

**FUNDAÇÃO NORTE-RIO-GRANDENSE DE PESQUISA E CULTURA**

AV. SENADOR SALGADO FILHO, 3000 - CAMPUS UNIVERSITÁRIO, LAGOA NOVA - CAIXA POSTAL 1540 - CEP: 59078-970  
NATAL/RN - FONE: (84) 3092-9200 FAX: 3092-9271 - E-MAIL: FUNPEC@FUNPEC.BR - CNPJ: 08.469.280/0001-93  
IMPRESSO EM 07/08/2020

**(30) 339030 - MATERIAL DE CONSUMO (NACIONAL)****56922020****DADOS GERAIS DO PROJETO**

**Projeto:** 672018 - FUNPEC/UFRN/CADEIA PRODUTIVA (CONTRATO Nº 5073.21.1418)  
**Classificação do Projeto:** TIPO B  
**Origem do Recurso:** Público  
**Período de Vigência:** 30/08/2018 a 29/08/2023  
**Coordenador:** CARLOS JOSE DE LIMA  
**Situação:** EM EXECUÇÃO

**DADOS DO PROPONENTE**

**Nome:** CAROLINE DE LIMA BEZERRA LUCENA **CPF:** 065.444.574-50  
**Cargo/Função:** **Matrícula:**  
**E-mail:** carolinedelucena@hotmail.com **Telefone:** (99) 9421-680

**DADOS DA REQUISIÇÃO**

**Data da Solicitação:** 07/08/2020  
**Tipo da Requisição:** MATERIAL  
**Número:** 56922020  
**Situação da Requisição:** ENC. PARA COMPRA  
**Rubrica:** (30) 339030 - MATERIAL DE CONSUMO (NACIONAL)  
**Meta Associada:** 6 - APOIAR A PDP CELEBRADA COM O LABORATÓRIO PRIVADO EMS PARA PRODUZIR OLANZAPINA NAS FASES DE EMBALAGEM PRIMÁRIA, SECUNDÁRIA E TERCIÁRIA, E OUTRAS ETAPAS DO PROCESSO PRODUTIVO COM OBJETIVO DE ATENDER DEMANDA DO MS.  
**Etapa Associada:** 1 - EXECUÇÃO (9/2018 a 7/2019)

**DADOS COMPLEMENTARES**

**Data Limite para Requisitar:** 30/06/2023  
**Local de Entrega:** ALMOXARIFADO FUNPEC

**ARQUIVOS ANEXADOS**

Nome	Descrição	Arquivo
LISTA	LISTA	Ver Arquivo

**ITENS DA REQUISIÇÃO**

Item	Grupo do Mat.	Material	Quant. Solic.	Unid. de Medida	Situação
1	30099	MATERIAL NÃO ESPECIFICADO	6.0000	metro	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> MATERIAIS DE CONSUMO DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES FABRIS, DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO E À CONSERVAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA DO NUPLAM					
<b>Especificação Complementar:</b> Barra roscada (tirante) de aço zincado, diâmetro 5/16", incluindo 28 conjuntos de porca e arruela de pressão					
2	30099	MATERIAL NÃO ESPECIFICADO	13.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> MATERIAIS DE CONSUMO DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES FABRIS, DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO E À CONSERVAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA DO NUPLAM					
<b>Especificação Complementar:</b> Cantoneira ZZ 38x38, chapa 16, em aço galvanizado a fogo, incluindo buchas, porcas e parafuso					

