

Estudo Técnico Preliminar

1. Informações Básicas

Número do processo: 23091.007936/2022-88

2. Descrição da necessidade

O presente Estudo Técnico Preliminar tem por objetivo, a **aquisição de sementes, mudas, insumos e material de acondicionamento e embalagem, destinado ao Campus Central (Mossoró/RN) da UFERSA**. As justificativas referentes à necessidade da aquisição dos materiais estão discriminadas em campos específicos no Documento de Formalização da Demanda - DFD, devidamente elaborado pelas unidades requisitantes, conforme anexo I.

3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
Centro de Ciências Agrárias	Jose Torres Filho
Centro de Ciências Biológicas e da Saúde	Rodrigo Silva da Costa
Núcleo de Geração e Transferência de Tecnologia em Produção Animal	Ricardo Jorge Duarte Galvão
Divisão de Aquisição de Materiais e Serviços	Alexandre Miranda Rocha
Pró-reitoria de Administração	Arly Dayany Fernandes Lopes de Carvalho
Setor de Almoxarifado	Maximiliano de Sousa Oliveira

4. Descrição dos Requisitos da Contratação

Os requisitos indispensáveis de que o objeto a ser adquirido/contratado deve dispor para atender às demandas da UFERSA estão descritos no "Relatório dos materiais" (anexo II), devendo os materiais estarem de acordo com as especificações requisitadas e as exigências a serem estabelecidas no Termo de Referência.

5. Levantamento de Mercado

Das alternativas possíveis de solução:

Solução 1 - Realizar licitação, para registro de preços, na modalidade Pregão;

Solução 2 - Buscar por atas de registro de preços disponíveis para a realização de adesão.

6. Descrição da solução como um todo

Como solução mais adequada às necessidades da administração, considerando o interesse público, os objetivos estratégicos da instituição e as opções de mercado, optou-se pela aquisição de bens/materiais, sem necessidade de serviço/contrato, através da realização de pregão eletrônico, para registro de preços.

Não há exigência relacionada à manutenção e assistência técnica por parte do fornecedor, sendo apenas necessário a entrega com celeridade e dentro dos requisitos exigidos.

7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

Em observância ao disposto no Art. 15, § 7º, II, da Lei 8.666/1993, e conforme estudo realizado pelas unidades requisitantes, as quantidades a serem adquiridas tem como base as informações presentes no Documento de Formalização da Demanda - DFD, conforme anexo I.

8. Estimativa do Valor da Contratação

Valor (R\$): 160.335,10

A estimativa do valor da contratação, acompanhada dos preços unitários referenciais e dos documentos que lhe dão suporte, está descrita no DFD (anexo I) e no Relatório das requisições (anexo III).

Entretanto, uma pesquisa de preços definitiva será conduzida pela Divisão de Aquisição de Materiais e Serviços - DMS, afim de se conseguir o valor final da contratação.

9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

Através da análise do objeto do processo, considera-se não haver necessidade para a divisão/parcelamento do objeto, procedendo-se à licitação com vistas ao melhor aproveitamento dos recursos disponíveis no mercado e à ampliação da competitividade sem perda da economia de escala, e visando propiciar a ampla participação de licitantes que, embora não dispondo de capacidade para o fornecimento da totalidade do objeto, ficam facultados a participar em quantos itens forem de seu interesse. Dessa forma, a licitação será realizada "por item", sem agrupamentos, conforme condições, quantidades e exigências a serem estabelecidas em edital e seus anexos.

10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

Não há contratações correlatas e/ou interdependentes relacionadas aos itens a serem adquiridos.

11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

A aquisição está alinhada com o Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI) da Universidade e devidamente prevista e registrada no Plano Anual de Contratação (PAC), por meio do Sistema de Planejamento e Gerenciamento de Contratações (sistema PGC), conforme anexo IV.

12. Benefícios a serem alcançados com a contratação

A aquisição dos materiais solicitados visam atender as demandas da UFERSA, conforme informações constantes nos Documentos de Formalização da Demanda.

13. Providências a serem Adotadas

Não há providências a serem adotadas e nem necessidade de adequações no ambiente institucional para as aquisições a serem adquiridas.

14. Possíveis Impactos Ambientais

Como forma de dar maior celeridade aos serviços administrativos, e por se tratar de materiais dos grupos 3031 (sementes, mudas de plantas e insumos) e 3019 (material de acondicionamento e embalagem), foram utilizados, como referencial para os itens deste ETP, os possíveis impactos ambientais de dois processos já realizados, o 23091.002302/2021-16 (PR 14/2021), e o 23091.006027/2021-30 (PR 30/2021).

Para os itens do grupo 3031:

FERTILIZANTES QUÍMICOS - A maior vantagem dos fertilizantes está no fato de conterem grandes concentrações de nutrientes que podem ser absorvidos quase que instantaneamente pelas plantas. Quando utilizados de acordo com critérios técnicos (doses de acordo com o estágio da planta e tipo de solo), os impactos no solo, na água e na atmosfera, podem ser minimizados a ponto de serem considerados aceitável e sustentável.

DEFENSIVOS AGRÍCOLAS - O uso incorreto dos defensivos pode provocar danos ao meio ambiente, como contaminação do solo e dos recursos hídricos, como também da saúde seja do aplicador e/ou do consumidor. Assim como qualquer outra técnica da agricultura, os defensivos agrícolas não devem ser utilizados isoladamente, mas sim associados a um contexto conhecido como MIP – Manejo Integrado de Pragas. A utilização dos critérios de nível crítico de controle, dose, forma e período de aplicação de acordo com a bula do produto e obediência ao período de carência, minimizam os impactos ambientais e garantem que o produto colhido apresente resíduos considerados aceitáveis.

SEMENTES TRANSGÊNICAS - Os organismos geneticamente modificados podem provocar danos diretos e indiretos, como a diminuição da biodiversidade e a contaminação genética (cruzamento de OGMs com plantas convencionais). No entanto, parte expressiva dos benefícios atribuídos aos transgênicos pode ser analisada sob o ponto de vista ambiental, como à diminuição da quantidade utilizada de defensivos para controle de pragas, influenciando também na utilização do maquinário para pulverização desses produtos, impactando no consumo de combustível. Considerando o diferencial de produtividade entre os sistemas que adotam a biotecnologia e os que não a utilizam, outro benefício ambiental observado traduz-se na menor extensão de área plantada. Os benefícios combinados de redução na aplicação de defensivos e da economia de área cultivada impactam diretamente nas emissões de gases de efeito estufa (GEE).

Para os itens do grupo 3019:

Os impactos ambientais associados à contratação referem-se ao desfazimento inadequado dos materiais no final de sua vida útil.

15. Declaração de Viabilidade

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

15.1. Justificativa da Viabilidade

Considerando as informações do presente estudo, entende-se que a aquisição se configura tecnicamente **VIÁVEL**.

16. Responsáveis

LILLIANE GOMES DE MEDEIROS SOUSA
ADMINISTRADOR

ANTONIO NETO DE QUEIROZ
ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO

Lista de Anexos

Atenção: Apenas arquivos nos formatos ".pdf", ".txt", ".jpg", ".jpeg", ".gif" e ".png" enumerados abaixo são anexados diretamente a este documento.

- Anexo I - ANEXO I - DFD.pdf (2.15 MB)
- Anexo II - ANEXO II - RELATÓRIO DOS MATERIAIS A SEREM LICITADO.pdf (711.37 KB)
- Anexo III - RELATÓRIO DAS REQUISIÇÕES DO PROCESSO.pdf (439.21 KB)
- Anexo IV - RELATÓRIO PGC.pdf (554.86 KB)

Anexo I - ANEXO I - DFD.pdf



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E
CONTRATOS

EMITIDO EM 10/10/2022 10:20



DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA

DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

Órgão/Entidade: REITORIA (11.01)

Setor Requisitante: CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS (11.01.00.11)

Status do documento: HOMOLOGADO PELO SETOR DE COMPRAS

Responsável pela demanda: JOSE TORRES FILHO

Matricula/SIAPE: 396315

E-mail: torres@ufersa.edu.br

Telefone:

Requisição (Número/ano): 1132/2022

Valor Total: R\$ 21.929,43

Usuário cadastro: JORGE LUIZ DE OLIVEIRA CUNHA

Data de envio:

INFORMAÇÕES DOS ITENS

Tipo dos itens: Material

Material: Consumo

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
243870	ADUBO QUÍMICO - P2O5, K2O, 4-14-8 NPK	SACO 50 KG	10,00	0,00	R\$ 129,75	R\$ 1.297,50
<p>Descrição: Características Gerais: Adubo químico P2O5, K2O, 4-14-8 NPK; Composição: nitrogênio, P2O5, K2O, 4-14-8 NPK; Aspecto Físico: granulado. Características Adicionais: usado para correção do solo e adubação. Apresentação: saco com 50 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 243870.</p>						
252766	ADUBO QUÍMICO - CLORETO DE POTÁSSIO (KCL)	SACO 50 KG	10,00	0,00	R\$ 100,00	R\$ 1.000,00
<p>Descrição: Características Gerais: Adubo químico Cloreto de Potássio (KLC); Composição (mínima): 57% de K2O (Fertilizante cloreto de potássio); Aspecto Físico: pó refinado. Características Adicionais: usado em fertirrigação. Apresentação: saco com 50 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 252766.</p>						
242410	ADUBO QUÍMICO - NITROGÊNIO, FÓSFORO E POTÁSSIO (NPK)	Saco	10,00	0,00	R\$ 103,00	R\$ 1.030,00
<p>Descrição: Características Gerais: Adubo químico nitrogênio, fósforo e potássio (NPK); Aspecto Físico: granulado com composição de 6% (N); 24% (P) e 12% (K). Apresentação: saco com 25 kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 242410.</p>						
243870	ADUBO QUÍMICO - SULFATO DE AMÔNIA	SACO 50 KG	10,00	0,00	R\$ 97,14	R\$ 971,40
<p>Descrição: Características Gerais: Adubo químico Sulfato de Amônia; Composição: 20% de nitrogênio (sulfato de amônia); Aspecto Físico: granulado. Apresentação: saco com 50 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 243870.</p>						
318049	ADUBO QUÍMICO - NITRATO DE CÁLCIO	Saco	2,00	2,00	R\$ 70,00	R\$ 140,00
<p>Descrição: Características Gerais: Adubo químico, aspecto físico pó, refinado para uso em fertirrigação e com composição mínima de 16% de n e 26% de CAO. (fertilizante nitrato de cálcio). Saco de 25 KG. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 318049.</p>						
242410	ADUBO QUIMICO - NITROGENIO - 50 KG	SACO 50 KG	5,00	0,00	R\$ 70,04	R\$ 350,20

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
	Descrição: Características Gerais: adubo tipo químico; composto de nitrogênio, P2O5, K2O, 4-14-8 NPK; para correção do solo e adubação; forma de apresentação granulada; acondicionado em saco de 50 kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 242410.					
232171	ADUBO QUIMICO - POTASSIO - 25 KG	Kg	5,00	0,00	R\$ 84,99	R\$ 424,95
	Descrição: Características Gerais: adubo químico, aspecto físico granulada; composição básica 57% de K2O (Cloreto de Potássio). embalagem em saco de 25 kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 232171.					
252690	ADUBO QUIMICO - SUPERFOSFATO SIMPLES - SACO 50 KG	SACO 50 KG	10,00	0,00	R\$ 240,00	R\$ 2.400,00
	Descrição: Características Gerais: adubo químico, aspecto físico granulada; composição básica 20% de P2O5 (Superfosfato simples); saco com 50 kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 252690.					
232171	ADUBO QUIMICO - URÉIA FOSFATADA	Saco	2,00	0,00	R\$ 85,45	R\$ 170,90
	Descrição: Características Gerais: Adubo químico de Uréia Fosfatada; Composição (mínima): 17% N e 44% P2O5 (Uréia fosfatada); Aspecto físico: pó; uso em fertirrigação; Apresentação: saco com 25 kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 232171.					
436951	ADUBO QUÍMICO - SULFATO DE MAGNÉSIO	Saco	2,00	2,00	R\$ 117,62	R\$ 235,24
	Descrição: Características Gerais: Adubo químico de Sulfato de Magnésio. Composição (mínima): 16% de MGO e 11% de S (fertilizante sulfato de magnésio); Aspecto físico: pó, refinado para uso em fertirrigação heptahidratado; Apresentação: saco com 25 kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 436951.					
244926	ADUBO QUIMICO - SULFATO DE POTASSIO	Saco	2,00	0,00	R\$ 130,50	R\$ 261,00
	Descrição: Características Gerais: Adubo químico de Sulfato de Potássio. Composição (mínima): 50%; Aspecto físico: pó; Cor: branca; Apresentação: saco com 25 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 244926.					
248292	BANDEJA 187 CÉLULAS	UNIDADE	10,00	0,00	R\$ 24,00	R\$ 240,00
	Descrição: Características gerais: bandeja 187 células; confeccionado em polipropileno atóxico; cor preta; fotoestabilizado com aditivo antiultravioleta; bandeja caixa compatível com tubete 53 cm ³ com capacidade de 187 células. A validade do produto deverá ser de no mínimo 85% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 248292.					
274078	BANDEJA 54 CÉLULAS	UNIDADE	20,00	10,00	R\$ 23,54	R\$ 470,80
	Descrição: Características gerais: bandeja 54 células; confeccionado em polipropileno atóxico; cor preta; fotoestabilizado com aditivo antiultravioleta; medindo 582 mm de comprimento superior; largura de 410mm e 165mm de altura; bandeja caixa compatível com tubete 290cm ³ com capacidade de 54 células. A validade do produto deverá ser de no mínimo 85% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 274078.					
56103	COMPOSTO ORGÂNICO DE ESTERCO DE GALINHA - 50 KG	Saco	20,00	0,00	R\$ 29,00	R\$ 580,00
	Descrição: Características Gerais: Adubo; Tipo orgânico; Obtido de esterco de galinha; Produto Natural; Acondicionado em Saco com 50 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 85% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 56103.					
217992	FERTILIZANTE FORMULADO COM MINERAIS ORGÂNICOS, ENZIMAS, VITAMINAS E MICRORGANISMOS ANTAGONISTAS A FUNGOS DO SOLO - 1 LITRO	UNIDADE	2,00	0,00	R\$ 91,95	R\$ 183,90
	Descrição: Características gerais: fertilizante formulado com minerais orgânicos, enzimas, vitaminas e microrganismos antagonistas a fungos do solo; minerais - Cobre 2,5 %; Ferro 2,0 %; - Manganês 1,0 %; Zinco 4,0 %. A validade do produto deverá ser de no mínimo 85% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar ao modelo Soil-Set. CATMAT: 217992.					

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
217992	FERTILIZANTE FTE - 50 KG	SACO 50 KG	5,00	0,00	R\$ 509,90	R\$ 2.549,50
	Descrição: Características Gerais: Fertilizante FTE BR 12; Saco com 50 Kg; Composição: Enxofre 3,9%, Boro 1,8%, Cobre 1%, Manganês 2% e Zinco 9%. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 217992.					
5339	FERTILIZANTE NATURAL - MONO-AMÔNIO-FOSFATO - SACO 25KG	Saco	2,00	0,00	R\$ 129,17	R\$ 228,38
	Descrição: Características gerais: fertilizante semi-purificado e/ou purificado; aplicação fertirrigação; apresentação pó; composição mínima de 48% de P2O5 e 9% de N (Fertilizante mono-amônio-fosfato); embalagem em saco de 25 kg. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 5339.					
5339	FERTILIZANTE 1 NPK 15-15-15 - 50 KG	Saco	10,00	0,00	R\$ 95,00	R\$ 950,00
	Descrição: Características gerais: Fertilizante 1 NPK 15-15- 15; Composição mínima de 15% (N); 15% Fósforo (P2O5); 15% Potássio (K2O); 1,2% Magnésio (Mg); 4,0% Enxofre (S); saco 50 kg. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 5339.					
264212	FERTILIZANTE SUPERFOSFATO TRIPLO	SACO 50 KG	5,00	0,00	R\$ 171,77	R\$ 858,85
	Descrição: Características Gerais: Fertilizante químico; contendo no mínimo 41% de P2O5 e 10% de Ca; Sendo o fósforo determinado como P2O5 solúvel em citrato neutro de amônio mais água e no mínimo 36% solúvel em água; Embalagem de 50 kg. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 264212.					
217992	FERTILIZANTE URÉIA - SACO 50 KG	SACO 50 KG	5,00	0,00	R\$ 245,00	R\$ 1.225,00
	Descrição: Características gerais: fertilizante uréia; composição química mínima de nitrogênio 46; apresentação granulada; cor branca; aplicação em plantio; higroscopia solúvel água, álcool e benzina; saco 50 kg. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 217992.					
150538	HERBICIDA SELETIVO - 5 KG	Kg	2,00	0,00	R\$ 76,00	R\$ 152,00
	Descrição: Características Gerais: Classe: Herbicida seletivo; Grupo: Ureia substituída e uracilas/pirimidinas; Composição: 3-(3,4-diclorofenil)-1,1-dimetiluréia (DIUROM) = 40% m/m (400 g/kg) + 5-Bromo-3-sec-butil-6-metiluracil (BROMACIL) = 40% m/m (400 g/kg) + Ingredientes inertes = 20% m/m (200 g/kg). Formulação: Granulado dispersível. Peso: 5 Kg. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. Similar ao KROVAR BR. CATMAT: 150538.					
150538	HERBICIDA SELETIVO E SISTÊMICO - 100 G	GRAMA	2,00	0,00	R\$ 114,00	R\$ 228,00
	Descrição: Características Gerais: Classe: Herbicida seletivo e sistêmico; Grupo químico: Sulfoniluréias; Composição: 2-(4,6-dimethoxyppyrimidin-2-ylcarbamoyl sulfamoyl)-N,N-dimethylnicotinamide (Nicosulfuron) 750 g/kg (75% m/m); Ingredientes inertes: .250 g/kg (25% m/m); Formulação: Granulado dispersível. Peso: 100 g. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. Similar ao ACCENT. CATMAT: 150538.					
150538	INSETICIDA SISTÊMICO - 10 KG	Kg	2,00	0,00	R\$ 105,00	R\$ 210,00
	Descrição: Características Gerais: Inseticida Sistêmico. Composição: Nome químico: 2,3-dihydro-2,2-dimethylbenzofuran-7-yl methylcarbamate. Carbofurano 10% m/m (100 g/kg) e Ingredientes inertes 90% m/m (900 g/kg). Classe: Inseticida e nematicida sistêmico do grupo químico metilcarbamato de benzofuralina. Tipo de Formulação: Granulado. Embalagem com 10 Kg. Similar ao FURADAN 50 GR (2x10). O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 150538.					
214100	MANGUEIRA GOTEJAMENTO - ROLO C/ 400 M, DIÂMETRO 16 MM.	UNIDADE	5,00	0,00	R\$ 173,20	R\$ 866,00
	Descrição: Características gerais: mangueira de gotejamento 16 mm; rolo com 400 m; pressão máxima 30 mca; material polietileno de baixa densidade; flexível; matéria prima virgem; utilizada em gotejamento ou micro-aspersão; mangueira não perfurada; peso aproximado 20 kg. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 214100.					
260265	PACLOBUTRAZOL	Litro	2,00	0,00	R\$ 260,00	R\$ 520,00

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
	<p>Descrição: Características Gerais: Princípio ativo: Paclobutrazol. Regulador de crescimento indicado para a cultura da mangueira. Contém um fitoregulador que atua inibindo a síntese de giberelinas. Na sua composição tem: (2RS,3RS)-1-(4-CHLOROPHENYL)-4,4-DIMETHYL-2-(1H-1,2,4-TRIAZOL-1-YL)PENTAN-3-OL (PACLOBUTRAZOL) 250 G/L (25,0 % M/V). Ingredientes inertes: 835 G/L (83,5 % M/V) conteúdo: (vide rótulo) classe: regulador de crescimento do grupo químico triazol tipo de formulação: suspensão concentrada. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 260265.</p>					
266374	SACO PARA MUDA - COR PRETA - 18X18X0,20 CM - PREÇO EM KG.	Kg	5,00	0,00	R\$ 26,96	R\$ 134,80
	<p>Descrição: Características gerais: saco material plástico; tipo uso produção plantio mudas; cor preto; aplicação produção de mudas; com furos; medidas 18X18X0,20 cm; preço em quilograma. Material do saco não reciclado. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 266374.</p>					
245108	SACO PARA MUDA - COR PRETA - 18X24X0,15 CM - PREÇO EM KG.	Kg	5,00	0,00	R\$ 26,67	R\$ 133,35
	<p>Descrição: Características gerais: saco material plástico; tipo uso produção plantio mudas; cor preto; aplicação produção de mudas; com furos; medidas 18 X 24 X 0,15 cm; preço em quilograma. Material do saco não reciclado. CATMAT: 245108.</p>					
245108	SACO PARA MUDA - COR PRETA - 18X24X0,20 CM - PREÇO EM KG.	Kg	5,00	0,00	R\$ 22,87	R\$ 114,35
	<p>Descrição: Características gerais: saco material plástico; tipo uso produção plantio mudas; cor preto; aplicação produção de mudas; com furos; medidas 18X24X0,20 cm; preço em quilograma. Material do saco não reciclado. CATMAT: 245108</p>					
390698	SACO PARA MUDA - COR PRETA - 22X22X0,20 CM - PREÇO EM KG.	Kg	5,00	0,00	R\$ 22,72	R\$ 113,60
	<p>Descrição: Características gerais: saco material plástico; tipo uso produção plantio mudas; cor preto; aplicação produção de mudas; com furos; medidas 22X22X0,20 cm; preço em quilograma. Material do saco não reciclado. CATMAT: 390698.</p>					
390698	SACO PARA MUDA - COR PRETA - 29X29X0,20 CM - PREÇO EM KG.	Kg	5,00	0,00	R\$ 24,00	R\$ 120,00
	<p>Descrição: Características gerais: saco material plástico; tipo uso produção plantio mudas; cor preto; aplicação produção de mudas; com furos; medidas 29X29X0,20 cm; preço em quilograma. Material do saco não reciclado. CATMAT: 390698.</p>					
244292	SACO PARA MUDA - PRETO - 10X12X0,12 CM - PREÇO EM KG	Kg	5,00	0,00	R\$ 22,63	R\$ 113,15
	<p>Descrição: Características gerais: saco material plástico; tipo uso produção plantio mudas; cor preto; aplicação produção de mudas; com furos; medidas 10x12x0,12 cm; preço em quilograma. Material do saco não reciclado. CATMAT: 244292.</p>					
241658	SACOS PARA MUDAS - 17 X 22 X 0,15 CM - VOLUME DE 1 LITRO - PREÇO EM KG	KG	2,00	0,00	R\$ 22,63	R\$ 45,26
	<p>Descrição: Características gerais: sacos para mudas ; medidas 17 x 22 x 0,15 cm; fabricado em polietileno virgem de alta resistência; usado em desenvolvimento e transporte de mudas de várias espécies de plantas; volume interno de aproximadamente 1 litro; preço em quilograma. CATMAT: 241658.</p>					
241658	SACOS PARA MUDAS - 17 X 30 X 0,15 CM - VOLUME INTERNO DE 1 1/2 L - PREÇO EM KG	KG	2,00	0,00	R\$ 24,00	R\$ 48,00
	<p>Descrição: Características gerais: sacos para mudas; medidas 17 X 30 X 0,15 cm; fabricado em polietileno virgem de alta resistência; usado em desenvolvimento e transporte de mudas de várias espécies de plantas; volume interno de aproximadamente 1 1/2 litro; preço em quilograma. CATMAT: 241658.</p>					
217992	SUBSTRATO AGRICOLA - SACO 50 KG.	SACO 50 KG	10,00	10,00	R\$ 32,48	R\$ 324,80

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
	Descrição: Características gerais: substrato agrícola; isento contaminação; aplicado na produção de mudas hortaliças; material a base de casca de pinos e vermiculita. Saco com 50 kg. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 217992.					
401697	TELA DE SOMBREAMENTO - 3M X 50M - 50% SOMBREAMENTO	Rolo	5,00	0,00	R\$ 623,70	R\$ 3.118,50
	Descrição: Características gerais: tela sombreamento 50%; rolo com 3m x 50m = 150m ² ; Composição: Fio de polietileno com tratamento Anti-UV. Fio: 0,30. Cor: Preta. Indicada para proteção de cultivo de hortaliças, viveiro de mudas, sombreamento para gado, viveiro de mudas de café, hidroponia secagem de algas e plantas, flores, proteção e cerca de ranário, divisão de tanques de alevinos. Rolo com 50 Metros. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 401697.					
254711	TUBETE 110 CM ³	UNIDADE	100,00	0,00	R\$ 0,10	R\$ 10,00
	Descrição: Características gerais tubete de 110 cm ³ ; confeccionado em polipropileno atóxico; cor preta; fotoestabilizado com aditivo antiultravioleta; EPDM; com 8 estrias internas; comprimento de 13 mm; volume interno de substrato de 110ml; embalados em sacos plásticos; capacidade de 110 cm ³ . O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 254711.					
359743	TUBETE 820 CM ³	UNIDADE	100,00	0,00	R\$ 1,00	R\$ 100,00
	Descrição: Características gerais: tubete de 820cm ³ ; confeccionado em polipropileno atóxico; cor preto; fotoestabilizado com aditivo antiultravioleta; EPDM; com 8 estrias internas; comprimento de 200 mm; diâmetro superior com 96 mm; volume interno de substrato de 820cm ³ ; embalados em sacos plásticos. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 359743.					
254712	TUBETE DE 53 CM ³	UNIDADE	100,00	0,00	R\$ 0,10	R\$ 10,00
	Descrição: Características gerais: tubete de 53 cm ³ ; confeccionado em polipropileno atóxico; cor preta; fotoestabilizado com aditivo antiultravioleta EPDM; com 8 estrias internas; volume interno de substrato de 53 cm ³ ; embalados em sacos plásticos. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 254712.					
	*Qtd. Requisição: quantidade do material solicitada na requisição 1132/2022.					
	*Qtd. Histórico: quantidade do material consumida no Setor Requirante no período informado do histórico de consumo (25/03/2020 a 25/03/2021).					

