

# Estudo Técnico Preliminar

## 1. Informações Básicas

Número do processo: 23091.007941/2022-50

## 2. Descrição da necessidade

O presente Estudo Técnico Preliminar tem por objetivo, a aquisição de material de proteção e segurança (3028), material de sinalização (3044), equipamento de proteção, segurança e socorro (5224) e uniformes, tecidos e aviamentos (3023), destinados aos campi da UFERSA. A 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 EXATAS E NATURAIS	ANDREA MARIA FERREIRA MOURA
CENTRO MULTIDISCIPLINAR - PAU DOS FERROS	REUDISMAM ROLIM DE SOUSA
DIVISÃO DE ATENÇÃO À SAUDE DO SERVIDOR	RAIANNE CRISTINA MOURAO CARLOS
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRA-ESTRUTURA	FRANCISCO XAVIER DE OLIVEIRA FILHO

## 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\$):** 146.875,50

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, formados por materiais do tipo madeira, vidro, plástico e aço, foram utilizados, como referencial para os itens deste ETP, o relatório dos possíveis impactos ambientais de um processo já realizado, o 23091.003204/2021-09 (PR 25/2021), conforme anexo V.

## 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

ANTONIO NETO DE QUEIROZ  
ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO

LILLIANE GOMES DE MEDEIROS SOUSA  
ADMINISTRADOR

## 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 - DFD.pdf (1.36 MB)
- Anexo II - RELATORIO DOS MATERIAIS A SEREM LICITADOS.pdf (679.59 KB)
- Anexo III - RELATORIO DAS REQUISIÇÕES DO PROCESSO.pdf (309.6 KB)
- Anexo IV - RELATORIO PGC.pdf (587.99 KB)
- Anexo V - POSSÍVEIS IMPACTOS AMBIENTAIS.pdf (162.36 KB)

**Anexo I - DFD.pdf**



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

EMITIDO EM 20/10/2022 09:30



## 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 (Numero/ano):** 1169/2022

**Valor Total:** R\$ 488,20

**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
208549	LUVAS DE LATEX - TAMANHO "G"	CAIXA	5,00	0,00	R\$ 24,41	R\$ 122,05
<p><b>Descrição:</b> Características Gerais: Luvas de látex nitrílica, ambidestras, antiderrapantes, látex sintético, não esterilizada, tamanho G; similar a sensiplus. Caixas c/ 50 pares. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 208549.</p>						
208580	LUVAS DE LATEX - TAMANHOS P, M E G	CAIXA	10,00	0,00	R\$ 24,41	R\$ 244,10
<p><b>Descrição:</b> Características Gerais: Luvas de látex nitrílica, ambidestras, antiderrapantes, látex sintético, não esterilizada; similar a sensiplus. Caixas c/ 50 pares. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. A quantidade por tamanho será informada junto à autorização de fornecimento e Nota de empenho. CATMAT: 208580.</p>						
208613	LUVAS DE LATEX - TAMANHO "P"	CAIXA	5,00	0,00	R\$ 24,41	R\$ 122,05
<p><b>Descrição:</b> Características Gerais: Luvas de látex nitrílica, ambidestras, antiderrapantes, látex sintético, não esterilizada tamanho P; similar a sensiplus. Caixas c/ 50 pares. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 208613.</p>						

\*Qtd. Requisição: quantidade do material solicitada na requisição 1169/2022.

\*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:** Alta

**Data estimada para a necessidade do item:** 05/06/2022

**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:**

Este material será utilizado para proteção individual do usuário nas aulas prática e em pesquisas de conclusão de curso.

**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:**

Quantidade mínima para atender atividades de pesquisa

**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 20/10/2022 09:32



## 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):** 1082/2022

**Valor Total:** R\$ 878,76

**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
208549	LUVAS DE LATEX - TAMANHO "G"	CAIXA	10,00	0,00	R\$ 24,41	R\$ 244,10
<p><b>Descrição:</b> Características Gerais: Luvas de látex nitrílica, ambidestras, antiderrapantes, látex sintético, não esterilizada, tamanho G; similar a sensiplus. Caixas c/ 50 pares. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 208549.</p>						
208580	LUVAS DE LATEX - TAMANHOS P, M E G	CAIXA	20,00	0,00	R\$ 24,41	R\$ 488,20
<p><b>Descrição:</b> Características Gerais: Luvas de látex nitrílica, ambidestras, antiderrapantes, látex sintético, não esterilizada; similar a sensiplus. Caixas c/ 50 pares. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. A quantidade por tamanho será informada junto à autorização de fornecimento e Nota de empenho. CATMAT: 208580.</p>						
208613	LUVAS DE LATEX - TAMANHO "P"	CAIXA	6,00	0,00	R\$ 24,41	R\$ 146,46
<p><b>Descrição:</b> Características Gerais: Luvas de látex nitrílica, ambidestras, antiderrapantes, látex sintético, não esterilizada tamanho P; similar a sensiplus. Caixas c/ 50 pares. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 208613.</p>						

\*Qtd. Requisição: quantidade do material solicitada na requisição 1082/2022.

\*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:** Alta

**Data estimada para a necessidade do item:** 12/05/2022

**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:**

material será utilizado para proteção individual do usuário nas aulas prática e em pesquisas de conclusão de curso.

**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:**

Material atende as quantidades mínimas para trabalhos de pesquisa

**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 20/10/2022 09:35



## DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA

### DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

**Órgão/Entidade:** REITORIA (11.01)

**Setor Requisitante:** CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS (11.01.00.08)

**Status do documento:** HOMOLOGADO PELO SETOR DE COMPRAS

**Responsável pela demanda:** ANDREA MARIA FERREIRA MOURA

**Matricula/SIAPE:** 1809354

**E-mail:** andreamfm@ufersa.edu.br

**Telefone:**

**Requisição (Numero/ano):** 1349/2022

**Valor Total:** R\$ 164,00

**Usuário cadastro:** LUCIANNA MARYLIN BATISTA DE ALMEIDA

**Data de envio:** 12/04/2022

### INFORMAÇÕES DOS ITENS

**Tipo dos itens:** Material

**Material:** Consumo

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
481392	LUVA ANTI-ESTÁTICA G	PAR	10,00	0,00	R\$ 7,30	R\$ 73,00

**Descrição:** Características Gerais: Composição: aproximadamente 80% de fios de nylon e 20% de fios de carbono; revestimento das palmas em PU (poliuretano); Recomendada para trabalhos com componentes sensíveis a energia estática. Deverá possuir CA (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. Similar a luva ESD palmfit - Hiraki. Tamanho G. Unidade: Par. CATMAT: 481392.

481392	LUVA ANTI-ESTÁTICA M	PAR	10,00	0,00	R\$ 7,30	R\$ 73,00
--------	----------------------	-----	-------	------	----------	-----------

**Descrição:** Características Gerais: Composição: aproximadamente 80% de fios de nylon e 20% de fios de carbono; revestimento das palmas em PU (poliuretano); Recomendada para trabalhos com componentes sensíveis a energia estática. Similar a luva ESD palmfit - Hiraki. Tamanho M. Unidade: Par. Deverá possuir CA (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 481392.

\*Qtd. Requisição: quantidade do material solicitada na requisição 1349/2022.

\*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:** 16/05/2022

**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:**

Material necessário ao desenvolvimento das aulas práticas de laboratórios.

**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:**

Demanda reprimida das atividades em função da pandemia de Covid 19.

**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 20/10/2022 09:36



## DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA

### DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

**Órgão/Entidade:** CAMPUS PAU DOS FERROS (11.01.36)

**Setor Requisitante:** CENTRO MULTIDISCIPLINAR - PAU DOS FERROS (11.01.36.12)

**Status do documento:** HOMOLOGADO PELO SETOR DE COMPRAS

**Responsável pela demanda:** REUDISMAM ROLIM DE SOUSA

**Matricula/SIAPE:** 3036755

**E-mail:** REUDISMAM@GMAIL.COM

**Telefone:**

**Requisição (Número/ano):** 1302/2022

**Valor Total:** R\$ 190,00

**Usuário cadastro:** FRANCISCO TONY ERICK GERMANO

**Data de envio:**

### INFORMAÇÕES DOS ITENS

**Tipo dos itens:** Material

**Material:** Permanente

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
445314	SENSOR INFRAVERMELHO PASSIVO	UNID	5,00	0,00	R\$ 38,00	R\$ 190,00

**Descrição:** Características Gerais: Três níveis de sensibilidade; alcance máximo de 15 metros; área de detecção: 110° x 15m x 15m; compensação automática de temperatura; proteção contra EMI e RFI; PIR com duplo elemento; tempo de estabilização +/- 90 Seg.; alimentação: 12Vcc; consumo em Standby: 14,4mA; consumo ativado: 17,7mA. CATMAT: 445314.

\*Qtd. Requisição: quantidade do material solicitada na requisição 1302/2022.

\*Qtd. Histórico: quantidade do material consumida no Setor Requisitante no período informado do histórico de consumo (08/04/2020 a 08/04/2021).

### INFORMAÇÕES GERENCIAIS

**Grau de prioridade da aquisição:** Alta

**Data estimada para a necessidade do item:** 25/07/2022

**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:

Compra destinada à aquisição de equipamentos e componentes eletroeletrônicos para os Laboratórios de Eletrônica e Automação e Grupos de Pesquisa, Ensino e Extensão do Curso de Engenharia de Computação, tendo em vista que os equipamentos e componentes existentes não suprem às necessidades e demandas do curso. Portanto, os mesmos são necessários para formação e capacitação continuada de docentes e discentes, possibilitando experiências nos âmbitos acadêmico e profissional, como determinado nas Diretrizes Nacionais Curriculares dos cursos de graduação em engenharias e áreas afins.

#### 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 quantidade justifica-se por serem módulos que não tem um tempo de vida útil muito grande. São utilizados em diversos tipos de sistemas embarcados e em pelo menos três disciplinas do Curso de Engenharia da Computação.

**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 20/10/2022 09:37



## DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA

### DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

**Órgão/Entidade:** PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS (11.01.04)

**Setor Requisitante:** DIVISÃO DE ATENÇÃO À SAUDE DO SERVIDOR (11.01.04.07)

**Status do documento:** HOMOLOGADO PELO SETOR DE COMPRAS

**Responsável pela demanda:** RAIANNE CRISTINA MOURAO CARLOS **Matricula/SIAPE:** 1171636

**E-mail:** raianne.carlos@ufersa.edu.br

**Telefone:**

**Requisição (Numero/ano):** 1509/2022

**Valor Total:** R\$ 4.975,85

**Usuário cadastro:** MISIA TEODOSIO 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
459718	APOIO ERGOMÉTRICO PARA OS PÉS	UNIDADE	19,00	0,00	R\$ 37,55	R\$ 713,45

**Descrição:** Características Gerais: Apoio ergométrico para pés. Base confeccionada em madeira tipo mdf, com espessura de 15 mm, acabamento em pintura líquida, tubos de aço com 13 mm de diâmetro, acabamento com pintura epoxy, pés de borracha e tampo inclinável e regulável, produto certificado dentro da nr17, dimensões aproximadas: 19,0 x 37,0 x 47,0 - garantia mínima de 12 meses. Similar ao produto apoio para pés com regulagem da multivisão. CATMAT: 459718.

445549	ENCOSTO LOMBAR ERGONÔMICO COM ESFERAS MASSAGEADORAS	UNIDADE	120,00	0,00	R\$ 35,52	R\$ 4.262,40
--------	-----------------------------------------------------	---------	--------	------	-----------	--------------

**Descrição:** Características Gerais: Encosto lombar ergonômico com esferas massageadoras. Material ergonômico para correção postural; Confeccionado em fios de ferro, nylon e polipropileno, possuindo manta central com esferas massageadoras e elástico ajustável para fixação em cadeiras. Cor: Preto. Similar ao modelo 900 da marca Supermedy. CATMAT: 445549.

\*Qtd. Requisição: quantidade do material solicitada na requisição 1509/2022.

\*Qtd. Histórico: quantidade do material consumida no Setor Requisitante no período informado do histórico de consumo (11/04/2020 a 11/04/2021).

### INFORMAÇÕES GERENCIAIS

**Grau de prioridade da aquisição:** Média

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

**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:

Material previsto no projeto (submetido e aprovado) de qualidade de vida no trabalho do Campus de Pau dos Ferros, referente ao Edital 2020 do Programa de QVT.

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

**Outros:** RESOLUÇÃO CONSAD\_UFERSA Nº 001\_2020 - Política de QVT RESOLUÇÃO CONSAD\_UFERSA Nº 002\_2020 - PQVT

## 3. Requisitos da contratação:

## 4. Estimativa das quantidades:

O quantitativo atende a demanda do Campus de Pau dos Ferros.

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

Possivelmente não se conseguiu realizar a aquisição desse material no pregão eletrônico 36/2021 (referente ao grupo de material de proteção e segurança), necessitando a realização de dispensa de licitação tendo em vista o valor total dos materiais.

## 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

RISCO 1	
<b>Fase de ocorrência</b>	Planejamento da Contratação
<b>Probabilidade</b>	Médio
<b>Impacto</b>	Alto
<b>Risco</b>	Descrição incompleta do material.
<b>Dano</b>	Aquisição de material inadequado.
<b>Ação Preventiva</b>	<b>Descrição:</b> Descrever o material com o máximo de detalhes possíveis.
	<b>Responsável:</b> Setor requisitante e Setor de planejamento da contratação.
<b>Ação de Contingência</b>	<b>Descrição:</b> Entrar em contato com a empresa antes do envio do material para ajustar a entrega do material com as características que atendem a necessidade da Instituição.
	<b>Responsável:</b> Setor de planejamento da contratação.
RISCO 2	
<b>Fase de ocorrência</b>	Seleção do Fornecedor
<b>Probabilidade</b>	Médio
<b>Impacto</b>	Alto
<b>Risco</b>	Seleção de fornecedor que apresentou proposta com preço muito baixo e consequentemente inexecutável.
<b>Dano</b>	O fornecedor não entregará o material.
<b>Ação Preventiva</b>	<b>Descrição:</b> Selecionar o fornecedor que apresente preços praticados no mercado.
	<b>Responsável:</b> Setor de licitação
<b>Ação de Contingência</b>	<b>Descrição:</b> Convencer o fornecedor a prestar o serviço para não sofrer as sanções.
	<b>Responsável:</b> Setor de pós-compras

### 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 20/10/2022 09:39



## DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA

### DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

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

**Setor Requisitante:** SUPERINTENDÊNCIA DE INFRA-ESTRUTURA (11.01.07)

**Status do documento:** HOMOLOGADO PELO SETOR DE COMPRAS

**Responsável pela demanda:** FRANCISCO XAVIER DE OLIVEIRA FILHO

**Matricula/SIAPE:** 396343

**E-mail:** fxavierf@ufersa.edu.br

**Telefone:**

**Requisição (Número/ano):** 1288/2022

**Valor Total:** R\$ 39.959,20

**Usuário cadastro:** GILDSON SILVA MEDEIROS AQUINO

**Data de envio:**

### INFORMAÇÕES DOS ITENS

**Tipo dos itens:** Material

**Material:** Consumo

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
338428	ADESIVO FOSFORESCENTE	UNIDADE	10,00	0,00	R\$ 3.883,00	R\$ 38.830,00
<b>Descrição:</b> Características Gerais: Adesivo fosforescente (fotoluminescente); tamanho: 0,51x25m. CATMAT: 338428.						
452702	FITA ADESIVA DUPLA FACE DE MASSA DE MATERIAL ACRÍLICO TRANSPARENTE 12 MM X 20 M	UNIDADE	20,00	0,00	R\$ 32,06	R\$ 641,20
<b>Descrição:</b> Características Gerais: Fita dupla - face de adesivo transferível transparente; Dimensões: 12 mm x 20 M; Indicada para fixação de placas de identificação, canaletas, expositores e displays, em diversos tipos de substratos. Resistência a solventes. Compensa a dilatação térmica das partes unidas. Proporciona a distribuição do esforço mecânico; Garantia mínima: 3 meses. Similar a fita da Marca 3M. CATMAT: 452702.						
394532	PLACA INDICATIVA ROTA DE FUGA, SETA FOTOLUMINESCENTE	UNIDADE	100,00	0,00	R\$ 3,00	R\$ 300,00
<b>Descrição:</b> Características Gerais: Placa indicativa rota de fuga, placa fotoluminescente com fundo verde, material: poliestileno de 1mm de espessura, medida de 200 x 70mm, com seta no centro na cor branca. CATMAT: 394532.						
473411	PLACAS DE SINALIZAÇÃO DE RISCO BIOLÓGICO	UNIDADE	20,00	50,00	R\$ 9,40	R\$ 188,00
<b>Descrição:</b> Características Gerais: Pictogramas com símbolo gráfico de risco biológico - Tamanho 35 X 25 cm fabricado em plástico de alta performance com fita dupla-face no verso. CATMAT: 473411.						

