



Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009
Lei Federal Nº 6496 de 07 de Dezembro de 1977

CREA-AM

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

979870/2021

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas - Crea-AM, o Acervo Técnico do profissional **ALAN RAMOS RODRIGUES DO VALE** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **ALAN RAMOS RODRIGUES DO VALE**
 Registro: **18966/12 AM** RNP: **0411037749**
 Título profissional: **ENGENHEIRO ELETRICISTA**

Número da ART: **AM20210273497** Tipo de ART: **OBRA OU SERVIÇO** Registrada em: 26/08/2021 Baixada em: 26/08/2021
 Forma de registro: **SUBSTITUIÇÃO** Participação técnica: **INDIVIDUAL**
 Empresa contratada: **ARV ENGENHARIA LTDA - EPP**

Contratante: **UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS - UFAM** CPF/CNPJ: **04.378.626/0001-97**
 Endereço do contratante: **AVENIDA GEN.RODRIGO OCTAVIO J.RAMOS** Nº: 3000
 Complemento: Bairro: **ALEIXO**
 Cidade: **MANAUS** UF: **AM** CEP: **69077000**
 Contrato: 09/2016 Celebrado em: 03/05/2016
 Valor do contrato: R\$ 1.299.992,06 Tipo de contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Público**
 Ação institucional: **Outros**
 Endereço da obra/serviço: **AVENIDA GEN.RODRIGO OCTAVIO J.RAMOS** Nº: 3000
 Complemento: Bairro: **ALEIXO**
 Cidade: **MANAUS** UF: **AM** CEP: **69077000**
 Data de início: 03/05/2016 Conclusão efetiva: 03/05/2017
 Finalidade: **Escolar**
 Proprietário: **UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS - UFAM** CPF/CNPJ: **04.378.626/0001-97**

Atividade Técnica: **1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #0996 - ATERRAMENTO 43 - MANUTENÇÃO 365.00 dia; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > REDE ELÉTRICA > #1804 - COMERCIAL - BAIXA TENSÃO 43 - MANUTENÇÃO 365.00 dia; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > #1815 - TRANSFORMADOR 43 - MANUTENÇÃO 365.00 dia; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > ILUMINAÇÃO > #1824 - PÚBLICA 43 - MANUTENÇÃO 365.00 dia; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > #1830 - SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS 43 - MANUTENÇÃO 365.00 dia;**

Observações

SERVIÇO DE MANUTENÇÃO DA REDE ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO PARA ATENDER AS UNIDADES DO SETOR NORTE DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO DA FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAZONAS NO MUNICÍPIO DE MANAUS/AM, CONFORME AO CONTRATO Nº 09/2016 E PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS DO TERMO DE REFERÊNCIA DO EDITAL PE Nº 06/2016. INÍCIO EM 03/05/2016 E TÉRMINO PREVISTO EM 02/05/2017.

Número da ART: **AM20210273501** Tipo de ART: **OBRA OU SERVIÇO** Registrada em: 26/08/2021 Baixada em: 26/08/2021
 Forma de registro: **COMPLEMENTAÇÃO DE PRAZO** Participação técnica: **INDIVIDUAL**
 Empresa contratada: **ARV ENGENHARIA LTDA - EPP**

Contratante: **UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS - UFAM** CPF/CNPJ: **04.378.626/0001-97**
 Endereço do contratante: **AVENIDA GEN.RODRIGO OCTAVIO J.RAMOS** Nº: 3000
 Complemento: Bairro: **ALEIXO**
 Cidade: **MANAUS** UF: **AM** CEP: **69077000**
 Contrato: 09/2016 Celebrado em: 03/05/2016
 Valor do contrato: R\$ 1.299.992,06 Tipo de contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Público**
 Ação institucional: **Outros**
 Endereço da obra/serviço: **AVENIDA GEN.RODRIGO OCTAVIO J.RAMOS** Nº: 3000
 Complemento: Bairro: **ALEIXO**
 Cidade: **MANAUS** UF: **AM** CEP: **69077000**
 Data de início: 03/05/2017 Conclusão efetiva: 02/05/2018
 Finalidade: **Escolar**
 Proprietário: **UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS - UFAM** CPF/CNPJ: **04.378.626/0001-97**

Atividade Técnica: **1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #0996 - ATERRAMENTO 43 - MANUTENÇÃO 365.00 dia; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > REDE ELÉTRICA > #1804 - COMERCIAL - BAIXA TENSÃO 43 - MANUTENÇÃO 365.00 dia; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > #1815 - TRANSFORMADOR 43 - MANUTENÇÃO 365.00 dia; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > ILUMINAÇÃO > #1824 - PÚBLICA 43 - MANUTENÇÃO 365.00 dia; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > #1830 - SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS 43 - MANUTENÇÃO 365.00 dia;**

Observações

SERVIÇO DE MANUTENÇÃO DA REDE ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO PARA ATENDER AS UNIDADES DO SETOR NORTE DO CAMPUS

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas

Rua Costa Azevedo, 174, Centro - Manaus-AM

Tel: + 55 (92) 2125-7120 Fax: + 55 (92) 2125-7122 E-mail: faleconosco@crea-am.org.br



CREA-AM
 Conselho Regional de Engenharia e
 Agronomia do Amazonas



Impresso em: 26/08/2021, às 12:40.



Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009
Lei Federal Nº 6496 de 07 de Dezembro de 1977

CREA-AM

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

979870/2021

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas

UNIVERSITÁRIO DA FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAZONAS NO MUNICÍPIO DE MANAUS/AM, CONFORME AO CONTRATO Nº 09/2016 E PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS DO TERMO DE REFERÊNCIA DO EDITAL PE Nº 06/2016. INÍCIO EM 03/05/2016 E TÉRMINO PREVISTO EM 02/05/2017.

