

TOMADA DE PREÇOS Nº. 003/2019-TJAM

ENVELOPE 01

DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO

**TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO AMAZONAS
FUNDO DE MODERNIZAÇÃO E REAPARELHAMENTO DO
PODER JUDICIÁRIO ESTADUAL - FUNJJEAM**

LOCAL: AV. ANDRÉ ARAÚJO, S/Nº, ALEIXO, MANAUS/AM. CEP: 69060-000.

DATA: 11/10/2019

HORA: 09:00

CNPJ: 09.516.788/0001-68

Rua Genebra, 25 -- Campos Eliseos -- Planalto

Tel.: +55 92 3342-6498

CEP: 69045-380 -- Manaus/AM - e-mail: contratos@castellengenharia.eng.br

Handwritten scribbles at the top of the page, including a large loop on the left and a vertical flourish on the right.

Handwritten scribble on the right side of the page.

Handwritten scribbles on the right side of the page, including a circular mark and a vertical flourish.

Handwritten scribbles at the bottom of the page, including a large loop on the left and a vertical flourish on the right.

TOMADA DE PREÇOS N°. 003/2019-TJAM

ENVELOPE 01

DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO

**TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO AMAZONAS
FUNDO DE MODERNIZAÇÃO E REAPARELHAMENTO DO
PODER JUDICIÁRIO ESTADUAL - FUNJEAM**

LOCAL: AV. ANDRÉ ARAÚJO, S/Nº, ALEIXO, MANAUS/AM. CEP: 69060-000.

DATA: 11/10/2019

HORA: 09:00



Ministério da Economia
Secretaria Especial de Desburocratização, Gestão e Governo Digital
Secretaria de Gestão

Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

Declaração

Declaramos para os fins previstos na Lei nº 8.666, de 1993, conforme documentação registrada no SICAF, que a situação do fornecedor no momento é a seguinte:

Dados do Fornecedor

CNPJ: 09.516.788/0001-68
Razão Social: CASTELL ENGENHARIA EIRELI
Nome Fantasia: CASTELL
Situação do Fornecedor: Credenciado Data de Vencimento do Cadastro: 26/02/2020

Ocorrências e Impedimentos

Ocorrência: Nada Consta
Impedimento de Licitar: Nada Consta

Níveis cadastrados:

I - Credenciamento

II - Habilitação Jurídica

III - Regularidade Fiscal e Trabalhista Federal

Receita Federal e PGFN	Validade:	04/11/2019
FGTS	Validade:	22/10/2019
Trabalhista (http://www.tst.jus.br/certidao)	Validade:	31/03/2020

IV - Regularidade Fiscal Estadual/Distrital e Municipal

Receita Estadual/Distrital	Validade:	03/11/2019
Receita Municipal	Validade:	10/11/2019

V - Qualificação Técnica

VI - Qualificação Econômico-Financeira

Validade: 31/05/2020

Esta declaração é uma simples consulta e não tem efeito legal

Emitido em: 04/10/2019 15:05

CPF: 819.351.452-15 Nome: WILSON DA SILVA CASTELO BRANCO JUNIOR

Ass: _____

(Handwritten signatures and initials)
1 de 1
14/10/19

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
 MINISTÉRIO DAS CIDADES
 DEPARTAMENTO NACIONAL DE TRANSITO
 CARTEIRA NACIONAL DE HABILITAÇÃO

NOME: **WILSON DA SILVA CASTELO BRANCO JUNIOR**
 DOC. IDENTIDADE / ÓRG. EMISSOR / UF: **17504295 SSP AM**
 CPF: **819.351.452-15** DATA NASCIMENTO: **24/04/1985**
 FILIAÇÃO: **WILSON DA SILVA CASTELO BRANCO**
VILMA MESSA CASTELO BRANCO
 PERMISSÃO: [] ACC: [] CAT. HAB: **B**
 Nº REGISTRO: **02964822452** VALIDADE: **19/08/2023** 1ª HABILITAÇÃO: **11/07/2003**

OBSERVAÇÕES: **CÓPIA**

ASSINATURA DO PORTADOR: *Wilson da Silva Castelo Branco Júnior*
 LOCAL: **MANAUS, AM** DATA EMISSÃO: **20/08/2018**
 DIRETOR PRESIDENTE: **14251857575**
 ASSINATURA DO EMISSOR: **AM028410670**
AMAZONAS

VÁLIDA EM TODO O TERRITÓRIO NACIONAL
1677979390

PROIBIDO PLASTIFICAR
1677979390

7ª TABELA DE NOVAS FORTES - B.F. JULIANA DE SA FIORINI
 Av. Cuiabá, nº 150 - 10.º andar - Manaus - AM - PAÍS: 022 3411 3411
 Site: www.sistemadonh.com.br

Escritório Autêntico
 HITALLO JUNIO SOCORRO PEREIRA
 29/08/2019
 AUTENTICO a presente cópia por conter com o original a mim apresentado. Dou fé em Testamento da Verdade Emitido por HITALLO JUNIO SOCORRO PEREIRA - ESCRIVENTE SELO ELETRÔNICO DE FISCALIZAÇÃO DO TJ-AM
 AUTENT000451GMRLXRU5S641B44
 16.08.32 R\$ 5,00 Validar em: colacaoportalscpm.com.br



EM BRANCO

2/105
 e
 u
 e
 b
 f
 A
 R

**SÉTIMA ALTERAÇÃO CONTRATUAL DA EMPRESA INDIVIDUAL DE
RESPONSABILIDADE LIMITADA
CASTELL ENGENHARIA EIRELI - EPP
CNPJ Nº 09.516.788/0001-68**

WILSON DA SILVA CASTELO BRANCO JUNIOR, brasileiro, casado em regime de comunhão parcial de bens, engenheiro civil, natural de Manaus (AM), nascido em 24 de Abril de 1985, residente e domiciliado nesta cidade de Manaus (AM), na Av. Coronel Teixeira nº 603, Ed. Residencial Beethoven, bairro Ponta Negra, CEP 69.037-000, portador da carteira de identidade nº 12773-D/AM, CREA-AM, inscrito no CPF nº 819.351.452-15, resolve **ALTERAR E CONSOLIDAR**, a Empresa Individual de Responsabilidade Limitada **CASTELL ENGENHARIA EIRELI – EPP**, com sede na Av. Ephigênio Salles nº 3000 – A, Cj. Morada do Sol, bairro Aleixo, CEP 69.060-020, regularmente inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica nº 09.516.788/0001-68, com contrato social registrado na Junta Comercial do Estado do Amazonas sob nº 13600037364 em 29.04.2008 e ato constitutivo EIRELI registrado sob nº 20260096499 em 13.05.2016, e o faz mediante as cláusulas e condições seguinte:

CLÁUSULA PRIMEIRA

Pelo presente instrumento particular de alteração contratual de ato constitutivo, a sede da empresa passará para Av. Genebra nº 25, QD 28, Conj.. Campos Eliseos, bairro Planalto, CEP 69.045-380.

CLÁUSULA SEGUNDA

Os objetivos terá as seguintes atividades

- 4120-4/00 Construções de Edifícios;
- 4222-7/01 Construção de Redes de Abastecimento de Água, Coleta de Esgoto e Construções correlatas, exceto obras de Irrigação;
- 4292-8/01 Montagem de Estruturas Metálicas;
- 4292-8/02 Obras de Montagem Industrial;
- 4321-5/00 Instalação e Manutenção Elétrica;
- 4322-3/02 Instalação e Manutenção de Sistemas Centrais de Ar Condicionado, de Ventilação e Refrigeração;
- 4322-3/03 Instalações de Sistema de Prevenção Contra Incêndio;
- 4329-1/04 Montagem e Instalação de Sistemas e Equipamentos de Iluminação e Sinalização em Vias Públicas, Portos e Aeroportos;
- 4329-1/05 Tratamentos Térmicos, Acústicos ou de Vibração;
- 4330-4/01 Impermeabilização em Obras de Engenharia Civil;
- 4330-4/02 Instalação de Portas, Janelas, Tetos, Divisórias e Armários Embutidos de qualquer material;
- 4330-4/03 Obras de Acabamento em Gesso e Estuque;
- 4299-5/01 Construção de Instalações Esportivas e Recreativas;



CERTIFICO O REGISTRO EM 06/08/2018 12:18 SOB Nº 20180397192.
PROTOCOLO: 180397192 DE 02/08/2018. CÓDIGO DE VERIFICAÇÃO:
11803163350. NIRE: 13600037364.
CASTELL ENGENHARIA EIRELI - EPP

Alexandre Bruno Araújo da Silva
SECRETÁRIO-GERAL
MANAUS, 06/08/2018
www.empresasuperfacil.am.gov.br

A validade deste documento, se impresso, fica sujeito à comprovação de sua autenticidade nos respectivos portais.
Informando seus respectivos códigos de verificação



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico que este documento da empresa CASTELL ENGENHARIA EIRELI - EPP, Nire 13600037364, foi deferido e arquivado sob o nº 20180397192 em 06/08/2018. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 18/039.719-2 e o código de segurança. Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 01/10/2019 por Alberto Pacheco da Silva Ladeira – Secretário-Geral.

ALBERTO PACHECO DA SILVA LADEIRA
SECRETÁRIO GERAL

pág. 1/4
3/10/19

- 4330-4/04 Serviços de Pintura de Edifícios em Geral;
- 4330-4/05 Aplicação de Revestimentos e de Resinas em Interiores e Exteriores;
- 4311-8/02 Preparação de Canteiro e Limpeza de Terreno;
- 4312-6/00 Perfurações e Sondagens;
- 4313-4/00 Obras de Terraplenagem;
- 4391-6/00 Obras de Fundações;
- 4399-1/01 Administração de Obras;
- 4399-1/02 Montagem e Desmontagem de Andaimos e Outras Estruturas Temporárias;
- 4399-1/03 Obras de Alvenaria;
- 4399-1/04 Serviços de Operação e Fornecimento de Equipamentos para Transporte e Elevação de Cargas e Pessoas para Uso em Obras;
- 4399-1/05 Perfuração e Construção de Poços de Água;
- 4299-5/99 Outras Obras de Engenharia Civil não especificadas anteriormente.

CLÁUSULA TERCEIRA

O capital social que era na importância de R\$ 705.000,00 (Setecentos e Cinco Mil Reais) correspondente a 705.000 (setecentos e Cinco Mil) quotas de R\$ 1,00 (Um Real) cada uma, todas totalmente integralizadas em moeda corrente do país, passará com a presente alteração contratual para a importância de R\$ 1.185.000,00 (Um milhão, Cento e Oitenta e Cinco Mil Reais), correspondente a 1.185.000 (Um milhão, Cento e Oitenta e Cinco Mil) quotas de R\$ 1,00 (Um Real) cada uma, sendo R\$ 705.000,00 (Setecentos e Cinco Mil Reais) do capital social anterior e R\$ 480.000,00 (Quatrocentos e Oitenta Mil Reais) correspondente a 480.000 (Quatrocentos e Oitenta Mil) quotas de R\$ 1,00 (Um Real) cada uma, todas integralizadas em moeda corrente do país, advinda a rubrica Lucros Acumulados, apresentados em fechamento de balanço do ano calendário 2017, já tributada pela Legislação pertinente

PARÁGRAFO ÚNICO: À vista da modificação ora ajustada, consolida-se o Ato Constitutivo, com a seguinte redação:

CLÁUSULA PRIMEIRA

A empresa gira sob o nome empresarial **CASTELL ENGENHARIA EIRELI - EPP**, podendo, estabelecer filiais, agências ou sucursais em qualquer ponto do território nacional ou fora dele, mediante alteração do ato constitutivo

CLÁUSULA SEGUNDA

A empresa tem sua sede na cidade de Manaus (AM) na Av. Genebra nº 25, QD 28, Conj. Campos Eliseos, bairro Planalto, CEP 69045-380.



CERTIFICO O REGISTRO EM 06/08/2018 12:18 SOB Nº 20180397192
 PROTOCOLO: 180397192 DE 02/08/2018. CÓDIGO DE VERIFICAÇÃO:
 11803163350. NIRE: 13600037364.
 CASTELL ENGENHARIA EIRELI - EPP

Alexandre Bruno Araújo da Silva
 SECRETÁRIO-GERAL
 MANAUS, 06/08/2018
 www.empresasuperfacil.am.gov.br

A validade deste documento, se impresso, fica sujeito à comprovação de sua autenticidade nos respectivos portais. Informando seus respectivos códigos de verificação



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico que este documento da empresa **CASTELL ENGENHARIA EIRELI - EPP**, Nire 13600037364, foi deferido e arquivado sob o nº 20180397192 em 06/08/2018. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 18/039.719-2 e o código de segurança. Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 01/10/2019 por Alberto Pacheco da Silva Ladeira – Secretário-Geral.

CLÁUSULA TERCEIRA

A empresa iniciou suas atividades em 29 de Abril de 2008, com última alteração por transformação para EIRELI em 13.05.2016 sob nº 20160096499 e o seu prazo de duração é indeterminado. É garantida a continuidade da pessoa jurídica diante do impedimento por força maior ou impedimento temporário ou permanente do titular, podendo a empresa ser alterada para atender uma nova situação.

CLÁUSULA QUARTA

A sociedade tem como objetivo as seguintes atividades:

- 4120-4/00 Construções de Edifícios;
- 4222-7/01 Construção de Redes de Abastecimento de Água, Coleta de Esgoto e Construções correlatas, exceto obras de Irrigação;
- 4292-8/01 Montagem de Estruturas Metálicas;
- 4292-8/02 Obras de Montagem Industrial;
- 4321-5/00 Instalação e Manutenção Elétrica;
- 4322-3/02 Instalação e Manutenção de Sistemas Centrais de Ar Condicionado, de Ventilação e Refrigeração;
- 4322-3/03 Instalações de Sistema de Prevenção Contra Incêndio;
- 4329-1/04 Montagem e Instalação de Sistemas e Equipamentos de Iluminação e Sinalização em Vias Públicas, Portos e Aeroportos;
- 4329-1/05 Tratamentos Térmicos, Acústicos ou de Vibração;
- 4330-4/01 Impermeabilização em Obras de Engenharia Civil;
- 4330-4/02 Instalação de Portas, Janelas, Tetos, Divisórias e Armários Embutidos de qualquer material;
- 4330-4/03 Obras de Acabamento em Gesso e Estuque;
- 4330-4/04 Serviços de Pintura de Edifícios em Geral;
- 4330-4/05 Aplicação de Revestimentos e de Resinas em Interiores e Exteriores;
- 4311-8/02 Preparação de Canteiro e Limpeza de Terreno;
- 4312-6/00 Perfurações e Sondagens;
- 4313-4/00 Obras de Terraplenagem;
- 4391-6/00 Obras de Fundações;
- 4399-1/01 Administração de Obras;
- 4399-1/02 Montagem e Desmontagem de Andaimos e Outras Estruturas Temporárias;
- 4399-1/03 Obras de Alvenaria;
- 4399-1/04 Serviços de Operação e Fornecimento de Equipamentos para Transporte e Elevação de Cargas e Pessoas para Uso em Obras;
- 4399-1/05 Perfuração e Construção de Poços de Água;
- 4299-5/99 Outras Obras de Engenharia Civil não especificadas anteriormente.

CLÁUSULA QUINTA

O capital social desta EIRELI é no valor de **RS 1.185.000,00** (Um Milhão, Cento e Oitenta e Cinco Mil Reais), totalmente subscritas e integralizadas em moeda corrente e legal do país, conforme art. 980/A, CC/2002.



CERTIFICO O REGISTRO EM 06/08/2018 12:18 SOB Nº 20180397192.
PROTOCOLO: 180397192 DE 02/08/2018. CÓDIGO DE VERIFICAÇÃO:
11803163350. NIRE: 13600037364.
CASTELL ENGENHARIA EIRELI - EPP

Alexandre Bruno Araújo da Silva
SECRETÁRIO-GERAL
MANAUS, 06/08/2018
www.empresasuperfacil.am.gov.br

A validade deste documento, se impresso, fica sujeito à comprovação de sua autenticidade nos respectivos portais.
Informando seus respectivos códigos de verificação



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico que este documento da empresa CASTELL ENGENHARIA EIRELI - EPP, Nire 13600037364, foi deferido e arquivado sob o nº 20180397192 em 06/08/2018. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 18/039.719-2 e o código de segurança. Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 01/10/2019 por Alberto Pacheco da Silva Ladeira – Secretário-Geral.

ALBERTO PACHECO DA SILVA LADEIRA
SECRETÁRIO GERAL

CLÁUSULA SEXTA

A administração da empresa compete ao titular, **WILSON DA SILVA CASTELO BRANCO JUNIOR**, a qual caberá dentre outras atribuições, a representação ativa e passiva, judicial e extrajudicial desta EIRELI, sendo a responsabilidade do titular limitado ao capital integralizado.

CLÁUSULA SÉTIMA

O titular declara, sob às penas da lei, que não está impedido, por lei especial, ou em virtude de condenação criminal, ou por se encontrar sob os efeitos dela, a pena que vede, ainda que temporariamente, o acesso a cargos públicos, ou por crime falimentar, de prevaricação, peita ou suborno, concussão, peculato, ou contra a economia popular, contra o sistema financeiro nacional, contra normas de defesa de concorrência, contra as relações de consumo, fé pública, ou a propriedade. (Artigo 1.011, parágrafo 1º, CC/2002).

CLÁUSULA OITAVA

O término de cada exercício social será em 31 de dezembro de cada ano civil, com a apresentação do Balanço Patrimonial e das demais demonstrações contábeis prevista em lei.

CLÁUSULA NONA

Declara o titular desta EIRELI, para os devidos fins e efeitos de direito, que o mesmo não participa de nenhuma outra pessoa jurídica dessa modalidade.

Nesses termos, o titular firma a presente **ALTERAÇÃO DE ATO CONSTITUTIVO**, em uma única via.

7º TABELIÃO DE NOTAS FIORETH - BEP. Juliana de Sá Fioretti
Av. Carlos Bonfassi, 19 - Pq. 10 de Setembro - Manaus/AM - PABX (92) 3611-2611
www.fiores.com.br e www.fiores.com.br
Reproduzido por SEMELHANÇA e firma de
WILSON DA SILVA CASTELO BRANCO JUNIOR
Dau fé. Em Testemunho de Verdade SELO ELETRÔNICO DE FISCALIZAÇÃO DO
TJ-AM REC/FIR000451P18P57ABNBM85504 Data/Hora 02/08/2018 09:43:51
Emitido por HITALLO JUNIO SOCORRO PEREIRA - ESCRIVENTE TOTAL R\$
6.00. Valide em cidadeportal.selosm.com.br.

Hitallo Junio Socorro Pereira
Escrivente Autorizado

Manaus (AM), 30 de Julho de 2018

7º TABELIÃO DE NOTAS
Hitallo Junio Socorro Pereira
Escrivente Autorizado

[Handwritten Signature]

WILSON DA SILVA CASTELO BRANCO JUNIOR

[Handwritten initials and signatures]

A validade deste documento, se impresso, fica sujeito à comprovação de sua autenticidade nos respectivos portais. Informando seus respectivos códigos de verificação


Junta Comercial do Estado do Amazonas
Certifico que este documento da empresa CASTELL ENGENHARIA EIRELI - EPP, Nire 13600037364, foi deferido e arquivado sob o nº 20180397192 em 06/08/2018. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 18/039.719-2 e o código de segurança. Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 01/10/2019 por Alberto Pacheco da Silva Ladeira – Secretário-Geral.

Comprovante de Inscrição e de Situação Cadastral

Contribuinte,

Confira os dados de Identificação da Pessoa Jurídica e, se houver qualquer divergência, providencie junto à RFB a sua atualização cadastral.

A informação sobre o porte que consta neste comprovante é a declarada pelo contribuinte.

		REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL	
CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA			
NUMERO DE INSCRIÇÃO 09.516.788/0001-68 MATRIZ	COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL		DATA DE ABERTURA 29/04/2008
NOME EMPRESARIAL CASTELL ENGENHARIA EIRELI			
TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA) CASTELL			PORTE EPP
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE ECONÔMICA PRINCIPAL 41.20-4-00 - Construção de edifícios			
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS 42.22-7-01 - Construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação 42.92-8-01 - Montagem de estruturas metálicas 42.92-8-02 - Obras de montagem industrial 42.99-5-01 - Construção de instalações esportivas e recreativas 42.99-5-99 - Outras obras de engenharia civil não especificadas anteriormente 43.11-8-02 - Preparação de canteiro e limpeza de terreno 43.12-6-00 - Perfurações e sondagens 43.13-4-00 - Obras de terraplenagem 43.21-5-00 - Instalação e manutenção elétrica 43.22-3-02 - Instalação e manutenção de sistemas centrais de ar condicionado, de ventilação e refrigeração 43.22-3-03 - Instalações de sistema de prevenção contra incêndio 43.29-1-04 - Montagem e instalação de sistemas e equipamentos de iluminação e sinalização em vias públicas, portos e aeroportos 43.29-1-05 - Tratamentos térmicos, acústicos ou de vibração 43.30-4-01 - Impermeabilização em obras de engenharia civil 43.30-4-02 - Instalação de portas, janelas, tetos, divisórias e armários embutidos de qualquer material 43.30-4-03 - Obras de acabamento em gesso e estuque 43.30-4-04 - Serviços de pintura de edifícios em geral 43.30-4-05 - Aplicação de revestimentos e de resinas em interiores e exteriores 43.91-6-00 - Obras de fundações 43.99-1-01 - Administração de obras			
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA 230-5 - Empresa Individual de Responsabilidade Limitada (de Natureza Empresári			
LOGRADOURO AV GENEBRA	NÚMERO 25	COMPLEMENTO QUADRA28 CONJ CAMPOS ELISEIOS	
CEP 69.045-380	BAIRRO/DISTRITO PLANALTO	MUNICÍPIO MANAUS	UF AM
ENDEREÇO ELETRÔNICO		TELEFONE (92) 9227-7530	
ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) *****			
SITUAÇÃO CADASTRAL ATIVA		DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL 29/04/2008	
MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL			
SITUAÇÃO ESPECIAL *****		DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL *****	

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 1.634, de 06 de maio de 2016.