INFORMAÇÕES GERENCIAIS

Grau de prioridade da aquisição: Média

Data estimada para a necessidade do item: 20/02/2023

Contratação emergencial ou remanescente (Lei nº 8.666, art. 24, incisos IV e XI): NÃO

Dispensa nos termos da Lei nº 8.666/93, art. 24, incisos I e II: NÃO

Renovação de Contrato: NÃO

Necessidade de capacitação de servidores: NÃO

Vinculação ou dependência com outro item: NÃO

ESTUDOS PRELIMINARES

1. Necessidade da contratação:

ATENDER AS DEMANDAS DAS AULAS PRÁTICAS E PESQUISA REALIZADAS NOS LABORATÓRIOS DO PRÉDIO CPVSA

2. Referência a outros instrumentos de planejamento do órgão ou entidade, se houver:

Nenhum

3. Requisitos da contratação:

4. Estimativa das quantidades:

as quantidades são necessárias para repor materiais que já estão esgotados

5. Levantamento de mercado e justificativa da escolha do tipo de solução a contratar:

6. Definição dos métodos para estimativas de preço ou dos meios de previsão de preços

referenciais:**7. Descrição da solução como um todo:****8. Justificativas para o parcelamento ou não da solução, quando necessária para a individualização do objeto:****9. Demonstrativo dos resultados pretendidos em termos de economicidade e de melhor aproveitamento dos recursos humanos, materiais ou financeiros disponíveis:****10. Providências para adequação do ambiente do órgão:****11. Contratações correlatas e/ou interdependentes:****12. Declaração da viabilidade ou não da contratação:****GERENCIAMENTO DE RISCOS**

Nenhum risco informado.

ARQUIVOS ANEXADOS**Descrição****Arquivo**

Nenhum arquivo anexado.

Homologador por: ALEXANDRE MIRANDA ROCHA (alexandremiranda)



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E
CONTRATOS

EMITIDO EM 10/10/2022 10:26



DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA

DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

Órgão/Entidade: REITORIA (11.01)

Setor Requisitante: CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS (11.01.00.11)

Status do documento: HOMOLOGADO PELO SETOR DE COMPRAS

Responsável pela demanda: JOSE TORRES FILHO

Matricula/SIAPE: 396315

E-mail: torres@ufersa.edu.br

Telefone:

Requisição (Número/ano): 1122/2022

Valor Total: R\$ 11.006,83

Usuário cadastro: JORGE LUIZ DE OLIVEIRA CUNHA

Data de envio:

INFORMAÇÕES DOS ITENS

Tipo dos itens: Material

Material: Consumo

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
252766	ADUBO QUÍMICO - CLORETO DE POTÁSSIO (KCL)	SACO 50 KG	10,00	0,00	R\$ 100,00	R\$ 1.000,00
<p>Descrição: Características Gerais: Adubo químico Cloreto de Potássio (KLC); Composição (mínima): 57% de K2O (Fertilizante cloreto de potássio); Aspecto Físico: pó refinado. Características Adicionais: usado em fertirrigação. Apresentação: saco com 50 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 252766.</p>						
243870	ADUBO QUÍMICO - SULFATO DE AMÔNIA	SACO 50 KG	2,00	0,00	R\$ 97,14	R\$ 194,28
<p>Descrição: Características Gerais: Adubo químico Sulfato de Amônia; Composição: 20% de nitrogênio (sulfato de amônia); Aspecto Físico: granulado. Apresentação: saco com 50 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 243870.</p>						
318049	ADUBO QUÍMICO - NITRATO DE CÁLCIO	Saco	2,00	2,00	R\$ 70,00	R\$ 140,00
<p>Descrição: Características Gerais: Adubo químico, aspecto físico pó, refinado para uso em fertirrigação e com composição mínima de 16% de n e 26% de CAO. (fertilizante nitrato de cálcio). Saco de 25 KG. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 318049.</p>						
232171	ADUBO QUÍMICO - POTASSIO - 25 KG	Kg	5,00	0,00	R\$ 84,99	R\$ 424,95
<p>Descrição: Características Gerais: adubo químico, aspecto físico granulado; composição básica 57% de K2O (Cloreto de Potássio). embalagem em saco de 25 kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 232171.</p>						
252690	ADUBO QUÍMICO - SUPERFOSFATO SIMPLES - SACO 50 KG	SACO 50 KG	10,00	0,00	R\$ 129,48	R\$ 1.294,80
<p>Descrição: Características Gerais: adubo químico, aspecto físico granulado; composição básica 20% de P2O5 (Superfosfato simples); saco com 50 kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 252690.</p>						
436951	ADUBO QUÍMICO - SULFATO DE MAGNÉSIO	Saco	5,00	2,00	R\$ 52,00	R\$ 260,00

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
	Descrição: Características Gerais: Adubo químico de Sulfato de Magnésio. Composição (mínima): 16% de MGO e 11% de S (fertilizante sulfato de magnésio); Aspecto físico: pó, refinado para uso em fertirrigação heptahidratado; Apresentação: saco com 25 kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 436951.					
244926	ADUBO QUIMÍCO - SULFATO DE POTASSIO	Saco	5,00	0,00	R\$ 130,50	R\$ 652,50
	Descrição: Características Gerais: Adubo químico de Sulfato de Potássio. Composição (mínima): 50%; Aspecto físico: pó; Cor: branca; Apresentação: saco com 25 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 244926.					
217992	FERTILIZANTE PURIFICADO MAP GRANULADO	Saco	10,00	0,00	R\$ 12,00	R\$ 120,00
	Descrição: Características gerais: MAP granulado; aplicação agricultura; composição mínima 48% de P2O5 e 9% de N; saco de 50 kg. Similar a Heringer. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 217992.					
264212	FERTILIZANTE SUPERFOSFATO TRIPLO	SACO 50 KG	10,00	0,00	R\$ 171,77	R\$ 1.717,77
	Descrição: Características Gerais: Fertilizante químico; contendo no mínimo 41% de P2O5 e 10% de Ca; Sendo o fósforo determinado como P2O5 solúvel em citrato neutro de amônio mais água e no mínimo 36% solúvel em água; Embalagem de 50 kg. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 264212.					
217992	FERTILIZANTE URÉIA - SACO 50 KG	SACO 50 KG	10,00	0,00	R\$ 142,86	R\$ 1.428,60
	Descrição: Características gerais: fertilizante uréia; composição química mínima de nitrogênio 46; apresentação granulada; cor branca; aplicação em plantio; higroscopia solúvel água, álcool e benzina; saco 50 kg. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 217992.					
150538	HERBICIDA DE CONTATO SELETIVO - 20L	Litro	2,00	0,00	R\$ 110,00	R\$ 220,00
	Descrição: Características Gerais: Herbicida de contato não seletivo de 20 L; Grupo químico: Bipiridilos; Composto de: 1,1'-dimetil-4,4'-bipiridílio dicloreto, íon (PARAQUAT) - 200 g/L Ingredientes inertes - 876 g/L; Formulação: Concentrável solúvel. Produto para aplicações em pós emergência das ervas, com ação de contato, podendo ser utilizado em pulverização com jato dirigido em culturas estabelecidas, em área total antes do Plantio Direto, em dessecação de culturas, em aplicação aérea nas culturas de soja, milho e cana de açúcar. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. Similar ao GRAMOXONE 200 SL. CATMAT: 150538.					
150538	HERBICIDA SELETIVO E SISTÊMICO - 100 G	GRAMA	2,00	0,00	R\$ 114,00	R\$ 228,00
	Descrição: Características Gerais: Classe: Herbicida seletivo e sistêmico; Grupo químico: Sulfonilurêias; Composição: 2-(4,6-dimethoxyypyrimidin-2-ylcarbamoil sulfamoyl)-N,N-dimethylnicotinamide (Nicosulfuron) 750 g/kg (75% m/m); Ingredientes inertes: .250 g/kg (25% m/m); Formulação: Granulado dispersível. Peso: 100 g. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. Similar ao ACCENT. CATMAT: 150538.					
217992	INSETICIDA SISTÊMICO - 20 L	Litro	2,00	4,00	R\$ 940,00	R\$ 1.880,00
	Descrição: Características Gerais: Classe: Inseticida sistêmico; Grupo químico: Neonicotinóide (Imidacloprido) e Piretróide (Beta-ciflutrina); Composição: 1-(6-chloro-3-pyridylmethyl)-N-nitroimidazolidin-2-ylideneamine (IMIDACLOPRIDO) = 100 g/L (10,0% m/v) + (RS)- α -cyano-4-fluoro-3-phenoxybenzyl (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate (BETA-CIFLUTRINA) = 12,5 g/L (1,25% m/v) + Ingrediente Inertes = 967,5 g/L (96,75% m/v); Formulação: Suspensão Concentrada. Recipiente com 20 L. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. Similar ao CONNECT. CATMAT: 217992.					
214100	MANGUEIRA GOTEJAMENTO - ROLO C/ 400 M, DIÂMETRO 16 MM.	UNIDADE	5,00	0,00	R\$ 173,20	R\$ 866,00
	Descrição: Características gerais: mangueira de gotejamento 16 mm; rolo com 400 m; pressão máxima 30 mca; material polietileno de baixa densidade; flexível; matéria prima virgem; utilizada em gotejamento ou micro-aspersão; mangueira não perfurada; peso aproximado 20 kg. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 214100.					
217992	SUBSTRATO AGRICOLA - SACO 50 KG.	SACO 50 KG	10,00	10,00	R\$ 58,00	R\$ 580,00

CATMAT Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
Descrição: Características gerais: substrato agrícola; isento contaminação; aplicado na produção de mudas hortaliças; material a base de casca de pinos e vermiculita. Saco com 50 kg. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 217992.					
*Qtd. Requisição: quantidade do material solicitada na requisição 1122/2022.					
*Qtd. Histórico: quantidade do material consumida no Setor Requisitante no período informado do histórico de consumo (05/04/2020 a 05/04/2021).					

INFORMAÇÕES GERENCIAIS

Grau de prioridade da aquisição: Média
Data estimada para a necessidade do item: 15/06/2022
Contratação emergencial ou remanescente (Lei nº 8.666, art. 24, incisos IV e XI): NÃO
Dispensa nos termos da Lei nº 8.666/93, art. 24, incisos I e II: NÃO
Renovação de Contrato: NÃO
Necessidade de capacitação de servidores: NÃO
Vinculação ou dependência com outro item: NÃO

ESTUDOS PRELIMINARES

1. Necessidade da contratação: Reagentes e insumos necessários para realização de pesquisas da Pós-Graduação de Fitotecnia para o Laboratório de análises de crescimento, Prof. Aurélio.
2. Referência a outros instrumentos de planejamento do órgão ou entidade, se houver: Outros: PAC 2022
3. Requisitos da contratação:
4. Estimativa das quantidades: As alterações dos quantitativos visa atender as aulas práticas.
5. Levantamento de mercado e justificativa da escolha do tipo de solução a contratar:
6. Definição dos métodos para estimativas de preço ou dos meios de previsão de preços referenciais:
7. Descrição da solução como um todo:
8. Justificativas para o parcelamento ou não da solução, quando necessária para a individualização do objeto:
9. Demonstrativo dos resultados pretendidos em termos de economicidade e de melhor aproveitamento dos recursos humanos, materiais ou financeiros disponíveis:
10. Providências para adequação do ambiente do órgão:
11. Contratações correlatas e/ou interdependentes:
12. Declaração da viabilidade ou não da contratação:

GERENCIAMENTO DE RISCOS

Nenhum risco informado.

ARQUIVOS ANEXADOS

Descrição	Arquivo
Nenhum arquivo anexado.	

Homologador por: ALEXANDRE MIRANDA ROCHA (alexandremiranda)



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E
CONTRATOS

EMITIDO EM 10/10/2022 10:30



DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA

DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

Órgão/Entidade: REITORIA (11.01)

Setor Requisitante: CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS (11.01.00.11)

Status do documento: HOMOLOGADO PELO SETOR DE COMPRAS

Responsável pela demanda: JOSE TORRES FILHO

Matricula/SIAPE: 396315

E-mail: torres@ufersa.edu.br

Telefone:

Requisição (Número/ano): 1168/2022

Valor Total: R\$ 3.644,75

Usuário cadastro: JORGE LUIZ DE OLIVEIRA CUNHA

Data de envio:

INFORMAÇÕES DOS ITENS

Tipo dos itens: Material

Material: Consumo

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
242410	ADUBO QUÍMICO - NITROGÊNIO, FÓSFORO E POTÁSSIO (NPK)	Saco	10,00	0,00	R\$ 103,00	R\$ 1.030,00
Descrição: Características Gerais: Adubo químico nitrogênio, fósforo e potássio (NPK); Aspecto Físico: granulado com composição de 6% (N); 24% (P) e 12% (K). Apresentação: saco com 25 kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 242410.						
248292	BANDEJA 187 CÉLULAS	UNIDADE	2,00	0,00	R\$ 24,00	R\$ 48,00
Descrição: Características gerais: bandeja 187 células; confeccionado em polipropileno atóxico; cor preta; fotoestabilizado com aditivo antiultravioleta; bandeja caixa compatível com tubete 53 cm ³ com capacidade de 187 células. A validade do produto deverá ser de no mínimo 85% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 248292.						
5339	FERTILIZANTE NATURAL - MONO-AMÔNIO-FOSFATO - SACO 25KG	Saco	10,00	0,00	R\$ 129,17	R\$ 1.141,90
Descrição: Características gerais: fertilizante semi-purificado e/ou purificado; aplicação fertirrigação; apresentação pó; composição mínima de 48% de P2O5 e 9% de N (Fertilizante mono-amônio-fosfato); embalagem em saco de 25 kg. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 5339.						
241630	SACOS PARA MUDAS - 20 X 26 X 0,20 CM - VOLUME INTERNO 2 LITROS - PREÇO EM KG.	KG	5,00	0,00	R\$ 25,97	R\$ 129,85
Descrição: Características gerais: sacos para mudas; medidas 20 X 26 X 0,20 cm; fabricado em polietileno virgem de alta resistência; usado em desenvolvimento e transporte de mudas de várias espécies de plantas; volume interno de aproximadamente 2 litros; preço em quilograma. CATMAT: 241630.						
217992	SUBSTRATO AGRÍCOLA PARA PLANTAS DE FIBRA DO COQUEIRO COCOS NUCÍFERA - SACO 25 KG	Saco	30,00	0,00	R\$ 42,50	R\$ 1.275,00
Descrição: Características gerais: substrato para plantas de fibra do coqueiro cocos nucífera; umidade (%p/p) >75, CRA (%p/p) 150, pH 5,8(+)-0,3; saco com 25 kg. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 217992.						
254712	TUBETE DE 53 CM ³	UNIDADE	200,00	0,00	R\$ 0,10	R\$ 20,00

CATMAT Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
<p>Descrição: Características gerais: tubete de 53 cm³; confeccionado em polipropileno atóxico; cor preta; fotoestabilizado com aditivo antiultravioleta EPDM; com 8 estrias internas; volume interno de substrato de 53 cm³; embalados em sacos plásticos. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 254712.</p>					
<p>*Qtd. Requisição: quantidade do material solicitada na requisição 1168/2022. *Qtd. Histórico: quantidade do material consumida no Setor Requisitante no período informado do histórico de consumo (09/04/2020 a 09/04/2021).</p>					

INFORMAÇÕES GERENCIAIS

Grau de prioridade da aquisição: Média

Data estimada para a necessidade do item: 05/03/2023

Contratação emergencial ou remanescente (Lei nº 8.666, art. 24, incisos IV e XI): NÃO

Dispensa nos termos da Lei nº 8.666/93, art. 24, incisos I e II: NÃO

Renovação de Contrato: NÃO

Necessidade de capacitação de servidores: NÃO

Vinculação ou dependência com outro item: NÃO

ESTUDOS PRELIMINARES

1. Necessidade da contratação:

ATENDER ÀS DEMANDAS DE AULAS PRÁTICAS E PESQUISA

2. Referência a outros instrumentos de planejamento do órgão ou entidade, se houver:

Nenhum

3. Requisitos da contratação:

4. Estimativa das quantidades:

Não há estoque desses materiais. Primeira aquisição através da universidade

5. Levantamento de mercado e justificativa da escolha do tipo de solução a contratar:

6. Definição dos métodos para estimativas de preço ou dos meios de previsão de preços referenciais:

7. Descrição da solução como um todo:

8. Justificativas para o parcelamento ou não da solução, quando necessária para a individualização do objeto:

9. Demonstrativo dos resultados pretendidos em termos de economicidade e de melhor aproveitamento dos recursos humanos, materiais ou financeiros disponíveis:

10. Providências para adequação do ambiente do órgão:

11. Contratações correlatas e/ou interdependentes:

12. Declaração da viabilidade ou não da contratação:

GERENCIAMENTO DE RISCOS

Nenhum risco informado.

ARQUIVOS ANEXADOS

Descrição

Arquivo

Nenhum arquivo anexado.

Homologador por: ALEXANDRE MIRANDA ROCHA (alexandremiranda)



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E
CONTRATOS

EMITIDO EM 10/10/2022 10:33



DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA

DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

Órgão/Entidade: REITORIA (11.01)

Setor Requisitante: CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS (11.01.00.11)

Status do documento: HOMOLOGADO PELO SETOR DE COMPRAS

Responsável pela demanda: JOSE TORRES FILHO

Matricula/SIAPE: 396315

E-mail: torres@ufersa.edu.br

Telefone:

Requisição (Numero/ano): 1131/2022

Valor Total: R\$ 27.581,31

Usuário cadastro: JORGE LUIZ DE OLIVEIRA CUNHA

Data de envio:

INFORMAÇÕES DOS ITENS

Tipo dos itens: Material

Material: Consumo

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
242410	ADUBO QUÍMICO - NITROGÊNIO, FÓSFORO E POTÁSSIO (NPK)	Saco	160,00	0,00	R\$ 57,90	R\$ 9.264,00
<p>Descrição: Características Gerais: Adubo químico nitrogênio, fósforo e potássio (NPK); Aspecto Físico: granulado com composição de 6% (N); 24% (P) e 12% (K). Apresentação: saco com 25 kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 242410.</p>						
411172	ADUBO QUÍMICO - 05 LITROS	Litro	4,00	0,00	R\$ 18,25	R\$ 73,00
<p>Descrição: Características Gerais: Formulação de Cálcio mais Magnésio com a adição de boro complexado; Composição: Cálcio 6,0 % (79,8 g/l); Boro 1,0 % (13,33 g/l); Magnésio 2,0 % (26,60 g/l); Densidade: 1,33 g/cm³. Características Adicionais: todos elementos solúveis em H₂O e complexados por aminoácidos 5%. Apresentação: embalagem com 05 L. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar ao Líqui-Plex CaMg+ B, embalagem de 05 L. CATMAT: 411172.</p>						
411172	ADUBO QUÍMICO - ENRAIZADOR À BASE DE EXTRATOS VEGETAIS	Litro	10,00	0,00	R\$ 32,00	R\$ 320,00
<p>Descrição: Características Gerais: Enraizador a base de extratos vegetais de alto desempenho; Composição: potássio 5,0 % (75,50 g/l); Nitrogênio 5,0 % (75,50 g/l); Densidade: 1,20 g/cm³; Índice Salino: 21%. Características Adicionais: solubilidade em H₂O a 20°C, 465 g/L; todos os elementos solúveis em H₂O e complexados por aminoácidos 8%. Apresentação: embalagem de 01 L. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar ao Soil Plex Root. CATMAT: 411172.</p>						
252766	FERTILIZANTE CLORETO DE POTÁSSIO BRANCO TIPO GRANULADO - SACO 50 KG	UNIDADE	40,00	2,00	R\$ 140,00	R\$ 5.600,00
<p>Descrição: Características Gerais: fertilizante cloreto de potássio, branco, do tipo granulado, para adubação foliar com mínimo de 60% de K₂O; Apresentação: saco com 50 kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 85% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 252766.</p>						
217992	FERTILIZANTE FTE - 50 KG	SACO 50 KG	8,00	0,00	R\$ 105,00	R\$ 840,00
<p>Descrição: Características Gerais: Fertilizante FTE BR 12; Saco com 50 Kg; Composição: Enxofre 3,9%, Boro 1,8%, Cobre 1%, Manganês 2% e Zinco 9%. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 217992.</p>						

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
217992	FERTILIZANTE NATURAL SULFATO DE ZINCO - SACO DE 25 KG.	Saco	4,00	2,00	R\$ 135,00	R\$ 540,00
<p>Descrição: Características gerais: fertilizante natural (Sulfato de Zinco); composição química mínima de 10,5% S e 20% Zn; Saco 25 kg. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 217992.</p>						
5339	FERTILIZANTE 1 NPK 15-15-15 - 50 KG	Saco	20,00	0,00	R\$ 95,00	R\$ 1.900,00
<p>Descrição: Características gerais: Fertilizante 1 NPK 15-15- 15; Composição mínima de 15% (N); 15% Fósforo (P2O5); 15% Potássio (K2O); 1,2% Magnésio (Mg); 4,0% Enxofre (S); saco 50 kg. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 5339.</p>						
217992	FERTILIZANTE URÉIA - SACO 50 KG	SACO 50 KG	20,00	0,00	R\$ 142,86	R\$ 2.857,20
<p>Descrição: Características gerais: fertilizante uréia; composição química mínima de nitrogênio 46; apresentação granulada; cor branca; aplicação em plantio; higroscopia solúvel água, álcool e benzina; saco 50 kg. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 217992.</p>						
461441	HERBICIDA SISTÊMICO NÃO SELETIVO - 20 L	Litro	3,00	0,00	R\$ 440,00	R\$ 1.320,00
<p>Descrição: Características Gerais: Herbicida sistêmico não-seletivo; Grupo químico: glicinas substituídas, Composto de: N-(phosphonomethyl) glycine - (GLIFOSATO) = 480 g/L (48% m/v) + Equivalente ácido = 360 g/L (36% m/v) + Outros Ingredientes = 690 g/L (69% m/v). Tipo de concentração: Concentrado solúvel. Produto deve ser eficaz no controle de plantas infestantes monocotiledôneas ou dicotiledôneas, anuais e perenes usado nas culturas de algodão, arroz, café, cana-deaçúcar, citros, eucalipto, milho e soja etc. Recipiente com 20 L. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. Similar ao GLI-OURO. CATMAT: 461441.</p>						
217992	INSETICIDA , INGREDIENTE ATIVO METHOMYL - LITRO	Litro	10,00	0,00	R\$ 27,00	R\$ 270,00
<p>Descrição: Características gerais: inseticida; ingrediente ativo METHOMYL; similar ao LANNATE BR. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 217992.</p>						
234826	SEMENTE DE MILHO HÍBRIDO - SACO COM 60.000 SEMENTES	Saco	9,00	0,00	R\$ 510,79	R\$ 4.597,11
<p>Descrição: Características Gerais: Semente de milho híbrido transgênico; resistente a lagartos; Com tecnologia BT; Resistente a aplicação de herbicidas a base de glifosato; Saco com 60.000 sementes. As sementes fornecidas devem estar em conformidade com RENASEN, Art 8º da Lei 10.711/2003. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 234826.</p>						
*Qtd. Requisição: quantidade do material solicitada na requisição 1131/2022.						
*Qtd. Histórico: quantidade do material consumida no Setor Requisitante no período informado do histórico de consumo (25/03/2020 a 25/03/2021).						