\*Qtd. Requisição: quantidade do material solicitada na requisição 1288/2022.

\*Qtd. Histórico: quantidade do material consumida no Setor Requisitante no período informado do histórico de consumo (10/04/2020 a 10/04/2021).

### INFORMAÇÕES GERENCIAIS

**Grau de prioridade da aquisição:** Alta

**Data estimada para a necessidade do item:** 04/07/2022

**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:**

MATERIAL NECESSÁRIO PARA A SINALIZAÇÃO DE ESPAÇOS/EDIFICAÇÕES, ATENDENDO DEMANDAS DO SETOR DE SEGURANÇA DO TRABALHO

**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:**

Quantitativo necessário para permitir a Sinalização de segurança em ambientes

**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 20/10/2022 09:41



## DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA

### DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

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

**Setor Requisitante:** SUPERINTENDÊNCIA DE INFRA-ESTRUTURA (11.01.07)

**Status do documento:** HOMOLOGADO PELO SETOR DE COMPRAS

**Responsável pela demanda:** FRANCISCO XAVIER DE OLIVEIRA FILHO

**Matricula/SIAPE:** 396343

**E-mail:** fxavierf@ufersa.edu.br

**Telefone:**

**Requisição (Numero/ano):** 1315/2022

**Valor Total:** R\$ 91.954,41

**Usuário cadastro:** GILDSON SILVA MEDEIROS AQUINO

**Data de envio:**

### INFORMAÇÕES DOS ITENS

**Tipo dos itens:** Material

**Material:** Consumo

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
459718	APOIO ERGOMÉTRICO PARA OS PÉS	UNIDADE	30,00	80,00	R\$ 37,55	R\$ 1.126,50
<p><b>Descrição:</b> Características Gerais: Apoio ergométrico para pés. Base confeccionada em madeira tipo mdf, com espessura de 15 mm, acabamento em pintura líquida, tubos de aço com 13 mm de diâmetro, acabamento com pintura epoxy, pés de borracha e tampo inclinável e regulável, produto certificado dentro da nr17, dimensões aproximadas: 19,0 x 37,0 x 47,0 - garantia mínima de 12 meses. Similar ao produto apoio para pés com regulagem da multivisão. CATMAT: 459718.</p>						
345131	AVENTAL EM RASPA DE COURO – TIPO SOLDADOR	UNIDADE	10,00	0,00	R\$ 22,26	R\$ 222,60
<p><b>Descrição:</b> Características Gerais: Avental para soldador. Em raspa de couro sem emendas, medindo 1,00 x 0,6 m (.2 cm). Com tira para fixação no pescoço e na cintura. Com tiras para regulagem e fivelas. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 345131.</p>						
476544	BOTA DE SEGURANÇA EM COURO CORTIDO – NºS 35,37,38,39,40, 41,42,43 E 44	CONJUNTO	75,00	58,00	R\$ 36,10	R\$ 2.707,50
<p><b>Descrição:</b> Características Gerais: Botas de segurança em couro curtido ao cromo sem bico de aço, na cor preta com elástico; Botina de segurança cano acolchoado, lingueta tipo morcego, cabedal confeccionado em couro curtido ao cromo, com forração em sintético, palmilha de montagem em sintético fixada pelo processo strobrel, solado bi densidade injetado diretamente ao cabedal. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. A quantidade por tamanho será enviada juntamente com a autorização de fornecimento. CATMAT: 476544.</p>						
487341	BOTA PVC, CANO LONGO, BRANCA, IMPERMEÁVEL BOTA DE SEGURANÇA, NºS 40, 41, 42, 43 E 44	CONJUNTO	15,00	0,00	R\$ 34,41	R\$ 516,15
<p><b>Descrição:</b> Características Gerais: Botas PVC; Bota de segurança, tipo impermeável, de uso profissional, confeccionada em policloreto de vinila (pvc) injetado em uma só peça. Produto indicado para atividades que exigem muita resistência. Na cor branca; Tamanhos nº 40, 41; 42; 43 e 44. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. A quantidade por tamanho será enviada juntamente com a autorização de fornecimento. CATMAT: 487341.</p>						
468649	CAPACETE DE SEGURANÇA - TIPO CLASSE B	UNIDADE	80,00	0,00	R\$ 12,00	R\$ 960,00

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
	<b>Descrição:</b> Características Gerais: Capacete de segurança tipo classe b - Capacete de segurança aba frontal, na cor branca; com casco confeccionado de material plástico policarbonato, para o capacete com suspensão composta de carneira injetada em plástico, com peça absorvente de suor em espuma (de poliéster) e coroa composta de duas cintas cruzadas, montadas em quatro clips de plástico e fixadas com uma costura, com regulagem de tamanho através de ajuste simples regulável por pressão, com jugular costurada a suspensão. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 468649.					
485651	CAPUZ TIPO ÁRABE	UNIDADE	50,00	0,00	R\$ 10,64	R\$ 532,00
	<b>Descrição:</b> Características Gerais: Touca de segurança, confeccionada em tecido de algodão tratado com produto hidrorrepelente; boné com saia, tipo touca árabe rígida e elástico para ajuste da cabeça. CATMAT: 485651.					
89478	CARTUCHO COM FILTRO PARA MÁSCARAS RESPIRADOR SEMIFACIAL CG 306 - CARBOGRAFITE	UNIDADE	138,00	0,00	R\$ 12,30	R\$ 1.697,40
	<b>Descrição:</b> Características Gerais: Cartucho com Filtro similar ao RC 203 para Máscaras Respirador Semifacial CG 306 - CARBOGRAFITE; Recomendado para a proteção das vias respiratórias contra a ação de vapores orgânicos e gases ácidos com concentração ambiental inferior a 1000ppm, tais como cloro até 10ppm, dióxido de cloro, ácido clorídrico até 50ppm, pintura em spray e pesticidas, acetona, petróleo, propano, álcool, etileno, glicol, nafta, nicotina, octana, monometil, éter, piridina, álcoois minerais, estireno e tolueno. Com Certificado de Aprovação; Filtro químico FBC classe 1; Garantia: 12 Meses. CATMAT: 338176.					
201194	CESTO PARA TRANSPORTE DE FRASCOS	UNIDADE	120,00	0,00	R\$ 158,99	R\$ 19.078,80
	<b>Descrição:</b> Características Gerais: Cesto para transporte de frascos de 500 ml confeccionado em polipropileno ou similar com alça em pvc ou similar, com as seguintes medidas aproximadas: largura: 260 mm; altura: 290 mm; profundidade: 175 mm; capacidade: 6 x 500 ml. CATMAT: 201194.					
463395	CORRENTE PLÁSTICA - 1 M	METRO	170,00	0,00	R\$ 3,00	R\$ 510,00
	<b>Descrição:</b> Características Gerais: Corrente plástica amarela/preta com elo de 60 mm; Cores: preta e amarela; Para isolar área ou sinalizar; Distância correta para aplicação: Em cone 50 cm à cada 1 m; Cone 75 cm e pedestal à cada 2 m; Tamanho da corrente: 1 M. CATMAT: 463395.					
331527	FITA ANTIDERRAPANTE - 5 CM X 5 M	Rolo	5,00	0,00	R\$ 24,00	R\$ 120,00
	<b>Descrição:</b> Características Gerais: Fita antiderrapante emborrachada a prova d'água; Composição: PVC revestido com grãos de óxido; Adesivo: Acrílico; Cor: preta; Dimensões aproximadas: Rolo de 5 cm de largura e 5 m de comprimento. Não resistente a solventes. Similar a Fita Antiderrapante 48 mm X 5 metros Preto Azefix. CATMAT: 331527.					
223247	FITA PLÁSTICA DE DEMARCAÇÃO AMARELA	Rolo	50,00	0,00	R\$ 19,00	R\$ 950,00
	<b>Descrição:</b> Características Gerais: Fita plástica de demarcação amarela. Fita de PVC plastificado, coberto com adesivo a base de resina e borracha. Atende várias necessidades de sinalização, demarcação e codificação de superfícies, como pisos, paredes, tubulação, portas de vidro, entre outras. Rolo com 50mm de largura por 30 metros de comprimento. CATMAT: 223247.					
223247	FITA PLÁSTICA DE DEMARCAÇÃO VERMELHA	UNIDADE	50,00	0,00	R\$ 19,00	R\$ 950,00
	<b>Descrição:</b> Características Gerais: Fita plástica de demarcação vermelha. Fita de PVC plastificado, coberto com adesivo a base de resina e borracha. Atende várias necessidades de sinalização, demarcação e codificação de superfícies, como pisos, paredes, tubulação, portas de vidro, entre outras. Rolo com 50mm de largura por 30 metros de comprimento. CATMAT: 223247.					
223247	FITA ZEBRADA SEM ADESIVO 70 MM X 100 M	Rolo	50,00	30,00	R\$ 6,55	R\$ 327,50
	<b>Descrição:</b> Características Gerais: Fita zebreada com listras amarelas e pretas; sem adesivo; rolo com 70 MM X 100 m. CATMAT: 223247.					
486224	JALECOS DE SEGURANÇA-TAMANHOS P, M, G E GG	CONJUNTO	95,00	0,00	R\$ 32,89	R\$ 3.124,55
	<b>Descrição:</b> Características Gerais: Jalecos de segurança; Tamanhos P, M e G; Unissex em Oxford; Cor: branca; Tipo longo; Gola blazer; Com 3 bolsos em tecido Oxford; Manga longa; Fechamento frontal em velcro; Personalizado (bordado) na altura do peito esquerdo com o símbolo da UFERSA (brasão); Dimensões: 6,5 cm x 10 cm (L X A). A quantidade por tamanho será enviada juntamente com a autorização de fornecimento. CATMAT: 486224.					

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
465456	KIT MOUSEPAD + APOIO ERGONÔMICO PARA TECLADO	KIT	80,00	190,00	R\$ 28,00	R\$ 2.240,00
	<b>Descrição:</b> Características Gerais: Kit composto por: 1) Mousepad em espuma de poliuretano (Apoio em espuma de poliuretano flexível auto extingüível; revestido em tecido anti-alérgico; densidade D28; cor preta; dimensões: 245mmX190mmX20mm; peso aproximado de 50 gramas. Similar ao Modelo MEP 2001 da Ergosolution) e; 2) Apoio de digitação para teclado (Apoio em espuma de poliuretano flexível auto extingüível; revestido em tecido anti-alérgico; densidade D28; cor preta; dimensões: 480mmx190mmx20mm; peso aproximado de 100 gramas. Similar ao Modelo DEP 2002 da Ergosolution). OBS: As medidas podem variar em +/- 5%. Garantia mínima de 12 meses. CATMAT: 465456.					
428623	LAVA OLHOS - DUCHA OFTALMOLOGICA	UNIDADE	20,00	50,00	R\$ 23,88	R\$ 477,60
	<b>Descrição:</b> Características Gerais: Lava olhos de segurança, frasco em polietileno, sem graduação, tampa em propileno, mangueira cristal transparente. Frasco de 500ml. CATMAT: 428623.					
446064	LUMINÁRIA EMERGÊNCIA - 60 LEDS	UNIDADE	150,00	0,00	R\$ 54,00	R\$ 8.100,00
	<b>Descrição:</b> Características Gerais: Luminária de emergência 60 leds; Bivolt; 4h de autonomia; Capacidade de iluminação para consumo de apenas 2 w ou 4w; Baterias recarregáveis, acende automaticamente na falta de energia. CATMAT: 446064.					
356004	LUVA DE LÁTEX NITRÍLICA – TAMANHO P, M E G.	CAIXA	200,00	0,00	R\$ 0,65	R\$ 130,00
	<b>Descrição:</b> Características Gerais: Luva de segurança confeccionada em látex nitrílico; interior liso, sem talco, acabamento antiderrapante na palma, dorso e dedos. Luva para proteção contra Agentes Biológicos. Aprovado para: proteção das mãos do usuário contra agentes biológicos Similar, a luva Sensiplus . Com CA (Certificado de aprovação) aprovado e válido. Caixa com 100 unidades. A quantidade por tamanho será enviada juntamente com a autorização de fornecimento. CATMAT: 356004.					
357957	LUVA DE SEGURANÇA EM FIOS DE ALGODAO	PAR	130,00	0,00	R\$ 2,37	R\$ 308,10
	<b>Descrição:</b> Características Gerais: Luva de segurança tricotada em fios de algodão e poliéster, pigmentos em pvc antiderrapantes na palma e face palmar dos dedos punho com elástico. CATMAT: 357957.					
280896	LUVA DE SEGURANÇA EM RASPA DE COURO CANO CURTO	UNIDADE	40,00	0,00	R\$ 5,00	R\$ 200,00
	<b>Descrição:</b> Características Gerais: Luva de segurança em raspa de couro cano curto - Luva de segurança de cinco dedos confeccionado em raspa de couro vacuum, com reforço externo entre o polegar e o indicador, reforço interno na palma e dedos, com cano, luva de raspa 7 cm. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 280896.					
222676	LUVA DE SEGURANÇA EM RASPA DE COURO CANO LONGO	PAR	32,00	0,00	R\$ 6,89	R\$ 220,48
	<b>Descrição:</b> Características Gerais: Luva de segurança em raspa de couro cano longo - Luva de segurança de cinco dedos confeccionado em raspa de couro vacuum, com reforço externo entre o polegar e o indicador, reforço interno na palma e dedos, com cano, luva de raspa 15cm. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 222676.					
468662	LUVA DE SEGURANÇA EM VAQUETA	PAR	30,00	0,00	R\$ 14,90	R\$ 447,00
	<b>Descrição:</b> Características Gerais: Luva de segurança, confeccionada em vaqueta, palma em vaqueta, com reforço externo no centro da palma em vaqueta, reforço interno nas pontas dos dedos em couro de raspa, dorso em nylon com elástico para ajuste e reforço externo em vaqueta na ponta dos dedos, punho com 9 cm e fechamento em velcro de 5 cm de largura, luva costurada com linha de poliamida número 60 e 40. (mão direita mitene três dedos) e (mão esquerda mitene dois dedos). Com CA (Certificado de aprovação do MTE). CATMAT: 468662.					
208449	LUVA NITRÍLICA CLASSE A, B E C - CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	295,00	0,00	R\$ 17,95	R\$ 5.295,25