Emitido no dia **06/08/2018** às **13:48:57** (data e hora de Brasília).

Página: 1/2

7/105



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO 09.516.788/0001-68 MATRIZ	COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL	DATA DE ABERTURA 29/04/2008	
NOME EMPRESARIAL CASTELL ENGENHARIA EIRELI			
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS 43.99-1-02 - Montagem e desmontagem de andaimes e outras estruturas temporárias 43.99-1-03 - Obras de alvenaria 43.99-1-04 - Serviços de operação e fornecimento de equipamentos para transporte e elevação de cargas e pessoas para uso em obras 43.99-1-05 - Perfuração e construção de poços de água			
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA 230-5 - Empresa Individual de Responsabilidade Limitada (de Natureza Empresári			
LOGRADOURO AV GENEBRA	NÚMERO 25	COMPLEMENTO QUADRA28 CONJ CAMPOS ELISEIOS	
CEP 69.045-380	BAIRRO/DISTRITO PLANALTO	MUNICÍPIO MANAUS	UF AM
ENDEREÇO ELETRÔNICO	TELEFONE (92) 9227-7530		
ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) *****			
SITUAÇÃO CADASTRAL ATIVA		DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL 29/04/2008	
MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL			
SITUAÇÃO ESPECIAL *****		DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL *****	

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 1.634, de 06 de maio de 2016.

Emitido no dia 06/08/2018 às 13:48:57 (data e hora de Brasília).

Página: 2/2

Consulta QSA / Capital Social

Voltar



Preparar Página
para impressão

A RFB agradece a sua visita. Para informações sobre política de privacidade e uso, [clique aqui](#).
[Atualize sua página](#)

[Assinatura manuscrita]

[Assinaturas manuscritas]
8/105



INFORMAÇÕES DO CONTRIBUINTE

Razão Social: **CASTELL ENGENHARIA EIRELI - EPP**

CNPJ: **09.516.788/0001-68**

Inscrição Municipal:

12321401

Nome Fantasia:

Área Ocupada: **151,03**

Cadastro Imobiliário: **142995**

Logradouro: **AVENIDA GENEBRA, 25**

Complemento: **QUADRA 28; CONJ CAMPOS
ELISEIOS;**

Protocolo: **AMP1803645111**

Número: **25**

CEP: **69045380**

Data da Concessão:

06/08/2018

Bairro: **PLANALTO**

Nota: **ESCRITÓRIO DE CONTATO**

ATIVIDADE(S) EXERCIDA(S) NO LOCAL

CNAE: | Descrição

ATIVIDADE(S) NÃO EXERCIDA(S) NO LOCAL

CNAE: | Descrição

4399-1/03	Obras de alvenaria
4399-1/02	Montagem e desmontagem de andaimes e outras estruturas temporárias
4299-5/01.01	Construção De Instalações Esportivas E Recreativas
4399-1/05	Perfuração e construção de poços de água
4399-1/01	Administração de obras
4292-8/01.01	Montagem De Estruturas Metálicas
4312-6/00	Perfurações e sondagens
4322-3/03.01	Instalações De Sistema De Prevenção Contra Incêndio
4322-3/02.01	Instalação De Sistemas Centrais De Ar Condicionado, De Ventilação E Refrigeração
4311-8/02	Preparação de canteiro e limpeza de terreno
4391-6/00.01	Obras De Fundações
4330-4/04	Serviços de pintura de edifícios em geral
4292-8/02	Obras de montagem industrial
4330-4/05.01	Aplicação De Revestimentos E De Resinas Em Interiores E Exteriores
4329-1/04.01	Montagem E Instalação De Sistemas E Equipamentos De Iluminação E Sinalização Em Vias Públicas, Portos E Aeroportos
4330-4/03	Obras de acabamento em gesso e estuque
4299-5/99.99	Outras Obras De Engenharia Civil Não Especificadas Anteriormente
4329-1/05	Tratamentos térmicos, acústicos ou de vibração
4313-4/00	Obras de terraplenagem
4222-7/01	Construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação
4120-4/00.01	Construção De Edifícios
4321-5/00.01	Instalação Elétrica
4399-1/04	Serviços de operação e fornecimento de equipamentos para transporte e elevação de cargas e pessoas para uso em obras
4330-4/01	Impermeabilização em obras de engenharia civil
4330-4/02.01	Instalação De Portas, Janelas, Tetos, Divisórias E Armários Embutidos De Qualquer Material

Observações

- Este documento é somente o comprovante de sua inscrição fiscal junto a Prefeitura de Manaus.
- O mesmo não representa e nem substitui a obrigatoriedade de obtenção do licenciamento aplicável as suas atividades econômicas, bem como, do Alvará de Localização e Funcionamento.
- Para consultar a autenticidade deste documento acesse o link: <http://semeifatende.manaus.am.gov.br/>.



Scan QR Code

Handwritten signatures and initials: "DF", "e", "me", "Dc", "A", "9/10/18"



GOVERNO DO ESTADO DO AMAZONAS
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA

Data: 04/10/2019
Hora: 13:47:44

CERTIDÃO DE INEXISTÊNCIA DE INSCRIÇÃO NO CADASTRO DE CONTRIBUINTES DO ICMS

Nº 2019100400024

Válida até 03/11/2019

CERTIFICO, para os devidos fins, a requerimento do interessado, que o **CNPJ/CPF: 09.516.788/0001-68 - CASTELL ENGENHARIA EIRELI EPP**, não consta no Cadastro de Contribuintes do ICMS do Estado do Amazonas, nem se encontra vinculado a empresa ou sociedade inscrita neste órgão, de acordo com pesquisa realizada na base de dados desta Secretaria.

Esta certidão não exige o interessado de inscrever-se no Cadastro de Contribuintes do ICMS do Estado do Amazonas, caso exerça ou venha exercer atividade sujeita à incidência do referido imposto.

As incorreções porventura existentes, referentes ao nome, CPF ou CNPJ são de inteira responsabilidade do requerente.

* Esta Certidão deverá ser validada no site www.sefaz.am.gov.br
Certidão emitida de acordo com a Resolução 004/2011-GSEFAZ

[Handwritten signatures and initials in blue ink]



MINISTÉRIO DA FAZENDA
Secretaria da Receita Federal do Brasil
Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional

**CERTIDÃO POSITIVA COM EFEITOS DE NEGATIVA DE DÉBITOS RELATIVOS AOS TRIBUTOS
FEDERAIS E À DÍVIDA ATIVA DA UNIÃO**

Nome: CASTELL ENGENHARIA EIRELI
CNPJ: 09.516.788/0001-68

Ressalvado o direito de a Fazenda Nacional cobrar e inscrever quaisquer dívidas de responsabilidade do sujeito passivo acima identificado que vierem a ser apuradas, é certificado que:

1. constam débitos administrados pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) com exigibilidade suspensa nos termos do art. 151 da Lei nº 5.172, de 25 de outubro de 1966 - Código Tributário Nacional (CTN), ou objeto de decisão judicial que determina sua desconsideração para fins de certificação da regularidade fiscal, ou ainda não vencidos; e
2. não constam inscrições em Dívida Ativa da União (DAU) na Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN).

Conforme disposto nos arts. 205 e 206 do CTN, este documento tem os mesmos efeitos da certidão negativa.

Esta certidão é válida para o estabelecimento matriz e suas filiais e, no caso de ente federativo, para todos os órgãos e fundos públicos da administração direta a ele vinculados. Refere-se à situação do sujeito passivo no âmbito da RFB e da PGFN e abrange inclusive as contribuições sociais previstas nas alíneas 'a' a 'd' do parágrafo único do art. 11 da Lei nº 8.212, de 24 de julho de 1991.

A aceitação desta certidão está condicionada à verificação de sua autenticidade na Internet, nos endereços <<http://rfb.gov.br>> ou <<http://www.pgfn.gov.br>>.

Certidão emitida gratuitamente com base na Portaria Conjunta RFB/PGFN nº 1.751, de 2/10/2014. Emitida às 10:47:57 do dia 08/05/2019 <hora e data de Brasília>.

Válida até 04/11/2019.

Código de controle da certidão: **7AE0.8DE6.9D7E.8070**

Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.

DF
u
↓

04/10/2019

Certidão Negativa Não Contribuinte



Governo do Estado do Amazonas
Secretaria de Estado da Fazenda
Secretaria Executiva da Receita
Departamento de Arrecadação

Certidão Nº: 50352012

Data: 04/10/2019

Hora: 13:47:11

Válida até: 03/11/2019

CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS

CNPJ: 09.516.788/0001-68 - CASTELL ENGENHARIA EIRELI

Resguardando o direito da Fazenda Estadual de cobrar as dívidas que venham a ser apuradas, certifico que de acordo com as buscas procedidas nos livros e registros existentes na Dívida Ativa do Estado do Amazonas, correspondentes aos últimos 05 (cinco) anos, não consta qualquer débito inscrito em nome do interessado acima identificado, até a presente data. Esta CERTIDÃO é a única emitida pela Secretaria de Fazenda, inclui todos os débitos inscritos ou não na Dívida Ativa do Estado.

Para efeito de validação desta certidão, consultar: <http://www.sefaz.am.gov.br>

sistemas.sefaz.am.gov.br/GAE/mnt/dividaAtiva/certidaoNegativa/emitirCertidaoNegativaNaoContPortal.do

1/1

12/105



PREFEITURA DE MANAUS

SECRETARIA MUNICIPAL DE FINANÇAS, TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E CONTROLE INTERNO - SEMEF

CND Nº

138500/2019

CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS DE TRIBUTOS MUNICIPAIS

CONTRIBUINTE : **CASTELL ENGENHARIA EIRELI - EPP**
ENDEREÇO : **AVENIDA GENEBRA, Nº: 25, CEP: 69045380**
BAIRRO : **PLANALTO** COMPLEMENTO: **QUADRA 28;CONJ CAMPOS ELISEIOS;**
INSCRIÇÃO MUNICIPAL : **12321401**
CNPJ/CPF : **09516788000168**

Declara-se para os devidos fins que, em nome do sujeito passivo, **NÃO CONSTAM DÉBITOS** lançados relativo a Tributos Municipais, inscritos ou não em Dívida Ativa, até a presente data.

Tributos

12/08/2019

***** NÃO CONSTAM DÉBITOS VENCIDOS *****

Certidão expedida com base no Decreto nº. 7007/2003 c/c Dec. 883/2011

VÁLIDA ATÉ 10/11/2019

A FAZENDA MUNICIPAL PODERÁ COBRAR DÍVIDAS POSTERIORMENTE CONSTATADAS, MESMO REFERENTES A PERÍODOS NESTA CERTIDÃO COMPREENDIDOS.



VALIDAÇÃO

CND Nº138500/2019

Para comprovar a veracidade desta certidão, utilize o QR CODE ou visite o Portal de Informações e Serviços SEMEF ATENDE (<http://semefatende.manaus.am.gov.br/>) e informe a chave de validação **C4D.08F.43F.F33**. A Certidão emitida abrange todos os cadastros inscritos no Município de Manaus no CNPJ/CPF do contribuinte acima qualificado.
Cadastrado em: 12/08/2019

Handwritten signatures and initials in blue ink, including 'RT', 'M', and '13/105'.

[Voltar](#)[Imprimir](#)

Certificado de Regularidade do FGTS - CRF

Inscrição: 09.516.788/0001-68

Razão Social: CASTELL ENGENHARIA LTDA

Endereço: AV GENEBRA 25 QD 28 CJ C ELISEOS / PLANALTO / MANAUS / AM /
69045-380

A Caixa Econômica Federal, no uso da atribuição que lhe confere o Art. 7, da Lei 8.036, de 11 de maio de 1990, certifica que, nesta data, a empresa acima identificada encontra-se em situação regular perante o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço - FGTS.

O presente Certificado não servirá de prova contra cobrança de quaisquer débitos referentes a contribuições e/ou encargos devidos, decorrentes das obrigações com o FGTS.

Validade: 23/09/2019 a 22/10/2019

Certificação Número: 2019092302015030499626

Informação obtida em 04/10/2019 13:57:58

A utilização deste Certificado para os fins previstos em Lei esta condicionada a verificação de autenticidade no site da Caixa:
www.caixa.gov.br

Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature and several smaller initials, with a date stamp 14/10/19.



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO

CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS TRABALHISTAS

Nome: CASTELL ENGENHARIA EIRELI

(MATRIZ E FILIAIS) CNPJ: 09.516.788/0001-68

Certidão nº: 185491973/2019

Expedição: 04/10/2019, às 15:04:16

Validade: 31/03/2020 - 180 (cento e oitenta) dias, contados da data de sua expedição.

Certifica-se que **CASTELL ENGENHARIA EIRELI (MATRIZ E FILIAIS)**, inscrito(a) no CNPJ sob o nº **09.516.788/0001-68**, **NÃO CONSTA** do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas.

Certidão emitida com base no art. 642-A da Consolidação das Leis do Trabalho, acrescentado pela Lei nº 12.440, de 7 de julho de 2011, e na Resolução Administrativa nº 1470/2011 do Tribunal Superior do Trabalho, de 24 de agosto de 2011.

Os dados constantes desta Certidão são de responsabilidade dos Tribunais do Trabalho e estão atualizados até 2 (dois) dias anteriores à data da sua expedição.

No caso de pessoa jurídica, a Certidão atesta a empresa em relação a todos os seus estabelecimentos, agências ou filiais.

A aceitação desta certidão condiciona-se à verificação de sua autenticidade no portal do Tribunal Superior do Trabalho na Internet (<http://www.tst.jus.br>).

Certidão emitida gratuitamente.

INFORMAÇÃO IMPORTANTE

Do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas constam os dados necessários à identificação das pessoas naturais e jurídicas inadimplentes perante a Justiça do Trabalho quanto às obrigações estabelecidas em sentença condenatória transitada em julgado ou em acordos judiciais trabalhistas, inclusive no concernente aos recolhimentos previdenciários, a honorários, a custas, a emolumentos ou a recolhimentos determinados em lei; ou decorrentes de execução de acordos firmados perante o Ministério Público do Trabalho ou Comissão de Conciliação Prévia.

Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature at the top right and several smaller initials and marks below it.

15/105



CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO
PESSOA JURIDICA
 Lei Federal Nº 5194 de 24 de Dezembro de 1966

CREA-AM

Nº 955475/2019
Emissão: 02/05/2019
Validade: 31/03/2020
Chave: 9Zdbb

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas

CERTIFICAMOS que a Empresa mencionada encontra-se registrada neste Conselho, nos Termos da Lei 5.194/66, conforme os dados impressos nesta certidão. CERTIFICAMOS, ainda, que a Empresa não se encontra em débito com o Conselho de Engenharia e Agronomia do Amazonas - CREA-AM, estando habilitada a exercer suas atividades, circunscrita à(s) atribuição(ões) de seu(s) responsável(veis) técnico(s).

Interessado(a)

Empresa: CASTELL ENGENHARIA EIRELI - EPP

CNPJ: 09.516.788/0001-68

Registro: 000000420-0

Categoria: Matriz

Capital Social: R\$ 1.185.000,00

Data do Capital: 29/01/2013

Faixa: 5

Objetivo Social: 43.21-5-00 - Instalação e manutenção elétrica. 43.29-1-04 - Montagem e instalação de sistemas e equipamentos de iluminação e sinalização em vias públicas, em portos e em aeroportos (todos no limite das atribuições profissionais do Responsável Técnico respectivo).

41.20-4-00 - Construção de edifícios 42.22-7-01 - Construção de redes de abastecimento de água e construções correlatas, exceto obras de irrigação 42.92-8-01 - Montagem de estruturas metálicas 42.99-5-01 - Construção de instalações esportivas e recreativas 42.99-5-99 - Outras obras de engenharia civil não especificadas anteriormente 43.11-8-02 - Preparação de canteiro e limpeza de terreno 43.12-6-00 - Perfurações e sondagens (no âmbito da eng. civil) 43.13-4-00 - Obras de terraplenagem 43.21-5-00 - Instalação e manutenção elétrica (baixa tensão para edificações) 43.30-4-01 - Impermeabilização em obras de engenharia civil 43.30-4-02 - Instalação de portas, janelas, tetos, divisórias e armários embutidos de qualquer material 43.30-4-03 - Obras de acabamento em gesso e estuque 43.30-4-04 - Serviços de pintura de edifícios em geral 43.30-4-05 - Aplicação de revestimentos e de resinas em interiores e exteriores 43.91-6-00 - Obras de fundações 43.99-1-01 - Administração de obras 43.99-1-02 - Montagem e desmontagem de andaimes e outras estruturas temporárias 43.99-1-03 - Obras de alvenaria.

Restrições do Objetivo Social: No limite das atribuições profissionais do Responsável Técnico respectivo

Endereço Matriz: AVENIDA GENEVRA, 25, qd/ 28 Conj Campos Elíseos, PLANALTO, MANAUS, AM, 69045380

Tipo de Registro: Registro Definitivo de Empresa

Data Inicial: 11/03/2013

Data Final: Indefinido

Registro Regional: 6337

Descrição

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA JURIDICA

Informações / Notas

- A capacidade técnico-profissional da empresa é comprovada pelo conjunto dos acervos técnicos dos profissionais constantes de seu quadro técnico.

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

Última Anuidade Paga

Ano: 2019 (1/1)

Autos de Infração

Responsáveis Técnicos

Profissional: SIDHARTHA ISRAEL COVIELLO

Registro: 040703980-5

CPF: 677.897.222-04

Data Início: 30/10/2014

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO ELETRICISTA

Atribuição: ARTIGOS 8º E 9º DA RESOLUCAO Nº 218/73 DO CONFEA, OBS. O ARTIGO 25 E PAR. UNICO.

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Profissional: WILSON DA SILVA CASTELO BRANCO JUNIOR

Registro: 040469105-6

CPF: 819.351.452-15

Data Início: 11/03/2013

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO CIVIL



Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature at the top right, and the date '16/10/19' at the bottom right.



CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO
PESSOA JURIDICA
Lei Federal Nº 5194 de 24 de Dezembro de 1966

CREA-AM

Nº 955475/2019

Emissão: 02/05/2019

Validade: 31/03/2020

Chave: 9Zdbb

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas

Atribuição: ARTIGO 7 DA RES. 218/73 DO CONFEA, COM OBS. AO SEU ARTIGO 25 E PARG. UNICO. COM RESTRIÇÕES A AEROPORTOS, BARRAGENS E DIQUES, FERROVIAS, ENGENHARIA DE TRAFEGO, PORTOS, RODOVIAS, IRRIGACÃO E DRENAGEM.

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Sócios

Sócio: WILSON DA SILVA CASTELO BRANCO JUNIOR

CPF: 819.351.452-15

Função: SOCIO E RESP TECNICO



Handwritten signatures and initials in blue ink:
Dt.
v h
e
17/05



CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO
PESSOA FÍSICA
 Lei Federal Nº 5194 de 24 de Dezembro de 1966

CREA-AM

Nº 954169/2019
Emissão: 01/04/2019
Validade: 31/03/2020
Chave: wd9y6

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas

CERTIFICAMOS que o profissional mencionado encontra-se registrado neste Conselho, nos termos da Lei 5.194/66, de 24/12/1966, conforme os dados acima. CERTIFICAMOS, ainda, face o estabelecimento nos artigos 68 e 69 da referida Lei, que o interessado não se encontra em débito com o CREA-AM.

Interessado(a)

Profissional: WILSON DA SILVA CASTELO BRANCO JUNIOR
 Registro: 040469105-6
 CPF: 819.351.452-15
 Endereço: AVENIDA AV. VIA LÁCTEA, 669, APART.1802 TORRE C COND. VISTA DO SOL, MORADA DO SOL, MANAUS, AM, 69060085
 Tipo de Registro: Registro Definitivo de Profissional (DIPLOMADO NO PAÍS)
 Data de registro: 05/11/2007

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHEIRO CIVIL
 Atribuição: ARTIGO 7 DA RES. 218/73 DO CONFEA, COM OBS. AO SEU ARTIGO 25 E PARG. UNICO. COM RESTRIÇÕES A AEROPORTOS, BARRAGENS E DIQUES, FERROVIAS, ENGENHARIA DE TRAFEGO, PORTOS, RODOVIAS, IRRIGACÃO E DRENAGEM.
 Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS - UFAM
 Data de Formação: 11/10/2007

Descrição

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA FÍSICA

Informações / Notas

- A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à respectiva ação penal.
- CERTIFICAMOS que caso ocorra(m) alteração(ões) no(s) elemento(s) contido(s) neste documento, esta Certidão perderá a sua validade para todos os efeitos.
- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.
- Válido em todo território nacional.

Última Anuidade Paga

Ano: 2019 (1/1)

Autos de Infração

Responsabilidades Técnicas

Empresa: CASTELL ENGENHARIA EIRELI - EPP
 Registro: 000000420-0
 CNPJ: 09.516.788/0001-68
 Data Início: 11/03/2013
 Data Fim: Indefinido
 Data Fim de Contrato: Indefinido
 Tipo de Responsabilidade: RESPONSABILIDADE TÉCNICA



Rf. v m C d
 18/105



CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO
PESSOA FÍSICA
 Lei Federal Nº 5194 de 24 de Dezembro de 1966

CREA-AM

Nº 958251/2019
 Emissão: 30/07/2019
 Validade: 31/03/2020
 Chave: WAZbY

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas

CERTIFICAMOS que o profissional mencionado encontra-se registrado neste Conselho, nos termos da Lei 5.194/66, de 24/12/1966, conforme os dados acima. CERTIFICAMOS, ainda, face o estabelecimento nos artigos 68 e 69 da referida Lei, que o interessado não se encontra em débito com o CREA-AM.