INFORMAÇÕES GERENCIAIS

Grau de prioridade da aquisição: Média

Data estimada para a necessidade do item: 01/06/2022

Contratação emergencial ou remanescente (Lei nº 8.666, art. 24, incisos IV e XI): NÃO

Dispensa nos termos da Lei nº 8.666/93, art. 24, incisos I e II: NÃO

Renovação de Contrato: NÃO

Necessidade de capacitação de servidores: NÃO

Vinculação ou dependência com outro item: NÃO

ESTUDOS PRELIMINARES

1. Necessidade da contratação:

Os insumos que constam dessa requisição serão utilizados no plantio do milho no pivô central, com o objetivo de produzir ração (forragem e grão) para os animais da UFERSA (bovinos, caprinos e ovinos).

2. Referência a outros instrumentos de planejamento do órgão ou entidade, se houver:

Outros: PAC 2022

3. Requisitos da contratação:

Aquisição dos materiais de acordo com as especificações.

4. Estimativa das quantidades:

Como solicitamos apenas as quantidades utilizadas em cada ciclo de plantio, não temos estes materiais.

5. Levantamento de mercado e justificativa da escolha do tipo de solução a contratar:

Todos os itens da requisição são encontrados facilmente no mercado local, onde a licitação irá dar oportunidade dos mesmos poderem, em uma livre concorrência, ofertar esses materiais para a UFERSA.

6. Definição dos métodos para estimativas de preço ou dos meios de previsão de preços referenciais:

7. Descrição da solução como um todo:

Aquisição dos insumos para viabilizar o cultivo do milho.

8. Justificativas para o parcelamento ou não da solução, quando necessária para a individualização do objeto:

Não se aplica.

9. Demonstrativo dos resultados pretendidos em termos de economicidade e de melhor aproveitamento dos recursos humanos, materiais ou financeiros disponíveis:

O setor animal (bovinos, caprinos e ovinos) tem uma demanda anual de 340,5 ton. de matéria verde e de 90 ton. de milho em grão, para a alimentação dos animais. Para atender, pelo menos em parte esta demanda, iremos realizar no ano de 2022, o plantio de 9,0 ha de milho, sob pivô central na Estação Experimental da UFERSA.

10. Providências para adequação do ambiente do órgão:

Não se aplica.

11. Contratações correlatas e/ou interdependentes:

Não se aplica.

12. Declaração da viabilidade ou não da contratação:

GERENCIAMENTO DE RISCOS

Nenhum risco informado.

ARQUIVOS ANEXADOS

Descrição

Arquivo

Nenhum arquivo anexado.

Homologador por: ALEXANDRE MIRANDA ROCHA (alexandremiranda)



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E
CONTRATOS

EMITIDO EM 10/10/2022 10:48



DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA

DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

Órgão/Entidade: REITORIA (11.01)

Setor Requisitante: CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS (11.01.00.11)

Status do documento: HOMOLOGADO PELO SETOR DE COMPRAS

Responsável pela demanda: JOSE TORRES FILHO

Matricula/SIAPE: 396315

E-mail: torres@ufersa.edu.br

Telefone:

Requisição (Número/ano): 1118/2022

Valor Total: R\$ 3.047,70

Usuário cadastro: JORGE LUIZ DE OLIVEIRA CUNHA

Data de envio:

INFORMAÇÕES DOS ITENS

Tipo dos itens: Material

Material: Consumo

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
56103	COMPOSTO ORGÂNICO DE ESTERCO DE GALINHA - 50 KG	Saco	20,00	0,00	R\$ 29,00	R\$ 366,00
<p>Descrição: Características Gerais: Adubo; Tipo orgânico; Obtido de esterco de galinha; Produto Natural; Acondicionado em Saco com 50 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 85% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 56103.</p>						
248292	BANDEJA 187 CÉLULAS	UNIDADE	10,00	0,00	R\$ 24,00	R\$ 240,00
<p>Descrição: Características gerais: bandeja 187 células; confeccionado em polipropileno atóxico; cor preta; fotoestabilizado com aditivo antiultravioleta; bandeja caixa compatível com tubete 53 cm³ com capacidade de 187 células. A validade do produto deverá ser de no mínimo 85% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 248292.</p>						
5339	FERTILIZANTE NATURAL - MONO-AMÔNIO-FOSFATO - SACO 25KG	Saco	10,00	0,00	R\$ 129,17	R\$ 1.291,70
<p>Descrição: Características gerais: fertilizante semi-purificado e/ou purificado; aplicação fertirrigação; apresentação pó; composição mínima de 48% de P2O5 e 9% de N (Fertilizante mono-amônio-fosfato); embalagem em saco de 25 kg. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 5339.</p>						
217992	SUBSTRATO AGRÍCOLA PARA PLANTAS DE FIBRA DO COQUEIRO COCOS NUCÍFERA - SACO 25 KG	Saco	20,00	0,00	R\$ 42,50	R\$ 850,00
<p>Descrição: Características gerais: substrato para plantas de fibra do coqueiro cocos nucífera; umidade (%p/p) >75, CRA (%p/p) 150, pH 5,8(+)-0,3; saco com 25 kg. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 217992.</p>						
254711	TUBETE 110 CM ³	UNIDADE	1.500,00	0,00	R\$ 0,10	R\$ 150,00
<p>Descrição: Características gerais tubete de 110 cm³; confeccionado em polipropileno atóxico; cor preta; fotoestabilizado com aditivo antiultravioleta; EPDM; com 8 estrias internas; comprimento de 13 mm; volume interno de substrato de 110ml; embalados em sacos plásticos; capacidade de 110 cm³. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 254711.</p>						
254712	TUBETE DE 53 CM ³	UNIDADE	1.500,00	0,00	R\$ 0,10	R\$ 150,00
<p>Descrição: Características gerais: tubete de 53 cm³; confeccionado em polipropileno atóxico; cor preta; fotoestabilizado com aditivo antiultravioleta EPDM; com 8 estrias internas; volume interno de substrato de 53 cm³; embalados em sacos plásticos. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 254712.</p>						

*Qtd. Requisição: quantidade do material solicitada na requisição 1118/2022.
 *Qtd. Histórico: quantidade do material consumida no Setor Requisitante no período informado do histórico de consumo (05/04/2020 a 05/04/2021).

INFORMAÇÕES GERENCIAIS

Grau de prioridade da aquisição: Média

Data estimada para a necessidade do item: 05/03/2023

Contratação emergencial ou remanescente (Lei nº 8.666, art. 24, incisos IV e XI): NÃO

Dispensa nos termos da Lei nº 8.666/93, art. 24, incisos I e II: NÃO

Renovação de Contrato: NÃO

Necessidade de capacitação de servidores: NÃO

Vinculação ou dependência com outro item: NÃO

ESTUDOS PRELIMINARES

1. Necessidade da contratação:

ATENDER ÀS DEMANDAS DE AULAS PRÁTICAS E PESQUISA

2. Referência a outros instrumentos de planejamento do órgão ou entidade, se houver:

Nenhum

3. Requisitos da contratação:

4. Estimativa das quantidades:

Quantidades costumeiramente utilizadas no período de 1 ano

5. Levantamento de mercado e justificativa da escolha do tipo de solução a contratar:

6. Definição dos métodos para estimativas de preço ou dos meios de previsão de preços referenciais:

7. Descrição da solução como um todo:

8. Justificativas para o parcelamento ou não da solução, quando necessária para a individualização do objeto:

9. Demonstrativo dos resultados pretendidos em termos de economicidade e de melhor aproveitamento dos recursos humanos, materiais ou financeiros disponíveis:

10. Providências para adequação do ambiente do órgão:

11. Contratações correlatas e/ou interdependentes:

12. Declaração da viabilidade ou não da contratação:

GERENCIAMENTO DE RISCOS

Nenhum risco informado.

ARQUIVOS ANEXADOS

Descrição

Arquivo

Nenhum arquivo anexado.

Homologador por: ALEXANDRE MIRANDA ROCHA (alexandremiranda)



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E
CONTRATOS

EMITIDO EM 10/10/2022 10:51



DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA

DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

Órgão/Entidade: REITORIA (11.01)

Setor Requisitante: CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS (11.01.00.11)

Status do documento: HOMOLOGADO PELO SETOR DE COMPRAS

Responsável pela demanda: JOSE TORRES FILHO

Matricula/SIAPE: 396315

E-mail: torres@ufersa.edu.br

Telefone:

Requisição (Número/ano): 1081/2022

Valor Total: R\$ 2.871,86

Usuário cadastro: JORGE LUIZ DE OLIVEIRA CUNHA

Data de envio:

INFORMAÇÕES DOS ITENS

Tipo dos itens: Material

Material: Consumo

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
108898	CAIXA PLÁSTICA VAZADA - COR PRETA	UNIDADE	2,00	0,00	R\$ 29,83	R\$ 59,66

Descrição: Características gerais: caixa plástica vazada na cor preta, tipo hortifruti, reforçada para armazenamento; possui ombreira; volume 46 litros e capacidade de 30Kg; dimensões externas aproximadas: (cm) 31,5 altura x 36 largura x 55,6 comprimento. Material plástico em Polietileno de Alta Densidade (PEAD). A validade do produto deverá ser de no mínimo 85% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar ao modelo Caixa Master Vazada da marca Polyutil S/A. CATMAT: 108898.

307499	TAMBOR PLÁSTICO 200 LITROS - TAMPA FIXA, MODELO ELANELADO.	UNIDADE	20,00	0,00	R\$ 140,61	R\$ 2.812,20
--------	--	---------	-------	------	------------	--------------

Descrição: Características Gerais: Tambor plástico 200 litros, com tampa fixa, modelo elanelado. Especificações: resina plástica ecológica - peadpm (polietileno de alta densidade e alto peso molecular), material 100% reciclado, cor azul. Peso aproximado: 10,00 +- 0,20 kg. Capacidade volumétrica aproximada: volume nominal - 200 litros, volume real 202 litros, head space - 1,0%. Dimensões aproximadas: corpo - altura de 888,00 +- 10,00 mm, área média ocupada de 0,276 mm², diâmetro externo 590,00 +- 10,00 mm, espessura mínima da parede 3,00 mm; bocal - envase 2", respiro 2". Contém 2 tampas pead natural, padrão 2", rosca externa; 2 anéis em borracha natural/pebd para vedação; 2 selos-lacres de pebd 2" com anel de alumínio/aço. Data de fabricação moldada no corpo do produto. Manuseio: anel maciço moldado na periferia superior da peça, possibilitando movimentação mecânica ou, com auxílio de empilhadeira, ser transportada sobre paletes. Fechamento: bujão de 2" em pead com rosca externa; anel de vedação; torque de 4,00 kgf para fechamento; selo/lacre em pebd, com anel em alumínio ou aço para encaixe sobre a tampa, por fora do bocal. Armazenagem em local seco e coberto. Atenção: tambor fornecido com impressão silk-screen de logomarca a ser fornecida pela Ufersa. Similar a marca I2pack, modelo TF-E-200 com tampa fixa. CATMAT: 307499.

*Qtd. Requisição: quantidade do material solicitada na requisição 1081/2022.

*Qtd. Histórico: quantidade do material consumida no Setor Requisitante no período informado do histórico de consumo (09/04/2020 a 09/04/2021).

INFORMAÇÕES GERENCIAIS

Grau de prioridade da aquisição: Média

Data estimada para a necessidade do item: 01/08/2022

Contratação emergencial ou remanescente (Lei nº 8.666, art. 24, incisos IV e XI): NÃO

Dispensa nos termos da Lei nº 8.666/93, art. 24, incisos I e II: NÃO

Renovação de Contrato: NÃO

Necessidade de capacitação de servidores: NÃO

Vinculação ou dependência com outro item: NÃO

ESTUDOS PRELIMINARES

1. Necessidade da contratação:

Serão utilizadas na alimentação dos bovinos

2. Referência a outros instrumentos de planejamento do órgão ou entidade, se houver:

Plano de Desenvolvimento Institucional - PDI

3. Requisitos da contratação:

estão de acordo com os descritos no sipac

4. Estimativa das quantidades:

Em estoque ou em falta

5. Levantamento de mercado e justificativa da escolha do tipo de solução a contratar:

o valor está de acordo com o de mercado

6. Definição dos métodos para estimativas de preço ou dos meios de previsão de preços referenciais:

7. Descrição da solução como um todo:

Bombonas novas diminuirão o desperdício e a competição dos animais pelo alimento.

8. Justificativas para o parcelamento ou não da solução, quando necessária para a individualização do objeto:

não há necessidade de parcelamento

9. Demonstrativo dos resultados pretendidos em termos de economicidade e de melhor aproveitamento dos recursos humanos, materiais ou financeiros disponíveis:

Facilitará o arraçoamento e a mão de obra dos funcionários, bem como minimizará o desperdício do volumosos

10. Providências para adequação do ambiente do órgão:

não há

11. Contratações correlatas e/ou interdependentes:

não há

12. Declaração da viabilidade ou não da contratação:

GERENCIAMENTO DE RISCOS

Nenhum risco informado.

ARQUIVOS ANEXADOS

Descrição

Arquivo

Nenhum arquivo anexado.

Homologador por: ALEXANDRE MIRANDA ROCHA (alexandremiranda)



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E
CONTRATOS

EMITIDO EM 10/10/2022 11:16



DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA

DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

Órgão/Entidade: REITORIA (11.01)

Setor Requisitante: CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS (11.01.00.11)

Status do documento: HOMOLOGADO PELO SETOR DE COMPRAS

Responsável pela demanda: JOSE TORRES FILHO

Matricula/SIAPE: 396315

E-mail: torres@ufersa.edu.br

Telefone:

Requisição (Número/ano): 1130/2022

Valor Total: R\$ 5.595,00

Usuário cadastro: JORGE LUIZ DE OLIVEIRA CUNHA

Data de envio:

INFORMAÇÕES DOS ITENS

Tipo dos itens: Material

Material: Consumo

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
150538	HERBICIDA SELETIVO - 5 KG	Kg	1,00	0,00	R\$ 76,00	R\$ 76,00
<p>Descrição: Características Gerais: Classe: Herbicida seletivo; Grupo: Uréia substituída e uracilas/pirimidinas; Composição: 3-(3,4-diclorofenil)-1,1-dimetiluréia (DIUROM) = 40% m/m (400 g/kg) + 5-Bromo-3-sec-butil-6-metiluracil (BROMACIL) = 40% m/m (400 g/kg) + Ingredientes inertes = 20% m/m (200 g/kg). Formulação: Granulado dispersível. Peso: 5 Kg. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. Similar ao KROVAR BR. CATMAT: 150538.</p>						
150538	HERBICIDA DE AÇÃO SELETIVA - 20 L	Litro	1,00	0,00	R\$ 12,00	R\$ 12,00
<p>Descrição: Características Gerais: Classe: Herbicida de ação seletiva; Grupo químico: triazinas; Composição: 2 - cloro - 4 (etilamino) - 6 (isopropilamino) - s - triazina = (ATRAZINA) 50% m/v + ingredientes inertes 58,4% m/v; Formula: Suspensão concentrada. Recipiente com 20 L. Similar ao ACLAMADO. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 150538.</p>						
150538	HERBICIDA DE CONTATO SELETIVO - 20L	Litro	1,00	0,00	R\$ 110,00	R\$ 110,00
<p>Descrição: Características Gerais: Herbicida de contato não seletivo de 20 L; Grupo químico: Bipiridilos; Composto de: 1,1'-dimetil-4,4'-bipiridílio dicloreto, íon (PARAQUAT) - 200 g/L Ingredientes inertes - 876 g/L; Formulação: Concentrável solúvel. Produto para aplicações em pós emergência das ervas, com ação de contato, podendo ser utilizado em pulverização com jato dirigido em culturas estabelecidas, em área total antes do Plantio Direto, em dessecação de culturas, em aplicação aérea nas culturas de soja, milho e cana de açúcar. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. Similar ao GRAMOXONE 200 SL. CATMAT: 150538.</p>						
217992	HERBICIDA PÓS-EMERGENTE - 5 LITROS	Litro	1,00	0,00	R\$ 1.900,00	R\$ 1.900,00
<p>Descrição: Características Gerais: Herbicida pós-emergente, seletivo condicional de ação não sistêmica do grupo químico triazolona. Tipo de formulação: concentrado emulsionável. Composição: Ethyl(RS)-2-chloro-3-(2-chloro-5-[4-(difluoro methyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-1,2,4-triazol-1-yl]-4-fluoro phenyl). Carfentrazona etílica 400 g/L (40% m/v) e Ingredientes Inertes 665 g/L (66,5% m/v). Embalagem com 5 Litros. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. Similar ao AURORA 400 EC 5L. CATMAT: 217992.</p>						
150538	HERBICIDA PRÉ E PÓS EMERGENTE SISTÊMICO - 20L	Litro	1,00	0,00	R\$ 1.468,00	R\$ 1.468,00
<p>Descrição: Características Gerais: Herbicida pré-emergente e pós-emergente; grupo químico: isoxazolidinona triazolona; composto de clomazona 600 g/L + Carfentrazona-etílica 15 g/L; formulação: concentrado, emulsionável; modo de ação: seletivo condicional de ação sistêmica. Produto medianamente tóxico e perigoso ao meio ambiente. Recipiente de 20 L. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. Similar ao PROFIT. CATMAT: 150538.</p>						

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
150538	HERBICIDA SELETIVO E SISTÊMICO - 100 G	GRAMA	1,00	0,00	R\$ 114,00	R\$ 114,00
	<p>Descrição: Características Gerais: Classe: Herbicida seletivo e sistêmico; Grupo químico: Sulfoniluréias; Composição: 2-(4,6-dimethoxypyrimidin-2-ylcarbamoil sulfamoyl)-N,N-dimethylnicotinamide (Nicosulfuron) 750 g/kg (75% m/m); Ingredientes inertes: .250 g/kg (25% m/m); Formulação: Granulado dispersível. Peso: 100 g. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. Similar ao ACCENT. CATMAT: 150538.</p>					
150538	HERBICIDA SISTÊMICO - 20 LITROS	Litro	1,00	0,00	R\$ 1.150,00	R\$ 1.150,00
	<p>Descrição: Características Gerais: Sulfentrazone 500 G/L. Grupo químico: Triazolona. Classe: herbicida. Seletivo condicional de ação sistêmica. Formulação SC - suspensão concentrada. Embalagem com 20 litros. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. Similar ao BORAL 500 SC FMC. CATMAT: 150538.</p>					
461441	HERBICIDA SISTÊMICO NÃO SELETIVO - 20 L	Litro	1,00	0,00	R\$ 440,00	R\$ 440,00
	<p>Descrição: Características Gerais: Herbicida sistêmico não-seletivo; Grupo químico: glicinas substituídas, Composto de: N-(phosphonomethyl) glycine - (GLIFOSATO) = 480 g/L (48% m/v) + Equivalente ácido = 360 g/L (36% m/v) + Outros Ingredientes = 690 g/L (69% m/v). Tipo de concentração: Concentrado solúvel. Produto deve ser eficaz no controle de plantas infestantes monocotiledôneas ou dicotiledôneas, anuais e perenes usado nas culturas de algodão, arroz, café, cana-deaçúcar, citros, eucalipto, milho e soja etc. Recipiente com 20 L. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. Similar ao GLI-OURO. CATMAT: 461441.</p>					
150538	HERBICIDA SISTÊMICO PÓS EMERGENTE - 20 L	Litro	1,00	0,00	R\$ 325,00	R\$ 325,00
	<p>Descrição: Características Gerais: Classe: Herbicida sistêmico, de ação total para aplicação em pós-emergência; Grupo químico: Glicinas substituídas; Composição: Sal de isopropilamina de GLIFOSATO = 480 g/l(48,0% m/v) + Equivalente ácido: N-(phosphonometil) glycine (GLIFOSATO) = 360 g/l(36,0% m/v) + Ingrediente Inertes = 684 g/l(68,4% m/v); Formulação: Concentrado solúvel. Recipiente com 20 L. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. Similar ao POLARIS. CATMAT: 150538.</p>					
*Qtd. Requisição: quantidade do material solicitada na requisição 1130/2022.						
*Qtd. Histórico: quantidade do material consumida no Setor Requisitante no período informado do histórico de consumo (05/04/2020 a 05/04/2021).						

INFORMAÇÕES GERENCIAIS

Grau de prioridade da aquisição: Média

Data estimada para a necessidade do item: 20/02/2023

Contratação emergencial ou remanescente (Lei nº 8.666, art. 24, incisos IV e XI): NÃO

Dispensa nos termos da Lei nº 8.666/93, art. 24, incisos I e II: NÃO

Renovação de Contrato: NÃO

Necessidade de capacitação de servidores: NÃO

Vinculação ou dependência com outro item: NÃO

ESTUDOS PRELIMINARES

1. Necessidade da contratação:

ATENDER AS DEMANDAS DAS AULAS PRÁTICAS E PESQUISA REALIZADAS NOS LABORATÓRIOS DO PRÉDIO CPVSA

2. Referência a outros instrumentos de planejamento do órgão ou entidade, se houver:

Nenhum

3. Requisitos da contratação:

4. Estimativa das quantidades:

necessário para pesquisa e aulas práticas

5. Levantamento de mercado e justificativa da escolha do tipo de solução a contratar:

6. Definição dos métodos para estimativas de preço ou dos meios de previsão de preços

referenciais:**7. Descrição da solução como um todo:****8. Justificativas para o parcelamento ou não da solução, quando necessária para a individualização do objeto:****9. Demonstrativo dos resultados pretendidos em termos de economicidade e de melhor aproveitamento dos recursos humanos, materiais ou financeiros disponíveis:****10. Providências para adequação do ambiente do órgão:****11. Contratações correlatas e/ou interdependentes:****12. Declaração da viabilidade ou não da contratação:****GERENCIAMENTO DE RISCOS**

Nenhum risco informado.

ARQUIVOS ANEXADOS**Descrição****Arquivo**

Nenhum arquivo anexado.