Aditivo: Aditivo 01

Número da ART: **AM20210273502** Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 26/08/2021 Baixada em: 26/08/2021
 Forma de registro: COMPLEMENTAÇÃO DE PRAZO Participação técnica: INDIVIDUAL
 Empresa contratada: **ARV ENGENHARIA LTDA - EPP**

Contratante: **UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS - UFAM** CPF/CNPJ: **04.378.626/0001-97**
 Endereço do contratante: AVENIDA GEN.RODRIGO OCTAVIO J.RAMOS Nº: 3000
 Complemento: Bairro: ALEIXO
 Cidade: MANAUS UF: AM CEP: 69077000
 Contrato: 09/2016 Celebrado em: 03/05/2016
 Valor do contrato: R\$ 1.299.992,06 Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público
 Ação institucional: Outros
 Endereço da obra/serviço: AVENIDA GEN.RODRIGO OCTAVIO J.RAMOS Nº: 3000
 Complemento: Bairro: ALEIXO
 Cidade: MANAUS UF: AM CEP: 69077000
 Data de início: 03/05/2018 Conclusão efetiva: 02/05/2019
 Finalidade: Escolar
 Proprietário: UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS - UFAM CPF/CNPJ: 04.378.626/0001-97

Atividade Técnica: **1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #0996 - ATERRAMENTO 43 - MANUTENÇÃO 365.00 dia; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > REDE ELÉTRICA > #1804 - COMERCIAL - BAIXA TENSÃO 43 - MANUTENÇÃO 365.00 dia; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > #1815 - TRANSFORMADOR 43 - MANUTENÇÃO 365.00 dia; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > ILUMINAÇÃO > #1824 - PÚBLICA 43 - MANUTENÇÃO 365.00 dia; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > #1830 - SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS 43 - MANUTENÇÃO 365.00 dia;**

Observações

SERVIÇO DE MANUTENÇÃO DA REDE ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO PARA ATENDER AS UNIDADES DO SETOR NORTE DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO DA FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAZONAS NO MUNICÍPIO DE MANAUS/AM, CONFORME AO CONTRATO Nº 09/2016 E PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS DO TERMO DE REFERÊNCIA DO EDITAL PE Nº 06/2016. INÍCIO EM 03/05/2016 E TÉRMINO PREVISTO EM 02/05/2017.

Aditivo: Aditivo 02

Número da ART: **AM20210273504** Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 26/08/2021 Baixada em: 26/08/2021
 Forma de registro: COMPLEMENTAÇÃO DE PRAZO Participação técnica: INDIVIDUAL
 Empresa contratada: **ARV ENGENHARIA LTDA - EPP**

Contratante: **UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS - UFAM** CPF/CNPJ: **04.378.626/0001-97**
 Endereço do contratante: AVENIDA GEN.RODRIGO OCTAVIO J.RAMOS Nº: 3000
 Complemento: Bairro: ALEIXO
 Cidade: MANAUS UF: AM CEP: 69077000
 Contrato: 09/2016 Celebrado em: 03/05/2016
 Valor do contrato: R\$ 1.299.992,06 Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público
 Ação institucional: Outros
 Endereço da obra/serviço: AVENIDA GEN.RODRIGO OCTAVIO J.RAMOS Nº: 3000
 Complemento: Bairro: ALEIXO
 Cidade: MANAUS UF: AM CEP: 69077000
 Data de início: 03/05/2019 Conclusão efetiva: 02/05/2020
 Finalidade: Escolar
 Proprietário: UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS - UFAM CPF/CNPJ: 04.378.626/0001-97

Atividade Técnica: **1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #0996 - ATERRAMENTO 43 - MANUTENÇÃO 365.00 dia; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > REDE ELÉTRICA > #1804 - COMERCIAL - BAIXA TENSÃO 43 - MANUTENÇÃO 365.00 dia; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > #1815 - TRANSFORMADOR 43 - MANUTENÇÃO 365.00 dia; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > ILUMINAÇÃO > #1824 - PÚBLICA 43 - MANUTENÇÃO 365.00 dia; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > #1830 - SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS 43 - MANUTENÇÃO 365.00 dia;**

Observações

SERVIÇO DE MANUTENÇÃO DA REDE ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO PARA ATENDER AS UNIDADES DO SETOR NORTE DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO DA FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAZONAS NO MUNICÍPIO DE MANAUS/AM, CONFORME AO CONTRATO Nº 09/2016 E PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS DO TERMO DE REFERÊNCIA DO EDITAL PE Nº 06/2016. INÍCIO EM 03/05/2016 E TÉRMINO PREVISTO EM 02/05/2017.

Aditivo: Aditivo 03





Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009
Lei Federal Nº 6496 de 07 de Dezembro de 1977

CREA-AM

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

979870/2021

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas

Atividade concluída

Número da ART: **AM20210273506** Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 26/08/2021 Baixada em: 26/08/2021
 Forma de registro: COMPLEMENTAÇÃO DE PRAZO Participação técnica: INDIVIDUAL
 Empresa contratada: **ARV ENGENHARIA LTDA - EPP**