3	30099	MATERIAL NÃO ESPECIFICADO	1.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> MATERIAIS DE CONSUMO DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES FABRIS, DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO E À CONSERVAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA DO NUPLAM					
<b>Especificação Complementar:</b> Cruzeta horizontal 90° para eletrocalha de aço lisa tipo "U" 150x50mm, chapa 18, em aço galvanizado a fogo, incluindo tampa, conforme norma ABNT NBR IEC 61537					
4	30099	MATERIAL NÃO ESPECIFICADO	1.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> MATERIAIS DE CONSUMO DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES FABRIS, DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO E À CONSERVAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA DO NUPLAM					
<b>Especificação Complementar:</b> Curva de inversão 90° para eletrocalha de aço lisa tipo "U" 150x50mm, chapa 18, em aço galvanizado a fogo, incluindo tampa, conforme norma ABNT NBR IEC 61537					
5	30099	MATERIAL NÃO ESPECIFICADO	1.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> MATERIAIS DE CONSUMO DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES FABRIS, DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO E À CONSERVAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA DO NUPLAM					
<b>Especificação Complementar:</b> Redução concêntrica para eletrocalha de aço lisa tipo "U" 150x50 para 50x50mm, chapa 18, em aço galvanizado a fogo, incluindo tampa, conforme norma ABNT NBR IEC 61537					
6	30099	MATERIAL NÃO ESPECIFICADO	1.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> MATERIAIS DE CONSUMO DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES FABRIS, DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO E À CONSERVAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA DO NUPLAM					
<b>Especificação Complementar:</b> Saída horizontal de eletrocalha para eletroduto de 1.1/2", em aço galvanizado a fogo, conforme norma ABNT NBR IEC 61537					
7	30099	MATERIAL NÃO ESPECIFICADO	9.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> MATERIAIS DE CONSUMO DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES FABRIS, DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO E À CONSERVAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA DO NUPLAM					
<b>Especificação Complementar:</b> Suporte balanço horizontal para eletrocalha 50x50, em aço galvanizado a fogo					
8	30099	MATERIAL NÃO ESPECIFICADO	2.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> MATERIAIS DE CONSUMO DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES FABRIS, DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO E À CONSERVAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA DO NUPLAM					
<b>Especificação Complementar:</b> Suporte duplo omega para eletrocalha 150x50, em aço galvanizado a fogo					
9	30099	MATERIAL NÃO ESPECIFICADO	1.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> MATERIAIS DE CONSUMO DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES FABRIS, DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO E À CONSERVAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA DO NUPLAM					
<b>Especificação Complementar:</b> Terminal de fechamento para eletrocalha de aço lisa tipo "U" 50x50mm, chapa 18, em aço galvanizado a fogo, conforme norma ABNT NBR IEC 61537					
10	30099	MATERIAL NÃO ESPECIFICADO	20.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> MATERIAIS DE CONSUMO DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES FABRIS, DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO E À CONSERVAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA DO NUPLAM					
<b>Especificação Complementar:</b> Abraçadeira tipo grampo "U" para eletroduto de 1.1/2", em aço galvanizado a fogo, incluindo porcas e arruelas de pressão;					
11	30099	MATERIAL NÃO ESPECIFICADO	3.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA

<b>Item Apoiado:</b> MATERIAIS DE CONSUMO DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES FABRIS, DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO E À CONSERVAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA DO NUPLAM					
<b>Especificação Complementar:</b> Caixa de passagem/derivação de alumínio para eletroduto de 1.1/2", de sobrepor, tipo condutele C, uso externo, conforme norma ABNT NBR 15701, incluindo placa cega e parafusos					
12	30099	MATERIAL NÃO ESPECIFICADO	3.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> MATERIAIS DE CONSUMO DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES FABRIS, DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO E À CONSERVAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA DO NUPLAM					
<b>Especificação Complementar:</b> Caixa de passagem/derivação de alumínio para eletroduto de 1.1/2", de sobrepor, tipo condutele LB, conforme norma ABNT NBR 15701, incluindo placa cega e parafusos					
13	30099	MATERIAL NÃO ESPECIFICADO	2.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> MATERIAIS DE CONSUMO DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES FABRIS, DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO E À CONSERVAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA DO NUPLAM					
<b>Especificação Complementar:</b> Curva 90° para eletroduto roscável, diâmetro 1.1/2", em aço galvanizado a fogo, conforme norma ABNT NBR 5624					
14	30099	MATERIAL NÃO ESPECIFICADO	20.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> MATERIAIS DE CONSUMO DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES FABRIS, DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO E À CONSERVAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA DO NUPLAM					
<b>Especificação Complementar:</b> Mão francesa simples de 200mm, em perfilado de aço galvanizado a fogo					
15	30099	MATERIAL NÃO ESPECIFICADO	13.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> MATERIAIS DE CONSUMO DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES FABRIS, DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO E À CONSERVAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA DO NUPLAM					
<b>Especificação Complementar:</b> Eletroduto rígido de aço galvanizado a fogo, roscável, diâmetro 1.1/2", conforme norma ABNT NBR 5624, fornecido em varas de 3 metros					
16	30099	MATERIAL NÃO ESPECIFICADO	1.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> MATERIAIS DE CONSUMO DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES FABRIS, DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO E À CONSERVAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA DO NUPLAM					
<b>Especificação Complementar:</b> Baramento trifásico de derivação, em cobre eletrolítico, pintado, com corrente nominal mínima de 100A					
17	30099	MATERIAL NÃO ESPECIFICADO	2.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> MATERIAIS DE CONSUMO DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES FABRIS, DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO E À CONSERVAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA DO NUPLAM					
<b>Especificação Complementar:</b> 1 Interruptor simples, de sobrepor, incluindo caixa de alumínio tipo condutele E 3/4" na cor cinza, placa espelho para 1 função e etiqueta de identificação do circuito fixada na placa, impressa em folha de papel branco, conforme o projeto					
18	30099	MATERIAL NÃO ESPECIFICADO	3.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> MATERIAIS DE CONSUMO DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES FABRIS, DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO E À CONSERVAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA DO NUPLAM					
<b>Especificação Complementar:</b> Tomada simples 10A 2P+T 250V, de embutir, conforme norma ABNT NBR 14136, na cor branca, incluindo caixa de PVC 4x2" para gesso acartonado (Drywall) com placa espelho para 1 função e etiqueta de identificação do circuito fixada na placa, impressa em folha de papel branco, conforme o projeto.					
19	30099	MATERIAL NÃO ESPECIFICADO	2.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA

<b>Item Apoiado:</b> MATERIAIS DE CONSUMO DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES FABRIS, DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO E À CONSERVAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA DO NUPLAM					
<b>Especificação Complementar:</b> Tomada simples 10A 2P+T 250V, de sobrepor, conforme norma ABNT NBR 14136, incluindo caixa de alumínio tipo condutele B 3/4" na cor cinza, placa espelho e etiqueta individual de identificação do circuito fixada na placa, impressa em folha de papel branco, conforme o projeto.					
20	30099	MATERIAL NÃO ESPECIFICADO	1.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> MATERIAIS DE CONSUMO DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES FABRIS, DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO E À CONSERVAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA DO NUPLAM					
<b>Especificação Complementar:</b> Tomada simples 10A 2P+T 250V, de sobrepor, conforme norma ABNT NBR 14136, incluindo caixa de alumínio tipo condutele LL 3/4" na cor cinza, placa espelho e etiqueta individual de identificação do circuito fixada na placa, impressa em folha de papel branco, conforme o projeto.					
21	30099	MATERIAL NÃO ESPECIFICADO	1.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> MATERIAIS DE CONSUMO DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES FABRIS, DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO E À CONSERVAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA DO NUPLAM					
<b>Especificação Complementar:</b> Tomada simples 10A 2P+T 250V, de sobrepor, conforme norma ABNT NBR 14136, incluindo caixa de alumínio tipo condutele T 3/4" na cor cinza, placa espelho e etiqueta individual de identificação do circuito fixada na placa, impressa em folha de papel branco, conforme o projeto.					
22	30099	MATERIAL NÃO ESPECIFICADO	65.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> MATERIAIS DE CONSUMO DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES FABRIS, DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO E À CONSERVAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA DO NUPLAM					
<b>Especificação Complementar:</b> Abraçadeira tipo cunha para eletroduto de 3/4", em aço galvanizado a fogo, incluindo parafuso e bucha					
23	30099	MATERIAL NÃO ESPECIFICADO	4.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> MATERIAIS DE CONSUMO DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES FABRIS, DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO E À CONSERVAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA DO NUPLAM					
<b>Especificação Complementar:</b> Trilhos DIN de aço galvanizado, liso, de 200mm					
24	30099	MATERIAL NÃO ESPECIFICADO	3.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> MATERIAIS DE CONSUMO DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES FABRIS, DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO E À CONSERVAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA DO NUPLAM					
<b>Especificação Complementar:</b> Disjuntor termomagnético monofásico de In=13A, 220V, capacidade de interrupção de Icn=5kA, curva "C", padrão DIN, conforme normas ABNT NBR IEC 60898-2					
25	30099	MATERIAL NÃO ESPECIFICADO	2.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> MATERIAIS DE CONSUMO DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES FABRIS, DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO E À CONSERVAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA DO NUPLAM					
<b>Especificação Complementar:</b> Caixa de passagem/derivação de alumínio para eletroduto de 3/4", de sobrepor, tipo condutele B, conforme norma ABNT NBR 15701, incluindo placa cega e parafusos					
26	30099	MATERIAL NÃO ESPECIFICADO	4.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> MATERIAIS DE CONSUMO DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES FABRIS, DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO E À CONSERVAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA DO NUPLAM					
<b>Especificação Complementar:</b> Caixa de passagem/derivação de alumínio para eletroduto de 3/4", de sobrepor, tipo condutele C, conforme norma ABNT NBR 15701, incluindo placa cega e parafusos					
27	30099	MATERIAL NÃO ESPECIFICADO	6.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA

<b>Item Apoiado:</b> MATERIAIS DE CONSUMO DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES FABRIS, DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO E À CONSERVAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA DO NUPLAM					
<b>Especificação Complementar:</b> Caixa de passagem/derivação de alumínio para eletroduto de 3/4", de sobrepor, tipo condutele E, na cor cinza, conforme norma ABNT NBR 15701, incluindo placa cega e parafusos					
28	30099	MATERIAL NÃO ESPECIFICADO	4.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> MATERIAIS DE CONSUMO DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES FABRIS, DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO E À CONSERVAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA DO NUPLAM					
<b>Especificação Complementar:</b> Caixa de passagem/derivação de alumínio para eletroduto de 3/4", de sobrepor, tipo condutele LL, na cor cinza, conforme norma ABNT NBR 15701, incluindo placa cega e parafusos					
29	30099	MATERIAL NÃO ESPECIFICADO	5.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> MATERIAIS DE CONSUMO DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES FABRIS, DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO E À CONSERVAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA DO NUPLAM					
<b>Especificação Complementar:</b> Caixa de passagem/derivação de alumínio para eletroduto de 3/4", de sobrepor, tipo condutele T, na cor cinza, conforme norma ABNT NBR 15701, incluindo placa cega e parafusos					
30	30099	MATERIAL NÃO ESPECIFICADO	10.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> MATERIAIS DE CONSUMO DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES FABRIS, DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO E À CONSERVAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA DO NUPLAM					
<b>Especificação Complementar:</b> Curva 90° para eletroduto roscável, diâmetro 3/4", em aço galvanizado a fogo, conforme norma ABNT NBR 5624					
31	30099	MATERIAL NÃO ESPECIFICADO	21.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> MATERIAIS DE CONSUMO DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES FABRIS, DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO E À CONSERVAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA DO NUPLAM					
<b>Especificação Complementar:</b> Eletroduto rígido de aço galvanizado a fogo, roscável, diâmetro 3/4", conforme norma ABNT NBR 5624, fornecido em varas de 3 metros					
32	30099	MATERIAL NÃO ESPECIFICADO	4.0000	Unidade	ENC. PARA COMPRA
<b>Item Apoiado:</b> MATERIAIS DE CONSUMO DESTINADOS À MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES FABRIS, DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO E À CONSERVAÇÃO DA ESTRUTURA FÍSICA DO NUPLAM					
<b>Especificação Complementar:</b> Saída horizontal de eletrocalha para eletroduto de 3/4", em aço galvanizado a fogo, conforme norma ABNT NBR IEC 61537;					

Autenticado por: CAROLINE DE LIMA BEZERRA LUCENA em 07/08/2020 00:00