



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



EMITIDO EM 31/10/2024 10:44

REQUISIÇÃO DE MATERIAIS

Número da Requisição: 170/2024
Tipo da Requisição: REQUISIÇÃO DE MATERIAL
Status: ENVIADA
Grupo de Material: 3026 - MATERIAL ELETRICO E ELETRONICO
Unidade Requisitante: 1512 - SECRETARIA DE TECNOLOGIA E INFORMAÇÃO / SETI
Usuário: darlene.lima - DARLENE SILVA DE LIMA
Destino da Requisição: Enviado para Compra
Data de Cadastro: 04/10/2024
Valor da Requisição: R\$ 15.214,12
Opção Orçamentária: SOLICITAR AUTORIZAÇÃO ORÇAMENTÁRIA
Observações: Aquisição de materiais de consumo para realização de serviços de instalação e manutenção de infraestrutura de cabeamento de rede de dados; telefonia; e montagem de projetores multimídia. Informação de contato: Secretaria de Tecnologia da Informação - SeTI; (64) 3606 8207; seti@ufj.edu.br; Leandro.

INFORMAÇÕES ORÇAMENTÁRIAS (PARA USO DO SETOR ORÇAMENTÁRIO)

Opção Orçamentária: SOLICITAR AUTORIZAÇÃO ORÇAMENTÁRIA- **Convênio:** Nenhum
Contenções: UFJ / 231318 339030 / 1000000000 / 1 / M0000G0100N / R\$ 15.214,12 (4318)

LISTA DOS MATERIAIS

Item	Código	Denominação	Medida	PGC/DFD	Quant.	Valor	Total
1	3026000002330	ABRAÇADEIRA, ELETRODUTO, MATERIAL PVC, COR CINZA, FIXAÇÃO DE ELETRODUTO DE 1 POLEGADA	UNIDADE	85/2024	500	R\$ 2,75	R\$ 1.375,00
		ABRAÇADEIRA, ELETRODUTO, MATERIAL PVC, COR CINZA, FIXAÇÃO DE ELETRODUTO DE 1 POLEGADA C ATMAT 447038					
2	3026000000461	ADAPTADOR, CONDULETE, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, COR CINZA, BITOLA 1, SISTEMA TRAVAMENTO DOS ACESSÓRIOS E PROTEÇÃO CABOS, NORMAS TÉCNICAS NBR15465	UNIDADE	85/2024	400	R\$ 0,80	R\$ 320,00
		ADAPTADOR, CONDULETE, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, COR CINZA, BITOLA 1, SISTEMA TRAVAMENTO DOS ACESSÓRIOS E PROTEÇÃO CABOS, NORMAS TÉCNICAS NBR15465					
3	3026000000002	BATERIA, RECARREGÁVEL, TENSÃO 9V/120MAH, APLICAÇÃO PARA INCUBADORA FANEM, MOD 186ST E IT 158TS	UNIDADE	85/2024	30	R\$ 1,00	R\$ 30,00
		BATERIA, RECARREGÁVEL, TENSÃO 9V/120MAH, APLICAÇÃO PARA INCUBADORA FANEM, MOD 186ST E IT 158TS					
4	3026000002378	BROCA PARA CONCRETO DE 10MM X 150MM	UNIDADE	85/2024	10	R\$ 24,95	R\$ 249,50
		BROCA DE VÍDEA, PROJETADA PARA PERFURAÇÃO DE MATERIAIS DUROS COMO CONCRETO, APLICABILIDADE: IDEAL PARA FUROS EM SUPERFÍCIES RÍGIDAS COMO CONCRETO, ALVENARIA, CERÂMICA E PEDRA. UTILIZADA EM FURADEIRAS DE IMPACTO. MEDIDAS: DIÂMETRO DE 10MM, COMPRIMENTO TOTAL DE 150MM. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: AÇO DE ALTA RESISTÊNCIA COM PONTA DE VÍDEA COR: METÁLICO."					
5	3026000002379	BROCA PARA CONCRETO DE 12MM X 330MM	UNIDADE	85/2024	5	R\$ 45,40	R\$ 227,00
		BROCA DE VÍDEA, PROJETADA PARA PERFURAÇÃO DE MATERIAIS DUROS COMO CONCRETO, APLICABILIDADE: IDEAL PARA FUROS EM SUPERFÍCIES RÍGIDAS COMO CONCRETO, ALVENARIA, CERÂMICA E PEDRA. UTILIZADA EM FURADEIRAS DE IMPACTO. MEDIDAS: DIÂMETRO DE 12MM, COMPRIMENTO TOTAL DE 330MM. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: AÇO DE ALTA RESISTÊNCIA COM PONTA DE VÍDEA COR: METÁLICO."					