Contratante: **UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS - UFAM** CPF/CNPJ: **04.378.626/0001-97**
 Endereço do contratante: AVENIDA GEN.RODRIGO OCTAVIO J.RAMOS Nº: 3000
 Complemento: Bairro: ALEIXO
 Cidade: MANAUS UF: AM CEP: 69077000
 Contrato: 09/2016 Celebrado em: 03/05/2016
 Valor do contrato: R\$ 1.299.992,06 Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público
 Ação institucional: Outros
 Endereço da obra/serviço: AVENIDA GEN.RODRIGO OCTAVIO J.RAMOS Nº: 3000
 Complemento: Bairro: ALEIXO
 Cidade: MANAUS UF: AM CEP: 69077000
 Data de início: 03/05/2020 Conclusão efetiva: 02/05/2021
 Finalidade: Escolar
 Proprietário: UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS - UFAM CPF/CNPJ: 04.378.626/0001-97

Atividade Técnica: **1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #0996 - ATERRAMENTO 43 - MANUTENÇÃO 365.00 dia; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > REDE ELÉTRICA > #1804 - COMERCIAL - BAIXA TENSÃO 43 - MANUTENÇÃO 365.00 dia; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > #1815 - TRANSFORMADOR 43 - MANUTENÇÃO 365.00 dia; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > ILUMINAÇÃO > #1824 - PÚBLICA 43 - MANUTENÇÃO 365.00 dia; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > #1830 - SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS 43 - MANUTENÇÃO 365.00 dia;**

Observações

SERVIÇO DE MANUTENÇÃO DA REDE ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO PARA ATENDER AS UNIDADES DO SETOR NORTE DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO DA FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAZONAS NO MUNICÍPIO DE MANAUS/AM, CONFORME AO CONTRATO Nº 09/2016 E PLANILHAS ORÇAMENTÁRIAS DO TERMO DE REFERÊNCIA DO EDITAL PE Nº 06/2016. INÍCIO EM 03/05/2016 E TÉRMINO PREVISTO EM 02/05/2017.

Aditivo: Aditivo 04

Informações Complementares

- Conforme Atestado de Capacidade Técnica, anexo (12 páginas, emitido em 03/005/2021), circunscrito APENAS às atividades inerentes à sua modalidade, ENGENHARIA ELÉTRICA, em coerência com as suas atribuições profissionais. Obs.: I-O signatário do Atestado na condição de representante legal, Eng. Elet. LINCOLN FERREIRA LIMA, CPF Nº 704.368.272-04 e RNP 040550307-5 é profissional habilitado no âmbito do sistema Confea-Crea. CERTIFICAMOS, finalmente, que a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações declaradas constantes nos documentos que se encontram vinculados à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, cabe aos seus emissores.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 12 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 979870/2021
26/08/2021, 10:46
3D8DZ

A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA.

Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.

Fica(m) Excluído(s), no entanto, o(s) serviço(s) cujas atribuições não competem ao(s) profissional(is) em questão.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: 3D8DZ





Poder Executivo
Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Prefeitura do Campus Universitário - PCU



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins, que a Empresa **ARV ENGENHARIA LTDA - EPP**, inscrita no CNPJ sob o nº **11.318.773/0001-37**, com sede na cidade de Manaus / AM, sito a Rua Marques de Vila Real da Praia Grande, 1050 – Bairro Flores – CEP 69.058-100, através de seu responsável técnico, **Eng.º Eletricista Alan Ramos Rodrigues do Vale, CREA 18.966-D/AM**, RNP 0411037749, CPF 879.811.302-04, executou os serviços conforme descritos abaixo.

Atestamos para tal, que a empresa executou o serviço dentro do prazo previsto e não há até o momento nada que deprecie a sua conduta.

EMPRESA CONTRATANTE DOS SERVIÇOS:

Universidade Federal do Amazonas - UFAM – CNPJ: 04.378.626/0001-97
 Endereço: Av. Gen. Rodrigo Octavio J. Ramos, nº 3.000 - Aleixo. CEP: 69.07700. Manaus/AM.

LOCAL DE REALIZAÇÃO DOS SERVIÇOS:

Setor Norte do Campus Universitário da Fundação Universidade do Amazonas localizadas na cidade de Manaus/AM.

SERVIÇOS PRESTADOS:

ITEM 01 - Manutenção da rede elétrica de baixa tensão para atender o Setor Norte da Fundação Universidade do Amazonas no município de Manaus/AM, conforme quantidades e especificações abaixo:

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CLASS	UNIDADE	QUANT.
1.0.0	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS				
1.1.0	INST. CIENC. HUM. E LETRAS - I C H L				
1.1.1	72331U	INTERRUPTOR SIMPLES DE EMBUTIR 10A/250V 1 TECLA, SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	440,00
1.1.2	73613U	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DN 20MM (3/4") INCL CONEXÕES, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	5.280,00
1.1.3	73798/1U	DUTO ESPIRAL FLEXIVEL SINGELO PEAD D=50MM(2") REVESTIDO COM PVC COM FIO GUIA DE ACO GALVANIZADO, LANCADO DIRETO NO SOLO, INCL CONEXÕES	SER.CG	M	3.600,00
1.1.4	73860/10U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 6MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	15.000,00
1.1.5	73860/11U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 10MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	15.000,00
1.1.6	73860/12U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 16MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	15.000,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 979870/2021, emitida em 26/08/2021



Certidão nº 979870/2021

26/08/2021, 12:40

Chave de Impressão: 3D8DZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 26/08/2021 e contém 12 folhas





Poder Executivo
Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Prefeitura do Campus Universitário - PCU