Homologador por: ALEXANDRE MIRANDA ROCHA (alexandremiranda)



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E
CONTRATOS

EMITIDO EM 10/10/2022 11:17



DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA

DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

Órgão/Entidade: REITORIA (11.01)

Setor Requisitante: CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS (11.01.00.11)

Status do documento: HOMOLOGADO PELO SETOR DE COMPRAS

Responsável pela demanda: JOSE TORRES FILHO

Matricula/SIAPE: 396315

E-mail: torres@ufersa.edu.br

Telefone:

Requisição (Número/ano): 1083/2022

Valor Total: R\$ 4.988,00

Usuário cadastro: JORGE LUIZ DE OLIVEIRA CUNHA

Data de envio:

INFORMAÇÕES DOS ITENS

Tipo dos itens: Material

Material: Consumo

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
19313	LONA DE POLIETILENO 6 X 4 M	UNIDADE	10,00	0,00	R\$ 69,20	R\$ 692,00

Descrição: Características Gerais: Lona; Possui fio sintético ao redor da bainha; Fabricada em polietileno de alta e baixa densidade, com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Impermeável. Indicada para agricultura, construção civil, náutica, camping, pesca, recreação, utilidades domésticas, entre outros; Medidas aproximadas da lona: 6 x 4 m (C x L); Cor da lona: laranja; Espessura mínima da lona: 100 micras; Distância entre ilhoses da lona: a cada 1 metro. Prazo de validade de pelo menos 85% estipulado pelo fabricante, a ser contato no ato da entrega à Ufersa. Similar ao modelo lona agrícola multiuso plástica polietileno 6 x 4 m 100 micras - laranja da marca Eccofer. CATMAT: 19313.

19313	LONA PLÁSTICA PRETA - 8 X 100 M	UNIDADE	2,00	0,00	R\$ 2.148,00	R\$ 4.296,00
-------	---------------------------------	---------	------	------	--------------	--------------

Descrição: Características Gerais: Lona plástica; Espessura mínima da lona: 200 micras; Material: Plástico/Polietileno; Cor: Preta; Dimensões aproximadas: 8 x 100 m (L x C). Prazo de validade de pelo menos 85% estipulado pelo fabricante, a ser contato no ato da entrega à Ufersa. Similar ao modelo lona preta 8 x 100 metros 200 micras da marca Lonax. CATMAT: 19313.

*Qtd. Requisição: quantidade do material solicitada na requisição 1083/2022.

*Qtd. Histórico: quantidade do material consumida no Setor Requisitante no período informado do histórico de consumo (09/04/2020 a 09/04/2021).

INFORMAÇÕES GERENCIAIS

Grau de prioridade da aquisição: Média

Data estimada para a necessidade do item: 01/08/2022

Contratação emergencial ou remanescente (Lei nº 8.666, art. 24, incisos IV e XI): NÃO

Dispensa nos termos da Lei nº 8.666/93, art. 24, incisos I e II: NÃO

Renovação de Contrato: NÃO

Necessidade de capacitação de servidores: NÃO

Vinculação ou dependência com outro item: NÃO

ESTUDOS PRELIMINARES

1. Necessidade da contratação:

utilizada para cobertura do volumoso disponibilizado aos animais e no processo de secagem do produto.

2. Referência a outros instrumentos de planejamento do órgão ou entidade, se houver:

Plano de Desenvolvimento Institucional - PDI

3. Requisitos da contratação:

os requisitos condizem com o utilizado na ufersa

4. Estimativa das quantidades:

Material em estoque ou em falta no setor

5. Levantamento de mercado e justificativa da escolha do tipo de solução a contratar:

os valores estão de acordo com valores d mercado

6. Definição dos métodos para estimativas de preço ou dos meios de previsão de preços referenciais:**7. Descrição da solução como um todo:**

a compra das lonas auxiliará na qualidade do volumoso disponibilizado aos ruminantes da UNIVERSIDADE

8. Justificativas para o parcelamento ou não da solução, quando necessária para a individualização do objeto:

não há necessidade de parcelamento

9. Demonstrativo dos resultados pretendidos em termos de economicidade e de melhor aproveitamento dos recursos humanos, materiais ou financeiros disponíveis:

economia nos custo com alimentação de animais

10. Providências para adequação do ambiente do órgão:

não há

11. Contratações correlatas e/ou interdependentes:

não há

12. Declaração da viabilidade ou não da contratação:**GERENCIAMENTO DE RISCOS**

Nenhum risco informado.

ARQUIVOS ANEXADOS**Descrição****Arquivo**

Nenhum arquivo anexado.

Homologador por: ALEXANDRE MIRANDA ROCHA (alexandremiranda)



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E
CONTRATOS

EMITIDO EM 10/10/2022 11:20



DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA

DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

Órgão/Entidade: REITORIA (11.01)

Sector Requisitante: CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE (11.01.00.07)

Status do documento: HOMOLOGADO PELO SETOR DE COMPRAS

Responsável pela demanda: RODRIGO SILVA DA COSTA

Matricula/SIAPE: 1574667

E-mail: rdgcosta@ufersa.edu.br

Telefone:

Requisição (Numero/ano): 1489/2022

Valor Total: R\$ 2.219,81

Usuário cadastro: NAELDSON EXPEDITO ALVES DA SILVA

Data de envio:

INFORMAÇÕES DOS ITENS

Tipo dos itens: Material

Material: Consumo

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
248292	BANDEJA PLÁSTICA PARA LABORATÓRIO	UNIDADE	16,00	0,00	R\$ 15,40	R\$ 246,40
<p>Descrição: Características Gerais: Bandeja plástica na cor branca, com dimensões de 60 x 40 cm. A validade do produto deverá ser de no mínimo 85% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar à bandeja plasvale multiuso. CATMAT: 248292.</p>						
390029	BOLSA PARA TRANSPORTE TIPO MOCHILA	UNIDADE	1,00	0,00	R\$ 271,10	R\$ 271,10
<p>Descrição: Características Gerais: : Bolsa para transporte (mochila): A prova de chuva; Preferencialmente na cor preta, com alça de ombro; Capacidade: 01 câmera fotografica profissional DSLR com objetiva 18-200mm acoplada, 02 a 03 objetivas adicionais, unidade de flash, reproduzidor de audio digital, cabos e acessórios, 01 computador portátil com tela de até 17; Dimensões externas aproximadas: C31,5xH49xL24,5cm; Dimensões internas do compartimento principal: C28xH27xL15,5cm; Peso aproximado: 1.850g. A validade do produto deverá ser de no mínimo 85% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar ao modelo Lowepro Fastpack 350. CATMAT: 390029.</p>						
390029	BOLSA PARA TRANSPORTE E PROTEÇÃO	UNIDADE	1,00	0,00	R\$ 254,00	R\$ 254,00
<p>Descrição: Características Gerais: Bolsa para transporte e proteção de multímetro; Recomendado para utilização com os modelos: 34401 A, 33120/250 A; 34970 A; 53131 A. A validade do produto deverá ser de no mínimo 85% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 390029.</p>						
108898	CAIXA PLÁSTICA 11X11X4 CM	Peca	12,00	0,00	R\$ 6,20	R\$ 74,40
<p>Descrição: Características Gerais: Caixa plástica transparente Gerbox com tampa, medindo 11 x 11 x 4,0 cm (C x L x A). A validade do produto deverá ser de no mínimo 85% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 108898.</p>						
112836	CAIXA TÉRMICA - 12 LITROS	UNIDADE	5,00	0,00	R\$ 73,80	R\$ 369,00
<p>Descrição: Caraterísticas Gerais: Caixa térmica; Capacidade: 12 Litros; Dimensões aproximadas (Comp. x Larg. x Alt.): 27 x 36 x 25 cm; Material: Polipropileno; Corpo Da Caixa Com Isolamento Térmico Em Eps; Com alças. A validade do produto deverá ser de no mínimo 85% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar ao modelo Caixa Térmica Tropical 12L da marca Soprano. CATMAT: 112836.</p>						
112836	CAIXA TÉRMICA - 55 LITROS	UNIDADE	1,00	0,00	R\$ 317,00	R\$ 317,00

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
	Descrição: Características Gerais: Caixa térmica; Capacidade: 55 litros; Dimensões aproximadas: 46 x 45 x 62 cm (A x L x P); Material: Parede interna em polipropileno, parede externa e tampa em polietileno e isolamento térmico em poliuretano; Garantia mínima de 90 dias a partir do recebimento do produto. A validade do produto deverá ser de no mínimo 85% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar ao modelo Caixa Térmica Mor Glacial 55 L. CATMAT: 112836.					
112836	CAIXA TÉRMICA 30 L	UNIDADE	1,00	0,00	R\$ 133,00	R\$ 133,00
	Descrição: Características Gerais: Caixa térmica com capacidade aproximada de 30 l. Medidas aproximadas: 36 x 29 x 44 cm. A validade do produto deverá ser de no mínimo 85% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 112836.					
263718	CAIXA USO LABORATÓRIO	UNIDADE	8,00	0,00	R\$ 5,90	R\$ 47,20
	Descrição: Características Gerais: Caixa uso laboratório, material polipropileno, capacidade 100 lâminas, aplicação armazenamento lâminas microscopia. Medidas aproximadas: 20 x 16 x 3 cm (C x L x A). A validade do produto deverá ser de no mínimo 85% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 263718.					
108898	CAIXA PLÁSTICA VAZADA - COR PRETA	UNIDADE	2,00	0,00	R\$ 29,83	R\$ 21,60
	Descrição: Características gerais: caixa plástica vazada na cor preta, tipo hortifruti, reforçada para armazenamento; possui ombreira; volume 46 litros e capacidade de 30Kg; dimensões externas aproximadas: (cm) 31,5 altura x 36 largura x 55,6 comprimento. Material plástico em Polietileno de Alta Densidade (PEAD). A validade do produto deverá ser de no mínimo 85% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar ao modelo Caixa Master Vazada da marca Polyutil S/A.CATMAT: 108898.					
304397	EMBALAGEM DE ALUMÍNIO Nº 08	CAIXA	6,00	0,00	R\$ 15,23	R\$ 91,38
	Descrição: Características Gerais: embalagem de alumínio n.º 08; fechamento manual; capacidade mínima de 750g; Apresentação: caixa com 100 unidades. A validade do produto deverá ser de no mínimo 85% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 304397.					
220780	FILME PARA EMBALAGEM	Rolo	4,00	0,00	R\$ 70,00	R\$ 280,00
	Descrição: Características Gerais: Filme de papel especial, ultrafino, transparente, auto-adesivo, livre de celulose, com adesivo permanente não ácido, especial para papel. Elasticidade permanente, possibilidade de receber inscrição de tinta em sua extensão, adesão a filmes de poliéster, ph neutro, revestida com carbonato de cálcio. Aplicação em restauração e reparo a seco de páginas de livros rasgadas, colagem de páginas de livros rasgadas, colagem de páginas soltas, colagem com molduras, preservação e reparos de livros e documentos em geral. Rolos com 2 cm x 50 metros. Similar ao filmoplast p da neschen. CATMAT: 220780.					
68721	GARRAFÃO PARA ÁGUA MINERAL 20 LITROS	UNIDADE	3,00	0,00	R\$ 9,30	R\$ 27,90
	Descrição: Características Gerais: Garrafão, material plástico, capacidade 20 litros, aplicação água mineral, características adicionais vazio, transparente, retornável, deve atender as NBR 14222 e 14328 CATMAT: 68721.					
73695	SACO DE PAPEL 3KG	UNIDADE	1,00	0,00	R\$ 18,28	R\$ 18,28
	Descrição: Características gerais: saco de papel kraft 3kg c/500 unidades; medidas aproximadas (15cmx36cm). CATMAT: 73695.					
39519	SACO DE PAPEL 5KG	UNIDADE	1,00	0,00	R\$ 28,90	R\$ 28,90
	Descrição: Características Gerais: Saco de papel kraft 5kg c/500 unidades. Medidas aproximadas: 18x43cm. CATMAT: 39519.					
244292	SACO PLÁSTICO PARA GELADINHO - 100 UNIDADES	EMBALAGEM	5,00	0,00	R\$ 3,21	R\$ 16,05
	Descrição: Características Gerais: Saco plástico; Material: Polietileno; Cor: Incolor / Transparente; Medidas: 24 cm x 4 cm; Contém 100 unidades na embalagem. CATMAT: 244292.					
219923	SACOLA PLÁSTICA LISA GRANDE 50 X 60	Kg	1,00	0,00	R\$ 11,80	R\$ 11,80
	Descrição: Características Gerais: Sacola plástica lisa grande 50 x 60 cm. CATMAT: 219923.					
219923	SACOLA PLÁSTICA LISA MÉDIA 40 X 50	Kg	1,00	0,00	R\$ 11,80	R\$ 11,80
	Descrição: Características Gerais: Sacola plástica lisa média 40 x 50 cm. CATMAT: 219923.					

*Qtd. Requisição: quantidade do material solicitada na requisição 1489/2022.

*Qtd. Histórico: quantidade do material consumida no Setor Requisitante no período informado do histórico de consumo (09/04/2020 a 09/04/2021).

INFORMAÇÕES GERENCIAIS

Grau de prioridade da aquisição: Média

Data estimada para a necessidade do item: 06/06/2022

Contratação emergencial ou remanescente (Lei nº 8.666, art. 24, incisos IV e XI): NÃO

Dispensa nos termos da Lei nº 8.666/93, art. 24, incisos I e II: NÃO

Renovação de Contrato: NÃO

Necessidade de capacitação de servidores: NÃO

Vinculação ou dependência com outro item: NÃO

ESTUDOS PRELIMINARES

1. Necessidade da contratação:

A compra dos materiais visa atender a necessidade dos laboratórios vinculados ao CCBS para o seu bom funcionamento.

2. Referência a outros instrumentos de planejamento do órgão ou entidade, se houver:

Plano de Desenvolvimento Institucional - PDI

3. Requisitos da contratação:

4. Estimativa das quantidades:

Os materiais requisitados no PAC 2022 foram identificados como necessários para o adequado funcionamento dos laboratórios em 2022.

5. Levantamento de mercado e justificativa da escolha do tipo de solução a contratar:

6. Definição dos métodos para estimativas de preço ou dos meios de previsão de preços referenciais:

7. Descrição da solução como um todo:

8. Justificativas para o parcelamento ou não da solução, quando necessária para a individualização do objeto:

9. Demonstrativo dos resultados pretendidos em termos de economicidade e de melhor aproveitamento dos recursos humanos, materiais ou financeiros disponíveis:

10. Providências para adequação do ambiente do órgão:

11. Contratações correlatas e/ou interdependentes:

12. Declaração da viabilidade ou não da contratação:

GERENCIAMENTO DE RISCOS

Nenhum risco informado.

ARQUIVOS ANEXADOS

Descrição

Arquivo

Nenhum arquivo anexado.

Homologador por: ALEXANDRE MIRANDA ROCHA (alexandremiranda)



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E
CONTRATOS

EMITIDO EM 10/10/2022 11:28



DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA

DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

Órgão/Entidade: PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO (11.01.38)

Setor Requisitante: DIVISÃO DE AQUISIÇÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS (11.01.38.04)

Status do documento: ENVIADO

Responsável pela demanda: ALEXANDRE MIRANDA ROCHA

Matricula/SIAPE: 1730802

E-mail: alexandremiranda@ufersa.edu.br

Telefone:

Requisição (Número/ano): 3744/2022

Valor Total: R\$ 24.000,00

Usuário cadastro: ARLY DAYANY FERNANDES LOPES DE CARVALHO

Data de envio: 02/08/2022

INFORMAÇÕES DOS ITENS

Tipo dos itens: Material

Material: Consumo

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
19313	LONA PLÁSTICA PRETA - 8 X 100 M	UNIDADE	10,00	0,00	R\$ 2.400,00	R\$ 24.000,00

Descrição: Características Gerais: Lona plástica; Espessura mínima da lona: 200 micras; Material: Plástico/Poliétileno; Cor: Preta; Dimensões aproximadas: 8 x 100 m (L x C). Prazo de validade de pelo menos 85% estipulado pelo fabricante, a ser contato no ato da entrega à UFERSA. Similar ao modelo lona preta 8 x 100 metros 200 micras da marca Lonax. CATMAT: 19313.

*Qtd. Requisição: quantidade do material solicitada na requisição 3744/2022.

*Qtd. Histórico: quantidade do material consumida no Setor Requisitante no período informado do histórico de consumo (02/08/2021 a 02/08/2022).

INFORMAÇÕES GERENCIAIS

Grau de prioridade da aquisição: Baixa

Data estimada para a necessidade do item: 31/01/2023

Contratação emergencial ou remanescente (Lei nº 8.666, art. 24, incisos IV e XI): NÃO

Dispensa nos termos da Lei nº 8.666/93, art. 24, incisos I e II: NÃO

Renovação de Contrato: NÃO

Necessidade de capacitação de servidores: NÃO

Vinculação ou dependência com outro item: NÃO

ESTUDOS PRELIMINARES

1. Necessidade da contratação:

Anualmente a Fazenda experimental está realizando a silagem para alimentos dos animais da UFERSA. O processo de ensilagem em uma propriedade rural precisa ser executado com esmero e atenção, pois é dele que depende a qualidade da forrageira que será oferecida ao gado como suplemento alimentar. Dessa forma, a lona para silagem é essencial para manter a produtividade da fazenda e evitar grandes perdas no trabalho de um ano inteiro. A lona é o que vai garantir a vedação do silo e, com isso, que a fermentação ocorra da forma adequada dentro da unidade de armazenamento. Caso haja falhas no fechamento, a conservação da forrageira fica seriamente comprometida, o que, invariavelmente, afeta a qualidade do suplemento alimentar.

2. Referência a outros instrumentos de planejamento do órgão ou entidade, se houver:

Plano de Desenvolvimento Institucional - PDI

3. Requisitos da contratação:

Entrega no prazo máximo de 30 dias após o recebimento do empenho. O material deverá ser entregue no setor de almoxarifado e atestado pelo setor responsável pela fazenda experimental.

4. Estimativa das quantidades:

O material será para ficar em estoque para que não haja descontinuidade da silagem que está sendo realizada durante todo o ano.

5. Levantamento de mercado e justificativa da escolha do tipo de solução a contratar:**6. Definição dos métodos para estimativas de preço ou dos meios de previsão de preços referenciais:****7. Descrição da solução como um todo:****8. Justificativas para o parcelamento ou não da solução, quando necessária para a individualização do objeto:****9. Demonstrativo dos resultados pretendidos em termos de economicidade e de melhor aproveitamento dos recursos humanos, materiais ou financeiros disponíveis:****10. Providências para adequação do ambiente do órgão:****11. Contratações correlatas e/ou interdependentes:****12. Declaração da viabilidade ou não da contratação:****GERENCIAMENTO DE RISCOS**

Nenhum risco informado.

ARQUIVOS ANEXADOS**Descrição****Arquivo**

Nenhum arquivo anexado.



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E
CONTRATOS

EMITIDO EM 10/10/2022 11:33



DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA

DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

Órgão/Entidade: CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS (11.01.00.11)

Setor Requisitante: NÚCLEO DE GERAÇÃO E TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA EM PRODUÇÃO ANIMAL (11.01.00.11.80)

Status do documento: HOMOLOGADO PELO SETOR DE COMPRAS

Responsável pela demanda: RICARDO JORGE DUARTE GALVAO

Matricula/SIAPE: 396383

E-mail: RGALVAO@UFERSA.EDU.BR

Telefone:

Requisição (Número/ano): 1521/2022

Valor Total: R\$ 1.469,80

Usuário cadastro: FRANCYELLE GURGEL DE CASTRO ALVES

Data de envio: 13/04/2022

INFORMAÇÕES DOS ITENS

Tipo dos itens: Material

Material: Consumo

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
19313	LONA DE POLIETILENO 6 X 4 M	UNIDADE	2,00	0,00	R\$ 69,20	R\$ 138,40

Descrição: Características Gerais: Lona; Possui fio sintético ao redor da bainha; Fabricada em polietileno de alta e baixa densidade, com aditivo que protege contra os raios ultravioleta. Indicada para agricultura, construção civil, náutica, camping, pesca, recreação, utilidades domésticas, entre outros; Medidas aproximadas da lona: 6 x 4 m (C x L); Cor da lona: laranja; Espessura mínima da lona: 100 micras; Distância entre ilhoses da lona: a cada 1 metro. Prazo de validade de pelo menos 85% estipulado pelo fabricante, a ser contato no ato da entrega à UFRSA. Similar ao modelo lona agrícola multiuso plástica polietileno 6 x 4 m 100 micras - laranja da marca Eccofer. CATMAT: 19313.

19313	LONA PLÁSTICA PRETA - 8 X 100 M	UNIDADE	2,00	0,00	R\$ 2.148,00	R\$ 4.296,00
-------	---------------------------------	---------	------	------	--------------	--------------

Descrição: Características Gerais: Lona plástica; Espessura mínima da lona: 200 micras; Material: Plástico/Polietileno; Cor: Preta; Dimensões aproximadas: 8 x 100 m (L x C). Prazo de validade de pelo menos 85% estipulado pelo fabricante, a ser contato no ato da entrega à UFRSA. Similar ao modelo lona preta 8 x 100 metros 200 micras da marca Lonax. CATMAT: 19313.

*Qtd. Requisição: quantidade do material solicitada na requisição 1521/2022.

*Qtd. Histórico: quantidade do material consumida no Setor Requisitante no período informado do histórico de consumo (13/04/2021 a 13/04/2022).

INFORMAÇÕES GERENCIAIS

Grau de prioridade da aquisição: Média

Data estimada para a necessidade do item: 19/12/2022

Contratação emergencial ou remanescente (Lei nº 8.666, art. 24, incisos IV e XI): NÃO

Dispensa nos termos da Lei nº 8.666/93, art. 24, incisos I e II: NÃO

Renovação de Contrato: NÃO

Necessidade de capacitação de servidores: NÃO

Vinculação ou dependência com outro item: NÃO

ESTUDOS PRELIMINARES**1. Necessidade da contratação:**

Utilizada para confecção anual de silagem

2. Referência a outros instrumentos de planejamento do órgão ou entidade, se houver:

Plano de Desenvolvimento Institucional - PDI

3. Requisitos da contratação:

De acordo com a descrição no sipac

4. Estimativa das quantidades:

Falta em estoque

5. Levantamento de mercado e justificativa da escolha do tipo de solução a contratar:

está de acordo com o valor de mercado

6. Definição dos métodos para estimativas de preço ou dos meios de previsão de preços referenciais:**7. Descrição da solução como um todo:**

alimentação dos animais em período de escassez de alimentos e aprendizagem dos alunos em aula prática

8. Justificativas para o parcelamento ou não da solução, quando necessária para a individualização do objeto:

não há

9. Demonstrativo dos resultados pretendidos em termos de economicidade e de melhor aproveitamento dos recursos humanos, materiais ou financeiros disponíveis:

previne doenças

10. Providências para adequação do ambiente do órgão:

não há

11. Contratações correlatas e/ou interdependentes:

não há

12. Declaração da viabilidade ou não da contratação:**GERENCIAMENTO DE RISCOS**

Nenhum risco informado.

ARQUIVOS ANEXADOS**Descrição****Arquivo**

Nenhum arquivo anexado.

