per, composição óxido de cálcio, de magnésio e material inerte, uso correção do solo - saco 50kg	237661				35,00				37,62	38,74	59,99	42,84	856,75
7	Saco c/ 50 kg	2	Fertilizante, cloreto de potássio, kcl, composição química k2o 60%, apresentação granulado, cor rosa aplicação agricultura - saco 50kg	452057				260,00				277,00	268,65	288,50	273,54	547,08
8	Unidade	12	Fertilizante, natural, composição química 17% p2o5 e 7% mg, tipo termofosfato magnesiano, apresentação pó, aplicação agricultura (saco com 40 kg)	339939	237,50							220,57	274,00		244,02	2.928,28
9	Saco c/ 50 kg	20	Adubo químico. Aspecto físico: granulado. Composição básica: ureia, 44% de nitrogênio. Aplicação: agrícola	304569	215,00							223,55	220,00	225,00	220,89	4.417,75
10	Saco c/ 50 kg	2	Fertilizante, ureia, composição química nitrogênio 45%, apresentação granulado, cor branca, prazo validade 36 meses, aplicação agricultura - saco de 50 kg	223920	215,00							239,00	219,50	229,40	225,73	451,45

Planilha de Custos

11	Quilo	55	Formicida, fipronil, concentração 0,003% p/p, apresentação isca granulada, número de referência química cas 120068-37-3	381079							15,80	17,79	20,00	17,86	982,48
12	Quilo	23	Formicida, princípio ativo sulfluramida, concentração 0,3 p/p, apresentação isca granulada, número de referência química cas 4151-5033.90.30.11 - pacote de 500g	388005 catmat em quilo	13,30						14,29	16,00	18,22	15,45	355,41
13	Litro	30	Herbicida, glifosato, concentração 48% p/v, apresentação concentrado solúvel, pós-emergente, sistêmico, de ação total, não seletivo, número de referência química 1071-83-6 - frasco 1l	379963	68,50						82,25	88,10	75,00	78,46	2.353,88
14	Litro	15	Herbicida, seletivo, ácido 2,4-diclorofenoxiacético, composição sal dimetilamina, concentração 80,6% p/v, apresentação concentrado solúvel, número de referência química cas 2008-39-1	381392				75,00			70,00	70,00	77,92	73,23	1.098,45
15	Quilo	1	Inseticida, princípio ativo fipronil, concentração 80% p/p, apresentação granulado dispersível	439067	850,00							863,40	840,00	851,13	851,13

## Planilha de Custos

16	Saco c/ 40 kg	12	Ração animais adultos em manutenção / esforço físico leve / produção - SACO 40KG Enriquecida com proteína, aminoácidos essenciais, vitaminas e biotina, em péletes com banho de melaço. Proteína Bruta (mín.) 12% Extrato Etéreo (mín.) 3% Fibra Bruta (máx.) 13% Matéria Mineral (máx.) 20% Cálcio (máx.) 3% Fósforo (mín.) 0,5% Energia Digestível (mín.) 3.150kcal/kg	467067								267,80	274,01	534,50	358,77	4.305,24
17	Saco c/ 25 kg	20	Sal mineral (saco de 25kg). Ingredientes: proteína bruta, iodo, cobalto, manganês, sódio, dosagem componentes: proteína bruta - mínimo 35%, iodo - 70mg/kg, aplicação: vaca em lactação..... Suplemento proteico de médio consumo (0,3%/100kg PV) aditivado com Lasalocida pronto para uso, adicionado de Selênio Orgânico e Ureia de Liberação Lenta, indicado para bovinos de corte a pasto, principalmente para recria.	230516					109,70			174,00	108,00	105,00	124,18	2.483,50