1.1.7	73860/13U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 25MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	9.300,00
1.1.8	73860/8U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 2,5MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	25.200,00
1.1.9	73860/9U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 4MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	27.000,00
1.1.10	73861/2U	CONDULETE 3/4" EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO TIPO "B" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	1.225,00
1.1.11	74130/4U	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 10 A 50A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	220,00
1.1.12	74130/5U	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 60 A 100A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	90,00
1.1.13	74131/6U	QUADRO DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA DE EMBUTIR, EM CHAPA METALICA, PARA 32 DISJUNTORES TERMOMAGNETICOS MONOPOLARES, COM BARRAMENTO TRIFASICO E NEUTRO, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	25,00
1.1.14	74131/7U	QUADRO DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA DE EMBUTIR, EM CHAPA METALICA, PARA 40 DISJUNTORES TERMOMAGNETICOS MONOPOLARES, COM BARRAMENTO TRIFASICO E NEUTRO, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	20,00
1.1.15	74252/1U	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DN 25MM (1") INCL CONEXOES, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	9.000,00
1.1.16	83448U	CAIXA DE PASSAGEM 50X50X60 FUNDO BRITA C/ TAMPA	SER.CG	UN	150,00
1.1.17	83540U	TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10A/250V C/ PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	780,00
1.1.18	83566U	TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 20A/250V C/ PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	720,00
1.1.19	73953/1U	LUMINARIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM REATOR DE PARTIDA RAPIDA E LAMPADA FLUORESCENTE 1X20W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	350,00
1.1.20	73953/6U	LUMINARIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM REATOR DE PARTIDA RAPIDA E LAMPADA FLUORESCENTE 2X40W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	450,00
1.1.21	74082/1U	REFLETOR REDONDO EM ALUMINIO COM SUPORTE E ALCA REGULAVEL PARA FIXACAO, COM LAMPADA VAPOR DE MERCURIO 250W	SER.CG	UN	145,00
1.1.22	83391U	REATOR PARA LAMPADA FLUORESCENTE 2X40W PARTIDA RAPIDA FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	1.170,00
1.1.23	83393U	REATOR PARA LAMPADA FLUORESCENTE 1X40W PARTIDA RAPIDA FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	1.230,00
1.1.24	83468U	LAMPADA FLUORESCENTE 20W - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	930,00
1.1.25	83469U	LAMPADA FLUORESCENTE 40W - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	1.590,00
1.2.0	FACULDADE DE ESTUDOS SOCIAIS - FES				
1.2.1	72331U	INTERRUPTOR SIMPLES DE EMBUTIR 10A/250V 1 TECLA, SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	425,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 979870/2021, emitida em 26/08/2021



Certidão nº 979870/2021

26/08/2021, 12:40

Chave de Impressão: 3D8DZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 26/08/2021 e contém 12 folhas





Poder Executivo
Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Prefeitura do Campus Universitário - PCU



1.2.2	73613U	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DN 20MM (3/4") INCL CONEXOES, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	6.250,00
1.2.3	73798/1U	DUTO ESPIRAL FLEXIVEL SINGELO PEAD D=50MM(2") REVESTIDO COM PVC COM FIO GUIA DE ACO GALVANIZADO, LANCADO DIRETO NO SOLO, INCL CONEXOES	SER.CG	M	4.275,00
1.2.4	73860/10U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 6MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	16.000,00
1.2.5	73860/8U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 2,5MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	25.500,00
1.2.6	73860/9U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 4MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	24.000,00
1.2.7	73860/11U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 10MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	13.000,00
1.2.8	73860/12U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 16MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	13.000,00
1.2.9	73860/13U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 25MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	7.750,00
1.2.10	73861/2U	CONDULETE 3/4" EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO TIPO "B" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	900,00
1.2.11	74130/4U	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 10 A 50A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	225,00
1.2.12	74130/5U	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 60 A 100A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	115,00
1.2.13	74252/1U	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DN 25MM (1") INCL CONEXOES, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	8.500,00
1.2.14	83448U	CAIXA DE PASSAGEM 50X50X60 FUNDO BRITA C/ TAMPA	SER.CG	UN	150,00
1.2.15	83540U	TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10A/250V C/ PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	685,00
1.2.16	83566U	TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 20A/250V C/ PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	550,00
1.2.17	73953/1U	LUMINARIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM REATOR DE PARTIDA RAPIDA E LAMPADA FLUORESCENTE 1X20W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	125,00
1.2.18	73953/6U	LUMINARIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM REATOR DE PARTIDA RAPIDA E LAMPADA FLUORESCENTE 2X40W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	175,00
1.2.19	83391U	REATOR PARA LAMPADA FLUORESCENTE 2X40W PARTIDA RAPIDA FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	610,00
1.2.20	83393U	REATOR PARA LAMPADA FLUORESCENTE 1X40W PARTIDA RAPIDA FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	425,00
1.2.21	83468U	LAMPADA FLUORESCENTE 20W - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	600,00
1.2.22	83469U	LAMPADA FLUORESCENTE 40W - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	1.250,00
1.3.0	FACULDADE DE EDUCAÇÃO - FACED				

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 979870/2021, emitida em 26/08/2021



Certidão nº 979870/2021

26/08/2021, 12:40

Chave de Impressão: 3D8DZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 26/08/2021 e contém 12 folhas





Poder Executivo
Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Prefeitura do Campus Universitário - PCU