Homologador por: ALEXANDRE MIRANDA ROCHA (alexandremiranda)



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E
CONTRATOS

EMITIDO EM 10/10/2022 11:37



DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA

DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

Órgão/Entidade: UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO (11.00)

Setor Requisitante: PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO (11.01.38)

Status do documento: HOMOLOGADO PELO SETOR DE COMPRAS

Responsável pela demanda: ARLY DAYANY FERNANDES LOPES DE CARVALHO

Matricula/SIAPE: 1621006

E-mail: arly.carvalho@ufersa.edu.br

Telefone:

Requisição (Número/ano): 4308/2022

Valor Total: R\$ 154.043,20

Usuário cadastro: ARLY DAYANY FERNANDES LOPES DE CARVALHO

Data de envio: 19/09/2022

INFORMAÇÕES DOS ITENS

Tipo dos itens: Material

Material: Consumo

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
243870	ADUBO QUÍMICO - P2O5, K2O, 4-14-8 NPK	SACO 50 KG	20,00	0,00	R\$ 129,75	R\$ 2.595,00
<p>Descrição: Características Gerais: Adubo químico P2O5, K2O, 4-14-8 NPK; Composição: nitrogênio, P2O5, K2O, 4-14-8 NPK; Aspecto Físico: granulado. Características Adicionais: usado para correção do solo e adubação. Apresentação: saco com 50 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 243870.</p>						
232171	ADUBO QUÍMICO - POTÁSSIO	Kg	30,00	0,00	R\$ 84,99	R\$ 2.549,70
<p>Descrição: Características Gerais: Adubo químico Potássio; Composição: 57% de K2O (cloreto de potássio); Aspecto Físico: granulado. Apresentação: saco com 25 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 232171.</p>						
248292	BANDEJA 187 CÉLULAS	UNIDADE	100,00	0,00	R\$ 24,00	R\$ 2.400,00
<p>Descrição: Características Gerais: Bandeja para 187 células; Composição: confeccionado em polipropileno atóxico; Cor: preta. Características Adicionais: fotoestabilizado com aditivo antiultravioleta; bandeja caixa compatível com tubete 53 cm³, com capacidade para 187 células. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 248292.</p>						
56103	COMPOSTO ORGÂNICO DE ESTERCO DE GALINHA - 50 KG	Saco	240,00	0,00	R\$ 29,00	R\$ 6.960,00
<p>Descrição: Características Gerais: Adubo; Tipo orgânico; Obtido de esterco de galinha; Produto Natural; Acondicionado em Saco com 50 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 85% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 56103.</p>						
5339	FERTILIZANTE 1 NPK 15-15-15 - 50 KG	Saco	20,00	0,00	R\$ 95,00	R\$ 1.900,00
<p>Descrição: Características gerais: Fertilizante 1 NPK 15-15- 15; Composição mínima de 15% (N); 15% Fósforo (P2O5); 15% Potássio (K2O); 1,2% Magnésio (Mg); 4,0% Enxofre (S); saco 50 kg. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 5339.</p>						
252766	FERTILIZANTE CLORETO DE POTÁSSIO BRANCO TIPO GRANULADO - SACO 50 KG	UNIDADE	20,00	0,00	R\$ 140,00	R\$ 2.800,00
<p>Descrição: Características Gerais: fertilizante cloreto de potássio, branco, do tipo granulado, para adubação foliar com mínimo de 60% de K2O; Apresentação: saco com 50 kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 85% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 252766.</p>						

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
217992	FERTILIZANTE FTE - 50 KG	SACO 50 KG	20,00	0,00	R\$ 509,90	R\$ 10.198,00
	Descrição: Características Gerais: Fertilizante FTE BR 12; Saco com 50 Kg; Composição: Enxofre 3,9%, Boro 1,8%, Cobre 1%, Manganês 2% e Zinco 9%. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 217992.					
217992	FERTILIZANTE MONO-AMÔNIO-FOSFATO - SACO 25 KG.	Saco	10,00	0,00	R\$ 114,19	R\$ 1.141,90
	Descrição: Fertilizante purificado, aplicação fertirrigação, apresentação pó, composição mínima: 11% (N); 52% (P2O5); 0% (K). (Fertilizante Mono-Amônio-Fosfato). MAP PURIFICADO. Saco 25Kg. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 217992.					
5339	FERTILIZANTE NATURAL - ENRAIZADOR A BASE DE EXTRATOS VEGETAIS DE ALTO DESEMPENHO	UNIDADE	10,00	0,00	R\$ 157,12	R\$ 1.571,20
	Descrição: Características Gerais: Fertilizante Natural. Características gerais: enraizador a base de extratos vegetais de alto desempenho; Potássio 5,0% (75,50 g/l); Nitrogênio 5,0 % (75,50 g/l); Densidade: 1,20 g/cm ³ ; Índice Salino: 21%; solubilidade em H2O a 20°C 465 g/L; todos os elementos solúveis em H2O e complexados por aminoácidos 8%; Unidade c/ 5 L; similar ao Soil Plex Root. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 5339.					
217992	FERTILIZANTE NATURAL NITRATO DE POTASSIO - SACO 25 KG	Saco	10,00	0,00	R\$ 214,00	R\$ 2.140,00
	Descrição: Características gerais: nitrato de potássio, fertilizante natural, composição química nitrato de potássio KNO3; aplicação em hidroponia; tipo mineral; apresentação pó; saco de 25 kg. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 217992.					
217992	FERTILIZANTE NATURAL QUELATIZADO POR EDTA - 1 KG	Kg	10,00	0,00	R\$ 77,00	R\$ 770,00
	Descrição: Características gerais:Fertilizante quelatizado por EDTA; 11,6% de óxido de potássio (K2O); 1,28% de enxofre (S); 0,86% de magnésio (Mg); 2,1% de boro (B); 0,36% de cobre (Cu); 2,66% de ferro (Fe); 2,48% de manganês (Mn); 0,036% de molibdênio (Mo); 3,38% de zinco (Zn); todos os nutrientes são solúveis em água/os nutrientes zinco, ferro, manganês e cobre apresentam-se totalmente quelatizados por EDTA; solubilidade em água (a 20° C) 200 g/l; máxima relação soluto/solvente para aplicação 140 g/l; condutividade elétrica (140 g/l) 26,7 mS/cm; pH (140 g/l) 5,8; Índice salino 30,0; saco 1Kg; O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. Similar ao YaraVita Rexolin BRA. CATMAT: 217992.					
217992	FERTILIZANTE NATURAL SULFATO DE ZINCO - SACO DE 25 KG.	Saco	4,00	0,00	R\$ 135,00	R\$ 540,00
	Descrição: Características gerais: fertilizante natural (Sulfato de Zinco); composição química mínima de 10,5% S e 20% Zn; Saco 25 kg. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 217992.					
5339	FERTILIZANTE NPK 16-16-16 - SACO 50 KG	SACO 50 KG	80,00	0,00	R\$ 290,00	R\$ 23.200,00
	Descrição: Características gerais: fertilizante NPK 16-16- 16; Nitrogênio com composição mínima de 16%; P2O5 máximo de 16%; K2O 16% Max; S máximo de 2,29%; Fe máximo de 2,28%; Grânulo 2-4 mm (min. 90%); cor azul puro; não solúvel; saco 50 kg. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 5339.					
217992	FERTILIZANTE URÉIA - SACO 50 KG	SACO 50 KG	30,00	0,00	R\$ 245,00	R\$ 7.350,00
	Descrição: Características gerais: fertilizante uréia; composição química mínima de nitrogênio 46; apresentação granulada; cor branca; aplicação em plantio; higroscopia solúvel água, álcool e benzina; saco 50 kg. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 217992.					
253776	FILME (MULCHING) 25 MIC PRETO/BRANCO 1,8M X 1000M	BOBINA	10,00	0,00	R\$ 570,00	R\$ 5.700,00

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
	<p>Descrição: Características Gerais: Filme (mulching) 25 mic preto/branco 1,8m x 1000m. Possuindo dupla face, uma face preta e a outra prata, o mpp é o mulching ideal para cobertura de canteiros em culturas específicas de hortaliças como alface, pimentão, tomate, etc. Indicado para o cultivo de frutas como o morango, melão e melancia, entre outras. Indicação: climatização adequada; Cobertura de canteiros em culturas específicas. Principais culturas: Alface, Pimentão, Tomate, Morango, Melão, Melancia. Mulching - marca: poliagro. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 253776.</p>					
461441	HERBICIDA SISTÊMICO NÃO SELETIVO - 20 L	Litro	10,00	0,00	R\$ 820,00	R\$ 8.200,00
	<p>Descrição: Características Gerais: Herbicida sistêmico não-seletivo; Grupo químico: glicinas substituídas, Composto de: N-(phosphonomethyl) glycine - (GLIFOSATO) = 480 g/L (48% m/v) + Equivalente ácido = 360 g/L (36% m/v) + Outros Ingredientes = 690 g/L (69% m/v). Tipo de concentração: Concentrado solúvel. Produto deve ser eficaz no controle de plantas infestantes monocotiledôneas ou dicotiledôneas, anuais e perenes usado nas culturas de algodão, arroz, café, cana-deaçúcar, citros, eucalipto, milho e soja etc. Recipiente com 20 L. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. Similar ao GLI-OURO. CATMAT: 461441.</p>					
217992	INSETICIDA , INGREDIENTE ATIVO METHOMYL - LITRO	Litro	10,00	0,00	R\$ 48,00	R\$ 480,00
	<p>Descrição: Características gerais: inseticida; ingrediente ativo METHOMYL; similar ao LANNATE BR. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 217992.</p>					
217992	INSETICIDA DE CONTATO E INGESTÃO (CLORANTRANILIPROLE) - 1 L	Litro	10,00	0,00	R\$ 600,00	R\$ 6.000,00
	<p>Descrição: Características Gerais: Classe: Inseticida de contato e ingestão; Grupo químico: Antranilamida ou Diamida Antranílica; Composição: 3-bromo-4'-chloro-1-(3-chloro-2-pyridil)-2'-methyl-6'-(methylcarbamoyl) pyrazole-5-carboxinilide (CLORANTRANILIPROLE) = 200,0 g/L (20,0% m/v) + Outros ingredientes = 800,0 g/L (80,0% m/v); Formulação: Suspensão Concentrada (SC). Recipiente com 1 L. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. Similar ao PREMIO 20 SC CTN. CATMAT: 217992.</p>					
150538	INSETICIDA DE CONTATO E INGESTÃO - 4 L	Litro	10,00	0,00	R\$ 85,00	R\$ 850,00
	<p>Descrição: Características Gerais: Classe: Inseticida de contato e ingestão; Grupo químico: oxadiazina; Composição: Methyl(S)-N-[7-chloro-2,3,4a,5-tetrahydro-4a-(methoxycarbonyl)indeno[1,2-e][1,3,4]oxadiazin-2-ylcarbonyl]-4'-(trifluoromethoxy)carbanilate = (INDOXACARBE) 150 g/L (15,0% m/v) + Ingredientes Inertes 850 g/L (85,0% m/v); Formulação: Suspensão concentrada. Recipiente com 4 L. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. Similar a AVAUNT 150 SC. CATMAT: 150538.</p>					
244292	SACO PARA MUDA - PRETO - 10X12X0,12 CM - PREÇO EM KG	Kg	40,00	0,00	R\$ 22,63	R\$ 905,20
	<p>Descrição: Características gerais: saco material plástico; tipo uso produção plantio mudas; cor preto; aplicação produção de mudas; com furos; medidas 10x12x0,12 cm; preço em quilograma. Material do saco não reciclado. CATMAT: 244292.</p>					
241658	SACOS PARA MUDAS - 17 X 22 X 0,15 CM - VOLUME DE 1 LITRO - PREÇO EM KG	KG	40,00	0,00	R\$ 22,63	R\$ 905,20
	<p>Descrição: Características gerais: sacos para mudas ; medidas 17 x 22 x 0,15 cm; fabricado em polietileno virgem de alta resistência; usado em desenvolvimento e transporte de mudas de várias espécies de plantas; volume interno de aproximadamente 1 litro; preço em quilograma. CATMAT: 241658.</p>					
241630	SACOS PARA MUDAS - 20 X 26 X 0,20 CM - VOLUME INTERNO 2 LITROS - PREÇO EM KG.	KG	40,00	0,00	R\$ 25,97	R\$ 1.038,80
	<p>Descrição: Características gerais: sacos para mudas; medidas 20 X 26 X 0,20 cm; fabricado em polietileno virgem de alta resistência; usado em desenvolvimento e transporte de mudas de várias espécies de plantas; volume interno de aproximadamente 2 litros; preço em quilograma. CATMAT: 241630.</p>					
241630	SACOS PARA MUDAS - 25 X 25 X 0,22 CM - VOLUME INTERNO 3 1/2 LITROS - PREÇO EM KG.	KG	20,00	0,00	R\$ 22,63	R\$ 452,60
	<p>Descrição: Características gerais: sacos para mudas; medidas 25 X 25 X 0,22 cm; fabricado em polietileno virgem de alta resistência; usado em desenvolvimento e transporte de mudas de várias espécies de plantas; volume interno de aproximadamente 3 ½ litros; preço em quilograma. CATMAT: 241630.</p>					

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
150157	SEMENTE DE ALFACE CRISTINA EMBALAGEM	GRAMA	20,00	0,00	R\$ 11,50	R\$ 230,00
	Descrição: SEMENTE DE ALFACE CRISTINA EMBALAGEM 50G. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 150157.					
150157	SEMENTE DE CEBOLINHA EMBALAGEM	GRAMA	20,00	0,00	R\$ 28,18	R\$ 563,60
	Descrição: SEMENTE DE CEBOLINHA EMBALAGEM 50G. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 150157.					
264101	SEMENTE DE COENTRO - SACO COM 500 G.	Saco	20,00	0,00	R\$ 25,00	R\$ 500,00
	Descrição: Características gerais: Semente coentro verdão; propicia frutos com folhas tipo lisa, de coloração verde escuro, altura de planta 30-40 cm; ciclo em torno de 30 dias; saco com 500 g; similar a marca Sakata. As sementes fornecidas devem estar em conformidade com RENASEN, Art 8º da Lei 10.711/2003. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 264101.					
150157	SEMENTE DE GOIABA, TIPO PALUMA - PSIDIUM GUAJAVA L. - PACOTE COM 5 GRAMAS	PACOTE	200,00	0,00	R\$ 10,81	R\$ 2.162,00
	Descrição: Características gerais: semente que propicia altura da planta 8 a 20 metros; clima tropical, subtropical; luminosidade sol pleno; cor dos frutos verde, vermelho; cor da folhagem verde; pacote com 5 gramas. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 150157.					
321849	SEMENTE DE MILHO HÍBRIDO TRANSGÊNICO	PCT	20,00	0,00	R\$ 800,00	R\$ 16.000,00
	Descrição: Características Gerais: Semente de milho híbrido transgêncio, Grãos: Semidentado - alaranjado, tolerância média às principais doenças, Ciclo: Precoce Tecnologia: VT PRO 3, ideal para produção de Grãos, Silagem de planta inteira e de grão úmido. Saco com 60.000 sementes. As sementes fornecidas devem estar em conformidade com RENASEN, Art 8º da Lei 10.711/2003. O item deverá ser entregue com validade mínima de 1 ano a partir da data de entrega. CATMAT: 321849.					
262516	SEMENTE DE PIMENTÃO HÍBRIDO	Lata	5,00	0,00	R\$ 170,00	R\$ 850,00
	Descrição: Características Gerais: Semente de Pimentão Híbrido DAHRA R. Cultivar do tipo lamuyo, frutos de coloração verde/vermelho escuro, medindo cerca de 18cm de comprimento de excelente qualidade devido as paredes lisas e ótimo peso (220 a 280 gramas) em função da espessura de parede. Os frutos são bem protegidos contra queimaduras de sol devido ao alto vigor de planta. Similar a marca Sakata. Lata c/ 1000 sementes. As sementes fornecidas devem estar em conformidade com RENASEN, Art 8º da Lei 10.711/2003. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 262516.					
281354	SEMENTE DE RÚCULA FOLHA LARGA - LATA COM 100 G.	Lata	10,00	0,00	R\$ 18,00	R\$ 180,00
	Descrição: Características gerais: semente de rúcula folha larga, alto vigor de plantas proporcionando uma maior precocidade nas mudas como também na produção; lata c/ 100g; similar a marca Sakata. As sementes fornecidas devem estar em conformidade com RENASEN, Art 8º da Lei 10.711/2003. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 281354.					
235370	SEMENTE DE TOMATE - LATA COM 1000 SEMENTES	LATA.	5,00	0,00	R\$ 212,00	R\$ 1.060,00
	Descrição: Características gerais Família: semente de tomate híbrido Mariana; híbrido do segmento saladete determinado alta rusticidade fruto grande e firme, pesando entre 160g e 180g; lata com 1000 sementes. As sementes fornecidas devem estar em conformidade com RENASEN, Art 8º da Lei 10.711/2003. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 235370.					
72010	SUBSTRATO AGRÍCOLA - SACO 25KG	Saco	60,00	0,00	R\$ 22,50	R\$ 1.350,00
	Descrição: Características gerais: substrato agrícola; isento contaminação; aplicação produção de mudas hortaliças; Saco 25 kg. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 72010.					
217992	SUBSTRATO AGRICOLA PARA PLANTAS DE FIBRA DO COQUEIRO COCOS NUCÍFERA - SACO 25 KG	Saco	200,00	0,00	R\$ 42,50	R\$ 8.500,00

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
	Descrição: Características gerais: substrato para plantas de fibra do coqueiro cocos nucífera; umidade (%p/p) >75, CRA (%p/p) 150, pH 5,8(+/-)0,3; saco com 25 kg. O item deverá ser entregue com validade mínima de 80% a partir da data de entrega. CATMAT: 217992.					
0	TECIDO TNT BRANCO - 2000 M Rolo		20,00	0,00	R\$ 1.600,00	R\$ 32.000,00
	Descrição: Características Gerais: Tecido TNT Branco; 100 % polipropileno; Proteção UV; Gramatura 15 G/M; Largura: 1,4 M; Rolo com 2000 M, CATMAT:					
	*Qtd. Requisição: quantidade do material solicitada na requisição 4308/2022.					
	*Qtd. Histórico: quantidade do material consumida no Setor Requisitante no período informado do histórico de consumo (19/09/2021 a 19/09/2022).					

INFORMAÇÕES GERENCIAIS

Grau de prioridade da aquisição: Baixa

Data estimada para a necessidade do item: 31/01/2023

Contratação emergencial ou remanescente (Lei nº 8.666, art. 24, incisos IV e XI): NÃO

Dispensa nos termos da Lei nº 8.666/93, art. 24, incisos I e II: NÃO

Renovação de Contrato: NÃO

Necessidade de capacitação de servidores: NÃO

Vinculação ou dependência com outro item: NÃO

ESTUDOS PRELIMINARES

1. Necessidade da contratação:

Insumos agrícolas para atender a necessidade da Fazenda experimental da UFERSA, setor de mudas e Curso de Agronomia para o exercício 2023 conforme justificativas apresentadas nas requisições PAC 2023: 2588, 2468, 2434, 1862, 1688, 1685 do CCA e 2414 do Campus de Pau dos Ferros.

2. Referência a outros instrumentos de planejamento do órgão ou entidade, se houver:

Plano de Desenvolvimento Institucional - PDI

3. Requisitos da contratação:

Conforme descrição dos itens no SIPAC.

4. Estimativa das quantidades:

Quantidades são conforme as requisições do CCA e Campus Pau dos Ferros no PAC 2023.

5. Levantamento de mercado e justificativa da escolha do tipo de solução a contratar:

6. Definição dos métodos para estimativas de preço ou dos meios de previsão de preços referenciais:

7. Descrição da solução como um todo:

8. Justificativas para o parcelamento ou não da solução, quando necessária para a individualização do objeto:

9. Demonstrativo dos resultados pretendidos em termos de economicidade e de melhor aproveitamento dos recursos humanos, materiais ou financeiros disponíveis:

10. Providências para adequação do ambiente do órgão:

11. Contratações correlatas e/ou interdependentes:

12. Declaração da viabilidade ou não da contratação:

GERENCIAMENTO DE RISCOS

Nenhum risco informado.

ARQUIVOS ANEXADOS**Descrição****Arquivo**

Nenhum arquivo anexado.

Homologador por: ALEXANDRE MIRANDA ROCHA (alexandremiranda)



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E
CONTRATOS

EMITIDO EM 10/10/2022 11:41



DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA

DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

Órgão/Entidade: PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO (11.01.38)

Setor Requisitante: SETOR DE ALMOXARIFADO (11.01.38.06.02)

Status do documento: HOMOLOGADO PELO SETOR DE COMPRAS

Responsável pela demanda: MAXIMILIANO DE SOUSA OLIVEIRA

Matricula/SIAPE: 1903799

E-mail: maximiliano@ufersa.edu.br

Telefone:

Requisição (Número/ano): 3474/2022

Valor Total: R\$ 1.023,00

Usuário cadastro: MAXIMILIANO DE SOUSA OLIVEIRA

Data de envio: 19/07/2022

INFORMAÇÕES DOS ITENS

Tipo dos itens: Material

Material: Consumo

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
68721	GARRAFÃO PARA ÁGUA MINERAL 20 LITROS	UNIDADE	110,00	0,00	R\$ 9,30	R\$ 1.023,00

Descrição: Características Gerais: Garrafão, material plástico, capacidade 20 litros, aplicação água mineral, características adicionais vazio, transparente, retornável, deve atender as NBR 14222 e 14328 CATMAT: 68721.

*Qtd. Requisição: quantidade do material solicitada na requisição 3474/2022.

*Qtd. Histórico: quantidade do material consumida no Setor Requisitante no período informado do histórico de consumo (19/07/2021 a 19/07/2022).

INFORMAÇÕES GERENCIAIS

Grau de prioridade da aquisição: Alta

Data estimada para a necessidade do item: 19/08/2022

Contratação emergencial ou remanescente (Lei nº 8.666, art. 24, incisos IV e XI): NÃO

Dispensa nos termos da Lei nº 8.666/93, art. 24, incisos I e II: NÃO

Renovação de Contrato: NÃO

Necessidade de capacitação de servidores: NÃO

Vinculação ou dependência com outro item: NÃO

ESTUDOS PRELIMINARES

1. Necessidade da contratação:

A aquisição deste material destina-se a ressarcir o fornecedor da água mineral que emprestou (comodato) esses garrafões durante a vigência do contrato do fornecimento da água mineral no campus Mossoró.

2. Referência a outros instrumentos de planejamento do órgão ou entidade, se houver:

Plano de Desenvolvimento Institucional - PDI

3. Requisitos da contratação:

4. Estimativa das quantidades:

A aquisição deste material destina-se a ressarcir o fornecedor da água mineral que emprestou (modelo comodato) esses garrafões durante a vigência do contrato do fornecimento da água mineral no campus Mossoró. A quantidade solicitada foi tomada com base na quantidade dos garrafões que faltaram entregar ao fornecedor.

5. Levantamento de mercado e justificativa da escolha do tipo de solução a contratar:

6. Definição dos métodos para estimativas de preço ou dos meios de previsão de preços referenciais:

7. Descrição da solução como um todo:

8. Justificativas para o parcelamento ou não da solução, quando necessária para a individualização do objeto:

9. Demonstrativo dos resultados pretendidos em termos de economicidade e de melhor aproveitamento dos recursos humanos, materiais ou financeiros disponíveis:

10. Providências para adequação do ambiente do órgão:

11. Contratações correlatas e/ou interdependentes:

12. Declaração da viabilidade ou não da contratação:

GERENCIAMENTO DE RISCOS

Nenhum risco informado.

ARQUIVOS ANEXADOS

Descrição	Arquivo
JUSTIFICATIVA AQUISIÇÃO GARRAFÕES DE 20 LITROS PARA ÁGUA MINERAL	JUSTIFICATIVA COMPRA DE GARRAFÕES ÁGUA MINERAL 20 LITROS assinada.pdf
MOVIMENTAÇÃO DE CONSUMO GARRAFÕES ÁGUA MINERAL 20 LITROS	MOVIMENTAÇÃO MATERIAL - GARRAFÃO PARA ÁGUA MINERAL 20 LITROS - 30190000052.pdf

Homologador por: MARCIO EIDER DE MEDEIROS SILVA (marcioem)

**Anexo II - ANEXO II - RELATÓRIO DOS MATERIAIS A
SEREM LICITADO.pdf**



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E
CONTRATOS

EMITIDO EM 13/10/2022 14:24



RELATÓRIO DOS MATERIAIS A SEREM LICITADOS

Licitação: 23091.007936/2022-88 - PR 1009/2022 - Ufersa

Gestora: 1100 - Ufersa

Assunto: PREGÃO Nº.: XXX/2022 - AQUISIÇÃO DE SEMENTES, MUDAS, INSUMOS E MATERIAL DE ACONDICIONAMENTO E EMBALAGEM, DESTINADO AO CAMPUS CENTRAL (MOSSORÓ/RN) DA Ufersa.