6	3026000002376	BROCA PARA CONCRETO DE 6MM X 100 MM	UNIDADE	85/2024	10	R\$ 11,93	R\$ 119,30
BROCA DE VÍDEA, PROJETADA PARA PERFURAÇÃO DE MATERIAIS DUROS COMO CONCRETO, APLICABILIDADE: IDEAL PARA FUROS EM SUPERFÍCIES RÍGIDAS COMO CONCRETO, ALVENARIA, CERÂMICA E PEDRA. UTILIZADA EM FURADEIRAS DE IMPACTO. MEDIDAS: DIÂMETRO DE 6MM, COMPRIMENTO TOTAL DE 100MM. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: AÇO DE ALTA RESISTÊNCIA COM PONTA DE VÍDEA COR: METÁLICO."							
7	3026000002377	BROCA PARA CONCRETO DE 8MM X 120MM	UNIDADE	85/2024	10	R\$ 17,92	R\$ 179,20
BROCA DE VÍDEA, PROJETADA PARA PERFURAÇÃO DE MATERIAIS DUROS COMO CONCRETO, APLICABILIDADE: IDEAL PARA FUROS EM SUPERFÍCIES RÍGIDAS COMO CONCRETO, ALVENARIA, CERÂMICA E PEDRA. UTILIZADA EM FURADEIRAS DE IMPACTO. MEDIDAS: DIÂMETRO DE 8MM, COMPRIMENTO TOTAL DE 120MM. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: AÇO DE ALTA RESISTÊNCIA COM PONTA DE VÍDEA COR: METÁLICO."							
8	3026000002380	BROCAS AÇO RÁPIDO 4 MM	UNIDADE	85/2024	10	R\$ 9,50	R\$ 95,00
BROCA EM AÇO RÁPIDO APLICABILIDADE: PARA PERFURAÇÕES DE METAIS COMO ALUMÍNIO, AÇO, COBRE, PLÁSTICOS E MADEIRAS MEDIDAS: DIÂMETRO DE 4MM. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: AÇO RÁPIDO (HSS). COR: METÁLICO."							
9	3026000002381	BROCAS AÇO RÁPIDO 6 MM	UNIDADE	85/2024	10	R\$ 15,46	R\$ 154,60
BROCA EM AÇO RÁPIDO APLICABILIDADE: PARA PERFURAÇÕES DE METAIS COMO ALUMÍNIO, AÇO, COBRE, PLÁSTICOS E MADEIRAS MEDIDAS: DIÂMETRO DE 6MM. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: AÇO RÁPIDO (HSS). COR: METÁLICO."							
10	3026000002382	BROCAS AÇO RÁPIDO 8 MM	ALMOÇO/JANTAR	85/2024	10	R\$ 20,42	R\$ 204,20
BROCA EM AÇO RÁPIDO APLICABILIDADE: PARA PERFURAÇÕES DE METAIS COMO ALUMÍNIO, AÇO, COBRE, PLÁSTICOS E MADEIRAS MEDIDAS: DIÂMETRO DE 8MM. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: AÇO RÁPIDO (HSS). COR: METÁLICO."							
11	3026000002384	CAIXA X ZINCADA	UNIDADE	85/2024	40	R\$ 9,32	R\$ 372,80
CAIXA DE PASSAGEM PARA MONTAGEM MODULAR. APLICABILIDADE: USADO EM INSTALAÇÕES ELÉTRICAS EXPOSTAS. MEDIDAS: COMPATÍVEL COM SISTEMAS X. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: AÇO ZINCADO. COR: METÁLICO (ZINCADO)."							
12	3026000002387	CARREGADOR PARA PILHA 2A E 3A	UNIDADE	85/2024	2	R\$ 39,69	R\$ 79,38
CARREGADOR ELÉTRICO UNIVERSAL PARA PILHAS RECARREGÁVEIS DO TIPO AA (2A) E AAA (3A). APLICABILIDADE: UTILIZADO PARA RECARREGAR PILHAS AA E AAA, OFERECENDO COMPATIBILIDADE COM PILHAS DE DIFERENTES TECNOLOGIAS, COMO NÍQUEL-METAL HIDRETO (NI-MH) OU ÍON DE LÍTIO. MEDIDAS: DESIGN COMPACTO E PORTÁTIL, COM CAPACIDADE PARA CARREGAR PELO MESMO 4 PILHAS SIMULTANEAMENTE MATERIAL DE FABRICAÇÃO: CORPO DE PLÁSTICO RESISTENTE, COM CIRCUITOS ELETRÔNICOS INTERNOS PARA CONTROLE DE CARGA E PROTEÇÃO CONTRA SOBRECARGA. COR: VARIÁVEL CONFORME O FABRICANTE. ENTRADA: ALIMENTAÇÃO DE 100V-240V AC (BIVOLT AUTOMÁTICO). SAÍDA: 1,2V - 2,4V. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: INCLUIR LED INDICADOR DE STATUS DE CARGA, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO AO TÉRMINO DA CARGA, E PROTEÇÃO CONTRA CURTO-CIRCUITO."							
