



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ**  
**SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E**  
**CONTRATOS**



EMITIDO EM 31/07/2024 09:27

**REQUISIÇÃO DE MATERIAIS**

**Número da Requisição:** 123/2024  
**Tipo da Requisição:** REQUISIÇÃO DE MATERIAL  
**Status:** ENVIADA  
**Grupo de Material:** 3024 - MATERIAL P/ MANUT. DE BENS IMOVEIS/INSTALACOES.  
**Unidade Requisitante:** 1511 - SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA / SEINFRA  
**Usuário:** ricardo\_mathias - RICARDO PORTO SIMOES MATHIAS (Ramal: 8205)  
**Destino da Requisição:** Enviado para Compra  
**Data de Cadastro:** 30/07/2024  
**Valor da Requisição:** R\$ 454,80  
**Opção Orçamentária:** SOLICITAR AUTORIZAÇÃO ORÇAMENTÁRIA  
**Observações:** MANUTENÇÃO UFJ - ANA PAULA - 064 36068265

**INFORMAÇÕES ORÇAMENTÁRIAS (PARA USO DO SETOR ORÇAMENTÁRIO)**

**Opção Orçamentária:** SOLICITAR AUTORIZAÇÃO ORÇAMENTÁRIA- **Convênio:** Nenhum  
**Contenções:** SEINFRA / 231318 339030 / 1000000000 / 1 / M0000G0100N / R\$ 454,80 (4292)

**LISTA DOS MATERIAIS**

Item	Código	Denominação	Medida	PGC/DFD	Quant.	Valor	Total
1	3024000001508	DISCO, DIAMANTADO, STANDARD TURBO UNIVERSAL, BORDA DE CORTE SINTERIZADA, DIÂMETRO 105MM, DIÂMETRO DO FURO 20MM, ROTAÇÃO MÁXIMA 14.600MIN-1 - 80M/S, APLICAÇÃO CORTE DE GRANITOS, MÁRMORES, TELHAS, TELHAS DE FIBROCIMENTO E BASALTO	UNIDADE	620/2023	20	R\$ 22,74	R\$ 454,80
DISCO, DIAMANTADO, STANDARD TURBO UNIVERSAL, BORDA DE CORTE SINTERIZADA, DIÂMETRO 105 MM, DIÂMETRO DO FURO 20MM, ROTAÇÃO MÁXIMA 14.600MIN-1 - 80M/S, APLICAÇÃO CORTE DE GRANITOS, MÁRMORES, TELHAS, TELHAS DE FIBROCIMENTO E BASALTO							
<b>Observação:</b> MANUTENÇÃO UFJ - ANA PAULA - 064 36068265							

**TOTALIZAÇÃO POR ELEMENTOS DE DESPESAS DETALHADOS**

Grupo de Material	Total
3024 - MATERIAL P/ MANUT. DE BENS IMOVEIS/INSTALACOES.	R\$ 454,80
<b>Total</b>	<b>R\$ 454,80</b>

Expedição		Autorização		Almoxarifado		Recebimento	
Data	Rubrica	Data	Rubrica	Data	Rubrica	Data	Rubrica



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ**  
**SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E**  
**CONTRATOS**



EMITIDO EM 31/07/2024 09:27

**REQUISIÇÃO DE MATERIAIS**

**Número da Requisição:** 124/2024  
**Tipo da Requisição:** REQUISIÇÃO DE MATERIAL  
**Status:** ENVIADA  
**Grupo de Material:** 3026 - MATERIAL ELETRICO E ELETRONICO  
**Unidade Requisitante:** 1511 - SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA / SEINFRA  
**Usuário:** ricardo\_mathias - RICARDO PORTO SIMOES MATHIAS (Ramal: 8205)  
**Destino da Requisição:** Enviado para Compra  
**Data de Cadastro:** 30/07/2024  
**Valor da Requisição:** R\$ 44.929,30  
**Opção Orçamentária:** SOLICITAR AUTORIZAÇÃO ORÇAMENTÁRIA  
**Observações:** Manutenção - Ana Paula - 64 3606 8265