1.3.1	72331U	INTERRUPTOR SIMPLES DE EMBUTIR 10A/250V 1 TECLA, SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	260,00
1.3.2	73613U	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DN 20MM (3/4") INCL CONEXOES, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	4.250,00
1.3.3	73798/1U	DUTO ESPIRAL FLEXIVEL SINGELO PEAD D=50MM(2") REVESTIDO COM PVC COM FIO GUIA DE ACO GALVANIZADO, LANÇADO DIRETO NO SOLO, INCL CONEXOES	SER.CG	M	3.600,00
1.3.4	73860/10U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 6MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	10.500,00
1.3.5	73860/8U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 2,5MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	25.500,00
1.3.6	73860/9U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 4MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	21.250,00
1.3.7	73860/11U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 10MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	11.000,00
1.3.8	73860/12U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 16MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	12.500,00
1.3.9	73860/13U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 25MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	7.250,00
1.3.10	73861/2U	CONDUTELE 3/4" EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO TIPO "B" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	515,00
1.3.11	74130/4U	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 10 A 50A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	120,00
1.3.12	74130/5U	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 60 A 100A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	135,00
1.3.13	74252/1U	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DN 25MM (1") INCL CONEXOES, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	6.250,00
1.3.14	83448U	CAIXA DE PASSAGEM 50X50X60 FUNDO BRITA C/ TAMPA	SER.CG	UN	280,00
1.3.15	83540U	TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10A/250V C/ PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	440,00
1.3.16	83566U	TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 20A/250V C/ PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	525,00
1.3.17	73953/1U	LUMINARIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM REATOR DE PARTIDA RAPIDA E LAMPADA FLUORESCENTE 1X20W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	160,00
1.3.18	73953/6U	LUMINARIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM REATOR DE PARTIDA RAPIDA E LAMPADA FLUORESCENTE 2X40W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	225,00
1.3.19	83391U	REATOR PARA LAMPADA FLUORESCENTE 2X40W PARTIDA RAPIDA FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	665,00
1.3.20	83393U	REATOR PARA LAMPADA FLUORESCENTE 1X40W PARTIDA RAPIDA FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	380,00
1.3.21	83468U	LAMPADA FLUORESCENTE 20W - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	725,00
1.3.22	83469U	LAMPADA FLUORESCENTE 40W - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	1.300,00
1.4.0	FACULDADE DE TECNOLOGIA - FT				

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 979870/2021, emitida em 26/08/2021



Certidão nº 979870/2021

26/08/2021, 12:40

Chave de Impressão: 3D8DZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 26/08/2021 e contém 12 folhas





Poder Executivo
Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Prefeitura do Campus Universitário - PCU



1.4.1	72331U	INTERRUPTOR SIMPLES DE EMBUTIR 10A/250V 1 TECLA, SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	325,00
1.4.2	73613U	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DN 20MM (3/4") INCL CONEXOES, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	7.150,00
1.4.3	73798/1U	DUTO ESPIRAL FLEXIVEL SINGELO PEAD D=50MM(2") REVESTIDO COM PVC COM FIO GUIA DE ACO GALVANIZADO, LANCADO DIRETO NO SOLO, INCL CONEXOES	SER.CG	M	4.300,00
1.4.4	73860/10U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 6MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	14.150,00
1.4.5	73860/8U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 2,5MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	26.250,00
1.4.6	73860/9U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 4MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	22.750,00
1.4.7	73860/11U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 10MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	11.250,00
1.4.8	73860/12U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 16MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	11.500,00
1.4.9	73860/13U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 25MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	7.250,00
1.4.10	73861/2U	CONDULETE 3/4" EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO TIPO "B" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	1.175,00
1.4.11	74130/4U	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 10 A 50A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	340,00
1.4.12	74130/5U	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 60 A 100A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	170,00
1.4.13	74131/7U	QUADRO DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA DE EMBUTIR, EM CHAPA METALICA, PARA 40 DISJUNTORES TERMOMAGNETICOS MONOPOLARES, COM BARRAMENTO TRIFASICO E NEUTRO, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	15,00
1.4.14	74252/1U	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DN 25MM (1") INCL CONEXOES, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	6.800,00
1.4.15	83448U	CAIXA DE PASSAGEM 50X50X60 FUNDO BRITA C/ TAMPA	SER.CG	UN	110,00
1.4.16	83540U	TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10A/250V C/ PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	775,00
1.4.17	83566U	TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 20A/250V C/ PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	710,00
1.4.18	73953/1U	LUMINARIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM REATOR DE PARTIDA RAPIDA E LAMPADA FLUORESCENTE 1X20W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	200,00
1.4.19	73953/6U	LUMINARIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM REATOR DE PARTIDA RAPIDA E LAMPADA FLUORESCENTE 2X40W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	360,00
1.4.20	74082/1U	REFLETOR REDONDO EM ALUMINIO COM SUPORTE E ALCA REGULAVEL PARA FIXACAO, COM LAMPADA VAPOR DE MERCURIO 250W	SER.CG	UN	160,00
1.4.21	83391U	REATOR PARA LAMPADA FLUORESCENTE 2X40W PARTIDA RAPIDA FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	625,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 979870/2021, emitida em 26/08/2021



Certidão nº 979870/2021
 26/08/2021, 12:40
 Chave de Impressão: 3D8DZ
 O documento neste ato registrado foi emitido em 26/08/2021 e contém 12 folhas





Poder Executivo
Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Prefeitura do Campus Universitário - PCU