13	3026000002386	CARREGADOR PARA BATERIA 9V	UNIDADE	85/2024	2	R\$ 54,72	R\$ 109,44
CARREGADOR ELÉTRICO PARA BATERIAS RECARREGÁVEIS DE 9V. APLICABILIDADE: UTILIZADO PARA RECARREGAR BATERIAS DE 9V. COMPATÍVEL COM BATERIAS DE DIFERENTES TECNOLOGIAS, COMO NÍQUEL-METAL HIDRETO (NI-MH) OU ÍON DE LÍTIO. MEDIDAS: COMPACTO E PORTÁTIL, COM DIMENSÕES APROXIMADAS DE 10CM X 6CM X 3CM, VARIANDO CONFORME O MODELO. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PLÁSTICO RESISTENTE, COM COMPONENTES ELETRÔNICOS DE ALTA DURABILIDADE. COR: (VARIÁVEL CONFORME O FABRICANTE. ENTRADA: ALIMENTAÇÃO DE 100V-240V AC (PADRÃO BIVOLT AUTOMÁTICO). SAÍDA: TENSÃO DE SAÍDA DE 9V DC. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: INCLUIR LED INDICADOR DE STATUS DE CARGA, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO AO TÉRMINO DA CARGA, E PROTEÇÃO CONTRA CURTO-CIRCUITO."							
14	3026000000391	CONECTOR, RJ45, FÊMEA, CAT 5E, TIPO KEYSTONE	UNIDADE	85/2024	200	R\$ 16,61	R\$ 3.322,00
CONECTOR, RJ45, FÊMEA, CAT 5E, TIPO KEYSTONE. EXCEDER AS ESPECIFICAÇÕES DA NORMA ANSI/TIA/EIA 568-B.2 COM APRESENTAÇÃO DA DOCUMENTAÇÃO COMPROBATÓRIA; POSSUIR OITO CONTATOS DE TERMINAÇÃO TIPO IDC PARA CONDUTORES SÓLIDOS ENTRE 22 A 26 AWG E 24 AWG PARA CONDUTORES FLEXÍVEIS; POSSUIR MATERIAL DO IDC EM RESINA DE POLICARBONATO DE ALTO IMPACTO UL94V-0; CONTATO DO IDC EM BRONZE FOSFOROSO C5191-H, REVESTIDO DE UMA CAMADA DE 100U" DE ESTANHO SOBRE UMA CAMADA DE 50U" DE NÍQUEL; CONTATOS DE BRONZE FOSFOROSO 51000W, REVESTIDO DE 50 U" DE OURO SOBRE UMA CAMADA DE 100 U" DE NÍQUEL; MATERIAL DO HOUSING EM ABS DE ALTO IMPACTO, ATENDENDO À NORMA UL94V-0; CERTIFICADO UL LISTED, ETL VERIFIED, DE CANAL ETL VERIFIED PARA 4 CONEXÕES; POSSUIR DISPONIBILIDADE DE FABRICAÇÃO EM DIVERSAS CORES, DEPENDENDO DO FORNECIMENTO; MARCA DO FABRICANTE IMPRESSA NO CORPO DO CONECTOR; IDENTIFICAÇÃO DA CATEGORIA 5E IMPRESSA NO CORPO DO CONECTOR; ATENDER À DIRETIVA ROHS; VIDA ÚTIL MAIOR OU IGUAL A 1000 CICLOS MÍNIMOS DE INSERÇÃO DO PLUG RJ45; FORÇA DE RETENÇÃO DE 800G; DURABILIDADE DE NO MÍNIMO 200 CICLOS DE TERMINAÇÃO; ATENDER AS TERMINAÇÕES T568A E OU T568B; DISPONÍVEL NAS CORES PADRÃO BRANCO E CREME, E TENDO OUTRAS CORES SOB CONSULTA, TAMBÉM NA COR PRETO; VERSÃO COM JANELA; SUPORTAR TEMPERATURA DE OPERAÇÃO DE -10°C A +60°C, ARMAZENAGEM DE -40°C A +70°C, FAIXA DE VARIAÇÃO DE UMIDADE DE 10% A 90% RH; POSSUIR RESISTÊNCIA DE ISOLAÇÃO DE 500MEGAOHMS; SUPORTAR VOLTAGEM DIELÉTRICA DE 1000V, FAIXA DC DE CORRENTE DE 1,5 A, RESISTÊNCIA DC DE 0,1 OHMS, RESISTÊNCIA DE CONTATO DE 2							