**INFORMAÇÕES ORÇAMENTÁRIAS (PARA USO DO SETOR ORÇAMENTÁRIO)**

**Opção Orçamentária:** SOLICITAR AUTORIZAÇÃO ORÇAMENTÁRIA- **Convênio:** Nenhum  
**Contenções:** SEINFRA / 231318 339030 / 1000000000 / 1 / M0000G0100N / R\$ 44.929,30 (4293)

**LISTA DOS MATERIAIS**

Item	Código	Denominação	Medida	PGC/DFD	Quant.	Valor	Total
1	3026000002320	AUTOTRANSFORMADOR, TRIFÁSICO, 30KVA, TENSÃO NOMINAL 380X220V, CAIXA DE PROTEÇÃO E ISOLAMENTO	UNIDADE	6/2023	3	R\$ 4.458,00	R\$ 13.374,00
		AUTOTRANSFORMADOR, TRIFÁSICO, 30KVA, TENSÃO NOMINAL 380X220V, CAIXA DE PROTEÇÃO E ISOLAMENTO CATMAT 425932					
2	3026000000494	BOBINA, CONTATORA, 220V, LINHAS TH3/48, 3TB40-44, 3TF30-33/40-44, (SIEMENS - REPOSIÇÃO)	UNIDADE	6/2023	20	R\$ 36,90	R\$ 738,00
		BOBINA, CONTATORA, 220V, LINHAS TH3/48, 3TB40-44, 3TF30-33/40-44, (SIEMENS - REPOSIÇÃO)					
3	3026000001525	CABO ELÉTRICO, MULTIPOLAR, TIPO PP, DUPLA ISOLAÇÃO, 0,6/1KV, 3X4,0 MM², CONDUTORES EM FIOS DE COBRE NU, TÊMPERA MOLE, ENCORDOAMENTO CLASSE 5 EXTRA-FLEXÍVEL	METRO	6/2023	300	R\$ 5,80	R\$ 1.740,00
		CABO, ELÉTRICO, MULTIPOLAR, TIPO PP, DUPLA ISOLAÇÃO, 0,6/1KV, 3X4,0 MM², CONDUTORES EM FIOS DE COBRE NU, TÊMPERA MOLE, ENCORDOAMENTO CLASSE 5 (EXTRA-FLEXÍVEL), ISOLAÇÃO EM DUPLA CAMADA DE COMPOSTO DE PVC FLEXÍVEL, TEMPERATURA MÁXIMA DE 70°C EM SERVIÇO CONTÍNUO, 100°C EM SOBRECARGA E DE 160°C EM CURTO-CIRCUITO, DIÂMETRO NOMINAL DOS CONDUTORES DE 2,5 MM, ESPESSURA DE ISOLAÇÃO DE 1,0 MM, ESPESSURA DE COBERTURA DE 1,9 MM, DIÂMETRO EXTERNO NOMINAL DE 14,0 MM, ATENDE AS NORMAS NBR 7.288, NBR 5.111, NBR NM 280, ROLO COM 100 METROS					
4	3026000000151	CABO, FLEXÍVEL, TIPO PP, SEÇÃO NOMINAL: 3X2,5MM², CONDUTOR: FIOS DE COBRE NU	METRO	6/2023	1000	R\$ 2,50	R\$ 2.500,00
		CABO, FLEXÍVEL, TIPO PP, SEÇÃO NOMINAL: 3X2,5MM², CONDUTOR: FIOS DE COBRE NU, DIÂMETRO DO CONDUTOR: 1,9MM, ESPESSURA DE ISOLAÇÃO: 0,8MM, ESPESSURA DA COBERTURA: 1,1MM, DIÂMETRO EXTERNO: 9,7MM, RESISTÊNCIA ELÉTRICA MÁXIMA (OHMS/KM A 20°C): 7,98, TENSÃO DE TRABALHO (V): 500V, TEMPERATURA DE TRABALHO (°C): 70°C/100°C/160°C					
5	3026000002317	DISPOSITIVO, DIFERENCIAL RESIDUAL (DR), PROTEÇÃO CONTRA CORRENTES	UNIDADE	6/2023	20	R\$ 143,62	R\$ 2.872,40