Planilha de Custos

18	Saco c/ 25 kg	2	Sal mineral, saco de 25 kg, suplemento mineral pronto para uso para equídeos adultos. Níveis de garantia (por kg do produto): cálcio (mín) 175,00 g/kg Cálcio (máx) 200,00 g/kg Fósforo (mín) 60,00 g/kg Enxofre (mín) 12,00 g/kg Magnésio (mín) 13,60 g/kg Potássio (mín) 20,00 g/kg Sódio (mín) 120,00 g/kg Cobalto (mín) 21,00 mg/kg Cobre (mín) 1.200,00 mg/kg Ferro (mín) 2.000,00 mg/kg Iodo (mín) 125,00 mg/kg Manganês (mín) 970,00 mg/kg Selênio (mín) 10,00 mg/kg Zinco (mín) 2.200,00 mg/kg Flúor (máx) 600,00 mg/kg	315758						166,16		182,14	179,00	190,00	179,33	358,65
19	Saco c/ 1 kg	1	Semente, híbrida, espécie amendoim forrageiro, aplicação plantação agrícola, tipo: híbrida. Características adicionais: ciclo médio e alta germinação - saco 1kg	295772			430,00			389,00	366,67			395,22	395,22	
20	Quilo	8	Semente, leguminosa, espécie calopogônio	243606							114,10	105,50	108,00	109,20	873,60	
21	Saco c/ 25 kg	5	Substrato, agrícola, isento de contaminação, material a base de casca de pinus vermiculita, aplicação produção de mudas hortaliças. Saco c/ 25 kg	329820	50,40						68,43	67,50	69,92	64,06	320,31	

Planilha de Custos

22	Quilo	240	Substrato, agrícola, isento de contaminação, material: mistura balanceada de materiais orgânicos minerais uso: meio crescimento de plantas. Aplicação: produção de hortaliças.	331044								36,00	41,50	56,00	44,50	10.680,00
23	Saco c/ 30 kg	10	Suplemento mineral, pronto para uso, aplicação bovinos de corte a pasto, principalmente na fase de reprodução. Composição cálcio, fósforo, sódio, enxofre, zinco, cobre, iodo, aditivado com lasalocida adicionado de cromo e selênio orgânicos - saco 30 kg	444892								207,81	190,00	200,00	199,27	1.992,70
															<b>TOTAL</b>	<b>49.227,03</b>
<b>Quarenta e nove mil duzentos e vinte e sete reais e três centavos</b>																

**PESQUISA DE PREÇOS REALIZADA EM CONJUNTO COM O BANCO DE PREÇOS**

	<b>EMPRESA</b>	<b>CNPJ</b>
<b>Preço 01</b>	Agropecuaria Jatái Comercio, Industria e Transporte de Produtos Agropecuarios LTDA	37.869.336/0001-03
<b>Preço 02</b>	Arcos Agrologistica Ltda	41.062.872/0001-61
<b>Preço 03</b>	JACKELINE MARIANO BARBOSA	10.425.474/0001-39
<b>Preço 04</b>	ADUBOS SUDOESTE LTDA	03.225.684/0001-18
<b>Preço 05</b>	Logtec Produtos Agropecuários EIRELI EPP	40.478.639/0001-00
<b>Preço 06</b>	PLANTAE COMERCIO DE EXPORTAÇÃO LTDA	39.815.716/0001-82
<b>Preço 07</b>	BRSEEDS SEMENTES LTDA	12.478.250/0001-10
<b>Preço 08, 09 e 10</b>	<a href="https://www.bancodeprecos.com.br/">Banco de Preços - https://www.bancodeprecos.com.br/</a>	

**LEGENDA CORES UTILIZADAS NA PLANILHA DE PESQUISA DE PREÇOS**

## Planilha de Custos

	Não contem valores correspondentes ao item no orçamento da empresa indicada.
	Quantidade ajustada em razão das unidade de medida disponiveis no CATMAT.
	Valor total.



**Jataí, 27 de Setembro de 2023.**

Raiane Ferreira Padilha

Encarregado de Departamento

Diretoria de Compras e Licitações-DCL

Universidade Federal de Jataí

<http://portalufj.jatai.ufg.br>