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
	<p><b>Descrição:</b> Características Gerais: Luva nitrílica descartável; comprimento de 24 cm, sem talco, evita alergia e irritação, espessura de 0,10 mm; Proteção das mãos do usuário contra riscos provenientes de produtos químicos, tais como: Classe A: tipo 2: agressivos básicos; Classe B: detergentes, sabões, amoníaco e similares; Classe C: tipo 1: hidrocarbonetos alifáticos; tipo 2: hidrocarbonetos aromáticos; tipo 3: álcoois; tipo 4: éteres; tipo 6: ácidos orgânicos. Caixa com 100 unidades. (Com certificado de aprovação - C.A, específico para atender a descrição do item - válido e aprovado). Obs: A quantidade por tamanho será enviada juntamente com a autorização de fornecimento. CATMAT: 208449.</p>					
287833	LUVA PLÁSTICA PARA PROCEDIMENTO (INSEMINAÇÃO BOVINA) – TAMANHOS P, M E G.	CAIXA	32,00	0,00	R\$ 7,17	R\$ 229,44
	<p><b>Descrição:</b> Características Gerais: Luva plástica para procedimento (inseminação bovina), cano longo de no mínimo 80 cm - conforme NR do ministério do trabalho. Caixa com 100 unidades. A quantidade por tamanho será enviada juntamente com a autorização de fornecimento. CATMAT: 287833.</p>					
343184	MACACÃO DE NYLON PARA APICULTOR.	UNIDADE	17,00	0,00	R\$ 133,00	R\$ 2.261,00
	<p><b>Descrição:</b> Características Gerais: Macacão de Nylon para apicultor. Macacão para apicultor. TECIDO: Confeccionado em nylon (tecido 100% poliéster); Ziper frontal, 2 bolsos frontais, elástico de segurança nas mãos e nas pernas, com sistema de refrigeração frontal, lateral e costas; REFRIGERAÇÃO: Em espuma na cor branca com densidade de 1cm forrada externo e interno com de tela 100% poliéster resinada na cor branca; MÁSCARA: Modelo 4 faces com visor em tela de nylon (polietileno). CHAPÉU: Modulado a máscara, confeccionado em espuma com refrigeração na cor branca, densidade de 1cm com forro interno e externo de proteção em tela 100% poliéster resinada na cor branca, arame de armação do chapéu em aço inox AISI304. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido; Nos seguintes tamanhos e quantidades: P (2 unidades); M (5 unidades); XGG (2 unidades). CATMAT: 343184.</p>					
230744	MACACÃO PARA DEFENSIVOS - TAMANHO P, M, G E GG.	UNIDADE	14,00	0,00	R\$ 45,00	R\$ 630,00
	<p><b>Descrição:</b> Características Gerais: Conjunto para Aplicação de Defensivos Agrícolas; Conjunto de segurança inteiramente confeccionado em algodão com tratamento hidro-repelente; Peças do conjunto: capuz com proteção para cabeça, ombro e pescoço, blusão de mangas longas, calça com fechamento em elástico na cintura, avental em PVC. Aplicações: Proteção do tronco, membros superiores e inferiores contra respingo de produtos químicos (agrotóxicos). Vida útil: O conjunto tem vida útil de no mínimo 30 lavagens; Deverá possuir CA (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. A quantidade por tamanho será enviada juntamente com a autorização de fornecimento. CATMAT: 230744.</p>					
283279	MÁSCARA ANTI GASES TIPO PFF-2 COM VÁLVULA	UNIDADE	100,00	0,00	R\$ 1,35	R\$ 135,00
	<p><b>Descrição:</b> Características Gerais: Máscara respiradora, purificadora de ar de segurança, classe PFF2, semifacial, filtrante para partículas, poeiras e névoa. Possui válvula de exalação para maior conforto. Utilizada para proteção contra partículas finas, fumos e névoas tóxicas (penetração máxima através do filtro de 6%). Obs: similar ao modelo 3.237.001 da marca solotest. Garantia mínima de 90 dias a partir do recebimento do produto. CATMAT: 283279.</p>					
283279	MÁSCARA ANTI GASES TIPO PFF1	UNIDADE	70,00	0,00	R\$ 1,89	R\$ 132,30
	<p><b>Descrição:</b> Características Gerais: Máscara de segurança contra gases do tipo PFF1, com respirador/purificador de ar de segurança tipo peça semi-facial filtrante para partículas, com formato de concha, com hastes de fixação confeccionadas de tirantes elásticos. Com CA aprovado e válido). CATMAT: 283279.</p>					
341923	MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL	UNIDADE	610,00	0,00	R\$ 6,40	R\$ 3.904,00
	<p><b>Descrição:</b> Máscara cirúrgica descartável, retangular, sanfonada, 03 camadas, antialérgica, hidrorrepelente, com elástico, cor branca, tripla, (com filtro EFB - 97% de retenção bacteriológica), com elástico para fixação nas aurículas, dispositivo para ajuste nasal, 100% polipropileno não inflamável, embalagem com 10 unidades, com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação e prazo de validade. Validade mínima de 12 meses. CATMAT: 341923.</p>					
283279	MÁSCARA CONTRA GASES	UNIDADE	50,00	0,00	R\$ 35,80	R\$ 1.790,00

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
	<p><b>Descrição:</b> Características Gerais: Máscara de segurança contra inalação de vapores orgânicos e gases ácidos acompanhada de cartuchos adequados para o modelo que atenda as especificações. Respirador purificador de ar, tipo peça semi-facial, confeccionado em borracha preta, com bordas viradas para a sua parte interna. Nas laterais do corpo da peça deve ter duas aberturas, nas quais são encaixados dois suportes com rosca externa, dotados, internamente, de um anel de material macio de cor preta e de uma válvula de inalação em sua parte traseira. Os suportes, onde se encaixam os filtros químicos, são dotados de uma tampa de material plástico com rosca interna. A peça semi-facial deve possuir duas aberturas, localizadas, respectivamente em sua parte frontal superior e inferior, nas quais são fixados dois suportes com tampa, dotados internamente de uma válvula de exalação. A parte lateral de peça deve possuir uma presilha de material plástico de cor preta dotado de um tirante elástico duplo regulável, esta deve suportar filtro que ofereça proteção contra vapores orgânicos e gases ácidos, similar ao modelo CG306. Com c. A. (certificado de aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 283279.</p>					
269175	MÁSCARA DE SOLDA - TIPO CAPACETE	UNIDADE	3,00	0,00	R\$ 149,99	R\$ 449,97
	<p><b>Descrição:</b> Características Gerais: Máscara para soldador - Máscaras de Proteção ao Soldador similar a 3M Speedglas Série Super Light, contra riscos de radiação do arco elétrico e impacto de partículas em movimento. Os filtros de luz de escurecimento automático oferecem proteção aos olhos com tonalidade variável 8 a 12 para radiações de luz visível e tonalidade fixa 12 para as radiações ultra-violeta e infra-vermelho. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 269175.</p>					
283279	MÁSCARA PFF-2	UNIDADE	500,00	0,00	R\$ 15,00	R\$ 7.500,00
	<p><b>Descrição:</b> Características Gerais: Máscara descartável de proteção respiratória N95 PFF2; Semi-facial e filtrante de partículas.; Redução da exposição contra certos aerodispersóides em uma faixa de tamanho de partículas de 0,1 a 10 micra (diâmetro aerodinâmico médio) ou maiores; Filtro eficiente para retenção de contaminantes presentes na atmosfera sob a forma de aerossóis, como bacilo da tuberculose (mycobacterium tuberculosis) e também contra vírus da gripe H1N1, testada e certificada com a eficiência de filtragem no nível de 95% (N95) ou partículas sólidas maiores. CATMAT: 283279.</p>					
331174	ÓCULOS DE PROTEÇÃO (POLICARBONATO INCOLOR)	UNIDADE	35,00	0,00	R\$ 2,10	R\$ 73,50
	<p><b>Descrição:</b> Características Gerais: Óculos de segurança com lente incolor. Constituídos de um arco de náilon preto com um pino central e duas fendas nas extremidades, utilizadas para o encaixe de um visor de policarbonato incolor, com proteção lateral e apoio nasal na mesma peça. As hastes são confeccionadas do mesmo material do arco e são compostas de duas peças: uma semi-haste vazada com uma das extremidades fixadas ao arco por meio de pino metálico e outra semi-haste com um pino plástico em uma das extremidades da semi-haste anterior e que permite o ajuste do tamanho. Com CA (certificado de aprovação) do MTE. CATMAT: 331174.</p>					
234328	ÓCULOS DE SEGURANÇA DE SOBREPOSIÇÃO	UNIDADE	10,00	0,00	R\$ 7,12	R\$ 71,20
	<p><b>Descrição:</b> Características Gerais: Óculos de segurança de sobreposição; Se adapta à maioria dos óculos de grau; Para uso Sobreposto; Antirrisco; Construção em três painéis de Policarbonato. Isento de partes metálicas; Especificações: Lente Incolor. Proteção lateral ventilada; Dimensões aproximadas: 12.5 x 7 x 27.5 (C x L x A). Similar ao produto da marca 3M. CATMAT: 234328.</p>					
396866	PEDESTAL	UNIDADE	60,00	0,00	R\$ 20,00	R\$ 1.200,00
	<p><b>Descrição:</b> Características Gerais: Pedestal STD Zebrado (5,5Kg), Fabricado em PVC, possui 2 ganchos metálicos em suas extremidades para encaixe de correntes plásticas, fitas zebradas ou telas de tapume. Suporta até 2 metros de corrente elo grande ( 3,3x6,3 cm ) para uma distância entre pedestais de até 1,90 metros e 3 metros de corrente elo pequeno (1,5x2,5 cm ) para uma distância entre pedestais de 2,90 metros. Altura = 90 cm. Diâmetro de base = 21 cm. Diâmetro do cano = 1 1/2 " Peso: 5,6 kgs. CATMAT: 396866.</p>					
405877	PROTETOR SOLAR FPS 30 - 200ML	UNIDADE	120,00	0,00	R\$ 16,00	R\$ 1.920,00
	<p><b>Descrição:</b> Características Gerais: Bloqueador solar com fator de proteção solar 30. Tempo de proteção: 2 horas a prova de água e suor. A Prova d'Água. Ação contra Tipo de Raio: UVA e UVB. Fator de Proteção: 30. Tipo de Ação na Pele: Bloqueador solar. Tipo Embalagem: Loção. Fotoestável: mesma proteção durante todo o tempo de exposição ao sol. Conteúdo da embalagem: 200ml. CATMAT: 405877.</p>					
463963	SAPATO DE SEGURANÇA IMPERMEÁVEL (TAMANHOS 36 A 43) - AZUL	PAR	72,00	0,00	R\$ 47,81	R\$ 3.442,32
	<p><b>Descrição:</b> Características Gerais: Sapato ocupacional impermeável, confeccionado em material polimérico, solado de borracha antiderrapante, resistente à absorção de energia e ao óleo combustível. Produzidos em TRP-EXP; Com CA Válido; Cor: Azul; Tamanhos 36 a 43 (os quantitativos por numeração serão definidos na autorização de fornecimento). Similar ao Sapato Ocupacional Moov FUJIWARA. CATMAT: 463963.</p>					
238224	SAPATO EM COURO, FECHAMENTO COM ELÁSTICO, SOLADO MONODENSIDADE, SEM BICO DE AÇO	PAR	57,00	0,00	R\$ 24,88	R\$ 1.418,16

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
	<b>Descrição:</b> Características Gerais: Sapato em couro, fechamento com Elástico, solado monodensidade, sem bico de Aço - Calçado ocupacional, tipo sapato baixo, cabedal em couro curtido ao cromo de cor preta, forro da gáspea em não-tecido de cor preta, com elástico nas laterais, palmilha de montagem confeccionada em material não-tecido de cor branca dublada com material têxtil de cor vermelha, fixada pelo sistema strobel, sem palmilha interna, solado a base PU(poliuretano) antiderrapante de cor preta. Tamanhos do 38 ao 43 (a quantidade por tamanho será definida no envio da autorização de fornecimento). Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 238224.					
357781	SUPORE DE EXTINTOR - TRIPÉ PRETO - 4/6 KG PQS	UNIDADE	167,00	0,00	R\$ 29,39	R\$ 4.908,13
	<b>Descrição:</b> Características Gerais: Suporte de extintor - tripé preto - 4/6 KG PQS – com haste de sinalização; Fabricado em chapa de aço, com acabamento de pintura eletrostática em preto que possui tratamento anti-corrosivo. CATMAT: 357781.					
350592	SUPORE DE EXTINTOR - TRIPÉ PRETO - 8/12 KG PQS/CO2/AP	UNIDADE	379,00	0,00	R\$ 29,39	R\$ 11.138,81
	<b>Descrição:</b> Características Gerais: Suporte de extintor - tripé preto - 8/12 KG PQS/CO2/AP – com haste de sinalização. Fabricado em chapa de aço, com acabamento de pintura eletrostática em preto que possui tratamento anti-corrosivo. CATMAT: 350592.					
444795	TELA PLÁSTICA DE ISOLAMENTO - 50M	UNIDADE	1,00	0,00	R\$ 149,15	R\$ 149,15
	<b>Descrição:</b> Características Gerais: Tela plástica de isolamento de área na cor laranja, medidas 1,20x50m. Fabricadas em PVC, conforme NR 18. CATMAT: 444795.					
477889	VESTIMENTA DE SEGURANÇA TIPO CAPA	UNIDADE	30,00	0,00	R\$ 12,00	R\$ 360,00
	<b>Descrição:</b> Características Gerais: Vestimenta de segurança tipo capa - Capa de segurança com capuz confeccionada em tecido de filme de pvc; altura total, medida da junção da gola com capuz a borda inferior, de 1370mm; largura total, medida frontal na altura do tórax, de 630mm; comprimento da manga, medida da parte inferior da junção com a capa até a extremidade, de 510mm; e medida da parte superior da junção da manga com a capa até a extremidade, de 550mm. Fechamento frontal através de botões de pressão de plástico e costuras através de solda eletrônica. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 477889.					
	*Qtd. Requisição: quantidade do material solicitada na requisição 1315/2022.					
	*Qtd. Histórico: quantidade do material consumida no Setor Requisitante no período informado do histórico de consumo (10/04/2020 a 10/04/2021).					

### INFORMAÇÕES GERENCIAIS

**Grau de prioridade da aquisição:** Alta

**Data estimada para a necessidade do item:** 04/07/2022

**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:**

MATERIAL NECESSÁRIO PARA ATENDER DEMANDAS DO SETOR DE SEGURANÇA DO TRABALHO

**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:**

QUANTITATIVO NECESSÁRIO PARA PROVER A SEGURANÇA CONTRA ACIDENTES DE TRABALHO.