Interessado(a)

Profissional: SIDHARTHA ISRAEL COVIELLO

Registro: 040703980-5

CPF: 677.897.222-04

Endereço: RUA MARQUES DE QUIXERAMOBIM, 249, QD A22, PARQUE DAS LARANJEIRAS, MANAUS, AM, 69058050

Tipo de Registro: Registro Definitivo de Profissional (DIPLOMADO NO PAÍS)

Data de registro: 13/02/2009

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHEIRO ELETRICISTA

Atribuição: ARTIGOS 8º E 9º DA RESOLUCAO Nº 218/73 DO CONFEA, OBS.O ARTIGO 25 E PAR.UNICO.

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS - UFAM

Data de Formação: 16/08/2008

Descrição

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA FÍSICA

Informações / Notas

- A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à respectiva ação penal.
- CERTIFICAMOS que caso ocorra(m) alteração(ões) no(s) elemento(s) contido(s) neste documento, esta Certidão perderá a sua validade para todos os efeitos.
- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.
- Válido em todo território nacional.

Última Anuidade Paga

Ano: 2019 (3/3)

Autos de Infração

Responsabilidades Técnicas

Empresa: CASTELL ENGENHARIA EIRELI - EPP

Registro: 000000420-0

CNPJ: 09.516.788/0001-68

Data Início: 30/10/2014

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Tipo de Responsabilidade: RESPONSABILIDADE TÉCNICA



Handwritten signatures and initials in blue ink, including 'Rf.', 'u', 'B', 'C', 'd', and '19/105'.

CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS

CONTRATANTE: Castell Construções Ltda, firma estabelecida na Avenida Efigênio Salles Nº3000-A Conj. Morada do Sol - Aleixo, inscrita no CNPJ sob o nº 09.516.788/0001-68. Denominada CONTRATANTE, neste ato representada pelo seu sócio-diretor Wilson da Silva Castelo Branco Júnior, brasileiro, casado, empresário, portador da Cédula de Identidade nº 1750429-5, CPF nº 819.351.452-15, residente e domiciliado na rua Via Láctea Nº669 Conj. Vista do Sol - Aleixo.

CONTRATADO: Sidhartha Israel Coviello, Engenheiro Eletricista, portador da Carteira Profissional do CREA nº 14120-D/AM, inscrito no CPF sob o nº 677.897.222-04 e Carteira de Identidade nº 1505708-9, residente e domiciliado na Rua Marques de Quixeramobim Nº249 - Flores CEP:69.058-050

O presente contrato se regerá pelas cláusulas e condições seguinte:

CLÁUSULA PRIMEIRA: Do objeto:

O objeto do contrato é a prestação de serviços profissionais na Área de Engenharia Elétrica, restrita às atribuições do contratado, conforme previsto na legislação vigente.

CLÁUSULA SEGUNDA: Da Remuneração e carga horária:

O contratado receberá o equivalente a 09(nove) salários mínimos para uma jornada diária não superior a 06(seis) horas, conforme estabelecido na Legislação Federal.

CLÁUSULA TERCEIRA: Do prazo:

O prazo de validade deste contrato é indeterminado, podendo ser rescindido a qualquer tempo por uma das partes desde que comunicado com antecedência de 30(trinta) dias.

CLÁUSULA QUARTA: Do foro:

Fica eleito o Foro da Comarca de Manaus para dirimir as questões decorrentes deste contrato. E, por estarem justos e contratados, assinam o presente contrato, em 02(duas) vias de igual teor, na presença de duas testemunhas.

Manaus, 02 / 04 / 2014

[Assinatura]
CONTRATANTE

[Assinatura]
CONTRATADO

TESTEMUNHAS:

[Assinatura]
Paulo César Branco Romagem 003 345 23265

ANTONIO CARLOS COELHO
ANTONIO CARLOS COELHO CPF. 099.935.172-91



RE CARTÓRIO BASEL - 1º OFÍCIO DE NOTAS DE MANAUS - AM
Selo Eletrônico de Fiscalização do TJAM
Reconheço e dou fé por semelhança a firma de:
WILSON DA SILVA CASTELO BRANCO JÚNIOR
S/nº: AX475633-94 - Data/Hora: 22/10/2014 12:11:20
Evento: CARLOS ALBERTO
F. INETJ: 0,27 FUNDPAM: 0,13 FARPAM: R\$ 0,16
Selo: R\$ 0,60 FUNDPGE: 0,08 TOTAL: 4,06
Cód. de validação: 2F68-07D5-ABE1-4829 - www.seloam.am.br

RE CARTÓRIO BASEL - 1º OFÍCIO DE NOTAS DE MANAUS - AM
Selo Eletrônico de Fiscalização do TJAM
Reconheço e dou fé por semelhança a firma de:
SIDHARTHA ISRAEL COVIELLO
S/nº: AX475634-92 - Data/Hora: 22/10/2014 12:11:22
Evento: CARLOS ALBERTO
F. INETJ: 0,27 FUNDPAM: 0,13 FARPAM: R\$ 0,16
Selo: R\$ 0,60 FUNDPGE: 0,08 TOTAL: 4,06
Cód. de validação: E08C-B406-636E-6068 - www.seloam.am.br

7ª TABELA DE NOTAS FORELTI - Bel. Juliana de S. Honorii
Atestamos a presente escritura pública com o original a
mim apresentada. Dou fé em Talento da
verdade emitido por HIRALDO DENNO SOCORRO
PEREIRA - ESCRIVENTE SELO ELETRÔNICO DE
FISCALIZAÇÃO DO TJAM
AUTENTICAÇÃO: 08/10/2019
16:44:33 R\$ 1,00 Válido em Cartório p/autenticação em: 17

Hiraldo Junio Socorro Pereira
Escrivente Autorizado

[Handwritten signatures and initials]
20/105



Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009

CREA-AM

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

943317/2018

Atividade concluída

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 **WILSON DA SILVA CASTELO BRANCO JUNIOR** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **WILSON DA SILVA CASTELO BRANCO JUNIOR**
Registro: **0404691056** RNP: **0404691056**
Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL

Número da ART: **AM20170073015** Tipo de ART: **OBRA OU SERVIÇO** Registrada em: **25/01/2017** Baixada em: **20/03/2018**
Forma de registro: **INICIAL** Participação técnica: **INDIVIDUAL**
Empresa contratada: **CASTELL ENGENHARIA EIRELI - EPP**

Contratante: **CAIXA ECONÔMICA FEDERAL** CPF/CNPJ: **00.360.305/2667-24**
Endereço do contratante: **AVENIDA GOVERNADOR JOSÉ MALCHER** Nº: **2725**
Complemento: Bairro: **SÃO BRÁS**
Cidade: **BELÉM** UF: **PA** CEP: **66090100**
Contrato: **7127/2016** Celebrado em: **03/11/2016**
Valor do contrato: **R\$ 347.385,61** Tipo de contratante: **PESSOA JURIDICA DE DIREITO PUBLICO**
Ação institucional: **Outros**
Endereço da obra/serviço: **AVENIDA BRASIL** Nº: **2668**
Complemento: Bairro: **COMPENSA**
Cidade: **MANAUS** UF: **AM** CEP: **69036110**
Data de início: **23/01/2017** Conclusão efetiva: **24/03/2017**
Finalidade: **SEM DEFINIÇÃO**
Proprietário: **CAIXA ECONÔMICA FEDERAL** CPF/CNPJ: **00.360.305/2667-24**

Atividade Técnica: **1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> #1002 - INSTALAÇÃO ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO 15 - EXECUÇÃO 798.51 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> #1104 - REFORMA 15 - EXECUÇÃO 798.51 metro quadrado;**

Observações

SERVIÇOS DE ENGENHARIA/REFORMA PARA INSTALAÇÃO DA AGÊNCIA DA CAIXA ECONÔMICA. (AG. COMPENSA)

Informações Complementares

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 8 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 943317/2018
09/04/2018, 10:58
Z88zW

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: Z88zW

[Handwritten signatures and initials in blue ink]

21/105



Atestado de Execução Contratual de Obras e Serviços de Engenharia

A CAIXA ECONÔMICA FEDERAL, inscrita no CNPJ(MF) sob o nº 00.360.305/0001-04, por meio da sua Filial Logística/BE, situada na AV. JOSE MALCHER Nº 2725, 3º ANDAR, CEP 66090-100, Belém/PA, Tel: 91-3211-2001/2002 – Email: gillogbe07@caixa.gov.br, atesta, a pedido da interessada e para fins do disposto no parágrafo 1º, inciso II, do art. 30, da Lei nº 8.666/93 concomitantemente com o parágrafo único, do art. 57, da Resolução nº 1.025/2009, do CONFEA – Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia, que mantém com a empresa CASTELL ENGENHARIA EIRELI, inscrita no CNPJ/MF nº 09.516.788/0001-68, Endereço: Av. Efigênio Salles, 3000A, Conj. Morada do Sol, Bairro Ateixo, Manaus-AM, OFS nº 2981.018.2016.04, conforme discriminado:

Atestado Técnico – itens 1 a 8:

1 – Local de realização:			
Rua	Número	Complemento	
Avenida Brasil	2668		
Bairro	Município	UF	CEP
Compensa	MANAUS	AM	69.036-110
2 – Período de Realização:		3 – Documentos (planilhas, relatórios, etc.) anexos:	
Data de início	Data de conclusão	Quantidade de folhas	
23/01/2017	24/03/2017	10	
4 – No caso de serviço continuado parcialmente concluído: Período executado: "não se aplica" a "não se aplica" – Prazo Contratual: "não se aplica"			
5 – Parcelas Executadas (no caso de obra/serviço não continuado parcialmente concluído): "não se aplica"			
6 – dados do(s) responsável(is) técnico(s): Wilson da Silva Castelo Branco Júnior – Engenheiro Civil – Crea Nº 12773-D/AM; Sidhartha Israel Coviello – Engenheiro Eletricista – Crea Nº 14120-D/AM; Eng. Eletricista Carlos Alberto Figueiredo 35824 D/RJ, Engº Civil Suely Serodio Figueiredo CREA 40.790-D-RJ, Arquiteta e Urbanista ZENILDE RODRIGUES ASSUNCAO A37360-5			
7 – Descrição dos serviços Realizados (identificar os quantitativos correspondentes aos serviços realizados): Conforme planilha anexo			
8 – Dados do Contrato: Contrato Nº: 7127/2016 Valor: R\$ 347.385,61 e OFS 1065/2017 Valor: R\$ 27.846,87			

Assinatura do responsável pelo atestado técnico:

CPF: 618.247.922-49
Alessandro Augusto Rolla Ferreira
Engenheiro Civil
CREA: 10.85V D/PA
RNP: 150344056-7

José Gomes de Andrade Jr
CPF: 353.796.772-15
José Gomes de Andrade Júnior
Engenheiro Eletricista
CREA: 10649-D
RNP: 150156709-8

Declaração sob a responsabilidade da Gestão Formal:

Declaramos, também, que a Ata de Registro de Preços foi assinada em 29 / 04 / 2016 e que a empresa vem cumprindo as obrigações assumidas, não havendo nada que desabone a empresa com relação à quantidade, qualidade e prazos de entrega/prestação dos serviços.

BELÉM, 21 de JULHO de 2017

Ana Julia Campos Silva
CPF: 715.186.062-93
ANÁ JULIA CAMPOS SILVA
Coordenadora de Filial
GI Logística Belém - Gestão Formal

41.215 v005 micro

1/9

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 943317/2018, emitida em 09/04/2018



Certidão nº 943317/2018
01/08/2018, 16:57
Chave de Impressão: Z88zW
O documento neste ato registrado foi emitido em 06/04/2018 e contém 8 folhas

Df. m. C. B. 22/105

ITEM		DADOS	
Nº	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT
1	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS		
1,08	Demolição de Gradil -Retirada de esquadrias metálicas	m²	5,40
1,34	Carga manual de entulho em caminhão	m³	24,00
1,35	TRANSPORTE DE ENTULHO COM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA PAVIMENTADA, DMT 0,5 A 1,0 KM	m3	24,00
1,36	TRANSPORTE LOCAL COM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA PAVIMENTADA (PARA DISTÂNCIAS MAIORES QUE 4 KM) - EM M3XKM) - DISTANCIA MEDIA 30 KM	m3	720,00
02	INSTALAÇÃO DE CANTEIRO		
2,02	Locação e montagem de andaime metálico	m²/mês	12,00
2,03	Placas de Obra em chapa de aço galvanizado	m2	6,00
2,04	Mobilização/desmobilização de equipe e equipamento- distância até 300 km	un	1,00
06	PAREDES E DIVISÓRIAS		
6,02	Alvenarias de vedação com tijolo furado 9X19X19 cm- esp=9 cm	m²	3,31
6,07	Fornecimento e execução de paredes divisórias de gesso acartonado, sistema 115/90/600 1NBA13, com perfis, suportes de sustentação, acabamento entre o forro e a divisória de gesso e acabamentos de canto. Nos locais de encontro dos painéis de gesso acartonado com painéis de vidro prever acabamento com perfis de alumínio 10x5cm. Montar perfil de estrutura a cada 20 cm na área do autoatendimento c/ 2 faces revestidas de gesso, espessura 11,5 cm (áreas secas)	m²	57,96
6,09	Fornecimento e instalação de divisórias leves BP-PLUS na cor Cristal, com perfis de alumínio com ferragens (DPT-NN-A) - h = variável	m²	144,02
6,10	Portas em divisória BP Plus Cristal-0,90x2,10m, completa com ferragens, requadros e fechaduras.	un	9,00
6,11	Fornecimento e instalação de perfil em alumínio 6" x 3" x 1/8" TG042 da Alcoa ou equivalente que deverá ser instalado na porta de emergência que receberá fechadura módulo teclado-5,663 Kg/ml	ml	15,00
07	ESQUADRIAS DE MADEIRA/ MARCENARIA		
7,01	Fornecimento e Instalação de porta de madeira (0,60/0,70/0,85/0,90 mx210 m - inclusive aduela, alizar e dobradiças, preparo para pintura, fechadura para porta de madeira interna, maçaneta tipo alavanca	un	4,00
7,05	Instalação de fechadura de controle de acesso com teclado sem fornecimento	un	6,00
7,06	Armário em Mdf para copas, revestido com formica interna e externamente, conforme projetos	m2	3,55
08	ESQUADRIAS METÁLICAS		
8,11	Fornecimento e Instalação de puxador para porta em aço escovado	un	4,00
8,13	Painel divisório CAIXAS- Estrutura de alumínio fosco 50X50 mm com recorte inferior de 30 cm e altura de 2,10 m, com requadro para fixação do vidro laminado 8 mm	m²	21,95
8,15	Fornecimento e instalação de esquadria com perfis de alumínio tipo basculante e vidro liso comum 4mm	m²	10,00
8,16	Fornecimento e instalação de porta em aço tipo grade, com fechadura tetrachave 0,87x2,10 m	m2	1,68
8,17	Fornecimento e instalação de porta em aço chapa lisa reforçada, com fechadura tetrachave 0,87x2,10 m- dupla chapa	un	1,00
9	VIDROS		
9,01	Fornecimento e Instalação de vidro temperado (liso 10 mm)-FIXO	m²	16,68
9,02	Vidro cristal laminado, incolor, 10mm aplicado com silicone	m²	18,81
9,03	Fornecimento e instalação de película jateada biombos CAIXAS	m²	18,81
9,04	Fornecimento e Instalação de vidro liso de 4mm	m²	8,90

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 943317/2018, emitida em 09/04/2018



Certidão nº 943317/2018
 01/08/2018, 16:57
 Chave de Impressão: Z68zW

O documento neste ato registrado foi emitido em 08/04/2018 e contém 8 folhas

41.215 v005 micro

2/9

23/10/18

CAIXACAIXA
ECONÔMICA
FEDERAL

9,05	Fornecimento e Instalação de porta de vidro (0,70x2,10 m), completa com ferragens, incluso furo e recorte, exceto mola de piso	un	2,00
9,06	Fornecimento e Instalação de porta de vidro (0,90x2,10 m), completa com ferragens, incluso furo e recorte, exceto mola de piso	un	1,00
9,07	Fornecimento e Instalação de porta de vidro (1,20x2,10 m), completa com ferragens, incluso furo e recorte, exceto mola de piso	un	1,00
9,08	Conjunto de ferragens para porta de vidro temperado-dobradiças superior e inferior, trinco, fechadura e contra fechadura exceto mola de piso e puxador	un	4,00
9,09	Fornecimento e instalação de mola de piso	un	4,00
9,11	Fornecimento e Instalação de ferragens para fixação de vidro temperado/laminado	un	38,00
12	REVESTIMENTO DE FORRO		
12,01	Fornecimento e montagem de forro de gesso comum em placa 60X60 cm , estrutura de madeira. (casas de máquinas)	m ²	10,00
12,04	Fornecimento e montagem de forro de fibra mineral/pvc modular fosco	m ²	10,00
13	REVESTIMENTO DE PAREDES INT/EXT.		
13,01	Chapisco, traço 1:3 esp 0,5 cm preparo manual	m ²	6,61
13,02	Reboco traço 1:2, e=0,5cm	m ²	300,00
13,03	Emboço , em argamassa TRAÇO 1:2:8, espessura 20 mm	m ²	6,61
14	PISOS		
14,09	Fornecimento e instalação de piso elevado em aço, preenchido com concreto celular, modelo AC50, módulo 600 x 600 x 31 mm, com pinos de travamento, com revestimento em Formipiso 2 mm na cor Cinza Claro L 119, com acabamento bisotado, H = 280 mm ou equivalente	m ²	30,98
14,10	Fornecimento e instalação de degrau para piso elevado em placas de compensado e revestimento de plurigoma	m	4,10
14,11	Fornecimento e instalação de fechamento lateral para piso elevado com placas de compensados com revestimento em formipiso 2 mm cor cinza claro. Incluso cantoneira em alumínio para acabamento superior com o piso elevado, arremate, acessórios e complementos	ML	5,00
14,12	Fornecimento e colocação de piso Tátil direcional e alerta integrada ao piso cerâmico existente. Pisos em borracha sintética vulcanizada em placas de 250 x 250mm com espessura total (placa + relevo) de 7 mm integrada e nivelada com o piso existente, assentamento com argamassa, cor Azul (3 da Borindus, azul caribe da mercur, azul da arco) fabricante Mercur, Arco, Borindus ou tecnicamente equivalente. Assentados com cola sobre piso existente.	M	19,25
14,13	Piso tátil em concreto 0,25x0,25 m. fab. Local amarelo /azul	ML	5,81
14,19	Fornecimento e colocação de faixa antiderrapante para degraus fotoluminescente	m	5,00
15	INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS		
	Fornecimento e Instalação de tubo soldável de PVC rígido AF (inclusive conexões)		
15,01	Ø 25 mm	m	138,00
15,02	Ø 32 mm	m	36,00
15,03	Ø 40 mm	m	27,00
15,04	Ø 50 mm	m	10,00
	Fornecimento e Instalação de tubo de PVC rígido branco para esgoto sanitário (ponta e bolsa, com virola, inclusive conexões)		
15,05	Ø 40 mm	m	60,00
15,06	Ø 50 mm	m	132,00
15,07	Ø 75 mm	m	72,38
15,08	Ø 100 mm	m	270,00
15,09	Fornecimento e Instalação de caixa sifonada PVC (150x185x75 mm com grelha de PVC)	un	10,00
	Fornecimento e Instalação de registro de gaveta :		
15,10	Ø 1 1/4"-bruto	un	3,00

41.215 v005 micro

3/9

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 943317/2018, emitida em 09/04/2018

Certidão nº 943317/2018
01/08/2018, 16:57
Chave de Impressão: 2682W

O documento neste ato registrado foi emitido em 08/04/2018 e contém 8 folhas

Rf. M. C. 24/105

15,13	Ø 1/2" com canopla	un	5,00
Equipamentos sanitários e copa			
15,42	Fornecimento e Instalação de espelho com inclinação e sem inclinação (lapidado e polido) - modura alumínio e base compensado para sanitários	M2	3,47
15,43	Fornecimento e instalação de dispenser para papel higiênico em plástico ABS na cor branca com visor de nível de reabastecimento (larg. 26,50cm / prof. 13cm / alt. 27 cm) Ref. Kimberley-Clark - linha Lalekia 30175768 ou equivalente	un	7,00
15,44	Fornecimento e instalação de cabide metálico tipo gancho cromado linha Izy, ref. 2060 C 37, marca Deca ou equivalente	un	7,00
15,45	Fornecimento e instalação de dispenser de plástico ABS na cor branca para toalha de papel interfolhada (larg. 25cm / prof. 8,50cm / alt. 35cm) Ref. Kimberley-Clark - linha Lalekia ou equivalente	un	4,00
15,46	Fornecimento e instalação de saboneteira spray de plástico ABS na cor branca (larg. 13,50cm / prof. 14cm / alt. 37cm) Ref. Kimberley-Clark - linha Lalekia 301527022 ou equivalente	un	4,00
15,49	Fornecimento e instalação de porta objeto com prateleira em vidro e apoio metálico cromado, linha Izy, ref. 2030 C 37 marca Deca ou equivalente	un	4,00
16	COMBATE A INCÊNDIO		
EXTINTORES			
16,01	Fornecimento e instalação de extintor com suporte: CO2 ou PQS ABC - 6 kg	un	10,00
16,03	Fornecimento e instalação de extintor com suporte de água pressurizada 10,00 l	un	1,00
16,04	Adesivo para piso medindo 1,00x1,00 m com bordas amarelas com 10 cm de largura e miolo na cor vermelha-Não obstrua o extintor	UD	14,00
16,05	Adesivo para piso medindo 1,00x1,00 m com bordas amarelas com 10 cm de largura e miolo na cor vermelha-Não obstrua o hidrante	UD	2,00
16,08	S9 - Sinalização de orientação e salvamento - - Escada de emergência	un	3,00
16,09	S12 - Sinalização de orientação e salvamento - Saida de emergência	un	10,00
16,10	C1 - Sinalização complementar - Sinalização continuada de rota de fuga - direção da rota de saída	un	25,00
DETECÇÃO E ALARME			
16,11	detetor de fumaça endereçável compatível coma central existente no condomínio, incluso frete SP-Mns	cj	6,00
16,12	detetor termovelocimétrico endereçável compatível coma central existente no condomínio-incluso frete SP Mns	cj	5,00
16,13	acionador manual quebra vidro endereçável e compatível com o sistema existente inc. frete	cj	2,00
16,14	Sirene áudio visual endereçável e compatível com o sistema existente incluso frete	cj	2,00
16,15	Cabo blindado 3x1,00mm2 para Instrumentação-incêndio cor vermelha-Conducap Ref 42239	m	300,00
16,16	Central alarme /detecção incendio , endereçável, até 80 pontos com baterias, completa	cj	1,00
REDE DE HIDRANTE/SPK			
Fornecimento e Instalação de tubo ferro galvanizado inclusive conexões			
16,19	Ø 1 1/2"	m	5,00
16,20	Ø 2"	m	5,00
17	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E DE TELECOMUNICAÇÕES		
ENTRADA DE ENERGIA			
INFRA-ESTRUTURA E CABOS			
Fornecimento e Instalação de eletroduto PVC rígido rosqueável, classe B embutido no piso/parede ou aparente sobre o forro (Incluso curva, luva,)			
17,13	Ø 3" -75 mm	m	1,00
17,14	Ø 4" 100mm	m	9,00
Fornecimento e Instalação de eletroduto em F.G. aparente em parede e pintado com tinta de esmalte sintético na cor da parede e anti-ferrugem (Incluso curva, luva,). Obs: Deverá ser pintado antes de ser executada			