	0 MOHMS; PARTE DO SISTEMA A SER GARANTIDO PELO FABRICANTE POR 25 ANOS, SE INSTALADO POR EMPRESA CREDENCIADA E OBEDECENDO AO PROGRAMA DE GARANTIA DO FABRICANTE EM TODOS OS SEUS REQUISITOS; POSSUIR CERTIFICAÇÃO ISO 9001:2008 EM TERMOS EMPRESARIAIS E ISO 14001:2004 EM TERMOS EMPRESARIAIS.						
15	3026000001592	CONECTOR, RJ45, MACHO, CAT 5E	UNIDADE	85/2024	200	R\$ 1,30	R\$ 260,00
	CONECTOR, RJ45, MACHO, CAT. 5E, U/UTP, CORPO EM TERMOPLÁSTICO DE ALTO IMPACTO NÃO PROPAGANTE À CHAMA, VIAS DE CONTATO PRODUZIDAS EM BRONZE FOSFOROSO COM CAMADAS DE 2,54 MICRÔMETROS DE NÍQUEL E 1,27 MICRÔMETROS DE OURO, COMPATÍVEL COM OS PADRÕES DE MONTAGEM T568A E T568B, CONECTOR, RJ45, MACHO, CAT. 5E, CONTATOS ADEQUADOS PARA CONDUTORES SÓLIDOS OU FLEXÍVEIS, PRODUTO QUE ATENDE POLÍTICAS DE RESPEITO AO MEIO-AMBIENTE (ROHS), NORMAS APLICÁVEIS: EIA/TIA 568 B.2 E SEUS ADENDOS, ISO/IEC11801, NBR 14565, FCC 68.5, CERTIFICAÇÕES UL LISTED - E173971 / ISO9001/ISO14001 - A1969/A10659, COR: TRANSPARENTE, TIPO DE CONECTOR: RJ-45, TIPO DE CABO: U/UTP CAT.5E, DIÂMETRO DE CONDUTOR: 26 A 22 AWG MATERIAL DE CONTATO ELÉTRICO: 8 VIAS EM BRONZE FOSFOROSO COM 50µIN (1,27 µM) DE OURO E 100 µIN, (2,54µM) DE NÍQUEL, MATERIAL DO CORPO DO PRODUTO: TERMOPLÁSTICO NÃO PROPAGANTE A CHAMA UL 94V-0, PADRÃO DE MONTAGEM: T568A E T568B						
16	3026000002230	CURVA, ANGULAÇÃO 90°, ELETRODUTO, PVC, EXTREMIDADES ALARGADAS, DISPENSANDO USO DE LUVAS DE CONEXÃO, ANTICHAMA, CINZA, BITOLA 01 POLEGADA	UNIDADE	85/2024	100	R\$ 1,84	R\$ 184,00
	CURVA, ANGULAÇÃO 90°, ELETRODUTO, PVC, EXTREMIDADES ALARGADAS, DISPENSANDO USO DE LUVAS DE CONEXÃO, ANTICHAMA, CINZA, BITOLA 01 POLEGADA						
17	3026000002383	ELETRODUTO COPEX 1"	METRO	85/2024	300	R\$ 15,85	R\$ 4.755,00
	ELETRODUTO FLEXÍVEL COM ALMA INTERNA DE AÇO. APLICABILIDADE: USADO PARA PROTEÇÃO DE FIOS E CABOS ELÉTRICOS EM INSTALAÇÕES PREDIAIS E INDUSTRIAIS. MEDIDAS: DIÂMETRO DE 1 POLEGADA, ROLO DE 50 METROS. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC COM REFORÇO DE MALHA DE AÇO. COR: PRETO."						
18	3026000000823	PILHA, RECARREGÁVEL, COMPOSIÇÃO NÍQUEL METAL HIDRETO (NI-MH), MODELO AA, CAPACIDADE CORRENTE 2500MAH - EMBALAGEM 4 UNIDADES	Emb.	85/2024	30	R\$ 38,00	R\$ 1.140,00
	PILHA, RECARREGÁVEL, COMPOSIÇÃO NÍQUEL METAL HIDRETO (NI-MH), MODELO AA, CAPACIDADE CORRENTE 2500MAH - EMBALAGEM 4UNIDADES. - APLICAÇÃO: USO EM CÂMERAS PROFISSIONAIS DE FOTOGRAFIA E FILMAGEM, DEVIDO À ALTÍSSIMA DURABILIDADE E CARACTERÍSTICA SUSTENTÁVEL, OFERECENDO AOS COMPRADORES A TRANQUILIDADE DE OBTER UM MATERIAL DE USO CONTÍNUO E COM QUALIDADE, SEM NECESSIDADE DE SUBSTITUIÇÕES MENSAIS/ANUAIS. ECONOMICIDADE.						
19	3026000000814	PILHA, RECARREGÁVEL, TAMANHO PALITO, MODELO AAA, SISTEMA ELETROQUÍMICO NÍQUEL METAL HIDRETO (NI-MH), CAPACIDADE NOMINAL 1000MAH, TENSÃO NOMINAL 1.2V, APLICAÇÃO EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS	UNIDADE	85/2024	30	R\$ 15,14	R\$ 454,20
	PILHA, RECARREGÁVEL, TAMANHO PALITO, MODELO AAA, SISTEMA ELETROQUÍMICO NÍQUEL METAL HIDRETO (NI-MH), CAPACIDADE NOMINAL 1000MAH, TENSÃO NOMINAL 1.2V, APLICAÇÃO EQUIPAMENTOS ELETRÔNICOS						
20	3026000002372	PONTEIRAS BITS PARA PARAFUSADEIRA	UNIDADE	85/2024	10	R\$ 25,57	R\$ 255,70
	PONTEIRA DUPLA PHILLIPS PARA USO EM PARAFUSADEIRAS, COM EXTREMIDADES IMANTADAS. APLICABILIDADE: USADA PARA PARAFUSAMENTO EM SUPERFÍCIES METÁLICAS OU DE MADEIRA. MEDIDAS: 10 OMM DE COMPRIMENTO, PONTA PH2. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: AÇO TEMPERADO. COR: METÁLICO."						
21	3026000002374	SOQUETE MAGNÉTICO 3/8X65MM	UNIDADE	85/2024	5	R\$ 7,75	R\$ 38,75
	SOQUETE MAGNÉTICO DE 10MM SEXTAVADO. APLICABILIDADE: USADO COM PARAFUSADEIRAS PARA APERTAR OU SOLTAR PARAFUSOS. MEDIDAS: 10 MM X 65MM DE COMPRIMENTO, ENCAIXE HASTE SEXTAVADA DE 1/4. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: AÇO. COR: METÁLICO."						
22	3026000002375	SOQUETE MAGNÉTICO 5/16X65MM	UNIDADE	85/2024	5	R\$ 7,25	R\$ 36,25
	SOQUETE MAGNÉTICO DE 8MM SEXTAVADO. APLICABILIDADE: USADO COM PARAFUSADEIRAS PARA APERTAR OU SOLTAR PARAFUSOS. MEDIDAS: 8MM X 65MM DE COMPRIMENTO, ENCAIXE HASTE SEXTAVADA DE 1/4. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: AÇO. COR: METÁLICO."						
23	3026000002373	SOQUETE MAGNÉTICO 7/16X65MM	UNIDADE	85/2024	5	R\$ 6,00	R\$ 30,00