		DE FUGA À TERRA, BIPOLAR 63A					
	DISPOSITIVO, DIFERENCIAL RESIDENCIAL (DR), PROTEÇÃO CONTRA CORRENTES DE FUGA À TERRA, BIPOLAR 63A CATMAT 474321						
6	3026000002316	DISPOSITIVO, DIFERENCIAL RESIDUAL (DR), PROTEÇÃO CONTRA CORRENTES DE FUGA À TERRA, TETRAPOLAR, 63A	UNIDADE	6/2023	10	R\$ 167,62	R\$ 1.676,20
	DISPOSITIVO, DIFERENCIAL RESIDUAL (DR), PROTEÇÃO CONTRA CORRENTES DE FUGA À TERRA, TETRAPOLAR, 63A CATMAT 426839						
7	3026000002353	PLAFONIER, QUADRADO, 30X30, LED 25 W, SOBREPOR, BRANCA	UNIDADE	6/2023	180	R\$ 51,85	R\$ 9.333,00
	PLAFONIER, QUADRADO, 30X30, LED 25 W, SOBREPOR, BRANCA CATMAT 603200						
8	3026000002318	QUADRO, DISTRIBUIÇÃO 34 ELEMENTOS, BARRAMENTO TRIFÁSICO (ESPINHA DE PEIXE)	UNIDADE	6/2023	3	R\$ 834,90	R\$ 2.504,70
	QUADRO, DISTRIBUIÇÃO 34 ELEMENTOS, BARRAMENTO TRIFÁSICO (ESPINHA DE PEIXE), 150A CATMAT 484691						
9	3026000000178	REFLETOR, LED, 10W, FONTE ALIMENTAÇÃO AC85-265V, 60HZ, 120 GRAUS	UNIDADE	6/2023	50	R\$ 59,99	R\$ 2.999,50
	REFLETOR, LED, 10W, FONTE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICA: AC 85-265V, VIDA MEDIANA DO LED MAIOR QUE 25.000 HORAS, F.P.>0,9, DIMENSÕES (MM):119,5X135X126,5, POTÊNCIA: 10W, 60HZ, EFICIÊNCIA LUMINOSA >70 LM/W, IRC: 80, FLUXO LUMINOSO: 700 LÚMENS, ÂNGULO DE ABERTURA: 120º GRAUS, CARCAÇA: ALUMÍNIO COR CINZA, CERTIFICAÇÃO: CE, COR DE LUZ: BRANCO FRIO 6000K +/- 200K, IP65, GARANTIA 3 ANOS.						
10	3026000002319	RELÉ, PROTEÇÃO, FALTA DE FASE, 380V, 25A	ALMOÇO/JANTAR	6/2023	50	R\$ 143,33	R\$ 7.166,50
	RELÉ, PROTEÇÃO, FALTA DE FASE, 380V, 25A CATMAT 458002						
11	3026000002100	TERMINAL, OLHAL, PRÉ-ISOLADO, INDICADO PARA CABOS DE 2,5 MM², COR: AZUL, DIMENSÕES: ALTURA 21MM, LARGURA 8MM, M4 DIÂMETRO DO FURO 4,3MM	UNIDADE	6/2023	500	R\$ 0,05	R\$ 25,00
	TERMINAL, OLHAL, PRÉ-ISOLADO, INDICADO PARA CABOS DE 2,5 MM², COR: AZUL, DIMENSÕES: ALTURA 21MM, LARGURA 8MM, M4 DIÂMETRO DO FURO 4,3MM, MATERIAL: COBRE ELETROLÍTICO E ISOLAÇÃO EM PVC RÍGIDO, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS EM GERAL (RESIDENCIAL, PREDIAL, INDUSTRIAL), CIRCUITOS ATÉ 70°C E 750V, CARACTERÍSTICAS: CONEXÃO POR COMPRESSÃO, ALTA CONDUTIVIDADE E ELÉTRICA E RESISTÊNCIA A CORROSÃO, FINALIDADE: CONEXÃO/DESCONEXÃO DE CABOS DE COBRE RÍGIDO OU FLEXÍVEL, ACABAMENTO: ESTANHADO E ISOLADO						