Tipo: MATERIAIS

Status: SETOR DE COMPRAS - EM ANÁLISE - SETOR COMPRAS

LISTA DOS MATERIAIS

Item	Especificação do Material	Unid.	Quant. Interna	Quant. Externa	Quant. Total
NÃO ASSOCIADO(S) A LOTE/GRUPO					
1	303100000052 ADUBO QUÍMICO - P2O5, K2O, 4-14-8 NPK	SACO 50 KG	30	0	30
	Características Gerais: Adubo químico P2O5, K2O, 4-14-8 NPK. Composição: nitrogênio, P2O5, K2O, 4-14-8 NPK; Aspecto Físico: granulado. Características Adicionais: usado para correção do solo e adubação. Apresentação: saco com 50 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 243870.				
	Quant. Int.				
	153033 - Ufersa				30
2	303100000004 ADUBO QUÍMICO - CLORETO DE POTÁSSIO (KCL)	SACO 50 KG	20	0	20
	Características Gerais: Adubo químico Cloreto de Potássio (KLC). Composição (mínima): 57% K2O (Fertilizante cloreto de potássio); Aspecto Físico: pó refinado. Características Adicionais: usado em fertirrigação. Apresentação: saco com 50 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 252766.				
	Quant. Int.				
	153033 - Ufersa				20
3	303100000005 ADUBO QUÍMICO - NITROGÊNIO, FÓSFORO E POTÁSSIO (NPK)	SACO 25 KG	180	0	180
	Características Gerais: Adubo químico Nitrogênio, Fósforo e Potássio (NPK). Composição: 6% Nitrogênio (N), 24% Fósforo (P) e 12% Potássio (K); Aspecto Físico: granulado. Apresentação: saco com 25 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 242410.				
	Quant. Int.				
	153033 - Ufersa				180
4	303100000027 ADUBO QUÍMICO - SULFATO DE AMÔNIA	SACO 50 KG	12	0	12
	Características Gerais: Adubo químico Sulfato de Amônia. Composição: 20% Nitrogênio (N) - Sulfato de Amônia; Aspecto Físico: granulado. Apresentação: saco com 50 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 243870.				
	Quant. Int.				
	153033 - Ufersa				12
5	303100000039 ADUBO QUÍMICO - 05 LITROS	Litro	4	0	4
	Características Gerais: Formulação de cálcio mais magnésio com a adição de boro complexado. Composição: 6% Cálcio (Ca) - 79,8 g/L, 1% Boro (B) - 13,33 g/L e 2% Magnésio (Mg) - 26,60 g/L; Densidade: 1,33 g/cm³. Características Adicionais: todos elementos solúveis em H2O e complexados por aminoácidos 5%. Apresentação: embalagem com 05 L. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar ao Líqui-Plex CaMg+B, embalagem de 05 L. CATMAT: 411172.				
	Quant. Int.				
	153033 - Ufersa				4

6	303100000041	ADUBO QUÍMICO - ENRAIZADOR À BASE DE EXTRATOS VEGETAIS	Litro	10	0	10
<p>Características Gerais: Enraizador a base de extratos vegetais de alto desempenho. Composição: 5% Potássio (K) - 75,50 g/L e 5% Nitrogênio (N) - 75,50 g/L; Densidade: 1,20 g/cm³; Índice Salino: 21%. Características Adicionais: solubilidade em H₂O a 20°C, 465 g/L; todos os elementos solúveis em H₂O e complexados por aminoácidos 8%. Apresentação: embalagem de 01 L. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar ao Soil Plex Root. CATMAT: 411172.</p>						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						10
7	303100000028	ADUBO QUÍMICO - NITRATO DE CÁLCIO	SACO 25 KG	4	0	4
<p>Características Gerais: Adubo químico Nitrato de Cálcio. Composição (mínima): 16% Nitrogênio (N) e 26% Óxido de Cálcio (CAO), fertilizante nitrato de cálcio; Aspecto Físico: pó refinado. Características Adicionais: usado em fertirrigação. Apresentação: saco com 25 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 318049.</p>						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						4
8	303100000045	ADUBO QUÍMICO - NITROGÊNIO	SACO 50 KG	5	0	5
<p>Características Gerais: Adubo químico Nitrogênio. Composição: nitrogênio, P2O₅, K₂O, 4-14-8 NPK; Aspecto Físico: granulado. Características Adicionais: usado para correção do solo e adubação. Apresentação: saco com 50 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 242410.</p>						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						5
9	303100000050	ADUBO QUÍMICO - POTÁSSIO	SACO 25 KG	40	0	40
<p>Características Gerais: Adubo químico Potássio. Composição: 57% K₂O (cloreto de potássio); Aspecto Físico: granulado. Apresentação: saco com 25 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 232171.</p>						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						40
10	303100000048	ADUBO QUÍMICO - SUPERFOSFATO SIMPLES	SACO 50 KG	20	0	20
<p>Características Gerais: Adubo químico Superfosfato Simples. Composição: 20% P₂O₅ (superfosfato simples); Aspecto Físico: granulado. Apresentação: saco com 50 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 252690.</p>						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						20
11	303100000043	ADUBO QUÍMICO - UREIA FOSFATADA	SACO 25 KG	2	0	2
<p>Características Gerais: Adubo químico Ureia Fosfatada. Composição (mínima): 17% Nitrogênio (N) e 44% P₂O₅ (ureia fosfatada); Aspecto Físico: pó. Características Adicionais: usado em fertirrigação. Apresentação: saco com 25 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 232171.</p>						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						2
12	303100000105	ADUBO QUÍMICO - SULFATO DE MAGNÉSIO	SACO 25 KG	7	0	7
<p>Características Gerais: Adubo químico Sulfato de Magnésio. Composição (mínima): 16% Óxido de Magnésio (MgO) e 11% de Enxofre (S) - fertilizante sulfato de magnésio; Aspecto físico: pó refinado. Características Adicionais: usado em fertirrigação heptahidratado. Apresentação: saco com 25 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 436951.</p>						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						7
13	303100000077	ADUBO QUÍMICO - SULFATO DE POTASSIO	SACO 25 KG	7	0	7
<p>Características Gerais: Adubo químico de Sulfato de Potássio. Composição (mínima): 50%; Aspecto físico: pó; Cor: branca; Apresentação: saco com 25 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 244926.</p>						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						7

14	303100000152 BANDEJA 187 CÉLULAS	UNIDADE	122	0	122
Características Gerais: Bandeja para 187 células. Composição: confeccionado em polipropileno atóxico; Cor: preta. Características Adicionais: fotoestabilizado com aditivo antiultravioleta; bandeja caixa compatível com tubete 53 cm ³ , com capacidade para 187 células. Dimensões (aproximadas): 582 x 410 x 165 mm (C x L x A). A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 248292.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					122
15	303100000156 BANDEJA 54 CÉLULAS	UNIDADE	20	0	20
Características Gerais: Bandeja para 54 células. Composição: confeccionado em polipropileno atóxico; Cor: preta. Características Adicionais: fotoestabilizado com aditivo antiultravioleta, bandeja caixa compatível com tubete 290cm ³ , com capacidade para 54 células. Dimensões (aproximadas): 582 x 410 x 165 mm (C x L x A). A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 274078.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					20
16	301900000011 BANDEJA PLÁSTICA PARA LABORATÓRIO	UNIDADE	16	0	16
Características Gerais: Bandeja plástica para laboratório. Cor: branca. Dimensões (aproximadas): 60 x 40 x 10 cm (C x L x P). A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar ao modelo Bandeja Plástica 60 X 40 X 10 cm da marca Casalab. CATMAT: 248292.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					16
17	301900000024 BOLSA PARA TRANSPORTE TIPO MOCHILA	UNIDADE	1	0	1
Características Gerais: Bolsa para transporte (mochila) a prova de chuva, com alça de ombro; Cor: preta. Capacidade para Armazenamento: 01 câmera fotográfica profissional DSLR com objetiva 18-200 mm acoplada, 02 a 03 objetivas adicionais, unidade de flash, reproduzidor de áudio digital, cabos e acessórios, 01 computador portátil com tela de até 17". Dimensões externas (aproximadas): 315 x 490 x 245 mm (C x H x L). Dimensões internas do compartimento principal (aproximadas): 280 x 270 x 155 mm (C x H x L). Peso (aproximado): 1,850 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar ao modelo Lowepro Fastpack 350. CATMAT: 390029.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					1
18	3019000000060 BOLSA PARA TRANSPORTE E PROTEÇÃO	UNIDADE	1	0	1
Características Gerais: Bolsa para transporte e proteção de multímetro. Características Adicionais: Recomendado para utilização com os modelos: 34401 A, 33120/250 A; 34970 A; 53131 A. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 390029.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					1
19	301900000018 CAIXA PLÁSTICA TRANSPARENTE GERBOX - 11 X 11 X 4 CM	UNIDADE	12	0	12
Características Gerais: Caixa plástica transparente Gerbox com tampa. Composição: poliestireno cristal; Capacidade: 250 ml. Dimensões (aproximadas): 11 x 11 x 4 cm (C x L x A). Características Adicionais: usado para germinação de sementes. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar ao modelo Caixa Plástica Transparente Gerbox com Tampa da marca Prolab. CATMAT: 601745.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					12
20	301900000030 CAIXA PLÁSTICA VAZADA TIPO HORTIFRUTI	UNIDADE	4	0	4
Características Gerais: Caixa plástica vazada tipo hortifruti reforçada para armazenamento, com ombreira. Composição: polietileno de alta densidade (PEAD); Cor: preta; Volume: 46 L; Capacidade: 30 Kg. Dimensões externas (aproximadas): 31,5 x 36 x 55,6 cm (A x L x C). A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar ao modelo Caixa Master Vazada da marca Polyutil S/A. CATMAT: 601745.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					4
21	301900000047 CAIXA TÉRMICA - 12 L	UNIDADE	5	0	5
Características Gerais: Caixa térmica. Composição: polipropileno; Capacidade: 12 L. Características Adicionais: corpo da caixa com isolamento térmico em EPS, com alças. Dimensões (aproximadas): 27 x 36 x 25 cm (C x L x A). A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar ao modelo Caixa Térmica Tropical 12 L da marca Soprano. CATMAT: 601745.					
Quant. Int.					

153033 - UFERSA					5
22	301900000061 CAIXA TÉRMICA - 55 L	UNIDADE	1	0	1
Características Gerais: Caixa térmica. Composição: parede interna em polipropileno, parede externa e tampa em polietileno e isolamento térmico em poliuretano; Capacidade: 55 L. Dimensões (aproximadas): 46 x 45 x 62 cm (A x L x P). A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar ao modelo Caixa Térmica Mor Glacial 55 L. CATMAT: 601745.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					1
23	301900000048 CAIXA TÉRMICA - 30 L	UNIDADE	1	0	1
Características Gerais: Caixa térmica. Composição: polipropileno; Capacidade: 30 L. Características Adicionais: corpo da caixa com isolamento térmico em EPS, com alças. Dimensões (aproximadas): 36 x 29 x 44 cm (C x L x A). A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar ao modelo Caixa Térmica 30 L da marca Unitermi. CATMAT: 601745.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					1
24	301900000020 CAIXA USO LABORATÓRIO	UNIDADE	8	0	8
Características Gerais: Caixa uso laboratório. Composição: polipropileno; Capacidade: 100 lâminas. Características Adicionais: aplicação armazenamento lâminas microscopia. Dimensões (aproximadas): 20 x 16 x 3 cm (C x L x A). A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 263718.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					8
25	303100000083 COMPOSTO ORGÂNICO DE ESTERCO DE GALINHA	SACO 50 KG	280	0	280
Características Gerais: Adubo tipo orgânico, obtido de esterco de galinha. Produto Natural. Apresentação: saco com 50 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 232172.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					280
26	301900000035 EMBALAGEM DE ALUMÍNIO - N.º 08	CAIXA 100 UN.	6	0	6
Características Gerais: Embalagem de alumínio n.º 08. Fechamento: manual; Capacidade (mínima): 750 g. Apresentação: caixa com 100 unidades. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 304397.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					6
27	303100000061 FERTILIZANTE - CLORETO DE POTÁSSIO (KCL)	UNIDADE	40	0	40
Características Gerais: Fertilizante Cloreto de Potássio (KCl); Aspecto Físico: granulado; Cor: branco. Características Adicionais: usado para adubação foliar com mínimo de 60% de K ₂ O. Apresentação: saco com 50 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 252766.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					40
28	303100000088 FERTILIZANTE - MINERAIS ORGÂNICOS, ENZIMAS, VITAMINAS E MICRORGANISMOS ANTAGONISTAS A FUNGOS DO SOLO	Litro	2	0	2
Características Gerais: Fertilizante formulado com minerais orgânicos, enzimas, vitaminas e microrganismos antagonistas a fungos do solo. Composição: minerais - Cobre 2,5%, Ferro 2%, Manganês 1% e Zinco 4%. Apresentação: frasco com 1 L. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar ao modelo Soil-Set. CATMAT: 217992.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					2
29	3031000000254 FERTILIZANTE - FTE BR 12	SACO 50 KG	33	0	33
Características Gerais: Fertilizante FTE BR 12. Composição: Enxofre 3,9%, Boro 1,8%, Cobre 1%, Manganês 2% e Zinco 9%. Apresentação: saco com 50 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 217992.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					33

30	303100000002	FERTILIZANTE NATURAL - MONO-AMÔNIO-FOSFATO	SACO 25 KG	22	0	22
Características Gerais: Fertilizante semi-purificado e/ou purificado. Composição (mínima): 48% de P2O5 e 9% de N (fertilizante mono-amônio-fosfato); Aspecto Físico: pó. Características Adicionais: usado para aplicação fertirrigação. Apresentação: saco com 25 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 5339.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						22
31	303100000072	FERTILIZANTE NATURAL - SULFATO DE ZINCO	SACO 25 KG	8	0	8
Características Gerais: Fertilizante natural Sulfato de Zinco. Composição (mínima): Enxofre 10,5% e Zinco 20%. Apresentação: saco com 25 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 217992.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						8
32	303100000084	FERTILIZANTE - 1 NPK 15-15-15	SACO 50 KG	50	0	50
Características Gerais: Fertilizante 1 NPK 15-15- 15. Composição (mínima): 15,0% (N), 15,0% Fósforo (P2O5), 15,0% Potássio (K2O); 1,2% Magnésio (Mg) e 4,0% Enxofre (S). Apresentação: saco com 50 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 5339.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						50
33	303100000051	FERTILIZANTE PURIFICADO - MAP GRANULADO	SACO 50 KG	10	0	10
Características Gerais: Fertilizante purificado MAP. Composição (mínima): 48,0% de P2O5 e 9,0% de N; Aspecto Físico: granulado. Características Adicionais: usado para aplicação na agricultura. Apresentação: saco com 50 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar a Heringer. CATMAT: 217992.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						10
34	3031000000252	FERTILIZANTE - SUPERFOSFATO TRIPLO	SACO 50 KG	15	0	15
Características Gerais: Fertilizante Superfosfato Triplo. Composição (mínima): 41,0% de P2O5 e 10,0% de Ca, sendo o fósforo determinado como P2O5 solúvel em citrato neutro de amônio mais água e no mínimo 36% solúvel em água. Apresentação: saco com 50 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 264212.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						15
35	303100000094	FERTILIZANTE - UREIA	SACO 50 KG	65	0	65
Características Gerais: Fertilizante Ureia. Composição (mínima): 46,0% (N); Aspecto Físico: granulado; Cor: branca. Características Adicionais: usado para aplicação em plantio, higroscopia solúvel água, álcool e benzina. Apresentação: saco com 50 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 217992.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						65
36	301900000008	FILME PARA EMBALAGEM	Rolo	4	0	4
Características Gerais: Filme de papel especial, ultrafino, transparente, auto-adesivo, livre de celulose, com adesivo permanente não ácido, especial para papel. Elasticidade permanente, possibilidade de receber inscrição de tinta em sua extensão, adesão a filmes de poliéster, PH neutro, revestida com carbonato de cálcio. Aplicação em restauração e reparo a seco de páginas de livros rasgadas, colagem de páginas de livros rasgadas, colagem de páginas soltas, colagem com molduras, preservação e reparos de livros e documentos em geral. Apresentação: rolos com 2,0 cm x 50 m (L x C). A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar ao modelo Filmoplast P da marca Neschen. CATMAT: 220780.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						4
37	301900000052	GARRAFÃO PARA ÁGUA MINERAL - 20 L	UNIDADE	113	0	113
Características Gerais: Garrafão para água mineral. Composição: plástico; Capacidade: 20 L. Características Adicionais: usado na aplicação para armazenamento de água mineral, o garrafão deverá vir vazio, coloração transparente, disponibilidade para ser retornável e deve atender as NBR 14222 e 14328. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 68721.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						113

38	303100000231	HERBICIDA - SELETIVO – 5 KG	KG	3	0	3
<p>Características Gerais: Classe: Herbicida seletivo; Grupo: Ureia substituída e uracilas/pirimidinas. Composição: 3-(3,4-diclorofenil)-1,1-dimetiluréia (DIUROM) = 40% m/m (400 g/Kg) + 5-Bromo-3-sec-butil-6-metiluracil (BROMACIL) = 40% m/m (400 g/Kg) + Ingredientes inertes = 20% m/m (200 g/Kg). Formulação: Granulado dispersível. Apresentação: embalagem com 05 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar ao KROVAR BR. CATMAT: 150538.</p>						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						3
39	303100000243	HERBICIDA - AÇÃO SELETIVA – 20 L	Litro	1	0	1
<p>Características Gerais: Classe: Herbicida de ação seletiva; Grupo químico: triazinas. Composição: 2 - cloro - 4 (etilamino) - 6 (isopropilamino) - s - triazina = (ATRAZINA) 50% m/v + ingredientes inertes 58,4% m/v; Formula: Suspensão concentrada. Apresentação: recipiente com 20 L. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar ao ACLAMADO. CATMAT: 150538.</p>						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						1
40	303100000213	HERBICIDA - PRÉ E PÓS EMERGENTE SISTÊMICO - 20 L	Litro	1	0	1
<p>Características Gerais: Herbicida pré-emergente e pós-emergente; grupo químico: isoxazolidinona triazolona; composto de clomazona 600 g/L + Carfentrazone-etílica 15 g/L; formulação: concentrado, emulsionável; modo de ação: seletivo condicional de ação sistêmica. Produto medianamente tóxico e perigoso ao meio ambiente. Apresentação: recipiente com 20 L. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar ao PROFIT. CATMAT: 150538.</p>						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						1
41	303100000242	HERBICIDA - SISTÊMICO NÃO SELETIVO – 20 L	Litro	14	0	14
<p>Características Gerais: Herbicida sistêmico não-seletivo; Grupo químico: glicinas substituídas, Composto de: N-(phosphonomethyl) glycine - (GLIFOSATO) = 480 g/L (48% m/v) + Equivalente ácido = 360 g/L (36% m/v) + Outros Ingredientes = 690 g/L (69% m/v). Tipo de concentração: Concentrado solúvel. Produto deve ser eficaz no controle de plantas infestantes monocotiledôneas ou dicotiledôneas, anuais e perenes usado nas culturas de algodão, arroz, café, cana-deaçúcar, citros, eucalipto, milho e soja etc. Apresentação: recipiente com 20 L. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar ao GLI-OURO. CATMAT: 461441.</p>						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						14
42	303100000244	HERBICIDA - SISTÊMICO PÓS EMERGENTE – 20 L	Litro	1	0	1
<p>Características Gerais: Classe: Herbicida sistêmico, de ação total para aplicação em pós-emergência; Grupo químico: Glicinas substituídas. Composição: Sal de isopropilamina de GLIFOSATO = 480 g/L (48% m/v) + Equivalente ácido: N-(phosphonometil) glycine (GLIFOSATO) = 360 g/L (36% m/v) + Ingrediente Inertes = 684 g/L (68,4% m/v); Formulação: Concentrado solúvel. Apresentação: recipiente com 20 L. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar ao POLARIS. CATMAT: 150538.</p>						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						1
43	303100000189	INSETICIDA - INGREDIENTE ATIVO METHOMYL	Litro	20	0	20
<p>Características Gerais: Inseticida, ingrediente ativo Methomyl. Concentração (Methomyl): 215 g/L. Apresentação: frasco com 1 L. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar ao LANNATE BR. CATMAT: 217992.</p>						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						20
44	303100000239	INSETICIDA - SISTÊMICO – 20 L	Litro	2	0	2
<p>Características Gerais: Classe: Inseticida sistêmico; Grupo químico: Neonicotinóide (Imidacloprido) e Piretróide (Beta-ciflutrina). Composição: 1-(6-chloro-3-pyridylmethyl)-N-nitroimidazolidin-2-ylideneamine (IMIDACLOPRIDO) = 100 g/L (10% m/v) + (RS)-α-cyano-4-fluoro-3-phenoxybenzyl (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate (BETA-CIFLUTRINA) = 12,5 g/L (1,25% m/v) + Ingrediente Inertes = 967,5 g/L (96,75% m/v); Formulação: Suspensão Concentrada. Apresentação: recipiente com 20 L. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar ao CONNECT. CATMAT: 217992.</p>						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						2

45	301900000077 LONA DE POLIETILENO - 6 X 4 M	UNIDADE	12	0	12
Características Gerais: Lona; Possui fio sintético ao redor da bainha. Composição: confeccionada em polietileno de alta e baixa densidade, com aditivo que protege contra os raios ultravioleta, impermeável; Cor: laranja. Características Adicionais: indicada para agricultura, construção civil, náutica, camping, pesca, recreação, utilidades domésticas, entre outros. Dimensões (aproximadas): 6 x 4 m (C x L); Espessura (mínima): 100 micras; Distância entre ilhoses da lona: a cada 1 metro. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar ao modelo Lona Agrícola Multiuso Plástica Polietileno 6 x 4 m 100 micras Laranja da marca Eccofer. CATMAT: 19313.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					12
46	301900000076 LONA PLÁSTICA - 8 X 100 M	UNIDADE	14	0	14
Características Gerais: Lona plástica. Composição: plástico polietileno; Cor: preta. Dimensões (aproximadas): 8 x 100 m (L x C); Espessura (mínima): 200 micras. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar ao modelo Lona Preta 8 x 100 m 200 micras da marca Lonax. CATMAT: 19313.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					14
47	303100000178 MANGUEIRA GOTEJAMENTO - ROLO COM 400 M E DIÂMETRO 16 MM	Rolo	10	0	10
Características Gerais: Mangueira de gotejamento 16 mm. Composição: polietileno de baixa densidade. Características Adicionais: pressão máxima 30 mca, flexível, matéria prima virgem, utilizada em gotejamento ou micro-aspersão, mangueira não perfurada. Apresentação: rolo com 400 m. Peso (aproximado): 20 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 214100.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					10
48	301900000032 SACO DE PAPEL KRAFT - 3 KG	PACOTE 500 UN.	1	0	1
Características Gerais: Saco de papel kraft 3 Kg. Apresentação: pacote com 500 unidades. Dimensões (aproximadas): 15 x 36 cm (L x C). A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 73695.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					1
49	301900000031 SACO DE PAPEL KRAFT - 5 KG	PACOTE 500 UN.	1	0	1
Características Gerais: Saco de papel kraft 5 Kg. Apresentação: pacote com 500 unidades. Dimensões (aproximadas): 18 x 43 cm (L x C). A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 39519.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					1
50	303100000133 SACO PARA MUDA - 18 X 18 X 0,20 CM	Kg	5	0	5
Características Gerais: Saco para produção de plantio de mudas. Composição: plástico; Cor: preto. Características Adicionais: usado na aplicação da produção de mudas, com furos, material do saco não reciclado. Apresentação: pacote com 1 Kg. Dimensões (aproximadas): 18 x 18 x 0,20 cm (L x C x E). A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 266374.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					5
51	303100000134 SACO PARA MUDA - 18 X 24 X 0,15 CM	Kg	5	0	5
Características Gerais: Saco para produção de plantio de mudas. Composição: plástico; Cor: preto. Características Adicionais: usado na aplicação da produção de mudas, com furos, material do saco não reciclado. Apresentação: pacote com 1 Kg. Dimensões (aproximadas) 18 x 24 x 0,15 cm (L x C x E). A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 245108.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					5
52	303100000135 SACO PARA MUDA - 18 X 24 X 0,2 CM	Kg	5	0	5
Características Gerais: Saco para produção de plantio de mudas. Composição: plástico; Cor: preto. Características Adicionais: usado na aplicação da produção de mudas, com furos, material do saco não reciclado. Apresentação: pacote com 1 Kg. Dimensões (aproximadas) 18 x 24 x 0,2 cm (L x C x E). A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 245108					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					5