41.215 v005 micro

4/9

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 943317/2018, emitida em 09/04/2018



Certidão nº 943317/2018
01/08/2018, 16:57

Chave de Impressão: Z88zW

O documento neste ato registrado foi emitido em 06/04/2018 e contém 8 folhas

17,15	Ø 3/4"		m	78,00
17,16	Ø 1"		m	42,00
17,17	Ø 1.1/2"		m	18,00
	Fornecimento e Instalação de caixa de aço esmaltado com tampa cega sobre o forro ou aparente:			
17,39	10x10x12cm		un	12,00
	Fornecimento e instalação de condutele aluminio fundido aparente ou sobre o forro, pintado na cor das paredes, inclusive acessórios e tampa tipos diversos			
17,45	Ø 3/4"		cj	48,00
17,46	Ø 1"		cj	55,00
17,67	Fornecimento e instalação de Tampão para suporte de conectores RJ-45. Modelo:141-21 Mopa ou equivalente.		pç	152,00
17,68	Fornecimento e instalação de Tampão para suporte de tomadas 2P+T Modelo:141-29 Mopa ou equivalente.		pç	48,00
	Fornecimento e Instalação de cabo flexível, isolamento em termoplástico 70°C, com características de não propagação e auto-extinção de fogo, tipo Afumex 0,6/1Kv ou equivalente nas seções:Incluso terminais de compressão, anilhamento, chlicoteamento...			
17,76	# 2,5 mm²		m	183,00
17,79	# 10,0 mm²		m	32,00
17,80	# 16,0 mm²		m	56,00
17,82	# 35,0 mm²		m	80,00
17,83	# 50,0 mm²		m	102,50
17,84	# 70,0 mm²		m	676,70
17,85	# 95,0 mm²		m	160,00
17,86	Cabo PP 3x # 2,5 mm²		m	1.500,00
17,87	Cabo coaxial RG 59U para CFTV, blindagem de cobre com 95% de cobertura, impedancia nominal de 75 ohms, fator de velocidade de propagação de 0,67 e atenuação a 10 mhz menor ou igual a 2,6db/100m. Capa de PVC anti propagante de chamas, dieletrico de polietileno, ref: FURUKAWA, CABLETECH, KMP ou equivalente			m 808,00
17,88	Fornecimento e instalação de cabo CI 50-50			m 50,00
17,92	Cabo UTP Cat 5e, frequência de operação igual ou superior a 100MHz, impedância característica 100 ohms, para 4 pares, REF: Lucent/AT&T, FURUKAWA, SIEMON, AMP. PLP ou equivalente			m 5.414,00
	QUADROS DE BAIXA TENSÃO			
17,105	Quadro de comando metálico 800x1200x350mm com tampa, fundo removível e fechadura tipo fenda de sobrepor, Cemar ou equivalente			cj 1,00
	Fornecimento e Instalação de dispositivos para quadros elétricos :			
	DISJUNTORES PADRÃO EUROPEU			
17,116	MINIDISJUNTOR TRIPOLAR, NORMA IEC 60947-2, IN=63A, CURVA TEMPO X CORRENTE TIPO "C", ICU=6,0KA.			UN 3,00
17,123	Disjuntor 2P-16A Tipo Termomagnético, 250 V, 60Hz, Tipo DIN NORMA IEC, curva C, ref: SIEMENS, HAGER, KLOCKNER-MOELLER ou similar.			UN 56,00
17,125	MINIDISJUNTOR MONOPOLAR, NORMA IEC 60947-2, IN=25A, CURVA TEMPO X CORRENTE TIPO "C", ICU=6,0KA.			UN 8,00
	DISPOSITIVOS DDR, SUPRESSOR DE SURTOS			
17,131	DISPOSITIVO DR TETRAPOLAR, IN=40A, ID=30MA			UN 5,00
17,133	Fornecimento/Instalação de sistema de proteção. Incluso: 3 Protetores Contra Surto VCL SLIM 45KA/127V Clamper ou equivalente e 4,0m cabos flexíveis não halogenado tipo Afumex/Aftox da Prysmian/Ficap ou equivalente, de bitola de #25,0mm2.			cj 3,00
17,135	Supressor de surto VCL 275 40 kA ref: SIEMENS, CLAMPER ou similar.			UN 2,00
	CHAVES, CONTADORAS, TIMER E BOTOEIRAS			

41.215 v005 micro

5/9

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 943317/2018, emitida em 09/04/2018



Certidão nº 943317/2018
07/08/2018, 16:57
Chave de Impressão: Z58ZW

O documento neste ato registrado foi emitido em 06/04/2018 e contém 8 folhas

29/105

CAIXACAIXA
ECONÔMICA
FEDERAL

17,136	CHAVE REVERSÃO 100 A, COM 3 POSIÇÕES, COM 4 PÓLOS	UN	1,00
17,137	CONTATORA TRIPOLAR, CORRENTE NOMINAL MÁXIMA DE 20A EM 220V, CATEGORIA AC-3, 60HZ, TENSÃO DE COMANDO DE 220V. EQUIPADO COM CONTATO AUXILIAR NA + NF.	UN	1,00
17,138	CONTATORA AUXILIAR EM 380V, 60HZ, TENSÃO DE COMANDO DE 220V. EQUIPADO COM CONTATO AUXILIAR NA + NF.	UN	1,00
17,140	Chave comutadora 2 posições, 4 polos		
17,141	Mini Contator Telemecanique Tripolar ou equivalente - 1 NA. Modelo: LC1-K1610M7	cj	1,00
17,142	Contator Auxiliar Telemecanique ou equivalente - 4 NA. Modelo: CA2-KN40M7	pç	1,00
17,143	TIMER DIGITAL PARA INSTALAÇÃO EM TRILHO DIN COM 8 PROGRAMAÇÕES ON OFF, ACIONAMENTO MANUAL E AUTOMÁTICO CONTATOS (COMUM, 1NF, 1NA) COM 15A TENSÃO 220V, CONEXÕES EM BORNE.	cj	1,00
17,144	Conjunto de botoeiras para acionamento Liga/Desliga com retenção e luminoso integrado a led. Fab.: Schneider ou equivalente. Ref:ZB5AW0G33 + ZB5AH033.	UN	1,00
17,145	Conjunto de botoeiras para acionamento Liga/Desliga com retenção e luminoso integrado a led. Fab.: Schneider ou equivalente. Ref:ZB5AW0G33 + ZB5AH033.	cj	1,00
17,145	fusível diazed com base 4A	cj	2,00
BARRAMENTOS, BORNES E OUTROS ACESSÓRIOS			
17,146	BARRAMENTOS ENCAPSULADOS TIPO PENTE 3F-160A	CJ	1,00
17,147	BARRAMENTOS ENCAPSULADOS TIPO PENTE 3F-63A	un	4,00
17,148	BORNES DE DISTRIBUIÇÃO UNIPOLARES PARA ALIMENTAÇÃO DE BARRAMENTOS, IN=160A E TENSÃO NOMINAL DE 600V.	UN	6,00
17,149	BORNES DE DISTRIBUIÇÃO UNIPOLARES PARA ALIMENTAÇÃO DE BARRAMENTOS, IN=80A E TENSÃO NOMINAL DE 600V.	UN	8,00
REDE ELÉTRICA DE ILUMINAÇÃO			
17,152	Luminária de embutir com aletas, com duas lâmpadas fluorescentes tubulares de 28W Lumicenter ou equivalente incluído reator bivolt AFP, soquetes e suportes	un	20,00
17,159	Fornec./instalação de: Luminária autônoma de emergência, com 30 lâmpadas LED, 2W, bateria interna 4Ah, tensão alim. 220V. Fab. Ourolux ou equivalente. (autonomia mínima de 3 horas-720 lm)	pc	30,00
17,160	Fornec./instalação de: Luminária autônoma de emergência, com lâmpadas LED, 2W, bateria interna 4Ah, tensão alim. 220V. Fab. Ourolux ou equivalente. Incluso indicativo de "SAÍDA". (autonomia mínima de 3 horas-720 lm)	pc	2,00
17,166	Fornecimento e instalação de sensor de presença infravermelho do tipo programável tipo teto, bivolt, com sensibilidade de 4m, ângulo cobertura radial de 360° e frontal maior que 135° e tempo ajustável mínimo de 20seg a 03min com recontagem, de potência resistiva até 500W. Fab: STI-550 Tektron ou equivalente.	pç	20,00
TOMADAS DA REDE COMUM			
	Fornecimento e instalação de extensão em mesa ou guiche com 1 tomada e plug macho 2P+T pino chato - não universal padrão Brasileiro - 10A / 250 V na cor preto/branco		
17,168	CABO FLEXIVEL PVC 750 V, 3 CONDUTORES DE 1,5 MM2	M	81,00
17,170	tomada fema na regua das mesas cor preto/branco	ud	28,00
17,172	Fornecimento e instalação de tomada novo padrão brasileiro 2P+T / 10-250Vac, cor preta, guichês	pç	8,00
TOMADAS DA REDE ESTABILIZADA			
17,174	Fornecimento e instalação de tomada 2P+T - miolo vermelho 20 A / 250 V em condutele de alumínio para ATMs	cj	20,00
17,175	Fornecimento e instalação de tomada novo padrão brasileiro 2P+T / 10-250Vac, cor vermelha. (parede/guichês/sobre forro), com espelho	pç	22,00
17,176	Fornecimento e instalação de tomada 2P+T 10A/250VAC, cor vermelha, conforme ABNT NBR14136. para caixa Mopa ou equivalente	pç	35,00
	Fornecimento e instalação de extensão em mesa ou guiche com 1 tomada e plug macho 2P+T - não universal padrão Brasileiro - 15 A / 250 V na cor vermelha		
17,177	CABO FLEXIVEL PVC 750 V, 3 CONDUTORES DE 1,5 MM2	M	80,00

41.215 v005 micro

6/9

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 943317/2018, emitida em 09/04/2018

Certidão nº 943317/2018
01/08/2018, 16:57

Chave de Impressão: ZB82W

O documento neste ato registrado foi emitido em 06/04/2018 e contém 8 folhas

Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature at the top right and several initials below it.

27/105

17,178	plugs macho	ud	20,00
17,179	tomada fema na regua das mesas cor preto/branco	ud	60,00
	ALARME DE EMERGENCIA		
17,180	Fornecimento e instalação de Quadro Padrão Telebrás 80x80x17cm (ACS)	un	1,00
17,181	Fornecimento e instalação de espelho em material termoplástico para os pontos de alarme/cftv com furo central para passagem de cabos (100x50 mm - 4"x2")	un	30,00
17,182	Alarme audio-visual de incêndio -24Vcc -74 a 82 db	pç	1,00
17,183	Accionador manual de alarme de incêndio, tipo "Quebra Vidro"	pç	1,00
	REDE DE LÓGICA E TELEFONIA		
17,185	Rack tipo armário em chapa de aço bitola 18, com pintura eletrostática a pó, na cor cinza, 19"x40Us (Altura=1887mm; Largura=19"; Profundidade=570mm), venezianas nas laterais, e na porta traseira, com porta de aço acrílico com fecho cremônia e maçaneta "L", com chave Yale, 2 prateleiras fixas, regua de tomasa(7), guias de cabos verticais.	pç	1,00
17,186	Rack tipo armário em chapa de aço bitola 18, com pintura eletrostática a pó, na cor cinza, 19"x40Us (Altura=1887mm; Largura=19"; Profundidade=570mm), venezianas nas laterais, e na porta traseira, com porta de aço acrílico com fecho cremônia e maçaneta "L", com chave Yale, 2 prateleiras fixas, regua de tomasa(7), guias de cabos verticais.PROFUNDIDADE 1000 mm	UN	1,00
17,188	Bandeja deslizando para rack 19"	UM	1,00
17,189	Patch panel 24 portas, CAT 5e de padrão 19". Ref.: Amp, Furukawa ou equivalente	pç	9,00
17,190	Organizador de cabo 19 polegadas aberto para montagem em rack, altura de 1U, REF: Lucent/AT&T, Furukawa, Gral Metal, Tanus, PLP ou equivalente	pç	17,00
17,191	Régua de 7 tomadas	pç	3,00
17,192	Bandeja fixa	pç	4,00
17,193	Ventilador duplo	pç	2,00
17,203	Conector RJ 45 Fêmea Cat 5e, ref. FURUKAWA ou similar	un	174,00
17,205	Path cord de 1,5 m com conector macho rígido RJ-45/RJ-45 com capa de proteção e certificação, pl/ dados na cor azul	un	100,00
17,206	Jumper cord de 2,5 m com conector macho RJ-45/RJ-45 com capa de proteção e certificação cor cinza	un	108,00
17,207	Testes: Relatório de Certificação dos Cabos de Lógica dos Terminais de Rede a ser entregue em duas cópias impressas e duas em mídia digital (1 cópia para a GIMAT e 1 cópia para FISCALIZAÇÃO) com os dados especificados em memorial para Cabo UTP 4 pares Cat	un	108,00
18	PINTURA		
18,03	Pintura fundo selador	m2	6,61
18,04	Emassamento de paredes interna/externa com massa acrílica 2 demãos	m²	6,61
18,05	Emassamento de paredes de gesso acartonado, 1 demão	m²	115,93
18,06	Pintura Acrílica acetinada F-164 em paredes de gesso acartonado	m²	115,93
18,08	PVA em forro - Cor Branco neve	m²	9,00
18,10	Pintura esmalte acetinado para esquadria de madeira - Cor F-164-aparelhamento+2 demãos	m²	13,22
19	SERVIÇOS COMPLEMENTARES		
19,01	Fornecimento de capacho de fibra sintética, referência NOMAD da 3M, linha extra resistente ou equivalente, na cor cinza claro, com formato arredondado contendo borda cinza grafite, conforme padrão da Caixa	m²	2,19
19,03	Fornecimento e Instalação de persianas	m²	30,00
19,04	Chumbamento de equipamentos tipo cash de autoatendimento, mínimo 03 parabolts	un	7,00
19,05	Fixação dos balcões do Autoatendimento - conjunto de 4 parafusos, 4 buchas e 4 arruelas	un	2,00
19,06	LIMPEZA FINAL DA OBRA	m²	772,60
20	REFRIGERAÇÃO		

41.215 v005 micro

7/9

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 943317/2018, emitida em 09/04/2018



Certidão nº 943317/2018
 01/08/2018, 16:57

Chave de Impressão: Z88zW

O documento neste ato registrado foi emitido em 06/04/2018 e contém 8 folhas

28/105

21	INSTALAÇÕES ESPECIAIS		
21,01	PROGRAMAÇÃO DO TIMER AA	un	5,00
21,02	Instalação Monitor LCD, bebedouro e outros equipamentos-fixação na parede	un	9,00
22	ADMINISTRAÇÃO DE OBRA		
22,01	Engenheiro ou Arquiteto Pleno de obra	h	220,00
22,02	Encarregado Geral da obra	h	880,00

[Handwritten signatures and initials]

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 943317/2018, emitida em 09/04/2018



41.215 v005 micro

8/9

Certidão nº 943317/2018
01/08/2018, 16:57
Chave de Impressão: Z68zW

O documento neste ato registrado foi emitido em 06/04/2018 e contém 8 folhas

[Handwritten signatures and initials]

29/105



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

943637/2018

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas

Atividade concluída

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 **WILSON DA SILVA CASTELO BRANCO JUNIOR** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **WILSON DA SILVA CASTELO BRANCO JUNIOR**
Registro: **12773/07 AM** RNP: **0404691056**
Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL

Número da ART: **AM20180117540** Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 16/03/2018 Baixada em: 27/03/2018
Forma de registro: SUBSTITUIÇÃO Participação técnica: INDIVIDUAL
Empresa contratada: **CASTELL ENGENHARIA EIRELI - EPP**

Contratante: **A M da S Rodrigues e CIA Ltda** CPF/CNPJ: **00.835.261/0001-21**
Endereço do contratante: RUA Estrada do Aeroporto Nº: 875
Complemento: Bairro: União
Cidade: Coari UF: AM CEP: 69460000
Contrato: 352017 Celebrado em: 05/06/2017
Valor do contrato: R\$ 2.567.673,56 Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA
Ação institucional: Outros
Endereço da obra/serviço: RUA Estrada do Aeroporto Nº: 875
Complemento: Bairro: União
Cidade: Coari UF: AM CEP: 69460000
Data de início: 05/06/2017 Conclusão efetiva: 02/12/2017
Finalidade: SEM DEFINIÇÃO
Proprietário: A M da S Rodrigues e CIA Ltda CPF/CNPJ: 00.835.261/0001-21

Atividade Técnica: **1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> EDIFICAÇÃO DE MATERIAIS MISTOS -> #1033 - GALPÃO 15 - EXECUÇÃO 4709.00 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> SISTEMAS CONSTRUTIVOS -> SISTEMA CONSTRUTIVO -> #1241 - EM CONCRETO ARMADO 15 - EXECUÇÃO 4709.00 metro quadrado;**

Observações

Contrato Nº35/2017 - Construção do Galpão Comercial SuperRodrigues Coari/AM.