1.4.22	83393U	REATOR PARA LAMPADA FLUORESCENTE 1X40W PARTIDA RAPIDA FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	1.140,00
1.4.23	83468U	LAMPADA FLUORESCENTE 20W - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	760,00
1.4.24	83469U	LAMPADA FLUORESCENTE 40W - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	1.400,00
1.5.0	INST. DA COMPUTACÃO - ICOMP				
1.5.1	73860/10U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 6MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	10.600,00
1.5.2	73860/8U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 2,5MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	25.675,00
1.5.3	73860/9U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 4MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	28.000,00
1.5.4	73860/11U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 10MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	11.500,00
1.5.5	73860/12U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 16MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	10.750,00
1.5.6	73860/13U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 25MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	6.750,00
1.5.7	73861/2U	CONDULETE 3/4" EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO TIPO "B" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	520,00
1.5.8	74130/4U	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 10 A 50A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	165,00
1.5.9	74130/5U	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 60 A 100A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	90,00
1.5.10	74252/1U	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DN 25MM (1") INCL CONEXOES, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	6.750,00
1.5.11	83540U	TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10A/250V C/ PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	165,00
1.5.12	83566U	TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 20A/250V C/ PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	310,00
1.5.13	73953/6U	LUMINARIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM REATOR DE PARTIDA RAPIDA E LAMPADA FLUORESCENTE 2X40W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	175,00
1.5.14	83391U	REATOR PARA LAMPADA FLUORESCENTE 2X40W PARTIDA RAPIDA FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	375,00
1.5.15	83393U	REATOR PARA LAMPADA FLUORESCENTE 1X40W PARTIDA RAPIDA FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	825,00
1.5.16	83468U	LAMPADA FLUORESCENTE 20W - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	660,00
1.5.17	83469U	LAMPADA FLUORESCENTE 40W - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	1.375,00
1.6.0	INST. CIÊNCIAS EXATAS - ICE				

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 979870/2021, emitida em 26/08/2021



Certidão nº 979870/2021

26/08/2021, 12:40

Chave de Impressão: 3D8DZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 26/08/2021 e contém 12 folhas





Poder Executivo
Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Prefeitura do Campus Universitário - PCU



1.6.1	72331U	INTERRUPTOR SIMPLES DE EMBUTIR 10A/250V 1 TECLA, SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	240,00
1.6.2	73613U	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DN 20MM (3/4") INCL CONEXOES, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	3.800,00
1.6.3	73798/1U	DUTO ESPIRAL FLEXIVEL SINGELO PEAD D=50MM(2") REVESTIDO COM PVC COM FIO GUIA DE ACO GALVANIZADO, LANÇADO DIRETO NO SOLO, INCL CONEXOES	SER.CG	M	3.625,00
1.6.4	73860/10U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 6MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	11.825,00
1.6.5	73860/8U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 2,5MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	24.500,00
1.6.6	73860/9U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 4MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	21.250,00
1.6.7	73860/11U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 10MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	14.000,00
1.6.8	73860/12U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 16MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	10.500,00
1.6.9	73860/13U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 25MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	7.150,00
1.6.10	73861/2U	CONDUTE 3/4" EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO TIPO "B" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	440,00
1.6.11	74130/4U	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 10 A 50A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	140,00
1.6.12	74130/5U	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 60 A 100A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	80,00
1.6.13	74131/6U	QUADRO DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA DE EMBUTIR, EM CHAPA METALICA, PARA 32 DISJUNTORES TERMOMAGNETICOS MONOPOLARES, COM BARRAMENTO TRIFASICO E NEUTRO, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	10,00
1.6.14	74252/1U	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DN 25MM (1") INCL CONEXOES, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	3.750,00
1.6.15	83448U	CAIXA DE PASSAGEM 50X50X60 FUNDO BRITA C/ TAMPAS	SER.CG	UN	60,00
1.6.16	83540U	TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10A/250V C/ PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	425,00
1.6.17	83566U	TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 20A/250V C/ PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	325,00
1.6.18	73953/1U	LUMINARIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM REATOR DE PARTIDA RAPIDA E LAMPADA FLUORESCENTE 1X20W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	160,00
1.6.19	73953/6U	LUMINARIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM REATOR DE PARTIDA RAPIDA E LAMPADA FLUORESCENTE 2X40W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	230,00
1.6.20	74082/1U	REFLETOR REDONDO EM ALUMINIO COM SUPORTE E ALCA REGULAVEL PARA FIXACAO, COM LAMPADA VAPOR DE MERCURIO 250W	SER.CG	UN	60,00
1.6.21	83391U	REATOR PARA LAMPADA FLUORESCENTE 2X40W PARTIDA RAPIDA FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	625,00
1.6.22	83393U	REATOR PARA LAMPADA FLUORESCENTE 1X40W PARTIDA RAPIDA FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	825,00

Luiz

J

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 979870/2021, emitida em 26/08/2021



Certidão nº 979870/2021

26/08/2021, 12:40
 Chave de Impressão: 3D8DZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 26/08/2021 e contém 12 folhas





Poder Executivo
Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Prefeitura do Campus Universitário - PCU



1.6.23	83468U	LAMPADA FLUORESCENTE 20W - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	675,00
1.6.24	83469U	LAMPADA FLUORESCENTE 40W - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	1.460,00
1.7.0	FACULDADE DE DIREITO - FD				
1.7.1	72331U	INTERRUPTOR SIMPLES DE EMBUTIR 10A/250V 1 TECLA, SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	255,00
1.7.2	73613U	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DN 20MM (3/4") INCL CONEXOES, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	3.425,00
1.7.3	73798/1U	DUTO ESPIRAL FLEXIVEL SINGELO PEAD D=50MM(2") REVESTIDO COM PVC COM FIO GUIA DE ACO GALVANIZADO, LANCADO DIRETO NO SOLO, INCL CONEXOES	SER.CG	M	3.150,00
1.7.4	73860/10U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 6MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	10.100,00
1.7.5	73860/8U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 2,5MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	25.500,00
1.7.6	73860/9U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 4MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	25.000,00
1.7.7	73860/11U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 10MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	13.250,00
1.7.8	73860/12U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 16MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	10.500,00
1.7.9	73860/13U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 25MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	6.250,00
1.7.10	73861/2U	CONDUTELE 3/4" EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO TIPO "B" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	300,00
1.7.11	74130/4U	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 10 A 50A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	120,00
1.7.12	74130/5U	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 60 A 100A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	80,00
1.7.13	74252/1U	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DN 25MM (1") INCL CONEXOES, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	6.000,00
1.7.14	83448U	CAIXA DE PASSAGEM 50X50X60 FUNDO BRITA C/ TAMPA	SER.CG	UN	40,00
1.7.15	83540U	TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10A/250V C/ PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	390,00
1.7.16	83566U	TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 20A/250V C/ PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	365,00
1.7.17	73953/1U	LUMINARIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM REATOR DE PARTIDA RAPIDA E LAMPADA FLUORESCENTE 1X20W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	140,00
1.7.18	73953/6U	LUMINARIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM REATOR DE PARTIDA RAPIDA E LAMPADA FLUORESCENTE 2X40W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	200,00
1.7.19	74082/1U	REFLETOR REDONDO EM ALUMINIO COM SUPORTE E ALCA REGULAVEL PARA FIXACAO, COM LAMPADA VAPOR DE MERCURIO 250W	SER.CG	UN	90,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 979870/2021, emitida em 26/08/2021