	SOQUETE MAGNÉTICO DE 11MM SEXTAVADO. APLICABILIDADE: USADO COM PARAFUSADEIRAS PARA A PERTAR OU SOLTAR PARAFUSOS. MEDIDAS: 11 MM X 65MM DE COMPRIMENTO, ENCAIXE HASTE SEXTAVADA DE 1/4. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: AÇO. COR: METÁLICO."						
24	3026000002327	SUPORTE CAIXA, MÓDULO CEGO, BRANCO, USADO EM CAIXA DE PASSAGEM 4" X 2", REFERÊNCIA TRAMONTINA	UNIDADE	85/2024	200	R\$ 2,42	R\$ 484,00
	SUPORTE CAIXA, MÓDULO CEGO, BRANCO, USADO EM CAIXA DE PASSAGEM 4" X 2", REFERÊNCIA TRAMONTINA CATMAT 426917						
25	3026000002325	TAMPA, CONDULETE, 1", CEGA, CINZA	UNIDADE	85/2024	100	R\$ 2,75	R\$ 275,00
	TAMPA, CONDULETE, 1", CEGA, CINZA CATMAT 420432						
26	3026000002326	TOMADA, 2P + T, 10A, 250V, MODULAR, BRANCA, REFERÊNCIA TRAMONTINA	UNIDADE	85/2024	30	R\$ 12,70	R\$ 381,00
	TOMADA, 2P + T, 10A, 250V, MODULAR, BRANCA, REFERÊNCIA TRAMONTINA CATMAT 408712						
27	3026000001336	TOMADA, MODULAR, NÚMERO PÓLOS 2P + T, CORRENTE NOMINAL 20A, TENSÃO NOMINAL 250V, APLICAÇÃO CAIXA 4X2 OU 4X4, MATERIAL TERMOPLÁSTICO AUTO-EXTINGUÍVEL, FIXAÇÃO ENCAIXE, PADRÃO BRASILEIRO	UNIDADE	85/2024	10	R\$ 8,28	R\$ 82,80
	TOMADA, MODULAR, NÚMERO PÓLOS 2P + T, CORRENTE NOMINAL 20A, TENSÃO NOMINAL 250V, APLICAÇÃO CAIXA 4X2 OU 4X4, MATERIAL TERMOPLÁSTICO AUTO-EXTINGUÍVEL, FIXAÇÃO ENCAIXE, PADRÃO BRASILEIRO						