Informações Complementares

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, o atestado contendo 10 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 943637/2018
04/10/2019, 12:49
Dc53B

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: Dc53B



Handwritten signatures and initials:
Rf.
30/10/5



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins, que a empresa CASTELL ENGENHARIA EIRELI, CNPJ: 09.516.788/0001-68 localizada na Av. Efigênio Salles Nº3000-A Morada do Sol - Aleixo CEP:69.060-020, Manaus-AM, tendo como representante legal o Sr. Wilson da Silva Castelo Branco Júnior, CPF: 819.351.452-15, executou para a empresa A.M. DA S RODRIGUES E CIA LTDA, sociedade empresária limitada, com sede na Av. Autaz Mirim Nº7451 Bairro Tancredo Neves CEP:69.085-000 em Manaus/AM, inscrito no CNPJ sob o número 00.835.261/0001-21, neste ato representado pelo sócio-diretor, Maxsuel Da Silveira Rodrigues CPF: 749.632.792-15, os serviços de engenharia para **Construção do Galpão Comercial SuperRodrigues**, localizada na rua Estrada do aeroporto Nº875 Bairro União CEP:69.460-000 Coari/AM, tendo demonstrado capacidade técnica na execução dos mesmos, nada constando que a desabone. As obras foram executadas e concluídas de acordo com as normas técnicas e administrativas em vigor, conforme planilha apresentada a seguir:

Contrato Nº: 35/2017

Valor do Contrato: R\$2.567.673,56

Responsáveis Técnicos:

Engenheiro Civil Wilson da Silva Castelo Branco Júnior CREA Nº12773-D/AM RNP: 040469105-6
Engenheiro Eletricista Sidhartha Israel Coviello CREA Nº 14120-D/AM RNP: 040703980-5

Período de Execução:

Início: 05/06/2017 Fim: 02/12/2017

ATESTADO SUPERRÓDRIGUES COARI - CASTELL ENGENHARIA

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDA DE	QUANT.
01.0	ADMINISTRAÇÃO DE OBRA		
01.1	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA SENIOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	360,00
01.2	MESTRE DE OBRAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1.320,00
02.0	INSTALAÇÃO DO CANTEIRO DE OBRAS		
02.1	ALUGUEL CONTAINER/ESCRIT INCL INST ELET LARG=2,20 COMP=6,20M ALT=2,50M CHAPA ACO C/NERV TRAPEZ FORRO C/ISOL TERMO/ACUSTICO CHASSIS REFORC PISO COMPENS NAVAL EXC TRANSP/CARGA/DESCARGA	MÊS	6,00
02.2	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO	M2	6,00
02.3	TAPUME DE CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, E= 6MM, COM PINTURA A CAL E REAPROVEITAMENTO DE 2X	M2	500,00
02.4	LIGAÇÃO PROVISÓRIA DE ÁGUA E INSTALAÇÃO SANITÁRIA (INSTALAÇÃO MÍNIMA)	UN	1,00
02.5	LIGAÇÃO PROVISÓRIA DE LUZ E FORÇA (INSTALAÇÃO MÍNIMA)	UN	1,00
03.0	MOVIMENTO DE TERRA - ESCAVAÇÃO/CORTE/ ATERRO/ CARGA/TRANSPORTE		
03.1	TRANSPORTE COMERCIAL COM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA PAVIMENTADA	TXKM	4.302,50
03.2	LIMPEZA MECANIZADA DE TERRENO COM REMOCAO DE CAMADA VEGETAL, UTILIZANDO MOTONIVELADORA	M2	3.412,70
03.3	REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES EM TERRA COM MOTONIVELADORA	M2	2.640,78
03.4	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS. AF 03/2016	M3	450,30
03.5	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³ / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA DE 0,8 A 1,5 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM SOLO (SEM SUBSTITUIÇÃO) DE 1ª CATEGORIA EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_04/2016	M3	835,33
03.6	ATERRO MECANIZADO DE VALA COM ESCAVADEIRA HIDRAULICA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA: 0,8 M³ / POTÊNCIA: 111 HP), LARGURA ATÉ 1,5 M, PROFUNDIDADE DE 1,5 A 3,0 M, COM SOLO ARGILLO-ARENOSO. AF_05/2016	M3	1.633,35
04.0	LOCAÇÃO DA OBRA		
04.1	LOCAÇÃO DA OBRA, COM USO DE EQUIPAMENTOS TOPOGRÁFICOS, INCLUSIVE NIVELADOR	M2	4.709,00
05.0	FUNDAÇÕES		
05.1	FORMA TABUA PARA CONCRETO EM FUNDAÇÃO, C/ REAPROVEITAMENTO 2X.	M2	421,13
05.3	MOBILIZAÇÃO/DESMOBILIZ	CJ	1,00
05.4	EXECUÇÃO DE ESTACA RAIZ Ø 300mm	M	286,00

(Handwritten signatures and initials)

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 943637/2018, emitida em 04/10/2019



Certidão nº 943637/2018

08/10/2019, 11:32

Chave de impressão: Dc53B

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/04/2018 e contém 10 folhas



(Handwritten signatures and initials)
31/10/5

ATESTADO SUPERRODRIGUES COARI - CASTELL ENGENHARIA

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDA DE	QUANT.
05.7	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES	M3	151,59
05.8	FABRICAÇÃO DE FORMA PARA PILARES, VIGAS E BLOCOS DE COROAMENTO, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF 12/2015	M2	1.146,48
05.9	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES COM ÁREA MÉDIA DAS SEÇÕES MENOR OU IGUAL A 0,25 M², PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA. 2 UTILIZAÇÕES. AF 12/2015	M2	244,14
05.10	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF 12/2015	KG	275,10
05.11	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF 12/2015	KG	750,90
05.12	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF 12/2015	KG	154,80
05.13	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF 12/2015	KG	773,10
05.14	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF 12/2015	KG	1.077,30
05.15	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM. AF 12/2015	KG	18,90
05.16	CONCRETO USINADO BOMBEADO FCK = 30,0 MPA	M3	151,59
05.17	PERFIL METÁLICO W250x110KG, L = 16m	UN	21,00
05.18	LASTRO DE CONCRETO, E = 5 CM, PREPARO MECÂNICO, INCLUSOS LANÇAMENTO E ADENSAMENTO. AF 07 2016	M2	113,84
06.0	IMPERMEABILIZAÇÕES E PROTEÇÕES MECÂNICAS		
06.1	IMPERMEABILIZAÇÃO DE ESTRUTURAS ENTERRADAS, COM TINTA ASFÁLTICA, DUAS DEMAS.	M2	625,14
6.2	IMPERMEABILIZAÇÃO DE PISO COM TRÊS DEMAS DE EMULSÃO ASFÁLTICA	M2	452,36
6.3	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA 4MM INCLUSO REGULARIZAÇÃO E PROTEÇÃO MECÂNICA	M2	856,35
07.0	PAREDES - ALVENARIAS E PAINÉIS DE FECHAMENTO		
07.1	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 9X19X39CM (ESPESSURA 9CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MENOR QUE 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF 06/2014	M2	641,55
07.2	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MENOR QUE 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF 06/2014	M2	2.770,60
07.3	VERGA/CONTRA-VERGA 10X10CM EM CONCRETO PRE-MOLDADO FCK=20MPA (PREPARO COM BETONEIRA) AÇO CA60, BITOLA FINA, INCLUSIVE FORMAS TABUA 3A	M	150,00
07.4	DIVISÓRIA/REVESTIMENTO EM GRANITO CINZA ANDORINHA OU SIMILAR	M2	352,60
07.5	FIXAÇÃO (ENCUNHAMENTO) DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ARGAMASSA APLICADA COM COLHER. AF 03/2016	M	571,00
08.0	ESTRUTURA DE CONCRETO/COBERTURA / LAJE		
08.1	ESCORAMENTO FORMAS 1,50 A 5,00M APROV 2 VEZES (LAJES /RESERVATÓRIOS)	M2	430,20
08.2	CONCRETO USINADO BOMBEADO FCK = 30,0 MPA	M3	362,65
08.3	FORMA PARA ESTRUTURAS DE CONCRETO (PILAR, VIGA E LAJE) EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, DE 1,10 X 2,20,ESPESSURA = 12 MM, 05 UTILIZAÇÕES. (FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM)	M2	1.343,00
08.4	LAJE PRÉ-MOLD (TRELIÇADA) BETA 12 SOBRECARGA E VAO CONFORME PROJETO, PREENCHIDA COM EPS DENSIDADE MÍNIMA 11KG/M3, TELA SOLDADA Q-92 COM TRANSPASSE DE 20CM E CAPEAMENTO 5CM CONCRETO 25MPA ESCORAMENTO MATERIAL E MAO DE OBRA.	M2	650,00
08.5	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO MANUAL DE CONCRETO EM ESTRUTURAS, INCL. VIBRAÇÃO	M3	362,65
08.6	ARMAÇÃO (FORNECIMENTO, CORTE, DOBRA E COLOCAÇÃO) AÇO CA-50 DIAM. 16,0 (5/8) À 25,0MM (1)	KG	488,97
08.7	ARMAÇÃO (FORNECIMENTO, CORTE, DOBRA E COLOCAÇÃO) AÇO CA-50, DIAM. 6,3 (1/4) À 12,5MM(1/2)	KG	1.208,85

Página 2 de 10

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 943637/2018, emitida em 04/10/2019



Certidão nº 943637/2018
08/10/2019, 11:32

Chave de impressão: Dcc53B

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/04/2018 e contém 10 folhas



Handwritten signatures and initials in blue ink, including the date 32/10/5.

ATESTADO SUPERRODRIGUES COARI - CASTELL ENGENHARIA

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDA DE	QUANT.
08.8	ESTRUTURA METALICA EM TESOURAS OU TRELICAS, VAO LIVRE DE 30M, FORNECIMENTO E MONTAGEM, NAO SENDO CONSIDERADOS OS FECHAMENTOS METALICOS, AS COLUNAS, OS SERVICOS GERAIS EM ALVENARIA E CONCRETO, AS TELHAS DE COBERTURA E A PINTURA DE ACABAMENTO	M2	4.740,91
08.9	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMINIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_06/2016	M2	5.452,05
08.10	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 100 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_06/2016	M	95,70
08.11	RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, CORTE DE 25 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_06/2016	M	388,84
09.0	ESQUADRIAS/ FERRAGENS		
09.01	ESCADA TIPO MARINHEIRO EM AÇO CA-50 9,52MM INCLUSO PINTURA COM FUNDO ANTICORROSIVO TIPO ZARCAO	M	34,27
09.02	PORTA DE FERRO, DE ABRIR, TIPO GRADE COM CHAPA, 87X210CM, COM GUARNICOES	M2	120,16
09.03	CORRIMAO EM TUBO AÇO GALVANIZADO 1 1/4" COM BRACADEIRA	M	27,96
09.04	PORTA DE AÇO CHAPA 24, DE ENROLAR, RAIADA, LARGA COM ACABAMENTO GALVANIZADO NATURAL	M2	188,45
09.05	GUARDA-CORPO COM CORRIMAO EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO 1 1/2"	M	327,96
09.06	GUARDA-CORPO COM CORRIMAO EM AÇO INOX INCLUSO VIDRO LAMINADO 8 MM	M2	75,26
09.07	CAIXILHO FIXO, DE ALUMINIO, PARA VIDRO	M2	10,50
09.08	GRADIL DE ALUMINIO ANODIZADO TIPO BARRA CHATA	M2	370,00
09.09	MASTRO 10CM PINTADO COM ESMALTE SINTETICO PLATINA ACETINADO DA SUVINIL	m	14,00
09.10	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO, 80X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2015	UN	15,00
09.11	JANELA DE ALUMINIO DE CORRER, 2 FOLHAS, FIXAÇÃO COM PARAFUSO SOBRE CONTRAMARCO (EXCLUSIVE CONTRAMARCO), COM VIDROS PADRONIZADA. AF_07/2016	M2	40,50
10.0	REVESTIMENTOS DE PAREDES - REVESTIMENTOS E TRATAMENTOS SUPERFICIAIS		
10.1	CANTONEIRA DE ALUMINIO 1"X1", PARA PROTECAO DE QUINA DE PAREDE	M	114,56
10.2	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 20X20 CM APLICADAS EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 5 M² NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES. AF_06/2014	M2	112,89
10.3	REVESTIMENTO DE PAREDES EM PASTILHA 5X5 REF.: JATOBÁ AZUL NORONHA OU SIMILAR	M2	1.526,40
10.4	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	M2	6.824,30
10.5	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014	M2	6.824,30
11.0	REVESTIMENTOS DE PISOS E FORRO		
11.1	PISO INDUSTRIAL ALTA RESISTENCIA, ESPESSURA 12MM, INCLUSO JUNTAS DE DILATAÇÃO PLÁSTICAS E POLIMENTO MECANIZADO	M2	3.298,09
11.2	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 45X45 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M². AF_06/2014	M2	300,00
11.3	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÕES 60X60 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M². AF_06/2014	M2	1.617,64
11.4	CONTRAPISO EM ARGAMASSA PRONTA, PREPARO MECÂNICO COM MISTURADOR 300 KG, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, NÃO ADERIDO, ESPESSURA 5CM. AF_06/2014	M2	4.915,73
11.5	RODAPÉ CERÂMICO DE 7CM DE ALTURA COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 45X45CM. AF_06/2014	M	261,33
11.6	FORRO DE FIBRA MINERAL EM PAINEL BORDAS TEGULAR ANGULAR LINHA THERMACOUSTIC DA AMF DIM. 625X625X19mm (NOMINAL) APOIADOS SOBRE PERFIS TIPO "T" INVERTIDO JAVELIN. ACABAMENTO EM TINTA VINÍLICA A BASE DE LATEX APLICADA EM FÁBRICA E PINTURA COM RESISTÊNCIA A UMIDADE. ÍNDICES ACÚSTICOS NRC=0,70 CAC 38. SISTEMA DE SUSPENSÃO PERFIL SUPRAFINE TIPO "T" -	M2	626,00
11.10	FORRO DE GESSO ACARTONADO, TIPO FGE, ESP=12mm - INCLUSIVE MÃO DE OBRA	M2	1.617,64
12.0	ESTRUTURA METALICA SUPORTE/MEZANINO		
12.1	ESTRUTURA METALICA EM AÇO ESTRUTURAL PERFIL I 12 X 5 1/4	KG	12.076,18

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 943637/2018, emitida em 04/10/2019



Certidão nº 943637/2018
08/10/2019, 11:32

Chave de Impressão: Dc53B

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/04/2018 e contém 10 folhas

Página 3 de 10



ATESTADO SUPERRODRIGUES COARI - CASTELL ENGENHARIA

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDA DE	QUANT.
12.2	ESTRUTURA METALICA EM ACO ESTRUTURAL PERFIL I 6 X 3 3/8	KG	7.811,50
12.3	PISO EM PAINEL WALL 1200X2100 INCLUSIVE ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO	M2	756,25
12.4	REVESTIMENTO EM PISO VINILICO EM PLÁCAS 30X30 ESP 2MM FIXADO COM COLA A BASE DE NEOPRENE	M2	756,25
13.0	REVESTIMENTO DE FACHADA/VIDROS		
13.1	PORTA DE VIDRO TEMPERADO, 0,9X2,10M, ESPESSURA 10MM, INCLUSIVE ACESSÓRIOS	UN	8,00
13.2	MOLA HIDRAULICA DE PISO PARA PORTA DE VIDRO TEMPERADO	UN	8,00
13.3	VIDRO LISO FUME, ESPESSURA 8MM	M2	186,45
13.4	REVESTIMENTO EM PAINÉIS DE ALUMINIO (ACM)	M2	1.526,30
13.5	FRISO EM PERFIL DE ALUMÍNIO U 2"	M	203,00
13.6	PELE DE VIDRO REFLETIVO 10MM INCLUSO ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO	M2	805,64
13.7	ESTRUTURA EM PERFIL DE ALUMINIO 2"X3" PARA SUPORTE ACM/VIDROS	M2	1.040,64
14.0	PINTURAS		
14.1	PINTURA ACRILICA EM PISO CIMENTADO, TRES DEMAOS	M2	462,76
14.2	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA TEXTURIZADA ACRILICA EM PANOS COM PRESENÇA DE VÃOS DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS. UMA COR. AF_06/2014	M2	415,11
14.3	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRILICA EM TETO, DUAS DEMAOS. AF_06/2014	M2	1.917,64
14.4	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRILICA EM PAREDES, DUAS DEMAOS. AF_06/2014	M2	5.213,94
14.5	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM TETO, DUAS DEMAOS. AF_06/2014	M2	1.917,64
14.6	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, DUAS DEMAOS. AF_06/2014	M2	5.213,94
14.7	PINTURA VERNIZ POLIURETANO BRILHANTE EM MADEIRA, TRES DEMAOS	M2	63,00
14.8	PINTURA ESMALTÉ BRILHANTE (2 DEMAOS) SOBRE SUPERFÍCIE METALICA, INCLUSIVE PROTECAO COM ZARCAO (1 DEMAOS)	M2	350,24
15.0	URBANIZAÇÃO, CERCAMENTO E CALÇAMENTO		
15.1	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 6 CM, ARMADO. AF_07/2016	M2	462,76
15.2	PINTURA COM TINTA EPOXI	M2	262,35
15.3	PAVIMENTAÇÃO EM CONCRETO ASFÁLTICO USINADO QUENTE CBUQ COM cap 50/70 INCLUSO USINAGEM E APLICAÇÃO (ESTACIONAMENTO)	M3	1.326,98
16.0	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS - ÁGUA FRIA		
16.1	PERFURAÇÃO DE POÇO, BOMBA, INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E ATERRAMENTO		
16.1.1	DESLOCAMENTO E REMOÇÃO DOS EQUIPAMENTOS E MATERIAIS	SV	1,00
16.1.2	INSTALAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS	UN	1,00
16.1.3	TESTE DE VAZÃO E BOMBAMENTO COM BOMBA SUBMERSA	HS	1,00
16.1.4	DESINFECÇÃO BACTERIOLOGICA/SANITARIA DO POÇO COM HTH	VB	1,00
16.1.5	ANÁLISE FÍSICO / QUÍMICO DA ÁGUA DO POÇO	UN	1,00
16.1.6	ANÁLISE BACTERIOLOGICA DA ÁGUA DO POÇO	UN	1,00
16.1.7	PERFURAÇÃO EM SEDIMENTO 6"	M	100,00
16.1.8	REVESTIMENTO GEOMECANICO 6"	M	20,00
16.1.9	LAJE DE PROTEÇÃO: CIMENTAÇÃO ANULAR	UN	1,00
16.1.10	BOMBA SUBMERSA P/ POÇO PROFUNDO ELÉTRICA TRIFÁSICA 5CV DANCOR MOD8.3S-29, HM/Q = 30M/10M ³ /H A 201M/3,4M ³ /H	UN	1,00
16.1.11	PADRÃO DE ENERGIA ELÉTRICA TRIFÁSICA (T1#16MM ²) COMPLETO, COM ENTRADA AÉREA E SAÍDA SUBTERRÂNEA	UN	1,00
16.1.12	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 10 A 50A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00
16.1.13	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO BIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 10 A 50A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
16.1.14	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS - DPS 275 V - 40 KA	UN	3,00
16.1.15	CHAVE DE BOIA AUTOMÁTICA	UN	1,00
16.1.16	QUADRO DE COMANDO COMPLETO PARA AUTOMÁTICO DE BOMBA, COM CONTATORA TRIP. DE 22A, CHAVE AUTOM/MANUAL, BOTÃO LIGA E DESLIGA E SINALIZADORAS LIGADO/DESLIGADO.	UN	1,00
16.1.17	CABO DE COBRE ISOLADO PVC 450/750V 2,5MM ² RESISTENTE A CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	20,00
16.1.18	CABO DE COBRE ISOLAMENTO TERMOPLASTICO 0,6/1KV 16MM ² ANTI-CHAMA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	30,00
16.1.19	CABO DE COBRE PP 4x4,0MM ² 0,6/1KV	M	182,00
16.1.20	CABO DE COBRE PP 3x2,5MM ² 0,6/1KV	M	330,00
16.1.21	CABO DE COBRE NU 50MM ² - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	864,00
16.1.22	HASTE COPPERWELD 5/8 X 3,0M COM CONECTOR	UN	6,00
16.1.23	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DN 25MM (1") INCL CONEXOES, FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	25,00
16.1.24	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DN 40MM (1 1/2") INCL CONEXOES, FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	9,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 943637/2018, emitida em 04/10/2019



Certidão nº 943637/2018
08/10/2019, 11:32

Chave de Impressão: Dc53B

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/04/2018 e contém 10 folhas

Página 4 de 10



ATESTADO SUPERRODRIGUES COARI - CASTELL ENGENHARIA

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.
16.1.25	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DN 50MM (2") INCL CONEXOES, FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	6,00
16.1.26	HASTE COPPERWELD 5/8 X 3,0M COM CONECTOR	UN	6,00
16.1.27	TERMINAL A PRESSAO REFORCADO PARA CONEXAO DE CABO DE COBRE A BARRA, CABO 50 E 70MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00
16.1.28	GRAMPO P/ HASTE DE ATERRAMENTO DE 5/8", CABO 6 A 50MM2	UN	2,00
16.1.29	SOLDA EXOTERMICA Nº 115	UN	6,00
16.1.30	CURVA DE 90º DE PVC RIGIDO DE 1"	UN	5,00
16.1.31	CURVA DE 90º DE PVC RIGIDO DE 1,1/2"	UN	5,00
16.1.32	LUVA DE PVC RIGIDO DE 1" PARA ELETRODUTO	UN	12,00
16.1.33	LUVA DE PVC RIGIDO DE 1,1/2" PARA ELETRODUTO	UN	10,00
16.1.34	LUVA DE PVC RIGIDO DE 2" PARA ELETRODUTO	UN	3,00
16.1.35	BUCHA E ARRUELA ALUMINIO FUNDIDO P/ ELETRODUTO 40MM (1 1/2")	CJ	4,00
16.1.36	CABECOTE DE ALUMINIO DE 1,1/2"	UN	1,00
16.1.37	CAIXA DE INSPECAO EM ALVENARIA - 1/2 TIJOLO COMUM MACICO REVESTIDO INTERNAMENTE COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA SEM PENEIRAR, TRACO 1:3, LASTRO DE CONCRETO E = 10 CM, TAMPA E = 5 CM, DIMENSOES 30 X 30 X 30 CM	UN	2,00
16.1.38	CAIXA DE INSPECAO OU PASSAGEM 60X60CM TAMPA DE CONCRETO	UN	2,00
16.1.39	CAIXA DE INSPECAO DE Ø200MM PARA ATERRAMENTO EM PVC	UN	1,00
16.1.40	RELE FOTOELETRICO P/ COMANDO DE ILUMINACAO EXTERNA 220V/1000W FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00
16.1.41	LUMINARIA ABERTA PARA ILUMINACAO PUBLICA, PARA LAMPADA A VAPOR DE MERCURIO ATE 400W E MISTA ATE 500W, COM BRACO EM TUBO DE ACO GALV D=50MM PROJ HOR=2.500MM E PROJ VERT= 2.200MM, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	4,00
16.1.42	LAMPADA DE VAPOR DE SODIO DE 150WX220V - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	4,00
16.1.43	REATOR DE SODIO DE 150 W	UN	4,00
16.1.44	POSTE DE AÇO CONICO CONTINUO CURVO SIMPLES, FLANGEADO, COM JANELA DE INSPECAO H=9M - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00
16.1.45	ABRACADEIRA METALICA PARA AMARRACAO DE ELETRODUTOS, TIPO D, COM 1" E PARAFUSO DE FIXACAO	UN	12,00
16.1.46	MAQUINA SOLDA ARCO 375A DIESEL 33CV CHI DIURNO EXCLUSIVE OPERADOR	H	2,00
16.1.47	QUADRO DE DISTRIBUICAO DE LUZ EM CHAPA DE ACO DE SOBREPOR, ATE 16 DIVISOES MODULARES, DIMENSOES EXTERNAS 312 X 405 X 95 MM	UN	1,00
16.1.48	Cano eudor 1,1/2	M	25,00
16.1.49	PINTURA ESMALTE BRILHANTE (2 DEMAOS) SOBRE SUPERFICIE METALICA, INCLUSIVE PROTECAO COM ZARCAO (1 DEMAO)	M2	2,25
16.1.50	LICENCIAMENTO AMBIENTAL (LP, LI, LO)	UN	3,00
16.2	RESERVATORIO TIPO TAÇA E INSTALAÇÕES HIDRAULICAS (BARRILETE, TUBULAÇÃO DISTRIBUIÇÃO INTERNA)		
16.2.1	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE RESERVATORIO ELEVADO CILINDRICO METALICO COM CAPACIDADE DE 20 M³ CONFORME PROJETO INCLUSIVE ESCADA DE MARINHEIRO, PINTURA EXTERNA E INTERNA EM EPÓXI, E PINTADA COM TINTA AUTOMOTIVA	UN	1,00
16.2.2	COTOVELO DE AÇO GALVANIZADO 2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	8,00
16.2.3	COTOVELO DE AÇO GALVANIZADO 1" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00
16.2.4	REGISTRO GAVETA 2" BRUTO LATAO - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00
16.2.5	LUVA DE AÇO GALVANIZADO 2" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00
16.2.6	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA 2" (50MM), INCLUSIVE CONEXOES - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	16,00
16.2.7	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA 1" (25MM), INCLUSIVE CONEXOES - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	3,00
16.2.8	NIPLE DE AÇO GALVANIZADO 2" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00
16.2.9	TE DE AÇO GALVANIZADO 2" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00
16.2.10	LUVA REDUCAO ACO GALVANIZADO 2X1" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00
16.2.11	CHAVE DE BOIA AUTOMATICA	UN	3,00
16.2.12	VÁLVULA DE ESFERA EM BRONZE Ø 2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00
16.2.13	VÁLVULA DE ESFERA EM BRONZE Ø 1" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00
16.2.14	VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL Ø 50MM (2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00
16.2.15	ASSENTAMENTO TUBO PVC COM JUNTA ELASTICA, DN 50 MM - (OU RPVC, OU PVC DEFOFO, OU PRFV) - PARA AGUA.	M	12,00
16.2.16	TUBO DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, PEAD, PE-80, DE 50 MM X 4,6 MM PAREDE, (SDR 11 - PN 12,5) ISO 4427/96, P/ REDE DE AGUA, ISO 4427/96	M	12,00
16.2.17	ADAPTADOR SOLDAVEL DE PVC MARROM COM FLANGES E ANEL PARA CAIXA D'AGUA Ø 50 MM X 1 1/2"	UN	1,00
16.2.18	JOELHO PVC SOLDAVEL 90º AGUA FRIA 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	4,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 943637/2018, emitida em 04/10/2019