**TOTALIZAÇÃO POR ELEMENTOS DE DESPESAS DETALHADOS**

Grupo de Material	Total
3026 - MATERIAL ELETRICO E ELETRONICO	R\$ 44.929,30
<b>Total</b>	<b>R\$ 44.929,30</b>

Expedição		Autorização		Almoxarifado		Recebimento	
Data	Rubrica	Data	Rubrica	Data	Rubrica	Data	Rubrica



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ**  
**SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E**  
**CONTRATOS**



EMITIDO EM 31/07/2024 09:21

**REQUISIÇÃO DE MATERIAIS**

**Número da Requisição:** 125/2024  
**Tipo da Requisição:** REQUISIÇÃO DE MATERIAL  
**Status:** ENVIADA  
**Grupo de Material:** 3025 - MATERIAL P/ MANUTENCAO DE BENS MOVEIS  
**Unidade Requisitante:** 1511 - SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA / SEINFRA  
**Usuário:** ricardo\_mathias - RICARDO PORTO SIMOES MATHIAS (Ramal: 8205)  
**Destino da Requisição:** Enviado para Compra  
**Data de Cadastro:** 30/07/2024  
**Valor da Requisição:** R\$ 12.895,00  
**Opção Orçamentária:** SOLICITAR AUTORIZAÇÃO ORÇAMENTÁRIA  
**Observações:** Manutenção - Ana Paula - 64 3606 8265

**INFORMAÇÕES ORÇAMENTÁRIAS (PARA USO DO SETOR ORÇAMENTÁRIO)**

**Opção Orçamentária:** SOLICITAR AUTORIZAÇÃO ORÇAMENTÁRIA- **Convênio:** Nenhum  
**Contenções:** SEINFRA / 231318 339030 / 1000000000 / 1 / M0000G0100N / R\$ 12.895,00 (4294)