TOTALIZAÇÃO POR ELEMENTOS DE DESPESAS DETALHADOS

Grupo de Material	Total
3026 - MATERIAL ELETRICO E ELETRONICO	R\$ 15.184,12
Total	R\$ 15.214,12

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

SIPAC | Secretaria de Tecnologia e Informação - (64) 3606-8207 | Copyright © 2005-2024 - UFRN - 1001151.srv2inst1



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



EMITIDO EM 31/10/2024 10:43

REQUISIÇÃO DE MATERIAIS

Número da Requisição: 171/2024
Tipo da Requisição: REQUISIÇÃO DE MATERIAL
Status: ENVIADA
Grupo de Material: 3024 - MATERIAL P/ MANUT. DE BENS IMOVEIS/INSTALACOES.
Unidade Requisitante: 1512 - SECRETARIA DE TECNOLOGIA E INFORMAÇÃO / SETI
Usuário: darlene.lima - DARLENE SILVA DE LIMA
Destino da Requisição: Enviado para Compra
Data de Cadastro: 04/10/2024
Valor da Requisição: R\$ 23.882,74
Opção Orçamentária: SOLICITAR AUTORIZAÇÃO ORÇAMENTÁRIA
Observações: Aquisição de materiais de consumo para realização de serviços de instalação e manutenção de infraestrutura de cabeamento de rede de dados; telefonia; e montagem de projetores multimídia. Informações de contato: Secretaria de Tecnologia da Informação - SeTI; (64) 3606 8207; seti@ufj.edu.br; Leandro.

INFORMAÇÕES ORÇAMENTÁRIAS (PARA USO DO SETOR ORÇAMENTÁRIO)

Opção Orçamentária: SOLICITAR AUTORIZAÇÃO ORÇAMENTÁRIA- **Convênio:** Nenhum
Contenções: UFJ / 231318 339030 / 1000000000 / 1 / M0000G0100N / R\$ 23.882,74 (4319)

LISTA DOS MATERIAIS

Item	Código	Denominação	Medida	PGC/DFD	Quant.	Valor	Total
1	3024000002485	ABRACADEIRA NYLON 380 X 4,5MM	UNIDADE	85/2024	10	R\$ 18,80	R\$ 188,00
		ABRACADEIRA PLÁSTICA (FITA HELLERMANN). APLICABILIDADE: USADA PARA FIXAÇÃO E ORGANIZAÇÃO DE CABOS EM INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E DE DADOS. MEDIDAS: COMPRIMENTO DE 380MM X LARGURA DE 4,5MM. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: NYLON DE ALTA RESISTÊNCIA. COR: PRETO OU BRANCO."					
2	3024000002499	BUCHA FLY 4MM	UNIDADE	85/2024	200	R\$ 0,53	R\$ 106,00
		BUCHA TIPO ""FLY"" COM ABA PARA USO ESPECÍFICO EM PAREDES DE GESSO (DRYWALL) + PARAFUSO DE 4,2X55MM. APLICABILIDADE: PROJETADA PARA FIXAÇÕES EM PAREDES DE GESSO ACARTONADO (DRYWALL). MEDIDAS: BUCHA DE 4MM E PARAFUSO DE 4,2MM X 55MM. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: NYLON OU POLIPROPILENO PARA A BUCHA E AÇO GALVANIZADO PARA O PARAFUSO. COR: BUCHA BRANCA, PARAFUSO METÁLICO."					
3	3024000002500	BUCHA PARA TIJOLO	UNIDADE	85/2024	200	R\$ 0,71	R\$ 142,00
		BUCHA PLÁSTICA PROJETADA PARA USO EM PAREDES OCAS COMO TIJOLOS E BLOCOS DE ALVENARIA E STRUTURAL. APLICABILIDADE: UTILIZADA PARA FIXAÇÃO SEGURA EM PAREDES OCAS, EXPANDINDO-SE DENTRO DO BLOCO PARA MELHOR ADERÊNCIA E SUPORTE. MEDIDAS: DIÂMETRO DE 8MM. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: NYLON. COR: CINZA."					
4	3024000002498	BUCHA PLÁSTICA 10MM	UNIDADE	85/2024	2	R\$ 0,60	R\$ 1,20
		BUCHA PLÁSTICA COM DIÂMETRO DE 10MM. APLICABILIDADE: IDEAL PARA FIXAÇÃO DE PARAFUSOS EM PAREDES SÓLIDAS. MEDIDAS: DIÂMETRO DE 10MM. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: POLIPROPILENO OU NYLON. COR: CINZA"					
5	3024000002497	BUCHA PLÁSTICA 8MM	UNIDADE	85/2024	1	R\$ 0,60	R\$ 0,60
		BUCHA PLÁSTICA COM DIÂMETRO DE 8MM. APLICABILIDADE: IDEAL PARA FIXAÇÃO DE PARAFUSOS EM PAREDES SÓLIDAS. MEDIDAS: DIÂMETRO DE 8MM. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: POLIPROPILENO OU NYLON. COR: CINZA"					
6	3024000002400	CAIXA, CONDULETE, PVC, CINZA, SOBREPOR, 1"	UNIDADE	85/2024	250	R\$ 5,04	R\$ 1.260,00
		CAIXA, CONDULETE, PVC, CINZA, SOBREPOR, 1" CATMAT 289635					
7	3024000002486	CORDÃO ÓPTICO MONOMODO DUPLEX SC/LC UPC	UNIDADE	85/2024	30	R\$ 106,49	R\$ 3.194,70
		CABO ÓPTICO COM CONECTORES SC/LC, POLIMENTO UPC, DUPLEX(DUAS VIAS), FIBRA MONOMODO. APLICABILIDADE: UTILIZADO EM REDES DE FIBRA ÓPTICA, ESPECIALMENTE EM DATA CENTERS E INFRAESTRUTURA DE TELECOMUNICAÇÕES. MEDIDAS: 2M. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: FIBRA ÓPTICA COM REVESTIMENTO DE ALTA QUALIDADE. COR: AZUL."					
8	3024000002491	LUVA DE EMENDA DE CAIXA X	CAIXA	85/2024	40	R\$ 1,75	R\$ 70,00
		LUVA DE EMENDA PARA CAIXA DE PASSAGEM. APLICABILIDADE: UTILIZADA EM INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PARA CONECTAR ELETRODUTOS, GARANTINDO A CONTINUIDADE DAS TUBULAÇÕES. MEDIDAS: COM					