Certidão nº 943637/2018
08/10/2019, 11:32

Chave de Impressão: Dcs53B

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/04/2018 e contém 10 folhas

(Handwritten signatures and initials)

(Handwritten signatures and initials)



ATESTADO SUPERRODRIGUES COARI - CASTELL ENGENHARIA

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDA DE	QUANT.
16.2.19	JOELHO PVC SOLDÁVEL 90º AGUA FRIA 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00
16.2.20	TE 90º SOLDÁVEL DE PVC MARROM Ø 25 MM	UN	5,00
16.2.21	JOELHO PVC SOLDÁVEL 90º AGUA FRIA 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	8,00
16.2.22	TUBO DE PVC SOLDÁVEL, SEM CONEXOES Ø 25 MM	M	8,00
16.2.23	JOELHO 90º SOLDÁVEL/ROSCA DE PVC MARROM Ø 25 MM X 3/4"	UN	6,00
16.2.24	TORNEIRA CROMADA MÉDIA 1/2" OU 3/4", DE PAREDE, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	6,00
16.2.25	TUBO PVC SERIE NORMAL - ESGOTO PREDIAL DN 75MM - NBR 5688 (PARA FIXAÇÃO DAS TORNEIRAS)	M	6,00
16.2.26	REDUÇÃO DE PVC SOLDÁVEL AGUA FRIA 50X25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00
16.2.27	ADAPTADOR PVC SOLDÁVEL COM FLANGES E ANEL PARA CAIXA D'AGUA 50MMX1.1/2	UN	1,00
16.2.28	LASTRO DE AREIA MÉDIA (PARA ASSENTAMENTO DA TUBULACAO)	M3	1,02
16.2.29	CONCRETO FCK=15MPA (1:2,5:3), INCLUIDO PREPARO MECANICO, LANÇAMENTO E ADENSAMENTO (PARA SUPORTE DA TUBULACAO APÓS A SAÍDA DA BOMBA HIDRÁULICA DIMENSÕES 0,10 X 0,10 X 0,8M)	M3	0,08
16.2.30	FORMA PARA ESTRUTURAS DE CONCRETO (PILAR, VIGA E LAJE) EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, DE 1,10 X 2,20, ESPESSURA = 12 MM, 02 UTILIZACOES. (FABRICACAO, MONTAGEM E DESMONTAGEM)	M2	0,32
17.0	INSTALACOES SANITARIAS - ESGOTO		
17.1	CAIXA DE INSPEÇÃO 80X80X80CM EM ALVENARIA - EXECUCAO	UN	10,00
17.2	CAIXA DE GORDURA DUPLA EM CONCRETO PRE-MOLDADO DN 60MM COM TAMPA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	11,00
17.3	VALVULA EM PLASTICO 1" PARA PIA, TANQUE OU LAVATORIO, COM OU SEM LADRÃO - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF 12/2013	UN	10,00
17.4	SIFAO DO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO 1 X 1.1/2" - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF 12/2013	UN	10,00
17.5	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITARIO. AF 12/2014	M	80,00
17.6	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITARIO. AF 12/2014	M	120,00
17.7	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITARIO. AF 12/2014	M	100,00
17.8	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS. AF 03/2016	M3	91,86
17.9	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³ / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA DE 0,8 A 1,5 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM SOLO (SEM SUBSTITUIÇÃO) DE 1ª CATEGORIA EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF 04/2016	M3	91,86
17.10	CAIXA SIFONADA PVC 150X150X50MM COM GRELHA REDONDA BRANCA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	7,00
17.11	CAIXA SIFONADA, PVC, DN 100 X 100 X 50 MM, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAIS DE ENCAMINHAMENTO DE ÁGUA PLUVIAL. AF 12/2014_P	UN	5,00
18.0	LOUCAS E METAIS - LOUCAS/ PIAS/ TANQUES/ METAIS/ ACESSÓRIOS		
18.1	VALVULA DESCARGA 1.1/2" COM REGISTRO, ACABAMENTO EM METAL CROMADO - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00
18.2	MICTORIO SIFONADO DE LOUCA BRANCA COM PERTENCES, COM REGISTRO DE PRESSAO 1/2" COM CANOPLA CROMADA ACABAMENTO SIMPLES E CONJUNTO PARA FIXACAO - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00
18.3	VASO SANITARIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA LOUCA BRANCA - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF 12/2013	UN	3,00
18.4	BANCADA DE GRANITO CINZA POLIDO PARA PIA DE COZINHA 1,50 X 0,60 M - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF 12/2013	UN	4,00
18.5	CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUCA BRANCA, 35 X 50CM OU EQUIVALENTE - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF 12/2013	UN	4,00
18.6	TORNEIRA CROMADA LONGA, DE PAREDE, 1/2" OU 3/4", PARA PIA DE COZINHA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF 12/2013	UN	12,00
19.0	INSTALACAO ELÉTRICA		
19.1	EXECUCAO DE SUBESTACAO ABRIGADA BLINDADA - FORNECIMENTO E INSTALACAO DE TRANSFORMADOR DE POTENCIA TRIFASICO A ÓLEO 300KVA. RESINADO, IP00. DYN1, 13,8KV/380-220V, INCLUSO ACESSÓRIOS DE INSTALACAO	UN	1,00
19.2	RAMAL DE ENTRADA DE ENERGIA - INFRAESTRUTURA COMPLETA INCLUINDO TUBULACAO, CURVAS, LUVAS E CAIXAS DE PASSAGEM EM ALVENARIA	UN	1,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 943637/2018, emitida em 04/10/2019



Certidão nº 943637/2018
08/10/2019, 11:32

Chave de Impressão: Dc53B

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/04/2018 e contém 10 folhas

Página 6 de 10



ATESTADO SUPERRODRIGUES COARI - CASTELL ENGENHARIA

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDA DE	QUANT.
19.3	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE BARRAMENTO BLINDADO (BUS WAY) TRIFÁSICO;	UN	1,00
19.4	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE QUADRO DE PARALELISMO PARA GRUPO GERADOR;	UN	1,00
19.5	DISJUNTOR DE MÉDIA TENSÃO A VACUO TRIPOLAR MOTORIZADO 630A 17,5 KV 350 MVA COM RELÉ DE PROTEÇÃO INCORPORADA	UN	1,00
19.6	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE GRUPO GERADOR 313KVA/250KW	UN	1,00
19.7	LUMINÁRIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM REATOR DE PARTIDA RÁPIDA E LÂMPADA FLUORESCENTE 2X32W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	52,00
19.8	LUMINÁRIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM REATOR DE PARTIDA RÁPIDA E LÂMPADA FLUORESCENTE 2X54W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	30,00
19.9	LUMINÁRIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM REATOR DE PARTIDA RÁPIDA E LÂMPADA FLUORESCENTE 1X110W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	26,00
19.10	LUMINÁRIA METÁLICA, COM LÂMPADA VAPOR 250W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	20,00
19.11	LUMINÁRIA METÁLICA, COM LÂMPADA VAPOR 400W, COMPLETA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	10,00
19.12	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	8.500,00
19.13	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	6.253,00
19.14	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	1.852,00
19.15	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	1.522,00
19.16	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 50 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	850,00
19.17	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 70 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	1.074,00
19.18	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 95 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	574,00
19.19	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 240 MM², ANTI-CHAMA 1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2016	M	1.532,00
19.20	PONTO DE ILUMINAÇÃO COMERCIAL INCLUINDO INTERRUPTOR SIMPLES, CAIXA ELÉTRICA, ELETRODUTO, CABO, RASGO, QUEBRA E CHUMBAMENTO (EXCLUINDO LUMINÁRIA E LÂMPADA). AF_01/2016	UN	138,00
19.21	PONTO DE TOMADA COMERCIAL INCLUINDO TOMADA 10A/250V, CAIXA ELÉTRICA, ELETRODUTO, CABO, RASGO, QUEBRA E CHUMBAMENTO. AF_01/2016	UN	29,00
19.22	ELETROCALHA PERFURADA 200X200 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - INCLUSIVE CONEXÕES E ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO	M	300,00
19.23	CENTRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR COM BARRAMENTO TRIFÁSICO NEUTRO TERRA CORRENTE 100A PARA 50 DISJUNTORES TIPO DIN NORMA IEC INCLUSIVE ACESSÓRIOS	UN	2,00
19.24	QUADRO DE SOBREPOR EM CHAPA METÁLICA IP54, 120X80X20, COM PLACA DE MONTAGEM, BARRAMENTO CENTRAL TRIFÁSICO ATÉ 150A INCLUSIVE ACESSÓRIOS	UN	4,00
19.25	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNETICO, CAIXA MOLDADA, DE 175 A 200A, ICCS 35kA/380V	UN	4,00
19.26	DISJUNTOR 3P - 800A 85KA/240V - TIPO S7S	UN	1,00
19.27	CHAVE COMUTADORA MOTORIZADA TRIFÁSICA 250A TIPO OEM350 3C ABB, ATYS-KRON OU SIMILAR	UN	1,00
19.28	DISJUNTOR 3P - 70A TIPO DIN NORMA IEC REF.: SIEMENS OU SIMILAR	UN	6,00
19.29	DISJUNTOR 3P - 50A TIPO DIN NORMA IEC REF.: SIEMENS OU SIMILAR	UN	4,00
19.30	DISJUNTOR 2P - 32A TERMOMAGNETICO NORMA IEC CURVAC REF.: SIEMENS OU SIMILAR	UN	10,00
19.31	DISJUNTOR 2P - 20A TERMOMAGNETICO NORMA IEC CURVA C REF.: SIEMENS OU SIMILAR	UN	25,00
19.32	DISJUNTOR 2P - 16A TERMOMAGNETICO NORMA IEC CURVA C REF.: SIEMENS OU SIMILAR	UN	32,00
19.33	DISJUNTOR DIFERENCIAL RESIDUAL IN25A 2 MODULOS REF.: MERLIN GERIN OU SIMILAR	UN	8,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 943637/2018, emitida em 04/10/2019



O documento neste ato registrado foi emitido em 18/04/2018 e contém 10 folhas

Certidão nº 943637/2018
08/10/2019, 11:32
Chave de Impressão: Dc53B

(Handwritten signatures and initials)

(Handwritten signatures and initials)



ATESTADO SUPERRODRIGUES COARI - CASTELL ENGENHARIA

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDA DE	QUANT.
19.34	DADOS/LÓGICA		
19.35	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE RACK DE PAREDE FECHADO 19" 8 U	UN	3,00
19.36	FORNECIMENTO DE SWITCH 24 PORTAS PoE BASE TX, 10/100 MBPS - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00
19.37	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE NO BREAK 125KVA	UN	3,00
19.38	PATCH PANEL CAT.5E/CAT 6 24P 1U COMPLETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	6,00
19.39	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE VOICE PANEL 50 PORTAS - CAT 6	UN	6,00
19.40	ORGANIZADOR DE CABOS 1U PARA 48 CABOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3,00
19.41	MÓDULO DE VENTILAÇÃO PARA RACK 19" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00
19.42	RÉGUA DE TOMADAS 8 POSIÇÕES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	13,00
19.43	CONECTOR RJ45 FÊMEA CAT 6 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	345,00
19.44	PATCH CORD RJ45/RJ45 CAT 6 - COR AZUL (1,50M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	92,00
19.45	CABO DE LÓGICA F/UTP 4 PARES, CAT 6A, PARA REDE DE COMPUTADORES, INCLUSIVE CRIMPAGEM DE CONECTORES, TESTES E IDENTIFICAÇÃO. - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	5.640,00
19.46	ELETROCALHA LISA SEM VIOLA 50X50X3000 #18 - GALV ELETROL - COM TAMPA - INCLUSIVE CONEXOES E ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	132,00
19.47	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO ELETROLITICO DN 25MM (1"), TIPO SEMI-PESADO, INCLUSIVE CONEXOES - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	238,00
19.48	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 12/2015	M	365,00
19.49	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 12/2015	UN	345,00
19.50	CABO TELEFONICO CI-50 30PARES (USO INTERNO) - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	230,00
21.0	INSTALACOES ESPECIAIS - CLIMATIZACAO		
21.1	EQUIPAMENTOS		
21.1.1	AR CONDICIONADO SPLIT 25TR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4,00
21.1.2	TUBULAÇÃO DE COBRE DE 1/2" A 5/8" INCLUSO CONEXOES E TUBO DE ESPUMA ELASTOMÉRICA	M	865,14
21.1.3	UNIDADE EVAPORADORA DO TIPO HI WALL - SISTEMA VRF CAPACIDADE: 7.500 BTU/h L.S. - 1/2" - L.L. - 1/4" ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA NOMINAL: 29 W / 220V / 2F / 60Hz DIM.: AxLxP - 29,0x79,5x23,8 - PESO: 11,0 kg - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00
21.1.4	UNIDADE EVAPORADORA DO TIPO CASSETE ROUND FLOW - SISTEMA VRF CAPACIDADE: 12.300 BTU/h L.S. - 1/2" - L.L. - 1/4" ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA NOMINAL: 53 W / 220V / 1F / 60Hz DIM.: AxLxP - 20,4x84,0x84,0 - PESO: 20,0 kg - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00
21.1.5	EVAPORADORA HIDRÔNICA DO TIPO BUILT IN COM FILTRO G4 CAPACIDADE: 18.000 BTU/h - VAZÃO: 560 m³/h PRESSÃO ESTÁTICA: 40mCA - ALIMENTAÇÃO: 220V/2F/60 Hz - 117W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00
21.1.6	EVAPORADORA HIDRÔNICA DO TIPO BUILT IN COM FILTRO G4 + F5 CAPACIDADE: 12.000 BTU/h - VAZÃO: 680 m³/h - PRESSÃO ESTÁTICA: 70mCA ALIMENTAÇÃO: 220V/2F/60 Hz - 250W - RESISTÊNCIA DE REAQUECIMENTO DE 0,5 kW E CAIXA DE UMIDIFICAÇÃO DE 0,5 kW - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00
21.1.7	GABINETE DE VENTILAÇÃO COM FILTRO G4 VAZÃO: 1340 m³/h - ALIMENTAÇÃO: 220V/3F/60Hz - POTÊNCIA: 0,37 kW PRESSÃO ESTÁTICA: 40mCA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00
21.1.8	GABINETE DE EXAUSTÃO COM FILTRO G4 VAZÃO: 350 m³/h - ALIMENTAÇÃO: 220V/3F/60Hz - POTÊNCIA: 0,12 kW PRESSÃO ESTÁTICA: 40mCA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3,00
21.1.9	EXAUSTOR AXIAL VAZÃO: (INDICADA) E PE: 8 mmCA ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA NOMINAL: 0,016 kW / 220V / 2F / 60Hz - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	8,00
21.1.10	UNIDADE DE RESFRIAMENTO DE LÍQUIDO COM COMPRESSOR TIPO PARAFUSO, CAPACIDADE 3,6 TR, CONDENSAÇÃO A AR, GÁS R-407C 220V/3F/60HZ/6.0 CV - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00
21.1.11	BOMBA CENTRÍFUGA DE ÁGUA GELADA - POTENCIA= 1/3 CV, PRESSÃO= 20 MCA, VAZÃO= 1,3 M³/h - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00
21.1.12	RESERVATORIO DE AGUA DE 100L EM POLIETILENO - INCLUSIVE SUPORTE DE ESTRUTURA METÁLICA DE 2,50M DE ALTURA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 943637/2018, emitida em 04/10/2019



Certidão nº 943637/2018

08/10/2019, 11:32

Chave de Impressão: Dc53B

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/04/2018 e contém 10 folhas

Página 8 de 10



ATESTADO SUPERRODRIGUES COARI - CASTELL ENGENHARIA

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDA DE	QUANT.
21.1.13	UNIDADE CONDENSADORA - SISTEMA VRF CAPACIDADE: 76.400 BTU/h 220V / 3F / 60Hz - 4,28 kW DIM.: AxLxP - 165,7x93,0x76,5 - PESO: 184,0 kg - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00
21.1.14	SENSOR DE UMIDADE PARA AMBIENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00
21.1.15	SENSOR DE TEMPERATURA PARA AMBIENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00
21.2	REDE DE DUTOS		
21.2.1	DUTO CHAPA GALVANIZADA NUM 26 P/ AR CONDICIONADO	M2	75,00
21.2.2	DUTO CHAPA GALVANIZADA NUM 24 P/ AR CONDICIONADO	M2	26,00
21.2.3	MANTA DE LÁ DE VIDRO AGLOMERADA COM RESINAS SINTÉTICAS E REVESTIDA EM UMA DAS FACES COM PAPEL KRAFT ALUMINIZADO, ESPESSURA DE 38 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	101,00
21.2.4	FITA E FIVELA PLÁSTICA DE ARQUEAR 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	52,00
21.2.5	FITA DE ALUMÍNIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	60,00
21.2.6	PERFILADO PERFURADO 38x38MM GALVANIZADO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - INCLUSIVE CONEXÕES E ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO	M	25,00
21.2.7	VERGALHÃO ROSCADO 1/4", FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	75,00
21.2.8	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CHUMBADOR CB 1/4"	UN	115,00
21.2.9	PORCA SEXTAVADA Ø1/4" Pº Gº- FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	350,00
21.2.10	ARRUELA LISA DE AÇO Ø1/4"- FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	350,00
21.2.11	DUTO FLEXÍVEL COM ISOLAMENTO TÉRMICO EM LÁ DE VIDRO - Ø12,5CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	45,00
22.0	DRENAGEM - DRENOS/ BUEIROS/SARJETAS/MEIO-FIO/GALERIAS/ETC		
22.1	CAIXA DE INSPEÇÃO 80X80X80CM EM ALVENARIA - EXECUÇÃO	UN	5,00
22.2	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_12/2014	M	85,00
22.3	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS. AF 03/2016	M3	42,60
22.4	GUIA (MEIO-FIO) CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO CURVO COM EXTRUSORA, 14 CM BASE X 30 CM ALTURA. AF 05/2016	M	450,00
22.5	CANALETA EM ALVENARIA COM TIJOLO DE 1/2 VEZ, DIMENSÕES 30X15CM (LXA) COM IMPERMEABILIZANTE NA ARGAMASSA	M	200,00
23.0	REDES ESPECIAIS (GÁS GLP)		
23.1	INSTALAÇÃO REDE GÁS (GLP) APARENTE	M	30,00
23.2	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 20 (3/4"), INSTALADO EM RAMAIS E SUB-RAMAIS DE GÁS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 12/2015	M	45,00
23.3	REGISTRO PARA GÁS 3/4 EM LIGA DE LATÃO ROSQUEADO	UN	4,00
23.4	MANOMETRO PRESSÃO GÁS GLP	UN	1,00
23.5	VALVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL 3/4	UN	2,00
23.6	PIG TAIL PARA LIGAÇÃO DO MANIFOLD AOS BUJOS GLP	UN	4,00
23.7	COTOVELO DE REDUÇÃO 90 AÇO GALVANIZADO 3/4 x1/2	UN	2,00
23.8	JOELHO 90 FERRO GALVANIZADO 3/4	UN	8,00
23.9	TE GALVANIZADO 3/4	UN	2,00
23.10	NIPLE GALVANIZADO 3/4	UN	2,00
23.11	LUVA GALVANIZADA 3/4	UN	15,00
23.12	REGULADOR FISCHER PARA GÁS GLP	UN	1,00
24.0	COMBATE A INCÊNDIO		
24.1	EXTINTORES/HIDRANTE		
24.1.1	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE EXTINTOR COM SUPORTE: CO2 OU POS ABC - 6 KG	UN	16,00
24.1.2	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE EXTINTOR COM SUPORTE DE PÓ QUÍMICO 6,00KG	UN	2,00
24.1.3	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE EXTINTOR COM SUPORTE DE ÁGUA PRESSURIZADA 10,00 L	UN	1,00
24.1.4	ADESIVO PARA PISO MEDINDO 1,00X1,00 M COM BORDAS AMARELAS COM 10 CM DE LARGURA E MIOLO NA COR VERMELHA-NÃO OBSTRUA O EXTINTOR	UN	17,00
24.1.5	ADESIVO PARA PISO MEDINDO 1,00X1,00 M COM BORDAS AMARELAS COM 10 CM DE LARGURA E MIOLO NA COR VERMELHA-NÃO OBSTRUA O HIDRANTE	UN	2,00
24.1.6	S2 - SINALIZAÇÃO DE ORIENTAÇÃO E SALVAMENTO - SAÍDA DE EMERGÊNCIA SETA ESQUERDA OU DIREITA 20X40 CM	UN	35,00
24.1.7	S9 - SINALIZAÇÃO DE ORIENTAÇÃO E SALVAMENTO - ESCADA DE EMERGÊNCIA	UN	10,00
24.1.8	S12 - SINALIZAÇÃO DE ORIENTAÇÃO E SALVAMENTO - SAÍDA DE EMERGÊNCIA	UN	15,00
24.1.9	C1 - SINALIZAÇÃO COMPLEMENTAR - SINALIZAÇÃO CONTINUADA DE ROTA DE FUGA - DIREÇÃO DA ROTA DE SAÍDA	UN	11,00
24.1.10	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBO FERRO GALVANIZADO COM CONEXÕES Ø 4"	M	82,00