**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 20/10/2022 09:42



## DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA

### DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

**Órgão/Entidade:** UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO (11.00)  
**Setor Requisitante:** SUPERINTENDÊNCIA DE INFRA-ESTRUTURA (11.01.07)  
**Status do documento:** HOMOLOGADO PELO SETOR DE COMPRAS  
**Responsável pela demanda:** FRANCISCO XAVIER DE OLIVEIRA FILHO **Matricula/SIAPE:** 396343  
**E-mail:** fxavierf@ufersa.edu.br **Telefone:**  
**Requisição 1314/2022 (Numero/ano):** **Valor Total:** R\$ 8.180,16  
**Usuário cadastro:** GILDSON SILVA MEDEIROS AQUINO **Data de envio:**

### INFORMAÇÕES DOS ITENS

**Tipo dos itens:** Material

**Material:** Consumo

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
255987	CALÇA JEANS TRADICIONAL - MASCULINA NºS 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50 E 52	CONJUNTO	90,00	0,00	R\$ 30,00	R\$ 2.700,00
<b>Descrição:</b> Características Gerais: Calças em tecido jeans sarja composição 100% algodão, cor azul escura, modelo básico masculino, fechamento com zíper, cós com passador de cinto, 2 bolsos tipo faca na frente e 2 bolsos na parte de trás. Tamanhos Nº 38; 40; 42; 44; 46; 48; 50 e 52. CATMAT: 255987.						
601194	CAMISA - TAMANHO 3	UNIDADE	34,00	0,00	R\$ 34,99	R\$ 1.189,66
<b>Descrição:</b> Camisa tamanho 3, confeccionada em terbrim 67% poliéster, 33% algodão, cor azul petróleo, manga longa, fechamento frontal por botões, colarinho, bolso quadrado no lado esquerdo (dimensões 15 cm x 15 cm), com logotipo da UFERSA (brasão) bordado no bolso (até 6 cores), com dimensões de 6,5 cm x 10 cm (L X A). CATMAT: 601194.						
601194	CAMISA MANGA LONGA, VERDE PRIMAVERA - TAMANHOS 03, 04, 05 E 06	CONJUNTO	40,00	0,00	R\$ 37,79	R\$ 1.511,60
<b>Descrição:</b> Características Gerais: Camisas em terbrim 67% poliéster, 33% algodão; Cor: verde primavera; Manga longa; Fechamento frontal por botões; Colarinho; Bolso quadrado no lado esquerdo; Dimensões: 15 x 15 cm; Logotipo da UFERSA bordado no bolso; Tamanhos: 03, 04, 05 E 06 (a quantidade por tamanho será definida no envio da autorização de fornecimento). CATMAT: 601194.						
600667	CAMISA POLO LISA, COR AZUL CLARO - TAMANHOS P, M, G E GG	CONJUNTO	60,00	0,00	R\$ 30,00	R\$ 1.800,00
<b>Descrição:</b> Características Gerais: Camisas polo lisa, manga curta, sem bolso, material: Pique P.A. 50% poliester, 50% algodão, cor azul claro, com bordado do brasão da UFERSA do lado esquerdo do peito nos Tamanhos: P; M; G e GG. CATMAT: 600667.						
600670	CAMISA TAM. 4, VERDE PRIMAVERA	UNID	30,00	0,00	R\$ 32,63	R\$ 978,90
<b>Descrição:</b> Camisa tam. 4 - Camisa em grafil, 50% algodão e 50% poliester, cor verde primavera, modelo social manga curta, aberta na frente com fechamento em botões, colarinho, bolso quadrado do lado esquerdo (dim. 15 x 15 cm), logotipo da UFERSA bordado no bolso. CATMAT: 600670						

\*Qtd. Requisição: quantidade do material solicitada na requisição 1314/2022.

\*Qtd. Histórico: quantidade do material consumida no Setor Requisitante no período informado do histórico de consumo (10/04/2020 a 10/04/2021).

### INFORMAÇÕES GERENCIAIS

**Grau de prioridade da aquisição:** Alta

**Data estimada para a necessidade do item:** 04/07/2022

**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:

UNIFORMES NECESSÁRIOS PARA ATENDER DEMANDAS DO SETOR DE SEGURANÇA DO TRABALHO

### 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:

Quantitativo necessário para atender a necessidade de padronização e identificação de servidores.

### 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 20/10/2022 09:44



## DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA

### DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

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

**Setor Requisitante:** SUPERINTENDÊNCIA DE INFRA-ESTRUTURA (11.01.07)

**Status do documento:** HOMOLOGADO PELO SETOR DE COMPRAS

**Responsável pela demanda:** FRANCISCO XAVIER DE OLIVEIRA FILHO

**Matricula/SIAPE:** 396343

**E-mail:** fxavierf@ufersa.edu.br

**Telefone:**

**Requisição (Numero/ano):** 1336/2022

**Valor Total:** R\$ 102,92

**Usuário cadastro:** GILDSON SILVA MEDEIROS AQUINO

**Data de envio:**

### INFORMAÇÕES DOS ITENS

**Tipo dos itens:** Material

**Material:** Consumo

CATMAT	Denominação	Und. Med.	Qtd. Requisição*	Qtd. Histórico*	Valor Und.	Total
208449	LUVA NITRÍLICA CLASSE A, B E C TAM M - 100 UNIDADES	CAIXA	3,00	0,00	R\$ 17,95	R\$ 53,85

**Descrição:** Características Gerais: Luva nitrílica descartável, comprimento de 24 cm, sem talco, evita alergia e irritação, espessura de 0,10 mm. Proteção das mãos do usuário contra riscos provenientes de produtos químicos, tais como: Classe A: tipo 2: agressivos básicos; Classe B: detergentes, sabões, amoníaco e similares. Classe C: tipo 1: hidrocarbonetos alifáticos; tipo 2: hidrocarbonetos aromáticos; tipo 3: álcoois; tipo 4: éteres; tipo 6: ácidos orgânicos; Utilizada na indústria automobilística, agrícola, petroquímica, farmacêutica. Caixa com 100 unidades. (Com certificado de aprovação - C.A, específico para atender a descrição do item - válido e aprovado). CATMAT: 208449.

208449	LUVA NITRÍLICA CLASSE A, B E C TAM P - 100 UNIDADES	CAIXA	1,00	0,00	R\$ 24,66	R\$ 24,66
--------	-----------------------------------------------------	-------	------	------	-----------	-----------

**Descrição:** Características Gerais: Luva nitrílica descartável, comprimento de 24 cm, sem talco, evita alergia e irritação, espessura de 0,10 mm; Proteção das mãos do usuário contra riscos provenientes de produtos químicos, tais como: Classe A: tipo 2: agressivos básicos; Classe B: detergentes, sabões, amoníaco e similares; Classe C: tipo 1: hidrocarbonetos alifáticos; tipo 2: hidrocarbonetos aromáticos; tipo 3: álcoois; tipo 4: éteres; tipo 6: ácidos orgânicos. Caixa com 100 unidades. (Com certificado de aprovação - C.A, específico para atender a descrição do item - válido e aprovado). CATMAT: 208449.

208549	LUVAS DE LATEX - TAMANHO "G"	CAIXA	1,00	0,00	R\$ 24,41	R\$ 24,41
--------	------------------------------	-------	------	------	-----------	-----------

**Descrição:** Características Gerais: Luvas de látex nitrílica, ambidestras, antiderrapantes, látex sintético, não esterilizada, tamanho G; similar a sensiplus. Caixas c/ 50 pares. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 208549.

\*Qtd. Requisição: quantidade do material solicitada na requisição 1336/2022.

\*Qtd. Histórico: quantidade do material consumida no Setor Requisitante no período informado do histórico de consumo (07/04/2020 a 07/04/2021).

### INFORMAÇÕES GERENCIAIS

**Grau de prioridade da aquisição:** Alta

**Data estimada para a necessidade do item:** 04/07/2022

**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:**

MATERIAL NECESSÁRIO PARA O PROJETO "AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DA ÁGUA" - COM PARTICIPAÇÃO DA DIVISÃO DE MEIO AMBIENTE

**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:**

Quantitativo necessário para utilização no Projeto "Avaliação da Qualidade da água fornecida no Campus Mossoró". - a ser utilizado no Laboratório de Saneamento Ambiental da Ufersa

**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)

**Anexo II - RELATORIO DOS MATERIAIS A SEREM  
LICITADOS.pdf**



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

EMITIDO EM 20/10/2022 16:12



## RELATÓRIO DOS MATERIAIS A SEREM LICITADOS

**Licitação:** 23091.007941/2022-50 - PR 1013/2022 - UFERSA

**Gestora:** 1100 - UFERSA

**Assunto:** PREGÃO Nº.: XXX/2022 - AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA (3028), MATERIAL DE SINALIZAÇÃO (3044), EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO, SEGURANÇA E SOCORRO (5224) E UNIFORMES, TECIDOS E AVIAMENTOS (3023), DESTINADOS AOS CAMPI DA UFERSA.

**Tipo:** MATERIAIS

**Status:** SETOR DE COMPRAS - EM ANALISE - SETOR COMPRAS

### LISTA DOS MATERIAIS

Item	Especificação do Material	Unid.	Quant. Interna	Quant. Externa	Quant. Total
<b>NÃO ASSOCIADO(S) A LOTE/GRUPO</b>					
1	<b>30440000052 ADESIVO FOSFORESCENTE</b> Características Gerais: Adesivo fosforescente (fotoluminescente); tamanho: 0,51x25m.CATMAT: 338428.	UNIDADE	10	0	10
	<b>Quant. Int.</b> 153033 - UFERSA				10
2	<b>302800000212 APOIO ERGOMÉTRICO PARA OS PÉS</b> Características Gerais: Apoio ergométrico para pés. Base confeccionada em madeira tipo mdf, com espessura de 15 mm, acabamento em pintura líquida, tubos de aço com 13 mm de diâmetro, acabamento com pintura epoxy, pés de borracha e tampo inclinável e regulável, produto certificado dentro da nr17, dimensões aproximadas: 19,0 x 37,0 x 47,0 - garantia mínima de 12 meses. Similar ao produto apoio para pés com regulagem da multivisão. CATMAT: 459718.	UNIDADE	49	0	49
	<b>Quant. Int.</b> 153033 - UFERSA				49
3	<b>302800000074 AVENTAL EM RASPA DE COURO – TIPO SOLDADOR</b> Características Gerais: Avental para soldador. Em raspa de couro sem emendas, medindo 1,00 x 0,6 m (2 cm). Com tira para fixação no pescoço e na cintura. Com tiras para regulagem e fivelas. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 345131.	UNIDADE	10	0	10
	<b>Quant. Int.</b> 153033 - UFERSA				10

<b>4</b>	<b>302800000079</b>	<b>BOTA DE SEGURANÇA EM COURO CORTIDO - NºS 35,37,38,39,40, 41,42,43 E 44</b>	CONJUNTO	75	0	75
<p>Características Gerais: Botas de segurança em couro curtido ao cromo sem bico de aço, na cor preta com elástico; Botina de segurança cano acolchoado, lingueta tipo morcego, cabedal confeccionado em couro curtido ao cromo, com forração em sintético, palmilha de montagem em sintético fixada pelo processo strobel, solado bi densidade injetado diretamente ao cabedal. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. A quantidade por tamanho será enviada juntamente com a autorização de fornecimento. CATMAT: 476544.</p> <p><b>Quant. Int.</b> 153033 - UFERSA</p>						
<b>5</b>	<b>302800000164</b>	<b>BOTA PVC, CANO LONGO, BRANCA, IMPERMEÁVEL BOTA DE SEGURANÇA, NºS 40, 41, 42, 43 E 44</b>	CONJUNTO	15	0	15
<p>Características Gerais: Botas PVC; Bota de segurança, tipo impermeável, de uso profissional, confeccionada em policloreto de vinila (pvc) injetado em uma só peça. Produto indicado para atividades que exigem muita resistência. Na cor branca; Tamanhos nº 40, 41; 42; 43 e 44. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. A quantidade por tamanho será enviada juntamente com a autorização de fornecimento. CATMAT: 487341.</p> <p><b>Quant. Int.</b> 153033 - UFERSA</p>						
<b>6</b>	<b>302300000001</b>	<b>CALÇA JEANS TRADICIONAL - MASCULINA NºS 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50 E 52</b>	CONJUNTO	90	0	90
<p>Características Gerais: Calças em tecido jeans sarja composição 100% algodão, cor azul escura, modelo básico masculino, fechamento com zíper, cós com passador de cinto, 2 bolsos tipo faca na frente e 2 bolsos na parte de trás. Tamanhos Nº 38; 40; 42; 44; 46; 48; 50 e 52. CATMAT: 255987.</p> <p><b>Quant. Int.</b> 153033 - UFERSA</p>						
<b>7</b>	<b>302300000055</b>	<b>CAMISA - TAMANHO 3</b>	UNIDADE	34	0	34
<p>Camisa tamanho 3, confeccionada em terbrim 67% poliéster, 33% algodão, cor azul petróleo, manga longa, fechamento frontal por botões, colarinho, bolso quadrado no lado esquerdo (dimensões 15 cm x 15 cm), com logotipo da UFERSA (brasão) bordado no bolso (até 6 cores), com dimensões de 6,5 cm x 10 cm (L X A). CATMAT: 601194.</p> <p><b>Quant. Int.</b> 153033 - UFERSA</p>						
<b>8</b>	<b>302300000025</b>	<b>CAMISA MANGA LONGA, VERDE PRIMAVERA - TAMANHOS 03, 04, 05 E 06</b>	CONJUNTO	40	0	40
<p>Características Gerais: Camisas em terbrim 67% poliéster, 33% algodão; Cor: verde primavera; Manga longa; Fechamento frontal por botões; Colarinho; Bolso quadrado no lado esquerdo; Dimensões: 15 x 15 cm; Logotipo da UFERSA bordado no bolso; Tamanhos: 03, 04, 05 E 06 (a quantidade por tamanho será definida no envio da autorização de fornecimento). CATMAT: 601194.</p> <p><b>Quant. Int.</b> 153033 - UFERSA</p>						
<b>9</b>	<b>302300000032</b>	<b>CAMISA POLO LISA, COR AZUL CLARO - TAMANHOS P, M, G E GG</b>	CONJUNTO	60	0	60

Características Gerais: Camisas polo lisa, manga curta, sem bolso, material: Pique P.A. 50% poliéster, 50% algodão, cor azul claro, com bordado do brasão da UFERSA do lado esquerdo do peito nos  
Tamanhos: P; M; G e GG. CATMAT: 600667.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA 60

**10 302300000021 CAMISA TAM. 4, VERDE PRIMAVERA UNIDADE 30 0 30**

Camisa tam. 4 - Camisa em grafil, 50% algodão e 50% poliéster, cor verde primavera, modelo social manga curta, aberta na frente com fechamento em botões, colarinho, bolso quadrado do lado esquerdo (dim. 15 x 15 cm), logotipo da UFERSA bordado no bolso. CATMAT: 600670

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA 30

**11 302800000117 CAPACETE DE SEGURANÇA - TIPO CLASSE B UNIDADE 80 0 80**

Características Gerais: Capacete de segurança tipo classe b - Capacete de segurança aba frontal, na cor branca; com casco confeccionado de material plástico policarbonato, para o capacete com suspensão composta de carneira injetada em plástico, com peça absorvente de suor em espuma (de poliéster) e coroa composta de duas cintas cruzadas, montadas em quatro clips de plástico e fixadas com uma costura, com regulagem de tamanho através de ajuste simples regulável por pressão, com jugular costurada a suspensão. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 468649.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA 80

**12 302800000217 CAPUZ TIPO ÁRABE UNIDADE 50 0 50**

Características Gerais: Touca de segurança, confeccionada em tecido de algodão tratado com produto hidrorrepelente; boné com saia, tipo touca árabe rígida e elástico para ajuste da cabeça. CATMAT: 485651.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA 50