53	303100000137	SACO PARA MUDA - 29 X 29 X 0,2 CM	Kg	5	0	5
Características Gerais: Saco para produção de plantio de mudas. Composição: plástico; Cor: preto. Características Adicionais: usado na aplicação da produção de mudas, com furos, material do saco não reciclado. Apresentação: pacote com 1 Kg. Dimensões (aproximadas) 29 x 29 x 0,2 cm (L x C x E). A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 390698.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						5
54	303100000130	SACO PARA MUDA - 10 X 12 X 0,12 CM	Kg	45	0	45
Características Gerais: Saco para produção de plantio de mudas. Composição: plástico; Cor: preto. Características Adicionais: usado na aplicação da produção de mudas, com furos, material do saco não reciclado. Apresentação: pacote com 1 Kg. Dimensões (aproximadas) 10 x 12 x 0,12 cm (L x C x E). A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 244292.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						45
55	301900000081	SACO PLÁSTICO PARA GELADINHO - 24 X 4 CM	PACOTE 100 UN.	5	0	5
Características Gerais: Saco plástico para geladinho. Composição: polietileno; Cor: incolor / transparente. Apresentação: pacote com 100 unidades. Dimensões (aproximadas): 24 x 4 cm (C x L). A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 244292.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						5
56	301900000049	SACOLA PLÁSTICA LISA GRANDE - 50 X 60 CM	Kg	1	0	1
Características Gerais: Sacola plástica lisa grande. Apresentação: pacote com 1 Kg. Dimensões (aproximadas): 50 x 60 cm (L x C). A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 219923.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						1
57	301900000050	SACOLA PLÁSTICA LISA MÉDIA - 40 X 50 CM	Kg	1	0	1
Características Gerais: Sacola plástica lisa grande. Apresentação: pacote com 1 Kg. Dimensões (aproximadas): 40 x 50 cm (L x C). A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 219923.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						1
58	303100000255	SEMENTE DE MILHO HÍBRIDO - SACO COM 60.000 SEMENTES	Saco	9	0	9
Características Gerais: Semente de milho híbrido transgênico, resistente a lagartos, com tecnologia BT, resistente a aplicação de herbicidas a base de glifosato. Características Adicionais: as sementes fornecidas devem estar em conformidade com RENASEN, art. 8º da Lei 10.711/2003. Apresentação: saco com 60.000 sementes. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 234826.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						9
59	303100000044	SUBSTRATO AGRÍCOLA - BASE DE CASCA DE PINOS E VERMICOLITA	SACO 50 KG	20	0	20
Características Gerais: Substrato agrícola, isento contaminação. Composição: a base de casca de pinos e vermicolita. Características Adicionais: usado na aplicação da produção de mudas hortaliças. Apresentação: saco com 50 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 217992.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						20
60	303100000068	SUBSTRATO AGRICOLA - PARA PLANTAS DE FIBRA DO COQUEIRO COCOS NUCÍFERA	SACO 25 KG	250	0	250
Características Gerais: Substrato para plantas de fibra do coqueiro cocos nucífera; Umidade (%p/p): >75, CRA (%p/p) 150, pH 5,8(+/-) 0,3. Apresentação: saco com 25 Kg. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 217992.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						250
61	301900000082	TAMBOR PLÁSTICO TAMPA FIXA E MODELO ELANELADO - 200 L	UNIDADE	20	0	20

Características Gerais: Tambor plástico 200 litros, com tampa fixa, modelo elanelado. Especificações: resina plástica ecológica - peadpm (polietileno de alta densidade e alto peso molecular), material 100% reciclado, cor azul. Peso aproximado: 10,00 +- 0,20 Kg. Capacidade volumétrica aproximada: volume nominal - 200 litros, volume real 202 litros, head space - 1,0%. Dimensões aproximadas: corpo - altura de 888,00 +- 10,00 mm, área média ocupada de 0,276 mm², diâmetro externo 590,00 +- 10,00 mm, espessura mínima da parede 3,00 mm; bocal - envase 2", respiro 2". Contém 2 tampas pead natural, padrão 2", rosca externa; 2 anéis em borracha natural/pebd para vedação; 2 selos-lacres de pebd 2" com anel de alumínio/aço. Data de fabricação moldada no corpo do produto. Manuseio: anel maciço moldado na periferia superior da peça, possibilitando movimentação mecânica ou, com auxílio de empilhadeira, ser transportada sobre paletes. Fechamento: bujão de 2" em pead com rosca externa; anel de vedação; torque de 4,00 kgf para fechamento; selo/lacre em pebd, com anel em alumínio ou aço para encaixe sobre a tampa, por fora do bocal. Armazenagem em local seco e coberto. Atenção: tambor fornecido com impressão silk-screen de logomarca a ser fornecida pela UFERSA. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. Similar a marca l2pack, modelo TF-E-200 com tampa fixa. CATMAT: 307499.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

20

62 303100000180 TELA DE SOMBREAMENTO - 3 X 50 M - 50% SOMBREAMENTO Rolo 5 0 5

Características Gerais: Tela sombreamento 50%. Composição: Fio de polietileno com tratamento Anti-UV. Fio: 0,30; Cor: Preta. Características Adicionais: indicada para proteção de cultivo de hortaliças, viveiro de mudas, sombreamento para gado, viveiro de mudas de café, hidroponia secagem de algas e plantas, flores, proteção e cerca de ranário, divisão de tanques de alevinos. Apresentação: rolo com 50 m. Dimensões (aproximadas): 3 x 50 m (L x C) 150 m². A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 401697.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

5

63 303100000148 TUBETE - 110 CM³ UNIDADE 1600 0 1600

Características Gerais: Tubete de 110 cm³. Composição: polipropileno atóxico; Cor: preta. Características Adicionais: fotoestabilizado com aditivo antiultravioleta, EPDM, com 8 estrias internas, embalados em sacos plásticos; capacidade de 110 cm³. Comprimento: 13 mm; Volume interno de substrato: 110 ml. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 254711.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

1600

64 303100000149 TUBETE - 820 CM³ UNIDADE 100 0 100

Características Gerais: Tubete de 820 cm³. Composição: polipropileno atóxico; Cor: preto. Características Adicionais: fotoestabilizado com aditivo antiultravioleta, EPDM, com 8 estrias internas, embalados em sacos plásticos. Dimensões (aproximadas): 200 x 96 mm (C x D); Volume interno de substrato: 820cm³. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 359743.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

100

65 303100000150 TUBETE - 53 CM³ UNIDADE 1800 0 1800

Características Gerais: Tubete de 53 cm³. Composição: polipropileno atóxico; Cor: preta. Características Adicionais: fotoestabilizado com aditivo antiultravioleta EPDM, com 8 estrias internas, embalados em sacos plásticos. Volume interno de substrato: 53 cm³. A validade do produto deverá ser de no mínimo 80% na data da entrega de acordo com a orientação do fabricante. CATMAT: 254712.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

1800

**Anexo III - RELATÓRIO DAS REQUISIÇÕES DO
PROCESSO.pdf**



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E
CONTRATOS

EMITIDO EM 17/10/2022 08:59



RELATÓRIO DAS REQUISIÇÕES DO PROCESSO

Licitação: 23091.007936/2022-88 - PR 1009/2022 - UFERSA

Gestora: 1100 - UFERSA

Assunto: PREGÃO Nº.: XXX/2022 - AQUISIÇÃO DE SEMENTES, MUDAS, INSUMOS E MATERIAL DE ACONDICIONAMENTO E EMBALAGEM, DESTINADO AO CAMPUS CENTRAL (MOSSORÓ/RN) DA UFERSA.

Tipo: MATERIAIS

Status: SETOR DE COMPRAS - EM ANÁLISE - SETOR COMPRAS

LISTA DAS REQUISIÇÕES DO PROCESSO

Código e Nome da Unidade	Nº/Ano Requis.	Valor Orig. Requisição	Valor no Processo
11010011 - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS	1132/2022	R\$ 20.794,53	R\$ 41.184,26
Item(ns): 1, 2, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 25, 28, 29, 30, 32, 34, 35, 38, 47, 50, 51, 52, 53, 54, 59, 62, 63, 64, 65.			
Data de Envio da Req.: 13/04/2022			

Itens que divergem valores na requisição e no processo de compra devido a atualizações de preços:

303100000052 - ADUBO QUÍMICO - P2O5, K2O, 4-14-8 NPK
Valor na Requisição: R\$ 129,7500 **Valor no Processo:** R\$ 339,3300 (11/10/2022)

303100000004 - ADUBO QUÍMICO - CLORETO DE POTÁSSIO (KCL)
Valor na Requisição: R\$ 100,0000 **Valor no Processo:** R\$ 298,8600 (11/10/2022)

303100000005 - ADUBO QUÍMICO - NITROGÊNIO, FÓSFORO E POTÁSSIO (NPK)
Valor na Requisição: R\$ 103,0000 **Valor no Processo:** R\$ 199,0200 (11/10/2022)

303100000027 - ADUBO QUÍMICO - SULFATO DE AMÔNIA
Valor na Requisição: R\$ 97,1400 **Valor no Processo:** R\$ 235,5700 (11/10/2022)

303100000028 - ADUBO QUÍMICO - NITRATO DE CÁLCIO
Valor na Requisição: R\$ 70,0000 **Valor no Processo:** R\$ 164,2200 (11/10/2022)

303100000045 - ADUBO QUÍMICO - NITROGÊNIO
Valor na Requisição: R\$ 70,0400 **Valor no Processo:** R\$ 270,9300 ()

303100000050 - ADUBO QUÍMICO - POTÁSSIO
Valor na Requisição: R\$ 84,9900 **Valor no Processo:** R\$ 180,0900 ()

303100000048 - ADUBO QUÍMICO - SUPERFOSFATO SIMPLES
Valor na Requisição: R\$ 240,0000 **Valor no Processo:** R\$ 244,3300 (11/10/2022)

303100000043 - ADUBO QUÍMICO - UREIA FOSFATADA
Valor na Requisição: R\$ 85,4500 **Valor no Processo:** R\$ 132,0000 (11/10/2022)

303100000105 - ADUBO QUÍMICO - SULFATO DE MAGNÉSIO
Valor na Requisição: R\$ 117,6200 **Valor no Processo:** R\$ 131,3100 (11/10/2022)

303100000077 - ADUBO QUÍMICO - SULFATO DE POTASSIO
Valor na Requisição: R\$ 130,5000 **Valor no Processo:** R\$ 243,6700 (07/10/2022)

303100000152 - BANDEJA 187 CÉLULAS
Valor na Requisição: R\$ 24,0000 **Valor no Processo:** R\$ 24,6600 (10/10/2022)

303100000156 - BANDEJA 54 CÉLULAS
Valor na Requisição: R\$ 23,5400 **Valor no Processo:** R\$ 24,0000 (10/10/2022)

303100000083 - COMPOSTO ORGÂNICO DE ESTERCO DE GALINHA
Valor na Requisição: R\$ 29,0000 **Valor no Processo:** R\$ 60,3700 (13/10/2022)

303100000088 - FERTILIZANTE - MINERAIS ORGÂNICOS, ENZIMAS, VITAMINAS E MICRORGANISMOS ANTAGONISTAS A FUNGOS DO SOLO
Valor na Requisição: R\$ 91,9500 **Valor no Processo:** R\$ 140,7900 (11/10/2022)

3031000000254 - FERTILIZANTE - FTE BR 12
Valor na Requisição: R\$ 509,9000 **Valor no Processo:** R\$ 410,9700 (11/10/2022)

303100000002 - FERTILIZANTE NATURAL - MONO-AMÔNIO-FOSFATO
Valor na Requisição: R\$ 129,1700 **Valor no Processo:** R\$ 400,9400 ()

303100000084 - FERTILIZANTE - 1 NPK 15-15-15
Valor na Requisição: R\$ 95,0000 **Valor no Processo:** R\$ 303,3300 (13/10/2022)

3031000000252 - FERTILIZANTE - SUPERFOSFATO TRIPLA
Valor na Requisição: R\$ 171,7700 **Valor no Processo:** R\$ 432,7000 (10/10/2022)

303100000094 - FERTILIZANTE - UREIA
Valor na Requisição: R\$ 245,0000 **Valor no Processo:** R\$ 279,1000 (10/10/2022)

303100000231 - HERBICIDA - SELETIVO - 5 KG

Valor na Requisição: R\$ 76,0000 **Valor no Processo:** R\$ 892,0000 ()
 303100000178 - MANGUEIRA GOTEJAMENTO - ROLO COM 400 M E DIÂMETRO 16 MM
Valor na Requisição: R\$ 173,2000 **Valor no Processo:** R\$ 591,4200 (14/10/2022)
 303100000133 - SACO PARA MUDA - 18 X 18 X 0,20 CM
Valor na Requisição: R\$ 26,9600 **Valor no Processo:** R\$ 55,6600 (11/10/2022)
 303100000134 - SACO PARA MUDA - 18 X 24 X 0,15 CM
Valor na Requisição: R\$ 26,6700 **Valor no Processo:** R\$ 64,9400 (11/10/2022)
 303100000135 - SACO PARA MUDA - 18 X 24 X 0,2 CM
Valor na Requisição: R\$ 22,8700 **Valor no Processo:** R\$ 64,9400 (11/10/2022)
 303100000137 - SACO PARA MUDA - 29 X 29 X 0,2 CM
Valor na Requisição: R\$ 24,0000 **Valor no Processo:** R\$ 26,6600 (11/10/2022)
 303100000130 - SACO PARA MUDA - 10 X 12 X 0,12 CM
Valor na Requisição: R\$ 22,6300 **Valor no Processo:** R\$ 35,7900 (11/10/2022)
 303100000044 - SUBSTRATO AGRÍCOLA - BASE DE CASCA DE PINOS E VERMICOLITA
Valor na Requisição: R\$ 32,4800 **Valor no Processo:** R\$ 49,0400 (11/10/2022)
 303100000180 - TELA DE SOMBREAMENTO - 3 X 50 M - 50% SOMBREAMENTO
Valor na Requisição: R\$ 623,7000 **Valor no Processo:** R\$ 602,3200 (11/10/2022)
 303100000148 - TUBETE - 110 CM³
Valor na Requisição: R\$ 0,1000 **Valor no Processo:** R\$ 30,2700 ()
 303100000149 - TUBETE - 820 CM³
Valor na Requisição: R\$ 1,0000 **Valor no Processo:** R\$ 2,0000 ()
 303100000150 - TUBETE - 53 CM³
Valor na Requisição: R\$ 0,1000 **Valor no Processo:** R\$ 0,4100 ()

11010011 - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS 1122/2022 R\$ 10.558,83 R\$ 27.372,33
Item(ns): 2, 4, 7, 9, 10, 12, 13, 33, 34, 35, 44, 47, 59.
Data de Envio da Req.: 13/04/2022

Itens que divergem valores na requisição e no processo de compra devido a atualizações de preços:

303100000004 - ADUBO QUÍMICO - CLORETO DE POTÁSSIO (KCL)
Valor na Requisição:R\$ 100,0000 **Valor no Processo:** R\$ 298,8600 (11/10/2022)
 303100000027 - ADUBO QUÍMICO - SULFATO DE AMÔNIA
Valor na Requisição:R\$ 97,1400 **Valor no Processo:** R\$ 235,5700 (11/10/2022)
 303100000028 - ADUBO QUÍMICO - NITRATO DE CÁLCIO
Valor na Requisição:R\$ 70,0000 **Valor no Processo:** R\$ 164,2200 (11/10/2022)
 303100000050 - ADUBO QUÍMICO - POTÁSSIO
Valor na Requisição:R\$ 84,9900 **Valor no Processo:** R\$ 180,0900 ()
 303100000048 - ADUBO QUÍMICO - SUPERFOSFATO SIMPLES
Valor na Requisição:R\$ 129,4800 **Valor no Processo:** R\$ 244,3300 (11/10/2022)
 303100000105 - ADUBO QUÍMICO - SULFATO DE MAGNÉSIO
Valor na Requisição:R\$ 52,0000 **Valor no Processo:** R\$ 131,3100 (11/10/2022)
 303100000077 - ADUBO QUÍMICO - SULFATO DE POTASSIO
Valor na Requisição:R\$ 130,5000 **Valor no Processo:** R\$ 243,6700 (07/10/2022)
 303100000051 - FERTILIZANTE PURIFICADO - MAP GRANULADO
Valor na Requisição:R\$ 12,0000 **Valor no Processo:** R\$ 590,0000 (10/10/2022)
 3031000000252 - FERTILIZANTE - SUPERFOSFATO TRIPLO
Valor na Requisição:R\$ 171,7700 **Valor no Processo:** R\$ 432,7000 (10/10/2022)
 303100000094 - FERTILIZANTE - UREIA
Valor na Requisição:R\$ 142,8600 **Valor no Processo:** R\$ 279,1000 (10/10/2022)
 303100000239 - INSETICIDA - SISTÊMICO - 20 L
Valor na Requisição:R\$ 940,0000 **Valor no Processo:** R\$ 950,0000 (11/10/2022)
 303100000178 - MANGUEIRA GOTEJAMENTO - ROLO COM 400 M E DIÂMETRO 16 MM
Valor na Requisição:R\$ 173,2000 **Valor no Processo:** R\$ 591,4200 (14/10/2022)
 303100000044 - SUBSTRATO AGRÍCOLA - BASE DE CASCA DE PINOS E VERMICOLITA
Valor na Requisição:R\$ 58,0000 **Valor no Processo:** R\$ 49,0400 (11/10/2022)

11010011 - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS 1168/2022 R\$ 3.664,70 R\$ 8.382,72
Item(ns): 3, 14, 30, 60, 65.
Data de Envio da Req.: 13/04/2022

Itens que divergem valores na requisição e no processo de compra devido a atualizações de preços:

303100000005 - ADUBO QUÍMICO - NITROGÊNIO, FÓSFORO E POTÁSSIO (NPK)
Valor na Requisição:R\$ 103,0000 **Valor no Processo:** R\$ 199,0200 (11/10/2022)
 303100000152 - BANDEJA 187 CÉLULAS
Valor na Requisição:R\$ 24,0000 **Valor no Processo:** R\$ 24,6600 (10/10/2022)
 303100000002 - FERTILIZANTE NATURAL - MONO-AMÔNIO-FOSFATO
Valor na Requisição:R\$ 129,1700 **Valor no Processo:** R\$ 400,9400 ()
 303100000068 - SUBSTRATO AGRICOLA - PARA PLANTAS DE FIBRA DO COQUEIRO COCOS NUCÍFERA
Valor na Requisição:R\$ 42,5000 **Valor no Processo:** R\$ 75,0600 (11/10/2022)
 303100000150 - TUBETE - 53 CM³

Valor na Requisição:R\$ 0,1000 **Valor no Processo:** R\$ 0,4100 ()

11010011 - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS 1131/2022 R\$ 27.581,31 R\$ 78.206,19
Item(ns): 3 , 5 , 6 , 27 , 29 , 31 , 32 , 35 , 41 , 43 , 58 .
Data de Envio da Req.: 11/04/2022

Itens que divergem valores na requisição e no processo de compra devido a atualizações de preços:

303100000005 - ADUBO QUÍMICO - NITROGÊNIO, FÓSFORO E POTÁSSIO (NPK)

Valor na Requisição:R\$ 57,9000 **Valor no Processo:** R\$ 199,0200 (11/10/2022)

303100000039 - ADUBO QUÍMICO - 05 LITROS

Valor na Requisição:R\$ 18,2500 **Valor no Processo:** R\$ 292,7800 ()

303100000041 - ADUBO QUÍMICO - ENRAIZADOR À BASE DE EXTRATOS VEGETAIS

Valor na Requisição:R\$ 32,0000 **Valor no Processo:** R\$ 99,6700 ()

303100000061 - FERTILIZANTE - CLORETO DE POTÁSSIO (KCL)

Valor na Requisição:R\$ 140,0000 **Valor no Processo:** R\$ 382,0400 (10/10/2022)

3031000000254 - FERTILIZANTE - FTE BR 12

Valor na Requisição:R\$ 105,0000 **Valor no Processo:** R\$ 410,9700 (11/10/2022)

303100000072 - FERTILIZANTE NATURAL - SULFATO DE ZINCO

Valor na Requisição:R\$ 135,0000 **Valor no Processo:** R\$ 265,0000 (11/10/2022)

303100000084 - FERTILIZANTE - 1 NPK 15-15-15

Valor na Requisição:R\$ 95,0000 **Valor no Processo:** R\$ 303,3300 (13/10/2022)

303100000094 - FERTILIZANTE - UREIA

Valor na Requisição:R\$ 142,8600 **Valor no Processo:** R\$ 279,1000 (10/10/2022)

303100000242 - HERBICIDA - SISTÊMICO NÃO SELETIVO - 20 L

Valor na Requisição:R\$ 440,0000 **Valor no Processo:** R\$ 2.233,3300 (14/10/2022)

303100000189 - INSETICIDA - INGREDIENTE ATIVO METHOMYL

Valor na Requisição:R\$ 27,0000 **Valor no Processo:** R\$ 106,6700 (11/10/2022)

3031000000255 - SEMENTE DE MILHO HÍBRIDO - SACO COM 60.000 SEMENTES

Valor na Requisição:R\$ 510,7900 **Valor no Processo:** R\$ 572,2800 (11/10/2022)

11010011 - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS 1118/2022 R\$ 3.261,70 R\$ 52.984,60
Item(ns): 14 , 25 , 30 , 60 , 63 , 65 .
Data de Envio da Req.: 13/04/2022

Itens que divergem valores na requisição e no processo de compra devido a atualizações de preços:

303100000152 - BANDEJA 187 CÉLULAS

Valor na Requisição:R\$ 24,0000 **Valor no Processo:** R\$ 24,6600 (10/10/2022)

303100000083 - COMPOSTO ORGÂNICO DE ESTERCO DE GALINHA

Valor na Requisição:R\$ 29,0000 **Valor no Processo:** R\$ 60,3700 (13/10/2022)

303100000002 - FERTILIZANTE NATURAL - MONO-AMÔNIO-FOSFATO

Valor na Requisição:R\$ 129,1700 **Valor no Processo:** R\$ 400,9400 ()

303100000068 - SUBSTRATO AGRICOLA - PARA PLANTAS DE FIBRA DO COQUEIRO COCOS NUCÍFERA

Valor na Requisição:R\$ 42,5000 **Valor no Processo:** R\$ 75,0600 (11/10/2022)

303100000148 - TUBETE - 110 CM³

Valor na Requisição:R\$ 0,1000 **Valor no Processo:** R\$ 30,2700 ()

303100000150 - TUBETE - 53 CM³

Valor na Requisição:R\$ 0,1000 **Valor no Processo:** R\$ 0,4100 ()