**LISTA DOS MATERIAIS**

Item	Código	Denominação	Medida	PGC/DFD	Quant.	Valor	Total
1	3025000000156	FITA, ADESIVA, ALUMÍNIO, ROLO 50MM X 30M, COMPOSTA POR UM DORSO DE ALUMÍNIO DE 40 MICRAS	UNIDADE	6/2023	50	R\$ 12,30	R\$ 615,00
		FITA, ADESIVA, ALUMÍNIO, ROLO 50MM X 30M, COMPOSTA POR UM DORSO DE ALUMÍNIO DE 40 MICRAS E UMA CAMADA DE ADESIVO KRATON À BASE DE BORRACHA. USADA PARA FIXAÇÃO DE SERPENTINAS DE COBRE E ALUMÍNIO EM GABINETES, PLACAS DE EVAPORADORES EM REFRIGERAÇÃO E FREEZERS, REVESTIMENTOS EM GERAL QUE TENHAM A NECESSIDADE DE ISOLAMENTO TÉRMICO E OU PROTEÇÃO DE ÁREAS CONTRA ATAQUES QUÍMICOS, COMO ELEMENTOS RESISTENTES À CHAMA OU AINDA, ONDE SEJA NECESSÁRIO, À DISSIPACÃO DE LUZ E CALOR					
2	3025000000453	TERMINAL, GARFO, PINO, PRÉ-ISOLADO, INDICAÇÃO CABOS DE 1,5 A 2,5 MM², MODELO: M4, COR AZUL	UNIDADE	6/2023	500	R\$ 0,35	R\$ 175,00
		TERMINAL, GARFO, PINO, PRÉ-ISOLADO, INDICADO PARA CABOS DE 1,5 A 2,5 MM², MODELO: M4, COR: AZUL, DIMENSÕES: ALTURA 21MM, ALTURA DO PINO 8MM, MATERIAL: COBRE ELETROLÍTICO E ISOLAÇÃO EM PVC RÍGIDO, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS EM GERAL (RESIDENCIAL, PREDIAL, INDUSTRIAL), CIRCUITOS ATÉ 70°C E 750V, CARACTERÍSTICAS: CONEXÃO POR COMPRESSÃO, ALTA CONDUTIVIDADE ELÉTRICA E RESISTÊNCIA A CORROSÃO, FINALIDADE: TERMINAÇÃO DE CABOS DE COBRE RÍGIDO OU FLEXÍVEL, ACABAMENTO: ESTANHADO E ISOLADO					
3	3025000000447	TERMINAL, OLHAL, PRÉ-ISOLADO, INDICADO PARA CABOS DE 4 A 6 MM², MODELO M4, COR AMARELO	UNIDADE	6/2023	500	R\$ 0,30	R\$ 150,00
		TERMINAL, OLHAL, PRÉ-ISOLADO, INDICADO PARA CABOS DE 4 A 6 MM², MODELO M4, COR AMARELO, DIMENSÕES: ALTURA 25 MM, LARGURA 8,5 MM, DIMENSÃO DO FURO 4,3 MM, MATERIAL: COBRE ELETROLÍTICO E ISOLAÇÃO EM PVC RÍGIDO, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS EM GERAL (RESIDENCIAL, PREDIAL, INDUSTRIAL), CIRCUITOS ATÉ 70°C E 750V, CARACTERÍSTICAS: CONEXÃO POR COMPRESSÃO, ALTA CONDUTIVIDADE ELÉTRICA E RESISTÊNCIA A CORROSÃO, FINALIDADE: TERMINAÇÃO DE CABOS DE COBRE RÍGIDO OU FLEXÍVEL, ACABAMENTO: ESTANHADO E ISOLADO					
4	3025000000184	TERMINAL, PINO/AGULHA, PRÉ-ISOLADO, INDICADO PARA CABOS DE 2,5 MM², COR: AZUL, DIMENSÕES: ALTURA 21MM, COMPRIMENTO DO PINO 8MM	UNIDADE	6/2023	500	R\$ 0,62	R\$ 310,00
		TERMINAL, PINO/AGULHA, PRÉ-ISOLADO, INDICADO PARA CABOS DE 2,5 MM², COR: AZUL, DIMENSÕES: ALTURA 21MM, COMPRIMENTO DO PINO 8MM, MATERIAL: COBRE ELETROLÍTICO E ISOLAÇÃO EM PVC RÍGIDO, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS EM GERAL (RESIDENCIAL, PREDIAL, INDUSTRIAL), CIRCUITOS ATÉ 70°C E 750V, CARACTERÍSTICAS: CONEXÃO POR COMPRESSÃO, ALTA CONDUTIVIDADE ELÉTRICA E RESISTÊNCIA A CORROSÃO, FINALIDADE: CONEXÃO/DESCONEXÃO DE CABOS DE COBRE RÍGIDO OU FLEXÍVEL, ACABAMENTO: ESTANHADO E ISOLADO					