**13 3028000000332 CARTUCHO COM FILTRO PARA MÁSCARAS RESPIRADOR SEMIFACIAL CG 306 - CARBOGRAFITE UNIDADE 138 0 138**

Características Gerais: Cartucho com Filtro similar ao RC 203 para Máscaras Respirador Semifacial CG 306 - CARBOGRAFITE; Recomendado para a proteção das vias respiratórias contra a ação de vapores orgânicos e gases ácidos com concentração ambiental inferior a 1000ppm, tais como cloro até 10ppm, dióxido de cloro, ácido clorídrico até 50ppm, pintura em spray e pesticidas, acetona, petróleo, propano, álcool, etileno, glicol, nafta, nicotina, octana, monometil, éter, piridina, álcoois minerais, estireno e tolueno. Com Certificado de Aprovação; Filtro químico FBC classe 1; Garantia: 12 Meses. CATMAT: 338176.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA 138

**14 302800000213 CESTO PARA TRANSPORTE DE FRASCOS UNIDADE 120 0 120**

Características Gerais: Cesto para transporte de frascos de 500 ml confeccionado em polipropileno ou similar com alça em pvc ou similar, com as seguintes medidas aproximadas: largura: 260 mm; altura: 290 mm; profundidade: 175 mm; capacidade: 6 x 500 ml. CATMAT: 201194.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA 120

<b>15</b>	<b>302800000193</b>	<b>CORRENTE PLÁSTICA – 1 M</b>	METRO	170	0	170
Características Gerais: Corrente plástica amarela/preta com elo de 60 mm; Cores: preta e amarela; Para isolar área ou sinalizar; Distância correta para aplicação: Em cone 50 cm à cada 1 m; Cone 75 cm e pedestal à cada 2 m; Tamanho da corrente: 1 M. CATMAT: 463395.						
<b>Quant. Int.</b>						
153033 - UFERSA						170
<b>16</b>	<b>3028000000349</b>	<b>ENCOSTO LOMBAR ERGONÔMICO COM ESFERAS MASSAGEADORAS</b>	UNIDADE	120	0	120
Características Gerais: Encosto lombar ergonômico com esferas massageadoras. Material ergonômico para correção postural; Confeccionado em fios de ferro, nylon e polipropileno, possuindo manta central com esferas massageadoras e elástico ajustável para fixação em cadeiras. Cor: Preto. Similar ao modelo 900 da marca Supermedy. CATMAT: 445549.						
<b>Quant. Int.</b>						
153033 - UFERSA						120
<b>17</b>	<b>3044000000059</b>	<b>FITA ADESIVA DUPLA FACE DE MASSA DE MATERIAL ACRÍLICO TRANSPARENTE 12 MM X 20 M</b>	UNIDADE	20	0	20
Características Gerais: Fita dupla - face de adesivo transferível transparente; Dimensões: 12 mm x 20 M; Indicada para fixação de placas de identificação, canaletas, expositores e displays, em diversos tipos de substratos. Resistência a solventes. Compensa a dilatação térmica das partes unidas. Proporciona a distribuição do esforço mecânico; Garantia mínima: 3 meses. Similar a fita da Marca 3M. CATMAT: 452702.						
<b>Quant. Int.</b>						
153033 - UFERSA						20
<b>18</b>	<b>3028000000033</b>	<b>FITA ANTIDERRAPANTE - 5 CM X 5 M</b>	Rolo	5	0	5
Características Gerais: Fita antiderrapante emborrachada a prova d'água; Composição: PVC revestido com grãos de oxido; Adesivo: Acrílico; Cor: preta; Dimensões aproximadas: Rolo de 5 cm de largura e 5 m de comprimento. Não resistente a solventes. Similar a Fita Antiderrapante 48 mm X 5 metros Preto Azefix. CATMAT: 331527.						
<b>Quant. Int.</b>						
153033 - UFERSA						5
<b>19</b>	<b>3028000000240</b>	<b>FITA PLÁSTICA DE DEMARCAÇÃO AMARELA</b>	Rolo	50	0	50
Características Gerais: Fita plástica de demarcação amarela. Fita de PVC plastificado, coberto com adesivo a base de resina e borracha. Atende várias necessidades de sinalização, demarcação e codificação de superfícies, como pisos, paredes, tubulação, portas de vidro, entre outras. Rolo com 50mm de largura por 30 metros de comprimento. CATMAT: 223247.						
<b>Quant. Int.</b>						
153033 - UFERSA						50
<b>20</b>	<b>3028000000134</b>	<b>FITA PLÁSTICA DE DEMARCAÇÃO VERMELHA</b>	UNIDADE	50	0	50
Características Gerais: Fita plástica de demarcação vermelha. Fita de PVC plastificado, coberto com adesivo a base de resina e borracha. Atende várias necessidades de sinalização, demarcação e codificação de superfícies, como pisos, paredes, tubulação, portas de vidro, entre outras. Rolo com 50mm de largura por 30 metros de comprimento. CATMAT: 223247.						

	<b>Quant. Int.</b>					
	153033 - UFERSA					50
<b>21</b>	<b>3028000000331</b>	<b>FITA ZEBRADA SEM ADESIVO 70 MM X 100 M</b>	Rolo	50	0	50
		Características Gerais: Fita zebra com listras amarelas e pretas; sem adesivo; rolo com 70 MM X 100 m. CATMAT: 223247.				
	<b>Quant. Int.</b>					
	153033 - UFERSA					50
<b>22</b>	<b>3028000000200</b>	<b>JALECOS DE SEGURANÇA- TAMANHOS P, M, G E GG</b>	CONJUNTO	95	0	95
		Características Gerais: Jalecos de segurança; Tamanhos P, M e G; Unisex em Oxford; Cor: branca; Tipo longo; Gola blazer; Com 3 bolsos em tecido Oxford; Manga longa; Fechamento frontal em velcro; Personalizado (bordado) na altura do peito esquerdo com o símbolo da UFERSA (brasão); Dimensões: 6,5 cm x 10 cm (L X A). A quantidade por tamanho será enviada juntamente com a autorização de fornecimento. CATMAT: 486224.				
	<b>Quant. Int.</b>					
	153033 - UFERSA					95
<b>23</b>	<b>3028000000344</b>	<b>KIT MOUSEPAD + APOIO ERGONÔMICO PARA TECLADO</b>	KIT	80	0	80
		Características Gerais: Kit composto por: 1) Mousepad em espuma de poliuretano (Apoio em espuma de poliuretano flexível auto extingüível; revestido em tecido anti-alérgico; densidade D28; cor preta; dimensões: 245mmX190mmX20mm; peso aproximado de 50 gramas. Similar ao Modelo MEP 2001 da Ergosolution) e; 2) Apoio de digitação para teclado (Apoio em espuma de poliuretano flexível auto extingüível; revestido em tecido anti-alérgico; densidade D28; cor preta; dimensões: 480mmx190mmx20mm; peso aproximado de 100 gramas. Similar ao Modelo DEP 2002 da Ergosolution). OBS: As medidas podem variar em +/- 5%. Garantia mínima de 12 meses. CATMAT: 465456.				
	<b>Quant. Int.</b>					
	153033 - UFERSA					80
<b>24</b>	<b>3028000000289</b>	<b>LAVA OLHOS - DUCHA OFTALMOLÓGICA</b>	UNIDADE	20	0	20
		Características Gerais: Lava olhos de segurança, frasco em polietileno, sem graduação, tampa em propileno, mangueira cristal transparente. Frasco de 500ml. CATMAT: 428623.				
	<b>Quant. Int.</b>					
	153033 - UFERSA					20
<b>25</b>	<b>3028000000294</b>	<b>LUMINÁRIA EMERGÊNCIA - 60 LEDS</b>	UNIDADE	150	0	150
		Características Gerais: Luminária de emergência 60 leds; Bivolt; 4h de autonomia; Capacidade de iluminação para consumo de apenas 2 w ou 4w; Baterias recarregáveis, acende automaticamente na falta de energia. CATMAT: 446064.				
	<b>Quant. Int.</b>					
	153033 - UFERSA					150
<b>26</b>	<b>3028000000287</b>	<b>LUVA ANTI-ESTÁTICA G</b>	PAR	10	0	10
		Características Gerais: Composição: aproximadamente 80% de fios de nylon e 20% de fios de carbono; revestimento das palmas em PU (poliuretano); Recomendada para trabalhos com componentes sensíveis				

a energia estática. Deverá possuir CA (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. Similar a luva ESD palmfit - Hiraki. Tamanho G. Unidade: Par. CATMAT: 481392.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA 10

**27 302800000286 LUVA ANTI-ESTÁTICA M** PAR 10 0 10

Características Gerais: Composição: aproximadamente 80% de fios de nylon e 20% de fios de carbono; revestimento das palmas em PU (poliuretano); Recomendada para trabalhos com componentes sensíveis a energia estática. Similar a luva ESD palmfit - Hiraki. Tamanho M. Unidade: Par. Deverá possuir CA (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 481392.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA 10

**28 302800000208 LUVA DE LÁTEX NITRÍLICA – TAMANHO P, M E G.** CAIXA 200 0 200

Características Gerais: Luva de segurança confeccionada em látex nitrílico; interior liso, sem talco, acabamento antiderrapante na palma, dorso e dedos. Luva para proteção contra Agentes Biológicos. Aprovado para: proteção das mãos do usuário contra agentes biológicos Similar, a luva Sensiplus . Com CA (Certificado de aprovação) aprovado e válido. Caixa com 100 unidades. A quantidade por tamanho será enviada juntamente com a autorização de fornecimento. CATMAT: 356004.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA 200

**29 302800000191 LUVA DE SEGURANÇA EM FIOS DE ALGODÃO** PAR 130 0 130

Características Gerais: Luva de segurança tricotada em fios de algodão e poliéster, pigmentos em pvc antiderrapantes na palma e face palmar dos dedos punho com elástico. CATMAT: 357957.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA 130

**30 302800000116 LUVA DE SEGURANÇA EM RASPA DE COURO CANO CURTO** UNIDADE 40 0 40

Características Gerais: Luva de segurança em raspa de couro cano curto - Luva de segurança de cinco dedos confeccionado em raspa de couro vacuum, com reforço externo entre o polegar e o indicador, reforço interno na palma e dedos, com cano, luva de raspa 7 cm. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 280896.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA 40

**31 302800000115 LUVA DE SEGURANÇA EM RASPA DE COURO CANO LONGO** PAR 32 0 32

Características Gerais: Luva de segurança em raspa de couro cano longo - Luva de segurança de cinco dedos confeccionado em raspa de couro vacuum, com reforço externo entre o polegar e o indicador, reforço interno na palma e dedos, com cano, luva de raspa 15cm. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 222676.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA 32

**32 302800000127 LUVA DE SEGURANÇA EM VAQUETA** PAR 30 0 30

Características Gerais: Luva de segurança, confeccionada em vaqueta, palma em vaqueta, com reforço externo no centro da palma em vaqueta, reforço interno nas pontas dos dedos em couro de raspa, dorso em nylon com elástico para ajuste e reforço externo em vaqueta na ponta dos dedos, punho com 9 cm e fechamento em velcro de 5 cm de largura, luva costurada com linha de poliamida número 60 e 40. (mão direita mitene três dedos) e (mão esquerda mitene dois dedos). Com CA (Certificado de aprovação do MTE). CATMAT: 468662.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA

30

**33 3028000000321 LUVA NITRÍLICA CLASSE A, B E C - CAIXA COM 100 UNIDADES** CAIXA 295 0 295

Características Gerais: Luva nitrílica descartável; comprimento de 24 cm, sem talco, evita alergia e irritação, espessura de 0,10 mm; Proteção das mãos do usuário contra riscos provenientes de produtos químicos, tais como: Classe A: tipo 2: agressivos básicos; Classe B: detergentes, sabões, amoníaco e similares; Classe C: tipo 1: hidrocarbonetos alifáticos; tipo 2: hidrocarbonetos aromáticos; tipo 3: álcoois; tipo 4: éteres; tipo 6: ácidos orgânicos. Caixa com 100 unidades. (Com certificado de aprovação - C.A, específico para atender a descrição do item - válido e aprovado). Obs: A quantidade por tamanho será enviada juntamente com a autorização de fornecimento. CATMAT: 208449.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA

295

**34 3028000000320 LUVA NITRÍLICA CLASSE A, B E C TAM M - 100 UNIDADES** CAIXA 3 0 3

Características Gerais: Luva nitrílica descartável, comprimento de 24 cm, sem talco, evita alergia e irritação, espessura de 0,10 mm. Proteção das mãos do usuário contra riscos provenientes de produtos químicos, tais como: Classe A: tipo 2: agressivos básicos; Classe B: detergentes, sabões, amoníaco e similares. Classe C: tipo 1: hidrocarbonetos alifáticos; tipo 2: hidrocarbonetos aromáticos; tipo 3: álcoois; tipo 4: éteres; tipo 6: ácidos orgânicos; Utilizada na indústria automobilística, agrícola, petroquímica, farmacêutica. Caixa com 100 unidades. (Com certificado de aprovação - C.A, específico para atender a descrição do item - válido e aprovado). CATMAT: 208449.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA

3

**35 3028000000323 LUVA NITRÍLICA CLASSE A, B E C TAM P - 100 UNIDADES** CAIXA 1 0 1

Características Gerais: Luva nitrílica descartável, comprimento de 24 cm, sem talco, evita alergia e irritação, espessura de 0,10 mm; Proteção das mãos do usuário contra riscos provenientes de produtos químicos, tais como: Classe A: tipo 2: agressivos básicos; Classe B: detergentes, sabões, amoníaco e similares; Classe C: tipo 1: hidrocarbonetos alifáticos; tipo 2: hidrocarbonetos aromáticos; tipo 3: álcoois; tipo 4: éteres; tipo 6: ácidos orgânicos. Caixa com 100 unidades. (Com certificado de aprovação - C.A, específico para atender a descrição do item - válido e aprovado). CATMAT: 208449.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA

1

**36 3028000000146 LUVA PLÁSTICA PARA PROCEDIMENTO (INSEMINAÇÃO BOVINA) - TAMANHOS P, M E G.** CAIXA 32 0 32

Características Gerais: Luva plástica para procedimento (inseminação bovina), cano longo de no mínimo 80 cm - conforme NR do ministério do trabalho. Caixa com 100 unidades. A quantidade por tamanho será enviada juntamente com a autorização de fornecimento. CATMAT: 287833.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA					32
<b>37</b>	<b>302800000090 LUVAS DE LATEX - TAMANHO "G"</b>	CAIXA	16	0	16
Características Gerais: Luvas de látex nitrílica, ambidestras, antiderrapantes, látex sintético, não esterilizada, tamanho G; similar a sensiplus. Caixas c/ 50 pares. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 208549.					
<b>Quant. Int.</b>					
153033 - UFERSA					16
<b>38</b>	<b>302800000169 LUVAS DE LATEX - TAMANHO "P"</b>	CAIXA	11	0	11
Características Gerais: Luvas de látex nitrílica, ambidestras, antiderrapantes, látex sintético, não esterilizada tamanho P; similar a sensiplus. Caixas c/ 50 pares. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 208613.					
<b>Quant. Int.</b>					
153033 - UFERSA					11
<b>39</b>	<b>302800000089 LUVAS DE LATEX - TAMANHOS P, M E G</b>	CAIXA	30	0	30
Características Gerais: Luvas de látex nitrílica, ambidestras, antiderrapantes, látex sintético, não esterilizada; similar a sensiplus. Caixas c/ 50 pares. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. A quantidade por tamanho será informada junto à autorização de fornecimento e Nota de empenho. CATMAT: 208580.					
<b>Quant. Int.</b>					
153033 - UFERSA					30
<b>40</b>	<b>3028000000340 MACACÃO DE NYLON PARA APICULTOR.</b>	UNIDADE	17	0	17
Características Gerais: Macacão de Nylon para apicultor. Macacão para apicultor. TECIDO: Confeccionado em nylon (tecido 100% poliéster); Ziper frontal, 2 bolsos frontais, elástico de segurança nas mãos e nas pernas, com sistema de refrigeração frontal, lateral e costas; REFRIGERAÇÃO: Em espuma na cor branca com densidade de 1cm forrada externo e interno com de tela 100% poliéster resinada na cor branca; MÁSCARA: Modelo 4 faces com visor em tela de nylon (polietileno). CHAPÉU: Modulado a máscara, confeccionado em espuma com refrigeração na cor branca, densidade de 1cm com forro interno e externo de proteção em tela 100% poliéster resinada na cor branca, arame de armação do chapéu em aço inox AISI304. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido; Nos seguintes tamanhos e quantidades: P (2 unidades); M (5 unidades); XGG (2 unidades). CATMAT: 343184.					
<b>Quant. Int.</b>					
153033 - UFERSA					17
<b>41</b>	<b>302800000080 MACACÃO PARA DEFENSIVOS - TAMANHO P, M, G E GG.</b>	UNIDADE	14	0	14
Características Gerais: Conjunto para Aplicação de Defensivos Agrícolas; Conjunto de segurança inteiramente confeccionado em algodão com tratamento hidro-repelente; Peças do conjunto: capuz com proteção para cabeça, ombro e pescoço, blusão de mangas longas, calça com fechamento em elástico na cintura, avental em PVC. Aplicações: Proteção do tronco, membros superiores e inferiores contra respingo de produtos químicos (agrotóxicos). Vida útil: O conjunto tem vida útil de no mínimo 30 lavagens; Deverá possuir CA (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. A quantidade por tamanho será enviada juntamente com a autorização de fornecimento. CATMAT: 230744.					
<b>Quant. Int.</b>					
153033 - UFERSA					14
<b>42</b>	<b>302800000262 MÁSCARA ANTI GASES TIPO PFF-2 COM</b>	UNIDADE	100	0	100

**VÁLVULA**

Características Gerais: Máscara respiradora, purificadora de ar de segurança, classe PFF2, semifacial, filtrante para partículas, poeiras e névoa. Possui válvula de exalação para maior conforto. Utilizada para proteção contra partículas finas, fumos e névoas tóxicas (penetração máxima através do filtro de 6%).  
Obs: similar ao modelo 3.237.001 da marca solotest. Garantia mínima de 90 dias a partir do recebimento do produto. CATMAT: 283279.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA 100

**43 302800000013 MÁSCARA ANTI GASES TIPO PFF1 UNIDADE 70 0 70**

Características Gerais: Máscara de segurança contra gases do tipo PFF1, com respirador/purificador de ar de segurança tipo peça semi-facial filtrante para partículas, com formato de concha, com hastes de fixação confeccionadas de tirantes elásticos. Com CA aprovado e válido). CATMAT: 283279.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA 70

**44 3028000000343 MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL UNIDADE 610 0 610**

Máscara cirúrgica descartável, retangular, sanfonada, 03 camadas, antialérgica, hidrorrepelente, com elástico, cor branca, tripla, (com filtro EFB - 97% de retenção bacteriológica), com elástico para fixação nas aurículas, dispositivo para ajuste nasal, 100% polipropileno não inflamável, embalagem com 10 unidades, com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação e prazo de validade. Validade mínima de 12 meses. CATMAT: 341923.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA 610

**45 302800000024 MÁSCARA CONTRA GASES UNIDADE 50 0 50**

Características Gerais: Máscara de segurança contra inalação de vapores orgânicos e gases ácidos acompanhada de cartuchos adequados para o modelo que atenda as especificações. Respirador purificador de ar, tipo peça semi-facial, confeccionado em borracha preta, com bordas viradas para a sua parte interna. Nas laterais do corpo da peça deve ter duas aberturas, nas quais são encaixados dois suportes com rosca externa, dotados, internamente, de um anel de material macio de cor preta e de uma válvula de inalação em sua parte traseira. Os suportes, onde se encaixam os filtros químicos, são dotados de uma tampa de material plástico com rosca interna. A peça semi-facial deve possuir duas aberturas, localizadas, respectivamente em sua parte frontal superior e inferior, nas quais são fixados dois suportes com tampa, dotados internamente de uma válvula de exalação. A parte lateral de peça deve possuir uma presilha de material plástico de cor preta dotado de um tirante elástico duplo regulável, esta deve suportar filtro que ofereça proteção contra vapores orgânicos e gases ácidos, similar ao modelo CG306. Com c. A. (certificado de aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 283279.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA 50

**46 302800000093 MÁSCARA DE SOLDA - TIPO CAPACETE UNIDADE 3 0 3**

Características Gerais: Máscara para soldador - Máscaras de Proteção ao Soldador similar a 3M Speedglas Série Super Light, contra riscos de radiação do arco elétrico e impacto de partículas em movimento. Os filtros de luz de escurecimento automático oferecem proteção aos olhos com tonalidade variável 8 a 12 para radiações de luz visível e tonalidade fixa 12 para as radiações ultra-violeta e infra-vermelho. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 269175.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA 3

<b>47</b>	<b>3028000000348 MÁSCARA PFF-2</b>	UNIDADE	500	0	500
Características Gerais: Máscara descartável de proteção respiratória N95 PFF2; Semi-facial e filtrante de partículas.; Redução da exposição contra certos aerodispersóides em uma faixa de tamanho de partículas de 0,1 a 10 micra (diâmetro aerodinâmico médio) ou maiores; Filtro eficiente para retenção de contaminantes presentes na atmosfera sob a forma de aerossóis, como bacilo da tuberculose (mycobacterium tuberculosis) e também contra vírus da gripe H1N1, testada e certificada com a eficiência de filtragem no nível de 95% (N95) ou partículas sólidas maiores. CATMAT: 283279.					
<b>Quant. Int.</b>					
153033 - UFERSA					500
<b>48</b>	<b>302800000133 ÓCULOS DE PROTEÇÃO (POLICARBONATO INCOLOR)</b>	UNIDADE	35	0	35
Características Gerais: Óculos de segurança com lente incolor. Constituídos de um arco de náilon preto com um pino central e duas fendas nas extremidades, utilizadas para o encaixe de um visor de policarbonato incolor, com proteção lateral e apoio nasal na mesma peça. As hastes são confeccionadas do mesmo material do arco e são compostas de duas peças: uma semi-haste vazada com uma das extremidades fixadas ao arco por meio de pino metálico e outra semi-haste com um pino plástico em uma das extremidades da semi-haste anterior e que permite o ajuste do tamanho. Com CA (certificado de aprovação) do MTE. CATMAT: 331174.					
<b>Quant. Int.</b>					
153033 - UFERSA					35
<b>49</b>	<b>3028000000308 ÓCULOS DE SEGURANÇA DE SOBREPOSIÇÃO</b>	UNIDADE	10	0	10
Características Gerais: Óculos de segurança de sobreposição; Se adapta à maioria dos óculos de grau; Para uso Sobreposto; Antirrisco; Construção em três painéis de Policarbonato. Isento de partes metálicas; Especificações: Lente Incolor. Proteção lateral ventilada; Dimensões aproximadas: 12.5 x 7 x 27.5 (C x L x A). Similar ao produto da marca 3M. CATMAT: 234328.					
<b>Quant. Int.</b>					
153033 - UFERSA					10
<b>50</b>	<b>302800000194 PEDESTAL</b>	UNIDADE	60	0	60
Características Gerais: Pedestal STD Zebrado (5,5Kg), Fabricado em PVC, possui 2 ganchos metálicos em suas extremidades para encaixe de correntes plásticas, fitas zebradas ou telas de tapume. Suporta até 2 metros de corrente elo grande ( 3,3x6,3 cm ) para uma distância entre pedestais de até 1,90 metros e 3 metros de corrente elo pequeno (1,5x2,5 cm ) para uma distância entre pedestais de 2,90 metros. Altura = 90 cm. Diâmetro de base = 21 cm. Diâmetro do cano = 1 1/2 " Peso: 5,6 kgs. CATMAT: 396866.					
<b>Quant. Int.</b>					
153033 - UFERSA					60
<b>51</b>	<b>304400000032 PLACA INDICATIVA ROTA DE FUGA, SETA FOTOLUMINESCENTE</b>	UNIDADE	100	0	100
Características Gerais: Placa indicativa rota de fuga, placa fotoluminescente com fundo verde, material: poliestileno de 1mm de espessura, medida de 200 x 70mm, com seta no centro na cor branca. CATMAT: 394532.					
<b>Quant. Int.</b>					
153033 - UFERSA					100
<b>52</b>	<b>304400000020 PLACAS DE SINALIZAÇÃO DE RISCO BIOLÓGICO</b>	UNIDADE	20	0	20

Características Gerais: Pictogramas com símbolo gráfico de risco biológico - Tamanho 35 X 25 cm fabricado em plástico de alta performance com fita dupla-face no verso. CATMAT: 473411.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA 20

**53 302800000268 PROTETOR SOLAR FPS 30 - 200ML** UNIDADE 120 0 120

Características Gerais: Bloqueador solar com fator de proteção solar 30. Tempo de proteção: 2 horas a prova de água e suor. A Prova d'Água. Ação contra Tipo de Raio: UVA e UVB. Fator de Proteção: 30. Tipo de Ação na Pele: Bloqueador solar. Tipo Embalagem: Loção. Fotoestável: mesma proteção durante todo o tempo de exposição ao sol. Conteúdo da embalagem: 200ml. CATMAT: 405877.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA 120

**54 3028000000312 SAPATO DE SEGURANÇA IMPERMEÁVEL (TAMANHOS 36 A 43) - AZUL** PAR 72 0 72

Características Gerais: Sapato ocupacional impermeável, confeccionado em material polimérico, solado de borracha antiderrapante, resistente à absorção de energia e ao óleo combustível. Produzidos em TRP-EXP; Com CA Válido; Cor: Azul; Tamanhos 36 a 43 (os quantitativos por numeração serão definidos na autorização de fornecimento). Similar ao Sapato Ocupacional Moov FUJIWARA. CATMAT: 463963.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA 72

**55 302800000148 SAPATO EM COURO, FECHAMENTO COM ELÁSTICO, SOLADO MONODENSIDADE, SEM BICO DE AÇO** PAR 57 0 57

Características Gerais: Sapato em couro, fechamento com Elástico, solado monodensidade, sem bico de Aço - Calçado ocupacional, tipo sapato baixo, cabedal em couro curtido ao cromo de cor preta, forro da gáspea em não-tecido de cor preta, com elástico nas laterais, palmilha de montagem confeccionada em material não-tecido de cor branca dublada com material têxtil de cor vermelha, fixada pelo sistema strobrel, sem palmilha interna, solado a base PU(poliuretano) antiderrapante de cor preta. Tamanhos do 38 ao 43 (a quantidade por tamanho será definida no envio da autorização de fornecimento). Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 238224.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA 57

**56 522400000026 SENSOR INFRAVERMELHO PASSIVO** UNIDADE 5 0 5

Características Gerais: Três níveis de sensibilidade; alcance máximo de 15 metros; área de detecção: 110° x 15m x 15m; compensação automática de temperatura; proteção contra EMI e RFI; PIR com duplo elemento; tempo de estabilização +/- 90 Seg.; alimentação: 12Vcc; consumo em Standby: 14,4mA; consumo ativado: 17,7mA. CATMAT: 445314.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA 5

**57 3028000000292 SUPORTE DE EXTINTOR - TRIPÉ PRETO - 4/6 KG PQS** UNIDADE 167 0 167

Características Gerais: Suporte de extintor - tripé preto - 4/6 KG PQS - com haste de sinalização; Fabricado em chapa de aço, com acabamento de pintura eletrostática em preto que possui tratamento anti-corrosivo. CATMAT: 357781.

**Quant. Int.**

153033 - UFERSA 167

<b>58</b>	<b>3028000000293</b>	<b>SUPOORTE DE EXTINTOR - TRIPÉ PRETO - 8/12 KG PQS/CO2/AP</b>	UNIDADE	379	0	379
Características Gerais: Suporte de extintor - tripé preto - 8/12 KG PQS/CO2/AP – com haste de sinalização. Fabricado em chapa de aço, com acabamento de pintura eletrostática em preto que possui tratamento anti-corrosivo. CATMAT: 350592.						
<b>Quant. Int.</b>						
153033 - UFERSA						379
<b>59</b>	<b>3028000000018</b>	<b>TELA PLÁSTICA DE ISOLAMENTO - 50M</b>	UNIDADE	1	0	1
Características Gerais: Tela plástica de isolamento de área na cor laranja, medidas 1,20x50m. Fabricadas em PVC, conforme NR 18. CATMAT: 444795.						
<b>Quant. Int.</b>						
153033 - UFERSA						1
<b>60</b>	<b>3028000000113</b>	<b>VESTIMENTA DE SEGURANÇA TIPO CAPA</b>	UNIDADE	30	0	30
Características Gerais: Vestimenta de segurança tipo capa - Capa de segurança com capuz confeccionada em tecido de filme de pvc; altura total, medida da junção da gola com capuz a borda inferior, de 1370mm; largura total, medida frontal na altura do tórax, de 630mm; comprimento da manga, medida da parte inferior da junção com a capa até a extremidade, de 510mm; e medida da parte superior da junção da manga com a capa até a extremidade, de 550mm. Fechamento frontal através de botões de pressão de plástico e costuras através de solda eletrônica. Com C. A. (Certificado de Aprovação) aprovado e válido. CATMAT: 477889.						
<b>Quant. Int.</b>						
153033 - UFERSA						30