	PATÍVEL COM ELETRODUTOS DE 1" MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC ANTI-CHAMAS COR: CINZA."						
9	3024000002493	MÓDULO TAMPO PARA KEYSTONE	CAIXA	85/2024	400	R\$ 5,33	R\$ 2.132,00
	TAMPO MODULAR PARA INSTALAÇÃO DE KEYSTONE EM CAIXA X COM SISTEMA DE TAMPA MODULAR. APLICABILIDADE: UTILIZADO PARA INSTALAÇÕES DE PORTAS LOGICAS DE REDE EM PLACA ESPELHO MODULAR. MEDIDAS: SEGUIR PADRÃO DA TAMPA MODULAR OFERTADA, PARA OCUPAÇÃO DE UM POSTO. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC. COR: BRANCO."						
10	3024000002495	PARAFUSO AUTO BROCANTE FLANGEADO	UNIDADE	85/2024	1000	R\$ 0,28	R\$ 280,00
	PARAFUSO PHILIPS AUTO BROCANTE COM CABEÇA FLANGEADA. APLICABILIDADE: PROJETADO PARA PERFURAÇÃO E FIXAÇÃO DIRETA EM METAIS SEM NECESSIDADE DE PRÉ-FURO. USADO PARA FIXAÇÃO EM ESTRUTURAS METÁLICAS, CHAPAS E PERFIS. MEDIDAS: DIÂMETRO DE 4,2MM E COMPRIMENTO DE 16M M. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: AÇO CARBONO COM REVESTIMENTO GALVANIZADO, RESISTENTE À CORROSÃO E DE ALTA DURABILIDADE. COR: METÁLICO."						
11	3024000002494	PARAFUSO PHILIPS CABEÇA CHATA, ROSCA SOBERBA	UNIDADE	85/2024	1000	R\$ 0,22	R\$ 220,00
	PARAFUSO PHILIPS CABEÇA CHATA, ROSCA SOBERBA. APLICABILIDADE: USADO PARA FIXAÇÃO DE PEÇAS EM MADEIRA, PLÁSTICO E EM ALGUNS CASOS ALVENARIA (COM BUCHA). MEDIDAS: DIÂMETRO DE 4,5MM E COMPRIMENTO DE 50MM. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: AÇO CARBONO ZINCADO OU GALVANIZADO. COR: METÁLICO"						
12	3024000002496	PARAFUSO ROSCA SOBERBA	UNIDADE	85/2024	1000	R\$ 1,19	R\$ 1.190,00
	PARAFUSO ROSCA SOBERBA COM CABEÇA SEXTAVADA. APLICABILIDADE: USADO PARA FIXAÇÃO DIRETAMENTE EM MADEIRA OU COM APLICAÇÃO DE BUCHAS DE FIXAÇÃO. MEDIDAS: 5/16 X 60MM. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: AÇO ZINCADO. COR: METÁLICO (ZINCADO)."						
13	3024000002502	PARAFUSO SOBERBA 1/4	UNIDADE	85/2024	1000	R\$ 0,57	R\$ 570,00
	"DESCRIÇÃO: PARAFUSO ROSCA SOBERBA COM CABEÇA SEXTAVADA. APLICABILIDADE: USADO PARA FIXAÇÃO DIRETA EM MADEIRA OU EM BUXA DE FIXAÇÃO. MEDIDAS: 1/4 POLEGADA DE DIÂMETRO X 60MM DE COMPRIMENTO. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: AÇO ZINCADO. COR: METÁLICO (ZINCADO)."						
14	3024000002489	PATCH CORD U/UTP CAT. 5E	UNIDADE	85/2024	100	R\$ 21,06	R\$ 2.106,00
	CABO DE REDE CAT. 5E. APLICABILIDADE: USADO PARA INTERCONECTAR DISPOSITIVOS EM REDES DE DADOS. MEDIDAS: 0.5 METROS DE COMPRIMENTO. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: 100% COBRE COM REVESTIMENTO EM PVC. COR: AZUL."						