Certidão nº 979870/2021

26/08/2021, 12:40

Chave de Impressão: 3D8DZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 26/08/2021 e contém 12 folhas





Poder Executivo
Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Prefeitura do Campus Universitário - PCU



1.7.20	83391U	REATOR PARA LAMPADA FLUORESCENTE 2X40W PARTIDA RAPIDA FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	550,00
1.7.21	83393U	REATOR PARA LAMPADA FLUORESCENTE 1X40W PARTIDA RAPIDA FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	885,00
1.7.22	83468U	LAMPADA FLUORESCENTE 20W - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	675,00
1.7.23	83469U	LAMPADA FLUORESCENTE 40W - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	1.400,00

1.8.0	CENTRO ADMINISTRATIVO				
1.8.1	72331U	INTERRUPTOR SIMPLES DE EMBUTIR 10A/250V 1 TECLA, SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	225,00
1.8.2	73613U	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DN 20MM (3/4") INCL CONEXOES, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	3.400,00
1.8.3	73798/1U	DUTO ESPIRAL FLEXIVEL SINGELO PEAD D=50MM(2") REVESTIDO COM PVC COM FIO GUIA DE ACO GALVANIZADO, LANÇADO DIRETO NO SOLO, INCL CONEXOES	SER.CG	M	3.600,00
1.8.4	73860/10U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 6MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	11.500,00
1.8.5	73860/8U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 2,5MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	25.000,00
1.8.6	73860/9U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 4MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	26.000,00
1.8.7	73860/11U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 10MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	11.000,00
1.8.8	73860/12U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 16MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	10.000,00
1.8.9	73860/13U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 25MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	7.500,00
1.8.10	73861/2U	CONDULETE 3/4" EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO TIPO "B" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	300,00
1.8.11	74130/4U	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 10 A 50A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	285,00
1.8.12	74130/5U	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 60 A 100A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	60,00
1.8.13	74252/1U	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DN 25MM (1") INCL CONEXOES, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	3.250,00
1.8.14	83448U	CAIXA DE PASSAGEM 50X50X60 FUNDO BRITA C/ TAMPA	SER.CG	UN	60,00
1.8.15	83540U	TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10A/250V C/ PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	465,00
1.8.16	83566U	TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 20A/250V C/ PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	410,00
1.8.17	73953/1U	LUMINARIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM REATOR DE PARTIDA RAPIDA E LAMPADA FLUORESCENTE 1X20W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	170,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 979870/2021, emitida em 26/08/2021



Certidão nº 979870/2021

26/08/2021, 12:40

Chave de Impressão: 3D8DZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 26/08/2021 e contém 12 folhas





Poder Executivo
Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Prefeitura do Campus Universitário - PCU



1.8.18	73953/6U	LUMINARIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM REATOR DE PARTIDA RAPIDA E LAMPADA FLUORESCENTE 2X40W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	280,00
1.8.19	83391U	REATOR PARA LAMPADA FLUORESCENTE 2X40W PARTIDA RAPIDA FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	780,00
1.8.20	83393U	REATOR PARA LAMPADA FLUORESCENTE 1X40W PARTIDA RAPIDA FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	1.125,00
1.8.21	83468U	LAMPADA FLUORESCENTE 20W - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	800,00
1.8.22	83469U	LAMPADA FLUORESCENTE 40W - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	1.100,00
1.9.0	CDEAM				
1.9.1	72331U	INTERRUPTOR SIMPLES DE EMBUTIR 10A/250V 1 TECLA, SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	225,00
1.9.2	73613U	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DN 20MM (3/4") INCL CONEXOES, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	3.000,00
1.9.3	73798/1U	DUTO ESPIRAL FLEXIVEL SINGELO PEAD D=50MM(2") REVESTIDO COM PVC COM FIO GUIA DE ACO GALVANIZADO, LANCADO DIRETO NO SOLO, INCL CONEXOES	SER.CG	M	2.365,00
1.9.4	73860/10U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 6MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	8.000,00
1.9.5	73860/8U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 2,5MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	18.000,00
1.9.6	73860/9U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 4MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	15.500,00
1.9.7	73860/11U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 10MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	10.000,00
1.9.8	73860/12U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 16MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	8.250,00
1.9.9	73860/13U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 25MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	6.250,00
1.9.10	73861/2U	CONDULETE 3/4" EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO TIPO "B" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	300,00
1.9.11	74130/4U	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 10 A 50A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	110,00
1.9.12	74130/5U	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 60 A 100A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	60,00
1.9.13	74252/1U	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DN 25MM (1") INCL CONEXOES, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	3.250,00
1.9.14	83448U	CAIXA DE PASSAGEM 50X50X60 FUNDO BRITA C/ TAMPA	SER.CG	UN	20,00
1.9.15	83540U	TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10A/250V C/ PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	420,00
1.9.16	83566U	TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 20A/250V C/ PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	390,00
1.9.17	73953/1U	LUMINARIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM REATOR DE PARTIDA RAPIDA E LAMPADA FLUORESCENTE 1X20W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	125,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 979870/2021, emitida em 26/08/2021