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



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

EMITIDO EM 20/10/2022 09:03



## RELATÓRIO DAS REQUISIÇÕES DO PROCESSO

**Licitação:** 23091.007941/2022-50 - PR 1013/2022 - UFERSA

**Gestora:** 1100 - UFERSA

**Assunto:** PREGÃO Nº.: XXX/2022 - AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA (3028), MATERIAL DE SINALIZAÇÃO (3044), EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO, SEGURANÇA E SOCORRO (5224) E UNIFORMES, TECIDOS E AVIAMENTOS (3023), DESTINADOS AOS CAMPI 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 <b>Item(ns):</b> 37 , 38 , 39 . <b>Data de Envio da Req.:</b> 12/04/2022	1169/2022	R\$ 488,20	R\$ 812,60
<i>Itens que divergem valores na requisição e no processo de compra devido a atualizações de preços:</i>			
302800000090 - LUVAS DE LATEX - TAMANHO "G" <b>Valor na Requisição:</b> R\$ 24,4100 <b>Valor no Processo:</b> R\$ 40,6300 (04/11/2015)			
302800000169 - LUVAS DE LATEX - TAMANHO "P" <b>Valor na Requisição:</b> R\$ 24,4100 <b>Valor no Processo:</b> R\$ 40,6300 (04/11/2015)			
302800000089 - LUVAS DE LATEX - TAMANHOS P, M E G <b>Valor na Requisição:</b> R\$ 24,4100 <b>Valor no Processo:</b> R\$ 40,6300 (31/12/2021)			
11010011 - CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS <b>Item(ns):</b> 37 , 38 , 39 . <b>Data de Envio da Req.:</b> 12/04/2022	1082/2022	R\$ 878,76	R\$ 1.462,68
<i>Itens que divergem valores na requisição e no processo de compra devido a atualizações de preços:</i>			
302800000090 - LUVAS DE LATEX - TAMANHO "G" <b>Valor na Requisição:</b> R\$ 24,4100 <b>Valor no Processo:</b> R\$ 40,6300 (04/11/2015)			
302800000169 - LUVAS DE LATEX - TAMANHO "P" <b>Valor na Requisição:</b> R\$ 24,4100 <b>Valor no Processo:</b> R\$ 40,6300 (04/11/2015)			
302800000089 - LUVAS DE LATEX - TAMANHOS P, M E G <b>Valor na Requisição:</b> R\$ 24,4100 <b>Valor no Processo:</b> R\$ 40,6300 (31/12/2021)			
11010008 - CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS <b>Item(ns):</b> 26 , 27 . <b>Data de Envio da Req.:</b> 13/04/2022	1349/2022	R\$ 146,00	R\$ 380,20
<i>Itens que divergem valores na requisição e no processo de compra devido a atualizações de preços:</i>			
302800000287 - LUVA ANTI-ESTÁTICA G <b>Valor na Requisição:</b> R\$ 7,3000 <b>Valor no Processo:</b> R\$ 22,8100 (18/10/2022)			
302800000286 - LUVA ANTI-ESTÁTICA M <b>Valor na Requisição:</b> R\$ 7,3000 <b>Valor no Processo:</b> R\$ 15,2100 (18/10/2022)			
11013612 - CENTRO MULTIDISCIPLINAR - PAU DOS FERROS <b>Item(ns):</b> 56 . <b>Data de Envio da Req.:</b> 12/04/2022	1302/2022	R\$ 190,00	R\$ 233,75
<i>Itens que divergem valores na requisição e no processo de compra devido a atualizações de preços:</i>			
522400000026 - SENSOR INFRAVERMELHO PASSIVO <b>Valor na Requisição:</b> R\$ 38,0000 <b>Valor no Processo:</b> R\$ 46,7500 ( )			

11010407 - DIVISÃO DE ATENÇÃO À SAÚDE DO SERVIDOR 1509/2022 R\$ 4.975,85 R\$ 6.245,45  
**Item(ns):** 2 , 16 .  
**Data de Envio da Req.:** 13/04/2022

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

302800000212 - APOIO ERGOMÉTRICO PARA OS PÉS  
**Valor na Requisição:**R\$ 37,5500 **Valor no Processo:** R\$ 65,1500 (18/10/2022)  
 3028000000349 - ENCOSTO LOMBAR ERGONÔMICO COM ESFERAS MASSAGEADORAS  
**Valor na Requisição:**R\$ 35,5200 **Valor no Processo:** R\$ 41,7300 ()

110107 - SUPERINTENDÊNCIA DE INFRA-ESTRUTURA 1288/2022 R\$ 39.959,20 R\$ 18.952,50  
**Item(ns):** 1 , 17 , 51 , 52 .  
**Data de Envio da Req.:** 12/04/2022

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

3044000000052 - ADESIVO FOSFORESCENTE  
**Valor na Requisição:**R\$ 3.883,0000 **Valor no Processo:** R\$ 1.611,5700 ()  
 3044000000059 - FITA ADESIVA DUPLA FACE DE MASSA DE MATERIAL ACRÍLICO TRANSPARENTE 12 MM X 20 M  
**Valor na Requisição:**R\$ 32,0600 **Valor no Processo:** R\$ 42,9100 (20/12/2019)  
 3044000000032 - PLACA INDICATIVA ROTA DE FUGA, SETA FOTOLUMINESCENTE  
**Valor na Requisição:**R\$ 3,0000 **Valor no Processo:** R\$ 13,3200 (19/10/2022)  
 3044000000020 - PLACAS DE SINALIZAÇÃO DE RISCO BIOLÓGICO  
**Valor na Requisição:**R\$ 9,4000 **Valor no Processo:** R\$ 32,3300 (19/10/2022)

110107 - SUPERINTENDÊNCIA DE INFRA-ESTRUTURA 1315/2022 R\$ 91.954,41 R\$ 186.501,83  
**Item(ns):** 2 , 3 , 4 , 5 , 11 , 12 , 13 , 14 , 15 , 18 , 19 , 20 , 21 , 22 , 23 , 24 , 25 , 28 , 29 , 30 , 31 , 32 , 33 , 36 , 40 , 41 , 42 , 43 , 44 , 45 , 46 , 47 , 48 , 49 , 50 , 53 , 54 , 55 , 57 , 58 , 59 , 60 .  
**Data de Envio da Req.:** 12/04/2022

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

302800000212 - APOIO ERGOMÉTRICO PARA OS PÉS  
**Valor na Requisição:**R\$ 37,5500 **Valor no Processo:** R\$ 65,1500 (18/10/2022)  
 3028000000074 - AVENTAL EM RASPA DE COURO - TIPO SOLDADOR  
**Valor na Requisição:**R\$ 22,2600 **Valor no Processo:** R\$ 35,1400 (16/12/2020)  
 3028000000079 - BOTA DE SEGURANÇA EM COURO CORTIDO - NºS 35,37,38,39,40, 41,42,43 E 44  
**Valor na Requisição:**R\$ 36,1000 **Valor no Processo:** R\$ 55,1400 (31/12/2021)  
 302800000164 - BOTA PVC, CANO LONGO, BRANCA, IMPERMEÁVEL BOTA DE SEGURANÇA, NºS 40, 41, 42, 43 E 44  
**Valor na Requisição:**R\$ 34,4100 **Valor no Processo:** R\$ 35,3700 (18/10/2022)  
 302800000117 - CAPACETE DE SEGURANÇA - TIPO CLASSE B  
**Valor na Requisição:**R\$ 12,0000 **Valor no Processo:** R\$ 14,8800 (01/06/2021)  
 302800000217 - CAPUZ TIPO ÁRABE  
**Valor na Requisição:**R\$ 10,6400 **Valor no Processo:** R\$ 12,7100 (18/10/2022)  
 3028000000332 - CARTUCHO COM FILTRO PARA MÁSCARAS RESPIRADOR SEMIFACIAL CG 306 - CARBOGRAFITE  
**Valor na Requisição:**R\$ 12,3000 **Valor no Processo:** R\$ 17,4700 (31/12/2021)  
 302800000213 - CESTO PARA TRANSPORTE DE FRASCOS  
**Valor na Requisição:**R\$ 158,9900 **Valor no Processo:** R\$ 639,1900 ()  
 302800000193 - CORRENTE PLÁSTICA - 1 M  
**Valor na Requisição:**R\$ 3,0000 **Valor no Processo:** R\$ 4,6200 (18/10/2022)  
 3028000000033 - FITA ANTIDERRAPANTE - 5 CM X 5 M  
**Valor na Requisição:**R\$ 24,0000 **Valor no Processo:** R\$ 31,9800 (18/10/2022)  
 302800000240 - FITA PLÁSTICA DE DEMARCAÇÃO AMARELA  
**Valor na Requisição:**R\$ 19,0000 **Valor no Processo:** R\$ 21,5200 (05/10/2022)  
 302800000134 - FITA PLÁSTICA DE DEMARCAÇÃO VERMELHA  
**Valor na Requisição:**R\$ 19,0000 **Valor no Processo:** R\$ 21,9700 (05/10/2022)  
 3028000000331 - FITA ZEBRADA SEM ADESIVO 70 MM X 100 M  
**Valor na Requisição:**R\$ 6,5500 **Valor no Processo:** R\$ 22,7100 (19/10/2022)  
 302800000200 - JALECOS DE SEGURANÇA- TAMANHOS P, M, G E GG  
**Valor na Requisição:**R\$ 32,8900 **Valor no Processo:** R\$ 42,7100 (18/10/2022)  
 3028000000344 - KIT MOUSEPAD + APOIO ERGONÔMICO PARA TECLADO  
**Valor na Requisição:**R\$ 28,0000 **Valor no Processo:** R\$ 44,1700 (16/12/2020)  
 3028000000289 - LAVA OLHOS - DUCHA OFTALMOLÓGICA  
**Valor na Requisição:**R\$ 23,8800 **Valor no Processo:** R\$ 35,1400 (16/12/2020)  
 3028000000294 - LUMINÁRIA EMERGÊNCIA - 60 LEDS  
**Valor na Requisição:**R\$ 54,0000 **Valor no Processo:** R\$ 66,9100 (04/05/2022)  
 302800000208 - LUVA DE LÁTEX NITRÍLICA - TAMANHO P, M E G.  
**Valor na Requisição:**R\$ 0,6500 **Valor no Processo:** R\$ 22,1600 (31/12/2021)

302800000191 - LUVA DE SEGURANÇA EM FIOS DE ALGODÃO  
**Valor na Requisição:**R\$ 2,3700 **Valor no Processo:** R\$ 3,5900 (16/12/2020)  
 302800000116 - LUVA DE SEGURANÇA EM RASPA DE COURO CANO CURTO  
**Valor na Requisição:**R\$ 5,0000 **Valor no Processo:** R\$ 13,1100 (31/12/2021)  
 302800000115 - LUVA DE SEGURANÇA EM RASPA DE COURO CANO LONGO  
**Valor na Requisição:**R\$ 6,8900 **Valor no Processo:** R\$ 12,6800 (24/10/2018)  
 302800000127 - LUVA DE SEGURANÇA EM VAQUETA  
**Valor na Requisição:**R\$ 14,9000 **Valor no Processo:** R\$ 45,6200 (18/10/2022)  
 3028000000321 - LUVA NITRÍLICA CLASSE A, B E C - CAIXA COM 100 UNIDADES  
**Valor na Requisição:**R\$ 17,9500 **Valor no Processo:** R\$ 45,7700 (31/12/2021)  
 302800000146 - LUVA PLÁSTICA PARA PROCEDIMENTO (INSEMINAÇÃO BOVINA) – TAMANHOS P, M E G.  
**Valor na Requisição:**R\$ 7,1700 **Valor no Processo:** R\$ 72,1300 ( )  
 3028000000340 - MACACÃO DE NYLON PARA APICULTOR.  
**Valor na Requisição:**R\$ 133,0000 **Valor no Processo:** R\$ 238,9100 (31/12/2021)  
 302800000080 - MACACÃO PARA DEFENSIVOS - TAMANHO P, M, G E GG.  
**Valor na Requisição:**R\$ 45,0000 **Valor no Processo:** R\$ 23,2400 (08/04/2021)  
 302800000262 - MÁSCARA ANTI GASES TIPO PFF-2 COM VÁLVULA  
**Valor na Requisição:**R\$ 1,3500 **Valor no Processo:** R\$ 1,6200 (24/10/2018)  
 302800000013 - MÁSCARA ANTI GASES TIPO PFF1  
**Valor na Requisição:**R\$ 1,8900 **Valor no Processo:** R\$ 3,6400 (31/12/2021)  
 3028000000343 - MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL  
**Valor na Requisição:**R\$ 6,4000 **Valor no Processo:** R\$ 7,6000 (27/05/2020)  
 302800000024 - MÁSCARA CONTRA GASES  
**Valor na Requisição:**R\$ 35,8000 **Valor no Processo:** R\$ 54,7900 (31/12/2021)  
 302800000093 - MÁSCARA DE SOLDA - TIPO CAPACETE  
**Valor na Requisição:**R\$ 149,9900 **Valor no Processo:** R\$ 86,0300 (05/07/2017)  
 3028000000348 - MÁSCARA PFF-2  
**Valor na Requisição:**R\$ 15,0000 **Valor no Processo:** R\$ 2,4900 (18/10/2022)  
 302800000133 - ÓCULOS DE PROTEÇÃO (POLICARBONATO INCOLOR)  
**Valor na Requisição:**R\$ 2,1000 **Valor no Processo:** R\$ 5,7600 (31/12/2021)  
 3028000000308 - ÓCULOS DE SEGURANÇA DE SOBREPOSIÇÃO  
**Valor na Requisição:**R\$ 7,1200 **Valor no Processo:** R\$ 8,3800 (16/12/2020)  
 302800000194 - PEDESTAL  
**Valor na Requisição:**R\$ 20,0000 **Valor no Processo:** R\$ 27,2400 (31/12/2021)  
 302800000268 - PROTETOR SOLAR FPS 30 - 200ML  
**Valor na Requisição:**R\$ 16,0000 **Valor no Processo:** R\$ 42,3200 (31/12/2021)  
 3028000000312 - SAPATO DE SEGURANÇA IMPERMEÁVEL (TAMANHOS 36 A 43) - AZUL  
**Valor na Requisição:**R\$ 47,8100 **Valor no Processo:** R\$ 64,1700 (17/11/2021)  
 302800000148 - SAPATO EM COURO, FECHAMENTO COM ELÁSTICO, SOLADO MONODENSIDADE, SEM BICO DE AÇO  
**Valor na Requisição:**R\$ 24,8800 **Valor no Processo:** R\$ 43,1200 (06/05/2021)  
 3028000000292 - SUPORTE DE EXTINTOR - TRIPÉ PRETO - 4/6 KG PQS  
**Valor na Requisição:**R\$ 29,3900 **Valor no Processo:** R\$ 43,6500 (19/10/2022)  
 3028000000293 - SUPORTE DE EXTINTOR - TRIPÉ PRETO - 8/12 KG PQS/CO2/AP  
**Valor na Requisição:**R\$ 29,3900 **Valor no Processo:** R\$ 45,4600 (19/10/2022)  
 302800000018 - TELA PLÁSTICA DE ISOLAMENTO - 50M  
**Valor na Requisição:**R\$ 149,1500 **Valor no Processo:** R\$ 99,4100 ( )  
 302800000113 - VESTIMENTA DE SEGURANÇA TIPO CAPA  
**Valor na Requisição:**R\$ 12,0000 **Valor no Processo:** R\$ 20,6700 (19/10/2022)

---

110107 - SUPERINTENDÊNCIA DE INFRA-ESTRUTURA 1314/2022 R\$ 8.180,16 R\$ 13.676,96  
**Item(ns):** 6 , 7 , 8 , 9 , 10 .  
**Data de Envio da Req.:** 12/04/2022

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

302300000001 - CALÇA JEANS TRADICIONAL - MASCULINA NºS 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50 E 52  
**Valor na Requisição:**R\$ 30,0000 **Valor no Processo:** R\$ 58,3000 (16/12/2020)  
 302300000055 - CAMISA - TAMANHO 3  
**Valor na Requisição:**R\$ 34,9900 **Valor no Processo:** R\$ 57,1900 ( )  
 302300000025 - CAMISA MANGA LONGA, VERDE PRIMAVERA - TAMANHOS 03, 04, 05 E 06  
**Valor na Requisição:**R\$ 37,7900 **Valor no Processo:** R\$ 57,1900 (18/10/2022)  
 302300000032 - CAMISA POLO LISA, COR AZUL CLARO - TAMANHOS P, M, G E GG  
**Valor na Requisição:**R\$ 30,0000 **Valor no Processo:** R\$ 40,7400 (18/10/2022)  
 302300000021 - CAMISA TAM. 4, VERDE PRIMAVERA  
**Valor na Requisição:**R\$ 32,6300 **Valor no Processo:** R\$ 58,4500 (18/10/2022)

---

110107 - SUPERINTENDÊNCIA DE INFRA-ESTRUTURA 1336/2022 R\$ 102,92 R\$ 223,71  
**Item(ns):** 34 , 35 , 37 .  
**Data de Envio da Req.:** 12/04/2022