[Handwritten signature]

Página 9 de 10

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 943637/2018, emitida em 04/10/2019



Certidão nº 943637/2018
08/10/2019, 11:32

Chave de Impressão: Dcs3B

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/04/2018 e contém 10 folhas



[Handwritten notes and signatures]
Pt. u
e v e
39/105

ATESTADO SUPERRODRIGUES COARI - CASTELL ENGENHARIA

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDA DE	QUANT.
24.1.11	ABRIGO PARA HIDRANTE, 75X45X17CM, COM REGISTRO GLOBO ANGULAR 45º 2.1/2 UN AS 869,22", ADAPTADOR STORZ 2.1/2", MANGUEIRA DE INCÊNDIO 15M, REDUÇÃO 2.1/2X1.1/2" E ESGUICHO EM LATÃO 1.1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	5,00
24.1.12	CONJUNTO DE MANGUEIRA PARA COMBATE A INCENDIO EM FIBRA DE POLIESTER PU RA, COM 1.1/2", REVESTIDA INTERNAMENTE, COM 2 LANCES DE 15M CADA	UN	5,00
24.2	DETECCAO E ALARME		
24.2.1	DETECTOR DE FUMAÇA ENDEREÇAVEL OPTICO COMPATIVEL COMA CENTRAL, INCLUSO FRETE SP-MNS	CJ	70,00
24.2.2	DETECTOR DE FUMAÇA ENDEREÇAVEL TERMOVELOCIMETRICO COMPATIVEL COM A CENTRAL-INCLUSO FRETE SP MNS	CJ	42,00
24.2.3	ACIONADOR MANUAL QUEBRA VIDRO ENDEREÇAVEL E COMPATIVEL COM O SISTEMA EXISTENTE INC. FRETE	CJ	4,00
24.2.4	SIRENE AUDIO VISUAL ENDEREÇAVEL E COMPATIVEL COM O SISTEMA EXISTENTE INCLUSO FRETE	CJ	4,00
24.2.5	CABO BLINDADO 3X1,00MM2 PARA INSTRUMENTAÇÃO-INCÊNDIO COR VERMELHA-CONDUSCAP REF 42239	M	900,00
24.2.6	CENTRAL ALARME /DETECCAO INCENDIO , ENDEREÇAVEL, ATE 80 PONTOS COM BATERIAS, COMPLETA	CJ	4,00
24.3	SPRINKLERS		
24.3.1	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBO FERRO GALVANIZADO COM CONEXÕES Ø 1"	M	56,00
24.3.2	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBO FERRO GALVANIZADO COM CONEXÕES Ø 2 1/2"	M	73,00
24.3.3	SPRINKLERS 1/2" PENDENTE OU UP RIGHT 68ºC COM CANOPLA PARA ACABAMENTO NO FORRO	CJ	117,00
24.3.4	REGISTRO DE GAVETA DIAMETRO 1"	UN	5,00
24.3.5	CHAVE DE FLUXO PARA REDE DE SPRINKLER COM RETARDO 2 1/2"	UN	1,00
24.3.6	PINTURA COM TINTA ESMALTE SINTETICO ACETINADO NA COR VERMELHO COM DUAS DEMAOS EM TUBULAÇÕES DE INCENDIO	M2	52,36
25.0	SERVIÇOS COMPLEMENTARES		
25.1	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	4.709,00
25.2	LIMPEZA PERMANENTE / RETIRADA DE ENTULHO	MES	6,00

Manaus/AM, 10 de Março de 2018

Contratante

Maxuel da Silveira Rodrigues

Maxuel Da Silveira Rodrigues
Sócio-Diretor
CPF: 749.632.792-16

Fiscalização:

Amarildo Almeida de Lima

Amarildo Almeida de Lima
Fiscal de obras
Engº Eletricista Crea Nº 7835-D/AM
CPF: 416.271.562-91

Salvio Peixoto Tinoco

Salvio Peixoto Tinoco
Fiscal de obras
Engº Civil Crea Nº 13751-D/AM
CPF: 784.971.832-15

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 943637/2018, emitida em 04/10/2019



Certidão nº 943637/2018
08/10/2019, 11:32
Chave de Impressão: Dc53B

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/04/2018 e contém 10 folhas

Handwritten signatures and initials in blue ink.





**CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM
ATESTADO**
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009

CREA-AM

Nº 932324/2016

Emissão: 16/12/2016

Validade: Indefinida

Chave: 87cCcy08x4a1DW0B8wb7

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas

CERTIFICAMOS, para os devidos fins, que consta em nossos arquivos o registro de Acervo referente a(s) Anotação(ões) de Responsabilidade(s) Técnica(s) - ARTs, constante(s) da Presente CERTIDÃO, tendo sido comprovada a execução e conclusão da(s) obra(s) e/ou serviço(s) indicado(s) conforme descrição(ões) abaixo.

Descrição

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO

Interessado(a)

Profissional: WILSON DA SILVA CASTELO BRANCO JUNIOR

Registro: 040469105-6

CPF: 819.351.452-15

Endereço: AVENIDA AV. VIA LÁCTEA, 669, APART.1802 TORRE C COND. VISTA DO SOL, MORADA DO SOL, MANAUS, AM, 69060085

Tipo de Registro: DEFINITIVO (PROFISSIONAL DIPLOMADO NO PAÍS)

Data Inicial: 05/11/2007

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: ARTIGO 7 DA RES. 218/73 DO CONFEA, COM OBS. AO SEU ARTIGO 25 E PARG. UNICO. COM RESTRIÇÕES A AEROPORTOS, BARRAGENS E DIQUES, FERROVIAS, ENGENHARIA DE TRÁFEGO, PORTOS, RODOVIAS, IRRIGACÃO E DRENAGEM.

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAZONAS - UFAM

Data de Formação: 11/10/2007

Empresa Contratada

CASTELL ENGENHARIA EIRELI - EPP

Informações / Notas

- 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.

- Conforme ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA anexo (11 páginas, emitido em 31/08/2016), circunscrito APENAS às atividades inerentes à sua modalidade, ENGENHARIA CIVIL, em coerência com as suas atribuições profissionais. EXCETUAM-SE: atividades da Eng. Elétrica (lógica) e da Eng. Mecânica (Refrigeração), salvo como apoio civil, por serem fora das atribuições do profissional. O Eng. Civil Arkbal Villar Câmara de Sa Peixoto é profissional habilitado no âmbito do sistema Confea-Crea, com registro nacional sob o Nº 040514118-1. 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.

- 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.

ART(s)

AM20150009106

Certidão nº 932324/2016

19/12/2016, 17:12

Chave de Impressão: 87cCcy08x4a1DW0B8wb7

41/105



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 11ª REGIÃO

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos e declaramos para os devidos fins, que a Empresa **CASTELL CONSTRUÇÕES LTDA**, com sede à Av. Via Láctea Nº669 Aleixo, em Manaus-AM, inscrita no CNPJ 09.516.788/0001-68, tendo como representante legal o Eng.º Civil **WILSON DA SILVA CASTELO BRANCO JÚNIOR**, CREA Nº **12773-D/AM CPF:819.351.452-15**, foi prestadora de serviços de engenharia para o **TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO 11ª REGIÃO**, inscrito no CNPJ sob o nº 01.671.187/0001-18 sediada à Avenida Visconde de Porto Alegre, nº 1.265, Praça 14 de Janeiro, Manaus/AM, referente a **Reforma da Vara do Trabalho de Itacoatiara**, tendo demonstrado capacidade técnica na execução da referida obra, nada constando que a desabone.

1 – CONTRATO:

Termo de Contrato Nº65/2014/TRT11/DLC – CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE ENGENHARIA DESTINADOS À VARA DO TRABALHO DE ITACOATIARA, com área construída de 311,00 m2.

2 – LOCAL:

Avenida Eduardo Ribeiro nº2046, Centro, Itacoatiara/AM.

3 – RESPONSÁVEIS TÉCNICOS:

- Wilson da Silva Castelo Branco Junior – Engenheiro Civil - Crea Nº12773-D/AM
- Sidharta Israel Coviello – Engenheiro Eletricista – Crea Nº 14120-D/AM

4 – PRAZO DE EXECUÇÃO:

Prazo: 90(noveenta) dias.
Data Início: 11/05/2015
Data Término: 08/08/2015

5 – VALOR DA OBRA:

R\$ 345.100,00 (Trezentos e quarenta e cinco mil e cem reais)

6 – DESCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS:

ITEM	CÓDIGO	ESPECIFICAÇÃO	und	QUANT.
A		DIVERSOS		
1	74209/001	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	m²	3,00

1/10

[Assinaturas manuscritas]

[Assinaturas manuscritas: RF, e, C, Ob, A, 42/105]

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 932324/2016, emitida em 19/12/2016



Certidão nº 932324/2016
19/12/2016, 16:12

Chave de Impressão: 87cCcy08x4a1DW0B8wb7

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/12/2016 e contém 13 folhas



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 11ª REGIÃO

2	73306	CAMINHAO BASCULANTE (TOCO) 5 M3, MOTOR DIESEL, 132CV, COM MOTORISTA,	H	48,00
3	72897	CARGA MANUAL DE ENTULHO EM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3	m³	48,00
4		MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO	unid	1,00
5	01.01.0048C	PROJETO "AS BUILT" ELÉTRICA	unid	1,00
6	01.01.0047C	PROJETO "AS BUILT" HIDROSSANITÁRIA	unid	1,00
B ADMINISTRAÇÃO				
1	01.01.0030C	ENGENHEIRO CIVIL	um/mês	3,00
2		ART DE EXECUÇÃO DA OBRA (CREA)	unid	1,00
C TÉRREO				
1	73899/002	DEMOLICAO DE ALVENARIA DE TIJOLOS FURADOS S/REAPROVEITAMENTO	m³	38,91
2	83339	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS (SOLO COM AGUA), PROFUNDIDADE ATE 1,50 M. (WCS PÚBLICO E SERVIDORES)	m³	2,82
3	74157/004	LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES	m³	2,82
4	73983/001	CONCRETO FCK=15MPA, VIRADO EM BETONEIRA, SEM LANCAMENTO, COM IMPERMEABILIZANTE	m³	2,82
5	73935/001	ALVENARIA EM TIJOLO CERAMICO FURADO 10X20X20CM, 1/2 VEZ, ASSENTADO EM ARGAMASSA TRACO 1:4 (CIMENTO E AREIA),E=1CM	m²	22,45
6	5975	CHAPISCO TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA MEDIA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MECANICO DA ARGAMASSA	m²	44,91
7	84048	EMBOCO COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA, ESPESSURA 2,0CM, PREPARO MANUAL DA ARGAMASSA	m²	44,91
8	5995	REBOCO ARGAMASSA TRACO 1:4,5 (CAL E AREIA FINA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MECANICO DA ARGAMASSA	m²	44,91
9	85334	RETIRADA DE ESQUADRIAS METALICAS - FACHADA FRONTAL	m²	10,01
10	85334	RETIRADA DE ESQUADRIAS METALICAS - JA01 (SALA DE AUDIÊNCIA & GABINETE DO JUIZ)	m²	6,40
11	85334	RETIRADA DE ESQUADRIAS METALICAS - JA01 (BASCULANTES ANTIGA COPA & WCs)	m²	1,92
12	73896/001	RETIRADA CUIDADOSA DE AZULEJOS/LADRILHOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO	m²	112,20
13	09.01.002	CERÂMICA 30X30 PARA REVESTIMENTO DE PAREDE - PRIMEIRA QUALIDADE	m²	131,45
14	73922/001	PISO CIMENTADO TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA) ACABAMENTO LISO ESPESSURA 3,5CM, PREPARO MANUAL DA ARGAMASSA (COPA E WCS)	m²	15,31

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 932324/2016, emitida em 19/12/2016



Certidão nº 932324/2016
19/12/2016, 16:12

Chave de Impressão: 87cCcy08x4a1DW0B6wb7

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/12/2016 e contém 13 folhas

2/10

[Assinatura]

[Assinatura]

[Assinatura]

43/105



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 11ª REGIÃO

15	09.01.002	CERÂMICA 30X30 PARA REVESTIMENTO DE PISO - PRIMEIRA QUALIDADE	m²	75,31
16	08.01.002	PISO PORCELANATO 60X60CM, COM REJUNTAMENTO EPOXI	m²	250,80
17	73907/003	CONTRAPISO/LASTRO DE CONCRETO NAO-ESTRUTURAL, E=5CM, PREPARO COM BETONEIRA	m²	250,80
18	08.03.002	SOLEIRA GRANITO CINZA ANDORINHA 15CM, TIPO RETA	m²	7,60
19	72142	RETIRADA DE FOLHAS DE PORTA DE PASSAGEM OU JANELA	unid	15,00
20	11.01.004	PE01 - PORTA DE ABRIR (0,90x2,10), MADEIRA COMPENSADA LISA PARA PINTURA COM REVESTIMENTO MELAMINICO E CHAPA INOX PARA PROTEÇÃO E PUXADOR TIPO BARRA DE APOIO	unid	5,00
21	73910/006	PM01 - PORTA DE ABRIR (0,80x2,10), PORTA DE MADEIRA COMPENSADA LISA PARA CERA OU VERNIZ, 80X210X3,5CM, INCLUSO ADUELA 1A, ALIZAR 1A E DOBRADICAS COM ANEL	unid	5,00
22	11.01.004	PD01 - PORTA DE ABRIR (0,80x2,10), MADEIRA COMPENSADA LISA PARA PINTURA COM REVESTIMENTO MELAMINICO- COMPLETA COM FECHADURA E ETC.	unid	6,00
23	11.01.004	PV01 - PORTA DE VIDRO TEMPERADO (315x260), COM DUAS BANDEIRAS DE 85 cm E DOIS PAINÉS DE ABRIR DE 90 cm - COMPLETA COM FECHADURA E ETC.	m²	8,51
24	74070/001	FECHADURA DE EMBUTIR COMPLETA, PARA PORTAS INTERNAS, PADRAO DE ACABAMENTO SUPERIOR	unid	16,00
25	74047/003	DOBRADICA EM LATAO CROMADO 3X3", COM ANEIS	unid	32,00
26	84885	JOGO DE FERRAGENS CROMADAS PARA PORTA DE VIDRO TEMPERADO, UMA FOLHA COMPOSTO DE DOBRADICAS SUPERIOR E INFERIOR, TRINCO, FECHADURA, CONTRA FECHADURA COM CAPUCHINHO SEM MOLA E PUXADOR	unid	2,00
27	84886	MOLA HIDRAULICA DE PISO PARA PORTA DE VIDRO TEMPERADO	unid	2,00
28	72178	RETIRADA DE DIVISORIAS EM CHAPAS DE MADEIRA, COM MONTANTES METALICOS	m²	153,90
29	05.02.001	DIVISÓRIA INTERNA DE GESSO ACARTONADO, SIMPLES	m²	178,20
30	72238	RETIRADA DE FORRO EM REGUAS DE PVC, INCLUSIVE RETIRADA DE PERFIS	m²	215,00
31	72236	RETIRADA DE FORRO DE MADEIRA EM TABUAS	m²	215,00
32	85332	RETIRADA DE APARELHOS DE ILUMINACAO C/ REAPROVEITAMENTO DE LAMPADAS	unid	35,00
33	10.01.001	FORRO ACÚSTICO DE FIBRA MINERAL REMOVÍVEL, APOIADOS EM PERFIS METALICOS SUSPENSOS POR PERFIS RÍGIDOS (COMPRIMENTO: 625 MM / ESPESSURA: 15 MM / LARGURA: 625 MM / TIPO: "T")	m²	240,92

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 932324/2016, emitida em 19/12/2016



Certidão nº 932324/2016
19/12/2016, 16:12

Chave de Impressão: 87CcCy08x4a1DW0B8wb7

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/12/2016 e contém 13 folhas

3/10

Handwritten initials and marks

Handwritten signatures and initials: Pt, u, v, e, C, B, f, 44/105



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 11ª REGIÃO

34	73792/001	FORRO EM PLACAS PRE-MOLDADAS DE GESSO LISO, BISOTADO, 60X60CM COM ESPESSURA CENTRAL 1,2CM E NAS BORDAS 3,0CM, INCLUSO FIXACAO COM ARAME E ESTRUTURA DE MADEIRA	m²	75,31
35	73892/001	PISO (CALÇADA) EM CONCRETO (CIMENTO/AREIA/SEIXO ROLADO) PREPARO MECANICO, E ESPESSURA DE 7CM, COM JUNTA DE DILATAÇÃO EM MADEIRA. CALÇADA INTERNA, LATERAL DIREITA	m²	16,00
D				
COBERTURA				
1	72231	RETIRADA DE TELHAS ONDULADAS	m²	240,00
2	72229	RETIRADA DE ESTRUTURA DE MADEIRA COM TESOURAS PARA TELHAS ONDULADAS	m²	120,00
3		RECUPERAÇÃO DA ESTRUTURA DE MADEIRA	unid	1,00
4	84035	COBERTURA NO PADRÃO TELHA METÁLICA TERMOACÚSTICA TOPSTEEL BRASILIT, MODELO TOPSTEEL 45. COMPRIMENTO 6 METROS. INCLUINDO CUMEEIRA E ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO.	m²	230,00
5	84035	TELHA DE FIBROCIMENTO (REFERÊNCIA ONDINA) DE 4MM COMPRIMENTO 2.44. INCLUINDO ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO	m²	51,75
6	74064/001	FUNDO ANTICORROSIVO A BASE DE OXIDO DE FERRO (ZARCAO), DUAS DEMAOS (TAMPAS DO RESERVATÓRIO)	m²	2,00
7	73924/003	PINTURA ESMALTE FOSCO. DUAS DEMAOS, SOBRE SUPERFICIE METALICA (TAMPAS DO RESERVATÓRIO)	m²	4,00
8	79516/001	LIXAMENTO METAL - REMOÇÃO DE PINTURA A OLEO/ESMALTE SOBRE SUPERFICIE METALICA (TAMPAS DO RESERVATÓRIO)	m²	4,00
9	84667	PINTURA ACRILICA EM TELHA DE FIBROCIMENTO, DUAS DEMAOS, INCLUSO FUNDO PREPARADOR - TELHADO SUPERIOR	m²	60,00
10	85382	REMOÇÃO DE PROTEÇÃO MECANICA DE IMPERMEABILIZAÇÃO - TELHADO SUPERIOR	m²	38,40
11	07.01.001	IMPERMEABILIZAÇÃO DE LAJE COM MANTA ASFALTICA 4MM - TELHADO SUPERIOR	m²	38,40
12	07.01.003	REGULARIZAÇÃO DE PISO PARA IMPERMEABILIZAÇÃO - TELHADO SUPERIOR	m²	38,40
13	07.01.005	PROTEÇÃO MECÂNICA DE IMPERMEABILIZAÇÃO EM PISO - TELHADO SUPERIOR	m²	38,40
E				
INSTALAÇÕES HIDROSANITÁRIAS				
1	72685U	RALO SIFONADO DE PVC 100X100MM SIMPLES - FORNECIMENTO E INSTALACAO	unid	6,00
2	74165/004U	TUBO PVC ESGOTO PREDIAL DN 100MM, INCLUSIVE CONEXOES - FORNECIMENTO E INSTALACAO	m	10,00
3	74165/001U	TUBO PVC ESGOTO PREDIAL DN 40MM, INCLUSIVE CONEXOES - FORNECIMENTO E INSTALACAO	m	6,00

4/10

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 932324/2016, emitida em 19/12/2016



Certidão nº 932324/2016

19/12/2016, 16:12

Chave de Impressão: 87cCcy08x4a1DW0B8wb7

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/12/2016 e contém 13 folhas

RF
45/105



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 11ª REGIÃO

4	74165/002U	TUBO PVC ESGOTO PREDIAL DN 50MM, INCLUSIVE CONEXOES - FORNECIMENTO E INSTALACAO	m	6,00
5	74165/003U	TUBO PVC ESGOTO PREDIAL DN 75MM, INCLUSIVE CONEXOES - FORNECIMENTO E INSTALACAO	m	6,00
6	74176/001U	REGISTRO GAVETA 3/4" COM CANOPLA ACABAMENTO CROMADO SIMPLES - FORNECIMENTO E INSTALACAO	unid	6,00
7	75030/001U	TUBO PVC SOLDAVEL AGUA FRIA DN 25MM, INCLUSIVE CONEXOES - FORNECIMENTO E INSTALACAO	unid	20,00
8	75030/002U	TUBO PVC SOLDAVEL AGUA FRIA DN 32MM, INCLUSIVE CONEXOES - FORNECIMENTO E INSTALACAO	unid	20,00
9	85333	RETIRADA DE APARELHOS SANITARIOS - LAVABOS	unid	8,00
10	24.01.002	BACIA SANITÁRIA COM BARRAS DE APOIO EM DUAS PAREDES EM AÇO GALVANIZADO, REVESTIDO COM PVC E NAILON. COM ASSENTO SANITÁRIO PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS. PARAFUSOS CROMADOS. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	unid	5,00
11	24.01.003	LAVATÓRIO DE CANTO EM LOUÇA, COM COLUNA SUSPensa, BARRA DE APOIO PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS. EM AÇO GALVANIZADO, REVESTIDO COM PVC E NAILON. ACESSÓRIOS E TORNEIRA DE PRESSÃO, PARA PESSOAS PORTADORAS DE NECESSIDADES ESPECIAIS. ENGATE OU RABICHO FLEXIVEL EM METAL CROMADO 1/2" x 40CM. SIFAO EM METAL CROMADO 1 X 1 1/2". FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	unid	5,00
12	24.02.001	VÁLVULA DE DESCARGA PARA DEFICIENTES COM ALAVANCA, ACABAMENTO EM METAL CROMADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	unid	5,00
13	24.04.001	SABONETEIRA SABAO LIQUIDO - SISTEMA SPRAY	unid	5,00
14	24.04.002	DISPENSER P/ PAPEL TOALHA NA COR BRANCA	unid	5,00
15	24.04.003	PAPELEIRA TIPO ROLÃO NA COR BRANCA	unid	5,00
16	24.05.001	ESPELHO CRISTAL ESPESSURA 4MM, COM MOLDURA EM ALUMINIO	m²	2,10
17	24.03.001	BANCADA EM GRANITO CINZA ANDORINHA 60X80CM	unid	5,00
18	24.03.001	SERVIÇOS DE INSTALAÇÕES HIDROSANITARIAS	unid	1,00
F				
PINTURA DE PISO - CALÇADAS & ESTACIONAMENTO				
1	79500/002	PINTURA ACRILICA EM PISO CIMENTADO, TRES DEMAOS	m²	249,14
2	73948/014	LIMPEZA PISO CIMENTADO	m²	249,14
G				
PINTURA EXTERNA				
1	73954/001 73751/001	PINTURA COM TINTA LATEX ACRILICA EM PAREDE EXTERNA, SEM MASSA CORRIDA (INCLUSO FUNDO SELADOR)	m²	423,88
2	73751/001	FUNDO SELADOR PVA, UMA DEMAOS	m²	423,88

5/10

Certidão nº 932324/2016

19/12/2016, 16:12

Chave de Impressão: 87cCcy08x4a1DW0B8wb7

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/12/2016 e contém 13 folhas



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 932324/2016, emitida em 19/12/2016

Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature and the date 46/105.