11010011 - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS 1081/2022 R\$ 2.871,86 R\$ 5.830,14
Item(ns): 20 , 61 .
Data de Envio da Req.: 11/04/2022

Itens que divergem valores na requisição e no processo de compra devido a atualizações de preços:

301900000030 - CAIXA PLÁSTICA VAZADA TIPO HORTIFRUTI

Valor na Requisição:R\$ 29,8300 **Valor no Processo:** R\$ 38,4700 (13/10/2022)

301900000082 - TAMBOR PLÁSTICO TAMPA FIXA E MODELO ELANELADO - 200 L

Valor na Requisição:R\$ 140,6100 **Valor no Processo:** R\$ 287,6600 ()

11010011 - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS 1130/2022 R\$ 2.321,00 R\$ 7.153,59
Item(ns): 38 , 39 , 40 , 41 , 42 .
Data de Envio da Req.: 13/04/2022

Itens que divergem valores na requisição e no processo de compra devido a atualizações de preços:

303100000231 - HERBICIDA - SELETIVO - 5 KG

Valor na Requisição:R\$ 76,0000 **Valor no Processo:** R\$ 892,0000 ()

303100000243 - HERBICIDA - AÇÃO SELETIVA - 20 L

Valor na Requisição:R\$ 12,0000 **Valor no Processo:** R\$ 1.314,7600 ()

303100000213 - HERBICIDA - PRÉ E PÓS EMERGENTE SISTÊMICO - 20 L

Valor na Requisição:R\$ 1.468,0000 **Valor no Processo:** R\$ 1.315,0000 ()

303100000242 - HERBICIDA - SISTÊMICO NÃO SELETIVO - 20 L

Valor na Requisição:R\$ 440,0000 **Valor no Processo:** R\$ 2.233,3300 (14/10/2022)

303100000244 - HERBICIDA - SISTÊMICO PÓS EMERGENTE - 20 L

Valor na Requisição:R\$ 325,0000 **Valor no Processo:** R\$ 1.398,5000 (14/10/2022)

11010011 - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS 1083/2022 R\$ 4.988,00 R\$ 4.056,80

Item(ns): 45 , 46 .**Data de Envio da Req.:** 11/04/2022*Itens que divergem valores na requisição e no processo de compra devido a atualizações de preços:*

3019000000077 - LONA DE POLIETILENO - 6 X 4 M

Valor na Requisição:R\$ 69,2000 **Valor no Processo:** R\$ 109,4600 (14/10/2022)

3019000000076 - LONA PLÁSTICA - 8 X 100 M

Valor na Requisição:R\$ 2.148,0000 **Valor no Processo:** R\$ 1.481,1000 (14/10/2022)

11010007 - CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE 1489/2022 R\$ 2.257,87 R\$ 4.109,99

Item(ns): 16 , 17 , 18 , 19 , 20 , 21 , 22 , 23 , 24 , 26 , 36 , 37 , 48 , 49 , 55 , 56 , 57 .**Data de Envio da Req.:** 25/04/2022*Itens que divergem valores na requisição e no processo de compra devido a atualizações de preços:*

301900000011 - BANDEJA PLÁSTICA PARA LABORATÓRIO

Valor na Requisição:R\$ 15,4000 **Valor no Processo:** R\$ 23,0800 ()

301900000024 - BOLSA PARA TRANSPORTE TIPO MOCHILA

Valor na Requisição:R\$ 271,1000 **Valor no Processo:** R\$ 441,2500 ()

3019000000060 - BOLSA PARA TRANSPORTE E PROTEÇÃO

Valor na Requisição:R\$ 254,0000 **Valor no Processo:** R\$ 291,9700 (10/10/2022)

301900000018 - CAIXA PLÁSTICA TRANSPARENTE GERBOX - 11 X 11 X 4 CM

Valor na Requisição:R\$ 6,2000 **Valor no Processo:** R\$ 25,6900 ()

3019000000030 - CAIXA PLÁSTICA VAZADA TIPO HORTIFRUTI

Valor na Requisição:R\$ 29,8300 **Valor no Processo:** R\$ 38,4700 (13/10/2022)

301900000047 - CAIXA TÉRMICA - 12 L

Valor na Requisição:R\$ 73,8000 **Valor no Processo:** R\$ 73,0800 (13/10/2022)

3019000000061 - CAIXA TÉRMICA - 55 L

Valor na Requisição:R\$ 317,0000 **Valor no Processo:** R\$ 436,9700 (13/10/2022)

301900000048 - CAIXA TÉRMICA - 30 L

Valor na Requisição:R\$ 133,0000 **Valor no Processo:** R\$ 111,9300 (13/10/2022)

301900000020 - CAIXA USO LABORATÓRIO

Valor na Requisição:R\$ 5,9000 **Valor no Processo:** R\$ 24,0200 ()

301900000035 - EMBALAGEM DE ALUMÍNIO - N.º 08

Valor na Requisição:R\$ 15,2300 **Valor no Processo:** R\$ 35,2600 (10/10/2022)

301900000008 - FILME PARA EMBALAGEM

Valor na Requisição:R\$ 70,0000 **Valor no Processo:** R\$ 267,9400 ()

301900000052 - GARRAFÃO PARA ÁGUA MINERAL - 20 L

Valor na Requisição:R\$ 9,3000 **Valor no Processo:** R\$ 22,8200 ()

301900000032 - SACO DE PAPEL KRAFT - 3 KG

Valor na Requisição:R\$ 18,2800 **Valor no Processo:** R\$ 46,3300 ()

301900000031 - SACO DE PAPEL KRAFT - 5 KG

Valor na Requisição:R\$ 28,9000 **Valor no Processo:** R\$ 47,6900 ()

3019000000081 - SACO PLÁSTICO PARA GELADINHO - 24 X 4 CM

Valor na Requisição:R\$ 3,2100 **Valor no Processo:** R\$ 4,3800 (11/10/2022)

301900000049 - SACOLA PLÁSTICA LISA GRANDE - 50 X 60 CM

Valor na Requisição:R\$ 11,8000 **Valor no Processo:** R\$ 24,1600 ()

301900000050 - SACOLA PLÁSTICA LISA MÉDIA - 40 X 50 CM

Valor na Requisição:R\$ 11,8000 **Valor no Processo:** R\$ 23,9500 ()

11013804 - DIVISÃO DE AQUISIÇÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS 3744/2022 R\$ 24.000,00 R\$ 14.811,00

Item(ns): 46 .**Data de Envio da Req.:** 02/08/2022*Itens que divergem valores na requisição e no processo de compra devido a atualizações de preços:*

3019000000076 - LONA PLÁSTICA - 8 X 100 M

Valor na Requisição:R\$ 2.400,0000 **Valor no Processo:** R\$ 1.481,1000 (14/10/2022)

1101001180 NÚCLEO DE GERAÇÃO E TRANSFERÊNCIA DE - TECNOLOGIA EM PRODUÇÃO ANIMAL 1521/2022 R\$ 4.434,40 R\$ 3.181,12

Item(ns): 45 , 46 .

Data de Envio da Req.: 13/04/2022*Itens que divergem valores na requisição e no processo de compra devido a atualizações de preços:*

3019000000077 - LONA DE POLIETILENO - 6 X 4 M

Valor na Requisição:R\$ 69,2000 **Valor no Processo:** R\$ 109,4600 (14/10/2022)

3019000000076 - LONA PLÁSTICA - 8 X 100 M

Valor na Requisição:R\$ 2.148,0000 **Valor no Processo:** R\$ 1.481,1000 (14/10/2022)

110138 - PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO 4308/2022 R\$ 52.577,90 R\$ 92.706,70

Item(ns): 1, 9, 14, 25, 29, 31, 32, 35, 41, 43, 54, 60.**Data de Envio da Req.:** 19/09/2022*Itens que divergem valores na requisição e no processo de compra devido a atualizações de preços:*

3031000000052 - ADUBO QUÍMICO - P2O5, K2O, 4-14-8 NPK

Valor na Requisição:R\$ 129,7500 **Valor no Processo:** R\$ 339,3300 (11/10/2022)

3031000000050 - ADUBO QUÍMICO - POTÁSSIO

Valor na Requisição:R\$ 84,9900 **Valor no Processo:** R\$ 180,0900 ()

3031000000152 - BANDEJA 187 CÉLULAS

Valor na Requisição:R\$ 24,0000 **Valor no Processo:** R\$ 24,6600 (10/10/2022)

3031000000083 - COMPOSTO ORGÂNICO DE ESTERCO DE GALINHA

Valor na Requisição:R\$ 29,0000 **Valor no Processo:** R\$ 60,3700 (13/10/2022)

3031000000254 - FERTILIZANTE - FTE BR 12

Valor na Requisição:R\$ 509,9000 **Valor no Processo:** R\$ 410,9700 (11/10/2022)

3031000000072 - FERTILIZANTE NATURAL - SULFATO DE ZINCO

Valor na Requisição:R\$ 135,0000 **Valor no Processo:** R\$ 265,0000 (11/10/2022)

3031000000084 - FERTILIZANTE - 1 NPK 15-15-15

Valor na Requisição:R\$ 95,0000 **Valor no Processo:** R\$ 303,3300 (13/10/2022)

3031000000094 - FERTILIZANTE - UREIA

Valor na Requisição:R\$ 245,0000 **Valor no Processo:** R\$ 279,1000 (10/10/2022)

3031000000242 - HERBICIDA - SISTÊMICO NÃO SELETIVO - 20 L

Valor na Requisição:R\$ 820,0000 **Valor no Processo:** R\$ 2.233,3300 (14/10/2022)

3031000000189 - INSETICIDA - INGREDIENTE ATIVO METHOMYL

Valor na Requisição:R\$ 48,0000 **Valor no Processo:** R\$ 106,6700 (11/10/2022)

3031000000130 - SACO PARA MUDA - 10 X 12 X 0,12 CM

Valor na Requisição:R\$ 22,6300 **Valor no Processo:** R\$ 35,7900 (11/10/2022)

3031000000068 - SUBSTRATO AGRICOLA - PARA PLANTAS DE FIBRA DO COQUEIRO COCOS NUCÍFERA

Valor na Requisição:R\$ 42,5000 **Valor no Processo:** R\$ 75,0600 (11/10/2022)

110138 - PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO 3474/2022 R\$ 1.023,00 R\$ 2.510,20

Item(ns): 37.**Data de Envio da Req.:** 19/07/2022*Itens que divergem valores na requisição e no processo de compra devido a atualizações de preços:*

3019000000052 - GARRAÇÃO PARA ÁGUA MINERAL - 20 L

Valor na Requisição:R\$ 9,3000 **Valor no Processo:** R\$ 22,8200 ()**Total R\$ 160.335,10 R\$ 342.489,64**

Anexo IV - RELATÓRIO PGC.pdf

Plano Anual - 2022

Orgão: 026264 - UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ARIDO/RN

Localizar

Clique para expandir 

UASG: *

153033 - UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-Á... ▾

N° do Item:

Nome do Grupo:

3031 - SEMENTES, MUDAS ... ▾

Descrição:

Tipo do item:

Selecione ▾

Subitem:

Selecione ▾

Situação:

 ?

Data desejada para contratação ou aquisição:

dd/mm/aaaa

dd/mm/aaaa

Unidade Responsável:

 Pesquisar Limpar

UASG :



100 resultados por página

Primeiro	Anterior	1	Próximo	Último
----------	----------	---	---------	--------

Nº do Item	Nome do grupo	Tipo item	Descrição	Cod item	Valor total	Data desejada para contratação ou aquisição	Situação	Unidade responsável	Ações
1992	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	FERTILIZANTE NATURAL	5339	R\$ 1.291,70	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
1993	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	ADUBO QUÍMICO	252766	R\$ 2.000,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
1996	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	ADUBO QUÍMICO	242410	R\$ 10.422,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
1997	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	ADUBO QUÍMICO	243870	R\$ 1.165,68	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
1998	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	ADUBO QUÍMICO	318049	R\$ 280,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
1999	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	ADUBO QUÍMICO	411172	R\$ 73,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2000	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	ADUBO QUÍMICO	411172	R\$ 320,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2001	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	ADUBO ANIMAL	232171	R\$ 170,90	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  

Total:	R\$ 67.188,14
---------------	----------------------



Nº do Item	Nome do grupo	Tipo item	Descrição	Cod item	Valor total	Data desejada para contratação ou aquisição	Situação	Unidade responsável	Ações
2002	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	FERTILIZANTE NATURAL	217992	R\$ 1.160,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2003	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	FERTILIZANTE NATURAL	217992	R\$ 1.160,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2004	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	ADUBO QUÍMICO	242410	R\$ 350,20	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2005	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	ADUBO QUÍMICO	252690	R\$ 2.589,60	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2006	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	ADUBO ANIMAL	232171	R\$ 849,90	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2007	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	FERTILIZANTE NATURAL	217992	R\$ 120,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2008	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	ADUBO QUÍMICO	243870	R\$ 1.297,50	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2009	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	ADUBO QUÍMICO	252766	R\$ 5.600,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  

Total:

R\$
67.188,14

Nº do Item	Nome do grupo	Tipo item	Descrição	Cod item	Valor total	Data desejada para contratação ou aquisição	Situação	Unidade responsável	Ações
2010	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	FERTILIZANTE NATURAL	217992	R\$ 2.125,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2011	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	FERTILIZANTE NATURAL	217992	R\$ 540,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2012	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	ADUBO ANIMAL	232171	R\$ 366,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2013	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	ADUBO QUÍMICO	244926	R\$ 913,50	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2014	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	ADUBO ANIMAL	56103	R\$ 580,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2066	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	FERTILIZANTE NATURAL	5339	R\$ 2.850,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2067	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	FERTILIZANTE NATURAL	217992	R\$ 183,90	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2069	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	FERTILIZANTE NATURAL	217992	R\$ 5.000,10	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  

Total:

R\$
67.188,14

Nº do Item	Nome do grupo	Tipo item	Descrição	Cod item	Valor total	Data desejada para contratação ou aquisição	Situação	Unidade responsável	Ações
2071	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	ADUBO QUÍMICO	436951	R\$ 364,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2072	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	FERTILIZANTE NATURAL	217992	R\$ 1.370,28	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2073	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	SACO	244292	R\$ 113,15	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2074	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	SACO	266374	R\$ 134,80	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2075	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	SACO	245108	R\$ 133,35	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2076	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	SACO	245108	R\$ 136,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2077	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	SACO	390698	R\$ 113,60	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2078	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	SACO	390698	R\$ 120,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  

Total:

R\$
67.188,14

Nº do Item	Nome do grupo	Tipo item	Descrição	Cod item	Valor total	Data desejada para contratação ou aquisição	Situação	Unidade responsável	Ações
2079	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	TUBETE CULTIVO MUDAS	254711	R\$ 160,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2080	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	TUBETE CULTIVO MUDAS	359743	R\$ 100,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2081	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	TUBETE CULTIVO MUDAS	254712	R\$ 180,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2082	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	BANDEJA CULTIVO MUDAS	248292	R\$ 425,26	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2083	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	BANDEJA CULTIVO MUDAS	274078	R\$ 75,80	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2084	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	SACO	241658	R\$ 45,26	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2085	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	SACO	241658	R\$ 48,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2086	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	SACO	241630	R\$ 129,85	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  

Total:**R\$
67.188,14**

Nº do Item	Nome do grupo	Tipo item	Descrição	Cod item	Valor total	Data desejada para contratação ou aquisição	Situação	Unidade responsável	Ações
2087	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	MANGUEIRA JARDIM	214100	R\$ 1.732,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2088	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	TELA	401697	R\$ 1.236,15	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2089	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	FERTILIZANTE NATURAL	217992	R\$ 270,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2090	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	REGULADOR CRESCIMENTO PLANTA	260265	R\$ 520,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2091	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	FERTILIZANTE NATURAL	217992	R\$ 1.900,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2139	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	SUBSTRATO AGRÍCOLA	150538	R\$ 1.150,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2146	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	SUBSTRATO AGRÍCOLA	150538	R\$ 210,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2150	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	SUBSTRATO AGRÍCOLA	150538	R\$ 330,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  

Total:**R\$
67.188,14**

Nº do Item	Nome do grupo	Tipo item	Descrição	Cod item	Valor total	Data desejada para contratação ou aquisição	Situação	Unidade responsável	Ações
2153	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	SUBSTRATO AGRÍCOLA	150538	R\$ 1.468,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2157	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	SUBSTRATO AGRÍCOLA	150538	R\$ 570,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2159	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	SUBSTRATO AGRÍCOLA	150538	R\$ 228,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2162	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	FERTILIZANTE NATURAL	217992	R\$ 1.880,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2165	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	PADRÃO DE AGROTÓXICO	461441	R\$ 1.760,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2167	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	SUBSTRATO AGRÍCOLA	150538	R\$ 12,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2170	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	SUBSTRATO AGRÍCOLA	150538	R\$ 325,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
2172	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	FERTILIZANTE SINTETICO	264212	R\$ 2.576,55	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  

Total:

R\$
67.188,14

Nº do Item	Nome do grupo	Tipo item	Descrição	Cod item	Valor total	Data desejada para contratação ou aquisição	Situação	Unidade responsável	Ações
2175	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	FERTILIZANTE NATURAL	217992	R\$ 1.365,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⊖"/> <input type="button" value="↺"/>
2178	3031 - SEMENTES, MUDAS DE PLANTAS E INSUMOS	Material	SEMENTE	234826	R\$ 4.597,11	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⊖"/> <input type="button" value="↺"/>
Total:					R\$ 67.188,14				

Mostrando de 1 até 58 de 58 registros

Primeiro	Anterior	1	Próximo	Último
----------	----------	---	---------	--------

Ir para página:

Exportar

Gerar Relatório ^

(http://www.acessoainformacao.gov.br/)

(http://www.brasil.gov.br/)

Plano Anual - 2022

Orgão: 026264 - UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ARIDO/RN

Localizar

Clique para expandir 

UASG: *

153033 - UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-Á... ▾

N° do Item:

Nome do Grupo:

3019 - MATERIAL DE ACON... ▾

Descrição:

Tipo do item:

Selecione ▾

Subitem:

Selecione ▾

Situação:

 ?

Data desejada para contratação ou aquisição:

dd/mm/aaaa

dd/mm/aaaa

Unidade Responsável:

Q Pesquisar Limpar

UASG : 153033 - UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO



100 resultados por página

Primeiro	Anterior	1	Próximo	Último
----------	----------	---	---------	--------

Nº do Item	Nome do grupo	Tipo item	Descrição	Cod item	Valor total	Data desejada para contratação ou aquisição	Situação	Unidade responsável
2232	3019 - MATERIAL DE ACONDICIONAMENTO E EMBALAGEM	Material	FILME EMBALAGEM	220780	R\$ 520,00	04/07/2022	Incluído no PAC	DICOMP
2233	3019 - MATERIAL DE ACONDICIONAMENTO E EMBALAGEM	Material	BANDEJA CULTIVO MUDAS	248292	R\$ 246,40	04/07/2022	Incluído no PAC	DICOMP
2234	3019 - MATERIAL DE ACONDICIONAMENTO E EMBALAGEM	Material	CAIXA PLÁSTICA	108898	R\$ 74,40	04/07/2022	Incluído no PAC	DICOMP
2235	3019 - MATERIAL DE ACONDICIONAMENTO E EMBALAGEM	Material	CAIXA PLÁSTICA	263718	R\$ 47,20	06/06/2022	Incluído no PAC	DICOMP
2236	3019 - MATERIAL DE ACONDICIONAMENTO E EMBALAGEM	Material	BOLSA TRANSPORTE	463271	R\$ 271,10	04/07/2022	Incluído no PAC	DICOMP
2237	3019 - MATERIAL DE ACONDICIONAMENTO E EMBALAGEM	Material	CAIXA PLÁSTICA	108898	R\$ 59,66	04/07/2022	Incluído no PAC	DICOMP
2238	3019 - MATERIAL DE ACONDICIONAMENTO E EMBALAGEM	Material	SACO	331858	R\$ 28,90	04/07/2022	Incluído no PAC	DICOMP
2239	3019 - MATERIAL DE ACONDICIONAMENTO E EMBALAGEM	Material	SACO	407533	R\$ 18,28	04/07/2022	Incluído no PAC	DICOMP
2240	3019 - MATERIAL DE ACONDICIONAMENTO E EMBALAGEM	Material	EMBALAGEM	304397	R\$ 91,38	04/07/2022	Incluído no PAC	DICOMP

Total:	R\$ 134.212,77
---------------	-----------------------



Nº do Item	Nome do grupo	Tipo item	Descrição	Cod item	Valor total	Data desejada para contratação ou aquisição	Situação	Unidade responsável
2241	3019 - MATERIAL DE ACONDICIONAMENTO E EMBALAGEM	Material	CAIXA PLÁSTICA	108898	R\$ 21,60	04/07/2022	Incluído no PAC	DICOMP
2242	3019 - MATERIAL DE ACONDICIONAMENTO E EMBALAGEM	Material	CAIXA TÉRMICA	112836	R\$ 369,00	04/07/2022	Incluído no PAC	DICOMP
2243	3019 - MATERIAL DE ACONDICIONAMENTO E EMBALAGEM	Material	CAIXA TÉRMICA	112836	R\$ 133,00	04/07/2022	Incluído no PAC	DICOMP
2244	3019 - MATERIAL DE ACONDICIONAMENTO E EMBALAGEM	Material	EMBALAGEM PLÁSTICA	219923	R\$ 11,80	04/07/2022	Incluído no PAC	DICOMP
2245	3019 - MATERIAL DE ACONDICIONAMENTO E EMBALAGEM	Material	EMBALAGEM PLÁSTICA	219923	R\$ 11,80	04/07/2022	Incluído no PAC	DICOMP
2246	3019 - MATERIAL DE ACONDICIONAMENTO E EMBALAGEM	Material	BOLSA TRANSPORTE	463271	R\$ 254,00	04/07/2022	Incluído no PAC	DICOMP
2247	3019 - MATERIAL DE ACONDICIONAMENTO E EMBALAGEM	Material	CAIXA TÉRMICA	112836	R\$ 1.268,00	04/07/2022	Incluído no PAC	DICOMP
2248	3019 - MATERIAL DE ACONDICIONAMENTO E EMBALAGEM	Material	LONA PLÁSTICA	455972	R\$ 4.296,00	04/07/2022	Incluído no PAC	DICOMP
2249	3019 - MATERIAL DE ACONDICIONAMENTO E EMBALAGEM	Material	LONA	353779	R\$ 692,00	04/07/2022	Incluído no PAC	DICOMP
2250	3019 - MATERIAL DE ACONDICIONAMENTO E EMBALAGEM	Material	SACO	244292	R\$ 16,05	03/07/2022	Incluído no PAC	DICOMP

Total:**R\$
134.212,77**

Nº do Item	Nome do grupo	Tipo item	Descrição	Cod item	Valor total	Data desejada para contratação ou aquisição	Situação	Unidade responsável
2251	3019 - MATERIAL DE ACONDICIONAMENTO E EMBALAGEM	Material	BOMBONA	307499	R\$ 2.812,20	04/07/2022	Incluído no PAC	DICOMP
2252	3019 - MATERIAL DE ACONDICIONAMENTO E EMBALAGEM	Material	CONTENTOR	361154	R\$ 61.485,00	04/07/2022	Incluído no PAC	DICOMP
2253	3019 - MATERIAL DE ACONDICIONAMENTO E EMBALAGEM	Material	CONTENTOR	361154	R\$ 61.485,00	04/07/2022	Incluído no PAC	DICOMP
Total:					R\$ 134.212,77			

Mostrando de 1 até 22 de 22 registros

Primeiro	Anterior	1	Próximo	Último
----------	----------	---	---------	--------

Ir para página:

 Ir

Exportar	Gerar Relatório ^
----------	-------------------

[\(http://www.acessoainformacao.gov.br/\)](http://www.acessoainformacao.gov.br/)[\(http://www.brasil.gov.br/\)](http://www.brasil.gov.br/)