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

3028000000320 - LUVA NITRÍLICA CLASSE A, B E C TAM M - 100 UNIDADES

**Valor na Requisição:**R\$ 17,9500 **Valor no Processo:** R\$ 45,7700 (18/10/2022)

3028000000323 - LUVA NITRÍLICA CLASSE A, B E C TAM P - 100 UNIDADES

**Valor na Requisição:**R\$ 24,6600 **Valor no Processo:** R\$ 45,7700 (18/10/2022)

3028000000090 - LUVAS DE LATEX - TAMANHO "G"

**Valor na Requisição:**R\$ 24,4100 **Valor no Processo:** R\$ 40,6300 (04/11/2015)

---

**Total R\$ 146.875,50 R\$ 228.489,68**

SIPAC | Superintendência de Tecnologia da Informação e Comunicação - (84) 3317-8210 | Copyright © 2005-2022 -  
UFRN - sig-prd-sipac01.ufersa.edu.br.sipac01

**Anexo IV - RELATORIO 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:

3028 - MATERIAL DE PROT... ▼

Descrição:

Tipo do item:

Material ▼

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

N° do Item	Nome do grupo	Tipo item	Descrição	Cod item	Valor total	Data desejada para contratação ou aquisição	Situação	Unidade responsável	Ações
750	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	SENSOR INFRAVERMELHO	150730	R\$ 190,00	01/06/2022	Incluído no PAC	DICOMP	  
1903	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	MÁSCARA CONTRA GASES	283279	R\$ 132,30	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  
1904	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	CERCA DE MADEIRA	51535	R\$ 149,15	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	  

**Total:****R\$  
132.348,54**

N° do Item	Nome do grupo	Tipo item	Descrição	Cod item	Valor total	Data desejada para contratação ou aquisição	Situação	Unidade responsável	Ações
1905	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	MÁSCARA CONTRA GASES	283279	R\$ 1.790,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>
1906	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	FITA SINALIZAÇÃO	223247	R\$ 120,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>
1907	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	AVENTAL DE SOLDADOR	345131	R\$ 222,60	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>
1908	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	BOTA SEGURANÇA	150242	R\$ 2.707,50	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>

**Total:****R\$  
132.348,54**

N° do Item	Nome do grupo	Tipo item	Descrição	Cod item	Valor total	Data desejada para contratação ou aquisição	Situação	Unidade responsável	Ações
1909	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	MACACÃO	230744	R\$ 630,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>
1910	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	LUVA DE PROTEÇÃO	208580	R\$ 732,30	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>
1911	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	LUVA DE PROTEÇÃO	208549	R\$ 390,56	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>
1912	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	MÁSCARA SOLDADOR	269175	R\$ 449,97	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>

**Total:****R\$  
132.348,54**

N° do Item	Nome do grupo	Tipo item	Descrição	Cod item	Valor total	Data desejada para contratação ou aquisição	Situação	Unidade responsável	Ações
1913	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	CAPA CHUVA	3905	R\$ 360,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>
1914	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	LUVA INDUSTRIAL	222676	R\$ 220,48	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>
1915	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	LUVA SEGURANÇA	280896	R\$ 200,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>
1918	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	CAPACETE SEGURANÇA	3883	R\$ 960,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>

**Total:****R\$  
132.348,54**

Nº do Item	Nome do grupo	Tipo item	Descrição	Cod item	Valor total	Data desejada para contratação ou aquisição	Situação	Unidade responsável	Ações
1920	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	LUVA SEGURANÇA - VAQUETA	120936	R\$ 447,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>
1922	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	ÓCULOS PROTEÇÃO	331174	R\$ 81,90	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>
1925	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	FITA SINALIZAÇÃO	223247	R\$ 950,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>
1927	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	LUVA BORRACHA	63320	R\$ 229,44	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>

**Total:****R\$  
132.348,54**

Nº do Item	Nome do grupo	Tipo item	Descrição	Cod item	Valor total	Data desejada para contratação ou aquisição	Situação	Unidade responsável	Ações
1929	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	SAPATO MASCULINO	238224	R\$ 1.418,16	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⏸"/> <input type="button" value="↶"/>
1931	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	BOTA SEGURANÇA	234466	R\$ 516,15	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⏸"/> <input type="button" value="↶"/>
1935	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	LUVA DE PROTEÇÃO	208613	R\$ 268,51	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⏸"/> <input type="button" value="↶"/>
1937	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	LUVA SEGURANÇA	357957	R\$ 308,10	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⏸"/> <input type="button" value="↶"/>

**Total:****R\$  
132.348,54**

N° do Item	Nome do grupo	Tipo item	Descrição	Cod item	Valor total	Data desejada para contratação ou aquisição	Situação	Unidade responsável	Ações
1939	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	DELIMITADOR TRÁFEGO	134350	R\$ 510,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>
1941	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	PEDESTAL	150911	R\$ 1.200,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>
1942	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	JALECO	108650	R\$ 3.124,55	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>
1943	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	356004	R\$ 130,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>

**Total:****R\$  
132.348,54**

N° do Item	Nome do grupo	Tipo item	Descrição	Cod item	Valor total	Data desejada para contratação ou aquisição	Situação	Unidade responsável	Ações
1944	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	DESCANSO PÉS	132039	R\$ 1.839,95	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>
1946	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	CESTO	201194	R\$ 19.078,80	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>
1947	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	CAPUZ USO SALVAMENTO E SEGURANÇA	37958	R\$ 532,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>
1950	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	FITA SINALIZAÇÃO	223247	R\$ 950,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>

**Total:****R\$  
132.348,54**

N° do Item	Nome do grupo	Tipo item	Descrição	Cod item	Valor total	Data desejada para contratação ou aquisição	Situação	Unidade responsável	Ações
1952	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	MÁSCARA CONTRA GASES	283279	R\$ 135,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>
1954	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	PROTETOR SOLAR	405877	R\$ 1.920,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>
1956	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	LAVA-OLHOS EMERGÊNCIA	428623	R\$ 477,60	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>
1959	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	SUPORTE DE EXTINTOR DE INCENDIO	40215	R\$ 4.908,13	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>

**Total:****R\$  
132.348,54**

N° do Item	Nome do grupo	Tipo item	Descrição	Cod item	Valor total	Data desejada para contratação ou aquisição	Situação	Unidade responsável	Ações
1961	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	SUPORTE DE EXTINTOR DE INCENDIO	40215	R\$ 11.138,81	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⏸"/> <input type="button" value="↺"/>
1963	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	LUMINÁRIA	446064	R\$ 8.100,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⏸"/> <input type="button" value="↺"/>
1964	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL	234328	R\$ 71,20	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⏸"/> <input type="button" value="↺"/>
1966	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	SAPATO SEGURANÇA	150629	R\$ 3.442,32	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⏸"/> <input type="button" value="↺"/>

**Total:****R\$  
132.348,54**

Nº do Item	Nome do grupo	Tipo item	Descrição	Cod item	Valor total	Data desejada para contratação ou aquisição	Situação	Unidade responsável	Ações
1967	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	LUVA DE PROTEÇÃO	208449	R\$ 53,85	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>
1968	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	LUVA DE PROTEÇÃO	208449	R\$ 5.295,25	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>
1969	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	LUVA DE PROTEÇÃO	208449	R\$ 24,66	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>
1971	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	FITA SINALIZAÇÃO	223247	R\$ 327,50	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>

**Total:****R\$  
132.348,54**

N° do Item	Nome do grupo	Tipo item	Descrição	Cod item	Valor total	Data desejada para contratação ou aquisição	Situação	Unidade responsável	Ações
1972	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	FILTRO CARTUCHO	89478	R\$ 1.697,40	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>
1975	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	MACACÃO	343184	R\$ 2.261,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>
1976	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	MÁSCARA CIRÚRGICA	341923	R\$ 3.904,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>
1977	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	MOUSE PAD	465456	R\$ 2.240,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↶"/>

**Total:****R\$  
132.348,54**

N° do Item	Nome do grupo	Tipo item	Descrição	Cod item	Valor total	Data desejada para contratação ou aquisição	Situação	Unidade responsável	Ações
1979	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	MÁSCARA MULTIUSO	397905	R\$ 41.250,00	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↺"/>
1980	3028 - MATERIAL DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA	Material	PEÇA MOBÍLIA	445549	R\$ 4.262,40	01/01/2022	Incluído no PAC	PROAD	<input type="button" value="Q"/> <input type="button" value="⌵"/> <input type="button" value="↺"/>
<b>Total:</b>					<b>R\$ 132.348,54</b>				

Mostrando de 1 até 49 de 49 registros

Ir para página:





(<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: \* N° do Item: Nome do Grupo: Descrição: Tipo do item: Subitem: Situação:  ?

Data desejada para contratação ou aquisição:

Unidade Responsável:

Q Pesquisar

✍ Limpar

## UASG : 153033 - UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO

100 ▾ resultados por página

Primeiro Anterior 1 Próximo Último

N° do Item	Nome do grupo	Tipo item	Descrição	Cod item	Valor total	Data desejada para contratação ou aquisição	Situação	Unidade responsável	Ações
734	3023 - UNIFORMES, TECIDOS E AVIAMENTOS	Material	CALÇA MASCULINA	255987	R\$ 2.700,00	01/06/2022	Incluído no PAC	DICOMP	  
735	3023 - UNIFORMES, TECIDOS E AVIAMENTOS	Material	CAMISA UNIFORME	471311	R\$ 978,90	01/06/2022	Incluído no PAC	DICOMP	  
736	3023 - UNIFORMES, TECIDOS E AVIAMENTOS	Material	CAMISA MASCULINA	55573	R\$ 1.511,60	01/06/2022	Incluído no PAC	DICOMP	  
737	3023 - UNIFORMES, TECIDOS E AVIAMENTOS	Material	CAMISA MASCULINA	55573	R\$ 1.800,00	01/06/2022	Incluído no PAC	DICOMP	  

**Total:** R\$ **8.180,16**



N° do Item	Nome do grupo	Tipo item	Descrição	Cod item	Valor total	Data desejada para contratação ou aquisição	Situação	Unidade responsável	Ações
738	3023 - UNIFORMES, TECIDOS E AVIAMENTOS	Material	CAMISA MASCULINA	55573	R\$ 1.189,66	01/06/2022	Incluído no PAC	DICOMP	  
<b>Total:</b>					<b>R\$ 8.180,16</b>				

Mostrando de 1 até 5 de 5 registros

Primeiro Anterior 1 Próximo Último

Ir para página:

 Ir

Exportar

Gerar Relatório ^

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

3044 - MATERIAL DE SINALI... ▼

Descrição:

Tipo do item:

Material ▼

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

N° do Item	Nome do grupo	Tipo item	Descrição	Cod item	Valor total	Data desejada para contratação ou aquisição	Situação	Unidade responsável	Ações
741	3044 - MATERIAL DE SINALIZAÇÃO	Material	PLACA DE ALERTA DE SEGURANCA	3492	R\$ 188,00	01/06/2022	Incluído no PAC	DICOMP	  
742	3044 - MATERIAL DE SINALIZAÇÃO	Material	PLACA IDENTIFICAÇÃO	150653	R\$ 300,00	01/06/2022	Incluído no PAC	DICOMP	  
743	3044 - MATERIAL DE SINALIZAÇÃO	Material	FITA ANTIDERRAPANTE	298647	R\$ 8.500,00	01/06/2022	Incluído no PAC	DICOMP	  
744	3044 - MATERIAL DE SINALIZAÇÃO	Material	FITA ADESIVA	452702	R\$ 641,20	01/06/2022	Incluído no PAC	DICOMP	  
<b>Total:</b>					<b>R\$ 9.629,20</b>				

Mostrando de 1 até 4 de 4 registros

Primeiro Anterior 1 Próximo Último



**Ir para página:**

Ir

Exportar

Gerar Relatório ^

(<http://www.acessoinformacao.gov.br/>)

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



**Anexo V - POSSÍVEIS IMPACTOS AMBIENTAIS.pdf**

---

**POSSÍVEIS IMPACTOS AMBIENTAIS REFERENTES AO PROCESSO LICITATÓRIO  
23091.003204/2021-09.**

---

Responsáveis pela elaboração:

**DANIEL  
ELIAS  
NEGRAO  
DUARTE:067  
87357435**

Assinado de forma  
digital por DANIEL  
ELIAS NEGRAO  
DUARTE:06787357  
435  
Dados: 2021.07.15  
18:43:06 -03'00'

(Aspectos técnicos)

Mossoró/RN  
Junho de 2021

---

## POSSÍVEIS IMPACTOS AMBIENTAIS

---

O presente processo licitatório destina-se à aquisição de material hospitalar, odontológico e farmacológico para as unidades da UFERSA. As aquisições previstas nessa licitação são formadas por materiais como: madeira, silicone, vidro, plástico, alumínio e aço.

O principal impacto ambiental está relacionado ao mau gerenciamento desses materiais quando forem descartados no futuro. O gerenciamento ambientalmente inadequado desses resíduos tem repercussão na qualidade do solo, água e ar, além de sua exposição representar risco à saúde das pessoas, tendo em vista que alguns desses instrumentos entram em contato com líquidos corpóreos com potencial carga microbiana.

Como forma de mitigar esses impactos é fundamental o correto acondicionamento e destinação desses resíduos, observando a resolução RDC nº 222 de 2018 que regulamenta as boas práticas de gerenciamento de resíduos de serviço de saúde. É obrigatório a segregação dos resíduos na fonte e no momento da geração, de acordo com suas características. Em relação aos efluentes líquidos gerados na utilização de alguns desses equipamentos, para serem lançados na rede pública de esgoto, devem atender às diretrizes estabelecidas pelos órgãos ambientais, de recursos hídricos e de saneamento.

Os materiais perfurocortantes devem ser apresentados para a coleta acondicionados em coletores estanques rígidos, resistentes à ruptura, à punctura, ao corte ou à escarificação. Os resíduos perfurocortantes com contaminação biológica, assim como aqueles resíduos com possível presença de agentes biológicos que, por sua característica de maior virulência ou concentração, podem apresentar risco de infecção (a exemplo das amostras de laboratório contendo sangue), devem ser tratados em equipamentos que promovam a redução da carga microbiana, sendo encaminhados para aterro sanitário ambientalmente licenciado. Diante o exposto, mostra-se essencial que a instituição esteja munida de coletores com as características supracitadas e que contrate empresa capaz de dar a destinação ambientalmente correta desses resíduos.

Os resíduos contendo substâncias químicas que apresentam possibilidade de apresentar risco à saúde pública ou ao meio ambiente, dependendo de suas características de inflamabilidade, corrosividade, reatividade e toxicidade, com características de periculosidade devem ser dispostos em aterro de resíduos perigosos (Classe I), quando estiverem em estado sólido e não estejam tratados. Esses resíduos no estado líquido não devem ser encaminhados para a disposição final em aterros. Portanto, espera-se que a instituição contrate empresa capaz de dar a destinação ambientalmente correta desses resíduos.

Aliada à compra dos materiais objetos dessa licitação deve estar a garantia do suprimento pela UFERSA de equipamentos de proteção individual que garantam a segurança de docentes e discentes no manuseio dos instrumentos objetos dessa licitação, observando a norma 12810/93 que dispõe sobre os EPIs para a coleta interna e externa dos resíduos de

serviço de saúde. Todos esses resíduos aqui mencionados (a exemplo dos contaminados biologicamente, perfurocortantes e químicos) **não devem** ser encaminhados e disponibilizados à associação de catadores com a qual a UFERSA possua termo de parceria assinado. São reservados à associação apenas aqueles resíduos recicláveis que não representem risco à saúde desses trabalhadores.