Certidão nº 979870/2021
 26/08/2021, 12:40

Chave de Impressão: 3D8DZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 26/08/2021 e contém 12 folhas





Poder Executivo
Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Prefeitura do Campus Universitário - PCU



1.9.18	73953/6U	LUMINARIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM REATOR DE PARTIDA RAPIDA E LAMPADA FLUORESCENTE 2X40W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	195,00
1.9.19	83391U	REATOR PARA LAMPADA FLUORESCENTE 2X40W PARTIDA RAPIDA FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	600,00
1.9.20	83393U	REATOR PARA LAMPADA FLUORESCENTE 1X40W PARTIDA RAPIDA FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	875,00
1.9.21	83468U	LAMPADA FLUORESCENTE 20W - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	650,00
1.9.22	83469U	LAMPADA FLUORESCENTE 40W - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	1.300,00

1.10.0	CETELI				
1.10.1	72331U	INTERRUPTOR SIMPLES DE EMBUTIR 10A/250V 1 TECLA, SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	200,00
1.10.2	73613U	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DN 20MM (3/4") INCL CONEXOES, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	3.150,00
1.10.3	73798/1U	DUTO ESPIRAL FLEXIVEL SINGELO PEAD D=50MM(2") REVESTIDO COM PVC COM FIO GUIA DE ACO GALVANIZADO, LANÇADO DIRETO NO SOLO, INCL CONEXOES	SER.CG	M	2.680,00
1.10.4	73860/10U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 6MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	9.750,00
1.10.5	73860/8U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 2,5MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	18.000,00
1.10.6	73860/9U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 4MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	16.000,00
1.10.7	73860/11U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 10MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	10.000,00
1.10.8	73860/12U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 16MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	7.500,00
1.10.9	73860/13U	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 25MM2 RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	6.250,00
1.10.10	73861/2U	CONDULETE 3/4" EM LIGA DE ALUMÍNIO FUNDIDO TIPO "B" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	70,00
1.10.11	74130/4U	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 10 A 50A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	75,00
1.10.12	74130/5U	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 60 A 100A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	25,00
1.10.13	74252/1U	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DN 25MM (1") INCL CONEXOES, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	M	3.260,00
1.10.14	83448U	CAIXA DE PASSAGEM 50X50X60 FUNDO BRITA C/ TAMPA	SER.CG	UN	30,00
1.10.15	83540U	TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10A/250V C/ PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	325,00
1.10.16	83566U	TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 20A/250V C/ PLACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	340,00
1.10.17	73953/1U	LUMINARIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM REATOR DE PARTIDA RAPIDA E LAMPADA FLUORESCENTE 1X20W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	130,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 979870/2021, emitida em 26/08/2021



Certidão nº 979870/2021

26/08/2021, 12:40

Chave de Impressão: 3D8DZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 26/08/2021 e contém 12 folhas





Poder Executivo
Ministério da Educação
Universidade Federal do Amazonas
Prefeitura do Campus Universitário - PCU



1.10.18	73953/6U	LUMINARIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM REATOR DE PARTIDA RAPIDA E LAMPADA FLUORESCENTE 2X40W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	225,00
1.10.19	83391U	REATOR PARA LAMPADA FLUORESCENTE 2X40W PARTIDA RAPIDA FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	625,00
1.10.20	83393U	REATOR PARA LAMPADA FLUORESCENTE 1X40W PARTIDA RAPIDA FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	625,00
1.10.21	83468U	LAMPADA FLUORESCENTE 20W - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	440,00
1.10.22	83469U	LAMPADA FLUORESCENTE 40W - FORNECIMENTO E INSTALACAO	SER.CG	UN	1.050,00

DADOS DA CONTRATAÇÃO

CONTRATO nº: 09/2016 com Início em 03/05/2016 e Término em 02/05/2017.

TERMO ADITIVO DE PRAZO 01/2017 com Início em 03/05/2017 e Término em 02/05/2018.

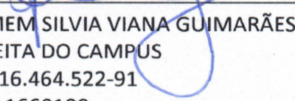
TERMO ADITIVO DE PRAZO 02/2018 com Início em 03/05/2018 e Término em 02/05/2019.

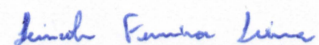
TERMO ADITIVO DE PRAZO 03/2019 com Início em 03/05/2019 e Término em 02/05/2020.

TERMO ADITIVO DE PRAZO 04/2020 com Início em 03/05/2020 e Término em 02/05/2021.

Manaus, 3 de maio de 2021.

Atenciosamente,


CARMEM SILVIA VIANA GUIMARÃES
 PREFEITA DO CAMPUS
 CPF 416.464.522-91
 SIAPE 1660180


LINCOLN FERREIRA LIMA
 ENG.º ELETRICISTA – CREA-AM 040550307-5
 CPF 704.368.272-04
 SIAPE 1967895

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 979870/2021, emitida em 26/08/2021



Certidão nº 979870/2021
 26/08/2021, 12:40

Chave de Impressão: 3D8DZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 26/08/2021 e contém 12 folhas