15	3024000002492	PLACA ESPELHO 4X2	CAIXA	85/2024	200	R\$ 1,75	R\$ 350,00
	PLACA ESPELHO PARA CAIXAS 4X2 COM 3 POSTOS. APLICABILIDADE: USADA EM SISTEMAS MODULARES DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA. MEDIDAS: 4X2 POLEGADAS. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC. COR: CINZA."						
16	3024000002487	RACK DE REDE 16U	UNIDADE	85/2024	2	R\$ 1.152,77	R\$ 2.305,54
	RACK DE PAREDE PARA INSTALAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE REDE. APLICABILIDADE: USADO PARA ARMAZENAR E ORGANIZAR EQUIPAMENTOS DE REDE, COMO SWITCHES, ROTEADORES E PATCH PANELS. MEDIDAS: 16U, LARGURA 520MM, PROFUNDIDADE 550MM. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: ESTRUTURA E CARCAÇA DE METAL, TAMPA PRONTAL EM ACRÍLICO TRANSPARENTE OU FUMÊ. COR: PRETO."						
17	3024000002488	RÉGUA DE ENERGIA PARA RACK 19	UNIDADE	85/2024	10	R\$ 185,67	R\$ 1.856,70
	RÉGUA DE ENERGIA COM DISJUNTOR E DISPLAY DE TENSÃO. APLICABILIDADE: USADA PARA DISTRIBUIR ENERGIA ELÉTRICA EM RACKS DE TI. MEDIDAS: COMPATÍVEL COM RACKS DE 19 POLEGADAS. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: METAL E PLÁSTICO COR: PRETO."						
18	3024000002490	RJ45 CAT. 6	UNIDADE	85/2024	200	R\$ 4,03	R\$ 806,00
	CONECTOR MACHO RJ45 PARA CABOS DE REDE CATEGORIA 6. APLICABILIDADE: USADO EM CABEAMENTO ESTRUTURADO PARA REDES DE ALTA VELOCIDADE. MEDIDAS: PADRÃO RJ45. MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PLÁSTICO COM CONTATOS METÁLICOS. COR: TRANSPARENTE."						
19	3024000002501	SISTEMA DE CANALETA 20X 20MM	UNIDADE	85/2024	240	R\$ 29,60	R\$ 7.104,00
	CANALETA VENTILADA DE PVC RÍGIDO 20X20MM. APLICABILIDADE: USADA EM INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, DE TELEFONIA E DE DADOS PARA PROTEGER E ORGANIZAR CABOS, EVITANDO O DESGASTE E DANOS MECÂNICOS. IDEAL PARA AMBIENTES RESIDENCIAIS, COMERCIAIS E INDUSTRIAIS. MEDIDAS: SEÇÃO DE 20MM X 20MM, COM COMPRIMENTO PADRÃO DE 2 METROS (OU MAIS DEPENDENDO DO FABRICANTE). MATERIAL DE FABRICAÇÃO: PVC RÍGIDO, COM ALTA RESISTÊNCIA AO CALOR, IMPACTOS E À CORROSÃO. COR: BRANCO."						

TOTALIZAÇÃO POR ELEMENTOS DE DESPESAS DETALHADOS

Grupo de Material	Total
3024 - MATERIAL P/ MANUT. DE BENS IMOVEIS/INSTALACOES.	R\$ 23.882,74
Total	R\$ 23.882,74

Expedição	Autorização	Almoxarifado	Recebimento

Data	Rubrica	Data	Rubrica	Data	Rubrica	Data	Rubrica
------	---------	------	---------	------	---------	------	---------

SIPAC | Secretaria de Tecnologia e Informação - (64) 3606-8207 | Copyright © 2005-2024 - UFRN - 1001151.srv2inst1