5	3025000000185	TERMINAL, PINO/AGULHA, PRÉ-ISOLADO, INDICADO PARA CABOS DE 4 A 6 MM <sup>2</sup> , COR: AMARELO, DIMENSÕES: ALTURA 27MM, COMPRIMENTO DO PINO 12MM	UNIDADE	6/2023	500	R\$ 0,80	R\$ 400,00
TERMINAL, PINO/AGULHA, PRÉ-ISOLADO, INDICADO PARA CABOS DE 4 A 6 MM <sup>2</sup> , COR: AMARELO, DIMENSÕES: ALTURA 27MM, COMPRIMENTO DO PINO 12MM, MATERIAL: COBRE ELETROLÍTICO E ISOLAÇÃO EM PVC RÍGIDO, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS EM GERAL (RESIDENCIAL, PREDIAL, INDUSTRIAL), CIRCUITOS ATÉ 70°C E 750V, CARACTERÍSTICAS: CONEXÃO POR COMPRESSÃO, ALTA CONDUTIVIDADE ELÉTRICA E RESISTÊNCIA A CORROSÃO, FINALIDADE: CONEXÃO/DESCONEXÃO DE CABOS DE COBRE RÍGIDO OU FLEXÍVEL, ACABAMENTO: ESTANHADO E ISOLADO							
6	3025000000174	TUBO, COBRE 1/2 POLEGADAS, FLEXÍVEL, 12,05MM X 0,79MM, PANQUECA DE 15M	UNIDADE	6/2023	15	R\$ 213,00	R\$ 3.195,00
TUBO, COBRE 1/2 POLEGADAS, FLEXÍVEL, 12,05MM X 0,79MM, PANQUECA DE 15M, APLICAÇÃO: EXCLUSIVAMENTE PARA AR CONDICIONADO E REFRIGERAÇÃO; TUBO SEM COSTURA. EMBALAGEM: PLÁSTICA COM TAMPÕES DE PLÁSTICO							
7	3025000000175	TUBO, COBRE 5/8 POLEGADAS, FLEXÍVEL, 15,88MM X 0,79MM, PANQUECA DE 15M	UNIDADE	6/2023	15	R\$ 278,00	R\$ 4.170,00
TUBO, COBRE 5/8 POLEGADAS, FLEXÍVEL, 15,88MM X 0,79MM, PANQUECA DE 15M. APLICAÇÃO: EXCLUSIVAMENTE PARA AR CONDICIONADO E REFRIGERAÇÃO; TUBO SEM COSTURA. EMBALAGEM: PLÁSTICA COM TAMPÕES DE PLÁSTICO							
8	3025000000023	TUBO, COBRE, TIPO FLEXÍVEL SEM COSTURA, APLICAÇÃO AR CONDICIONADO, DIÂMETRO NOMINAL 1/4, PANQUECA DE 15MM	UNIDADE	6/2023	20	R\$ 89,00	R\$ 1.780,00
TUBO, COBRE, TIPO FLEXÍVEL SEM COSTURA, APLICAÇÃO AR CONDICIONADO, DIÂMETRO NOMINAL 1/4, PANQUECA DE 15MM, DIÂMETRO 6,35 X 0,79							
9	3025000000024	TUBO, COBRE, TIPO FLEXÍVEL SEM COSTURA, APLICAÇÃO AR CONDICIONADO, DIÂMETRO NOMINAL 3/8, PANQUECA DE 15MM	UNIDADE	6/2023	15	R\$ 140,00	R\$ 2.100,00
TUBO, COBRE, TIPO FLEXÍVEL SEM COSTURA, APLICAÇÃO AR CONDICIONADO, DIÂMETRO NOMINAL 3/8, PANQUECA DE 15MM, DIÂMETRO 9,52 X 0,79							

**TOTALIZAÇÃO POR ELEMENTOS DE DESPESAS DETALHADOS**

Grupo de Material	Total
3025 - MATERIAL P/ MANUTENCAO DE BENS MOVEIS	R\$ 12.895,00
<b>Total</b>	<b>R\$ 12.895,00</b>

Expedição		Autorização		Almoxarifado		Recebimento	
Data	Rubrica	Data	Rubrica	Data	Rubrica	Data	Rubrica