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 11ª REGIÃO

3	74134/002	EMASSAMENTO DE PAREDE EXTERNA COM MASSA ACRILICA COM DUAS DEMAOS. PARA PINTURA LATEX	m²	127,17
H		PINTURA INTERNA		
1	73954/001	PINTURA LATEX ACRILICA, TRES DEMAOS - PAREDES	m²	386,00
2	73751/001	FUNDO SELADOR PVA, UMA DEMAOS	m²	386,00
3	73955/002	EMASSAMENTO COM MASSA PVA, DUAS DEMAOS	m²	386,00
I		DIVERSOS		
1	79499/001	PINTURA POSTE RETO DE ACO 3,5 A 6M C/1 DEMAOS D/TINTA GRAFITE C/PROPRIEDADES DE PRIMER E ACABAMENTO - OBS: C/ALTO TEOR DE ZARCAO (MASTROS)	unid	3,00
2		RECUPERAÇÃO DO GRUPO GERADOR	unid	1,00
J		CABEAMENTO LÓGICO		
1	15.03.001	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CABO UTP 4 PARES CATEGORIA 6	m	800,00
2	15.02.001	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CONECTOR FÊMEA RJ-45 (M8V) - CAT 6	unid	38,00
3	15.02.002	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ESPELHO PARA CAIXA 4X2" PARA 2 RJ-45	unid	19,00
4	15.07.006	CAIXA DE LIGAÇÃO DE PVC PARA ELETRODUTO FLEXÍVEL, QUADRADA, DIMENSÕES 4X2"	unid	19,00
5	14.11.001	ELETROCALHA GALVANIZADA A FOGO PERFURADA COM TAMPA 200X50X3000MM, INCLUINDO CONEXÕES E ACESSÓRIOS	unid	18,00
6	15.05.002	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO ROSCÁVEL 20 MM (3/4"), INCLUINDO CONEXÕES E ACESSÓRIOS, FORNECIMENTO E INSTALACAO	m	84,00
7	14.12.001	CAIXA DE LIGAÇÃO DE PVC PARA ELETRODUTO FLEXÍVEL, QUADRADA, DIMENSÕES 4X4"	unid	12,00
K		INSTALAÇÃO ELÉTRICA - LÓGICA		
1	14.08.003	TOMADA 2P+T 15A - 250V, INSTALADA EM PAREDE DE GESSO - FORNECIMENTO E INSTALACAO	unid	25,00
2	14.08.001	TOMADA 2P+T 15A - 250V - FORNECIMENTO E INSTALACAO	unid	28,00
3	15.02.002	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ESPELHO PARA CAIXA 4X2" PARA 2 RJ-45	unid	53,00
4	14.11.001	ELETROCALHA GALVANIZADA A FOGO PERFURADA COM TAMPA 200X50X3000MM, INCLUINDO CONEXÕES E ACESSÓRIOS	unid	42,00
5	15.05.002	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO ROSCAVEL 20 MM (3/4"), INCLUINDO CONEXÕES E ACESSÓRIOS, FORNECIMENTO E INSTALACAO	m	55,00

5/10

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 932324/2016, emitida em 19/12/2016



Certidão nº 932324/2016
19/12/2016, 16:12

Chave de Impressão: 87cCcy08x4a1DW0B8wb7

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/12/2016 e contém 13 folhas

Handwritten signatures and initials in blue ink, including "DK", "ec", and "47/105".



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 11ª REGIÃO

6	14.12.001	CAIXA DE LIGAÇÃO DE PVC PARA ELETRODUTO FLEXÍVEL, QUADRADA, DIMENSÕES 4X4"	unid	7,00
L		INSTALAÇÃO ELÉTRICA		
1	14.02.014	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 V 2.5 MM2. FORNECIMENTO E INSTALACAO.	m	1.146,00
2	14.02.015	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 V 4 MM2 FORNECIMENTO E INSTALACAO	m	2.203,00
3	14.02.016	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 V 6 MM2 FORNECIMENTO E INSTALACAO	m	198,00
4	14.02.017	CABO DE COBRE ISOLADO PVC RESISTENTE A CHAMA 450/750 V 10 MM2 FORNECIMENTO E INSTALACAO - ENTRE QDE & QDSETI	m	97,00
5	14.05.009	CABO DE COBRE NU 50 MM2	m	30,00
6	15.05.002	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO ROSCAVEL 20 MM (3/4"), INCLUINDO CONEXÕES E ACESSÓRIOS, FORNECIMENTO E INSTALACAO	m	174,00
7	14.12.001	CAIXA DE LIGAÇÃO DE PVC PARA ELETRODUTO FLEXÍVEL, QUADRADA, DIMENSÕES 4X4"	unid	56,00
8	14.06.001	LUMINÁRIA DE EMBUTIR EM FORRO PARA 4 LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES DE 14W, CORPO E ALETAS PLANAS EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI-PÓ NA COR BRANCA, REFLETOR EM ALUMÍNIO ANODIZADO DE ALTO BRILHO, INCLUINDO REATOR	unid	35,00
9	14.06.005	LUMINÁRIA CIRCULAR DE EMBUTIR PARA 1 LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA DE 20W. CORPO EM ALUMÍNIO COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI-PÓ NA COR BRANCA, REFLETOR EM ALUMÍNIO ANODIZADO MULTIFACETADO DE ALTO BRILHO, INCLUINDO REATOR.	unid	9,00
10	01.01.0201C	ARANDELA EXTERNA DE SOBREPOR, CORPO E GRADE EM FERRO FUNDIDO PINTADO NA COR BRANCA, DIFUSOR EM VIDRO TRANSPARENTE FRISADO PARA 1 LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA DE 20W, INCLUINDO REATOR	unid	8,00
11	01.01.0202C	BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA COM DUAS LÂMPADAS FLUORESCENTES 2X11W	unid	6,00
12	72332U	INTERRUPTOR SIMPLES - 2 TECLAS - FORNECIMENTO E INSTALACAO	unid	4,00
13	72331U	INTERRUPTOR SIMPLES - 1 TECLA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	unid	15,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 932324/2016, emitida em 19/12/2016



Certidão nº 932324/2016
19/12/2016, 16:12

Chave de Impressão: 87cCcy08x4a1DW0B8wb7

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/12/2016 e contém 13 folhas

7/10

Tot
u
e
48/10



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 11ª REGIÃO

14	01.01.0081C - 12039	QDSUPERIOR - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO EM CHAPA METÁLICA, PADRÃO DIN CONFORME NORMA ABNT NBR IEC 60439-3 E NBR IEC 60695-2-11. DE EMBUTIR, PORTA COM FECHAMENTO POR FECHO COM CHAVE. PARA INSTALAÇÃO EM PEREDE. GRAU DE PROTEÇÃO IP 40, CAPACIDADE EM 24 MÓDULOS, COM BARRAMENTO DE FASE TIPO PINO TRIFÁSICO 100A, BARRAMENTO DE NEUTRO/TERRA, ISOLADOR DE PINO RESERVA, BORNE TERMINAL, BLOCO DE DISTRIBUIÇÃO, PONTES DE LIGAÇÃO, ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO DOS CIRCUITOS E DEMAIS ACESSÓRIOS. INCLUSIVE BALANCEAMENTO DAS FASES E IDENTIFICAÇÃO DOS CIRCUITOS. INSTALAR TERMINAIS DE PRESSÃO EM TODOS CABOS DO QUADRO.	unid	1,00
15	1.2	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SOBRETENSÕES CLASSE III TRIPOLAR Imáx. - 8kA-220V.	unid	1,00
16	01.01.0065C - 12039	DISJUNTOR DIFERENCIAL BIPOLAR, TENSÃO NOMINAL 127V, CORRENTE NOMINAL 20A, 30mA.	unid	2,00
17	01.01.0065C - 12039	DISJUNTOR DIFERENCIAL BIPOLAR, CORRENTE NOMINAL 25A, TENSÃO NOMINAL 220V, 30mA.	unid	1,00
18	1.5	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, BIPOLAR, CORRENTE NOMINAL 16A, TENSÃO NOMINAL 220V, CAPACIDADE INTERRUPTÃO 5kA, CURVA C	unid	1,00
19	1.6	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, MONOPOLAR, TENSÃO NOMINAL 127V, CORRENTE NOMINAL 20A, CAPACIDADE INTERRUPTÃO 5kA, CURVA C	unid	1,00
20	1.7	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, TRIPOLAR, CORRENTE NOMINAL 32A, TENSÃO NOMINAL 220V, CAPACIDADE INTERRUPTÃO 5kA, CURVA C	unid	1,00
21	01.01.0081C - 12039	QDE -SUPERIOR - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO EM CHAPA METÁLICA, PADRÃO DIN CONFORME NORMA ABNT NBR IEC 60439-3 E NBR IEC 60695-2-11. DE EMBUTIR, PORTA COM FECHAMENTO POR FECHO COM CHAVE. PARA INSTALAÇÃO EM PEREDE. GRAU DE PROTEÇÃO IP 40, CAPACIDADE EM 24 MÓDULOS, COM BARRAMENTO DE FASE TIPO PINO TRIFÁSICO 100A, BARRAMENTO DE NEUTRO/TERRA, ISOLADOR DE PINO RESERVA, BORNE TERMINAL, BLOCO DE DISTRIBUIÇÃO, PONTES DE LIGAÇÃO, ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO DOS CIRCUITOS E DEMAIS ACESSÓRIOS. INCLUSIVE BALANCEAMENTO DAS FASES E IDENTIFICAÇÃO DOS CIRCUITOS. INSTALAR TERMINAIS DE PRESSÃO EM TODOS CABOS DO QUADRO.	unid	1,00
22	2.2	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SOBRETENSÕES CLASSE III TRIPOLAR Imáx. - 8kA-220V.	unid	1,00
23	2.3	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, MONOPOLAR, CORRENTE NOMINAL 20A, TENSÃO NOMINAL 220V, CAPACIDADE INTERRUPTÃO 5kA, CURVA C	unid	1,00
24	2.4	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, BIPOLAR, CORRENTE NOMINAL 16A, TENSÃO NOMINAL 220V, CAPACIDADE INTERRUPTÃO 5kA, CURVA C	unid	1,00

8/10

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 932324/2016, emitida em 19/12/2016



Certidão nº 932324/2016

19/12/2016, 16:12

Chave de Impressão: 87cCcy08x4a1DWB08wb7

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/12/2016 e contém 13 folhas

Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature and the date 49/105.



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 11ª REGIÃO

25	2.5	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, MONOPOLAR, TENSÃO NOMINAL 127V, CORRENTE NOMINAL 10A, CAPACIDADE INTERRUPTÃO 5kA, CURVA B	unid	3,00
26	2.6	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, BIPOLAR, CORRENTE NOMINAL 32A, TENSÃO NOMINAL 220V, CAPACIDADE INTERRUPTÃO 5kA, CURVA C	unid	1,00
27	01.01.0081C - 12039	QDSETIC - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO EM CHAPA METÁLICA, PADRÃO DIN CONFORME NORMA ABNT NBR IEC 60439-3 E NBR IEC 60695-2-11. DE EMBUTIR, PORTA COM FECHAMENTO POR FECHO COM CHAVE. PARA INSTALAÇÃO EM PEREDE. GRAU DE PROTEÇÃO IP 40, CAPACIDADE EM 24 MÓDULOS, COM BARRAMENTO DE FASE TIPO PINO TRIFÁSICO 100A, BARRAMENTO DE NEUTRO/TERRA, ISOLADOR DE PINO RESERVA, BORNE TERMINAL, BLOCO DE DISTRIBUIÇÃO, PONTES DE LIGAÇÃO, ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO DOS CIRCUITOS E DEMAIS ACESSÓRIOS. INCLUSIVE BALANCEAMENTO DAS FASES E IDENTIFICAÇÃO DOS CIRCUITOS. INSTALAR TERMINAIS DE PRESSÃO EM TODOS CABOS DO QUADRO.	unid	1,00
28	3.2	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SOBRETENSÕES CLASSE III TRIPOLAR Imáx. - 8kA-220V.	unid	1,00
29	3.3	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, MONOPOLAR, CORRENTE NOMINAL 32A, TENSÃO NOMINAL 127V, CAPACIDADE INTERRUPTÃO 5kA, CURVA C	unid	1,00
30	3.4	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, BIPOLAR, CORRENTE NOMINAL 32A, TENSÃO NOMINAL 220V, CAPACIDADE INTERRUPTÃO 5kA, CURVA C	unid	1,00
31	3.5	CHAVE REVERSORA COM POSIÇÃO "0" 3 POLOS COM OFF . FIXAÇÃO PELO TOPO. ESPELHO FRONTAL "1-0-2" CORRENTE DE OPERAÇÃO 40A TENSÃO 127V.	unid	3,00
32	3.6	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, MONOPOLAR, CORRENTE NOMINAL 16A, TENSÃO NOMINAL 127V, CAPACIDADE INTERRUPTÃO 5kA, CURVA C	unid	1,00
33	01.01.0069C - 5097	QDE - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO EM CHAPA METÁLICA, PADRÃO DIN CONFORME NORMA ABNT NBR IEC 60439-3 E NBR IEC 60695-2-11. DE EMBUTIR, PORTA COM FECHAMENTO POR FECHO COM CHAVE. PARA INSTALAÇÃO EM PEREDE. GRAU DE PROTEÇÃO IP 40, CAPACIDADE EM 40 MÓDULOS, COM BARRAMENTO DE FASE TIPO PINO TRIFÁSICO 100A, BARRAMENTO DE NEUTRO/TERRA, ISOLADOR DE PINO RESERVA, BORNE TERMINAL, BLOCO DE DISTRIBUIÇÃO, PONTES DE LIGAÇÃO, ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO DOS CIRCUITOS E DEMAIS ACESSÓRIOS. INCLUSIVE BALANCEAMENTO DAS FASES E IDENTIFICAÇÃO DOS CIRCUITOS. INSTALAR TERMINAIS DE PRESSÃO EM TODOS CABOS DO QUADRO.	unid	1,00
34	4.2	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SOBRETENSÕES CLASSE II TRIPOLAR Imáx. - 30kA-220V	unid	1,00

9/10

Certidão nº 932324/2016
19/12/2016, 16:12

Chave de Impressão: 87cCcy08x4a1DW0B8wb7

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/12/2016 e contém 13 folhas

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 932324/2016, emitida em 19/12/2016



Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including a large signature and the date 50/105.



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 11ª REGIÃO

35	4.3	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, MONOPOLAR, CORRENTE NOMINAL 20A, TENSÃO NOMINAL 127V, CAPACIDADE INTERRUPÇÃO 5kA, CURVA B	unid	13,00
36	4.4	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, BIPOLAR, CORRENTE NOMINAL 10A, TENSÃO NOMINAL 220V, CAPACIDADE INTERRUPÇÃO 5kA, CURVA B	unid	2,00
37	4.5	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, BIPOLAR, TENSÃO NOMINAL 220V, CORRENTE NOMINAL 20A, CAPACIDADE INTERRUPÇÃO 5kA, CURVA C	unid	2,00
38	4.6	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, BIPOLAR, CORRENTE NOMINAL 25A, TENSÃO NOMINAL 220V, CAPACIDADE INTERRUPÇÃO 5kA, CURVA C	unid	2,00
39	4.6	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, BIPOLAR, CORRENTE NOMINAL 32A, TENSÃO NOMINAL 220V, CAPACIDADE INTERRUPÇÃO 5kA, CURVA C	unid	1,00
40	4.7	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, TRIPOLAR, CORRENTE NOMINAL 70A, TENSÃO NOMINAL 220V, CAPACIDADE INTERRUPÇÃO 5kA, CURVA C	unid	1,00
41	01.01.0080C - 12645	QGBT - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO EM CHAPA METÁLICA, PADRÃO DIN CONFORME NORMA ABNT NBR IEC 60439-3 E NBR IEC 60695-2-11. DE EMBUTIR, PORTA COM FECHAMENTO POR FECHO COM CHAVE. PARA INSTALAÇÃO EM PEREDE. GRAU DE PROTEÇÃO IP 40, CAPACIDADE EM 50 MÓDULOS, COM BARRAMENTO DE FASE TIPO PINO TRIFÁSICO 100A, BARRAMENTO DE NEUTRO/TERRA, ISOLADOR DE PINO RESERVA, BORNE TERMINAL, BLOCO DE DISTRIBUIÇÃO, PONTES DE LIGAÇÃO, ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO DOS CIRCUITOS E DEMAIS ACESSÓRIOS. INCLUSIVE BALANCEAMENTO DAS FASES E IDENTIFICAÇÃO DOS CIRCUITOS. INSTALAR TERMINAIS DE PRESSÃO EM TODOS CABOS DO QUADRO.	unid	1,00
42	5.2	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SOBRETENSÕES CLASSE II TRIPOLAR Imáx. - 40kA-220V - TENSÃO DE TRABALHO 127/220V	unid	1,00
43	5.3	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, BIPOLAR, CORRENTE NOMINAL 20A, TENSÃO NOMINAL 127V, CAPACIDADE INTERRUPÇÃO 5kA, CURVA C	unid	5,00
44	5.4	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, BIPOLAR, CORRENTE NOMINAL 10A, TENSÃO NOMINAL 220V, CAPACIDADE INTERRUPÇÃO 5kA, CURVA B	unid	7,00
45	5.5	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, BIPOLAR, TENSÃO NOMINAL 220V, CORRENTE NOMINAL 25A, CAPACIDADE INTERRUPÇÃO 5kA, CURVA C	unid	2,00
46	5.6	DISJUNTOR DIFERENCIAL BIPOLAR, CORRENTE NOMINAL 20A, TENSÃO NOMINAL 127V, 30mA.	unid	2,00
47	5.7	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, TRIPOLAR, CORRENTE NOMINAL 32A, TENSÃO NOMINAL 220V, CAPACIDADE INTERRUPÇÃO 5kA, CURVA C	unid	1,00

10/10

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 932324/2016, emitida em 19/12/2016



Certidão nº 932324/2016

19/12/2016, 16:12

Chave de Impressão: 87cCcy08x4a1DW0B8wb7

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/12/2016 e contém 13 folhas

Handwritten signatures and initials in blue ink, including "PTM", "C", "B", and "5/1/105".



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 11ª REGIÃO


48	5.8	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, TRIPOLAR, CORRENTE NOMINAL 70A, TENSÃO NOMINAL 220V, CAPACIDADE INTERRUPTÃO 5kA, CURVA C	unid	1,00
49	5.9	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, TRIPOLAR, CORRENTE NOMINAL 125A, TENSÃO NOMINAL 220V, CAPACIDADE INTERRUPTÃO 10kA	unid	1,00
M				
REFRIGERAÇÃO				
1	25.02.002	TUBO DE COBRE FLEXÍVEL, JUNTA SOLDADAS, INCLUINDO ISOLAMENTO, Ø3/8" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO ATÉ 15 METROS	m	105,00
2	25.02.005	TUBO DE COBRE FLEXÍVEL, JUNTA SOLDADAS, INCLUINDO ISOLAMENTO, Ø5/8" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO ATÉ 15 METROS	m	105,00
1	22.04.020	TUBO PVC SOLDÁVEL ÁGUA FRIA DN 25MM, INCLUSIVE CONEXÕES - FORNECIMENTO E INSTALACAO ATÉ 15 METROS	m	105,00
N				
LIMPEZA FINAL				
1		LIMPEZA FINAL DA OBRA	m²	2.500,00
2	73948/016	LIMPEZA MANUAL DO TERRENO (C/ RASPAGEM SUPERFICIAL)	m²	350,00

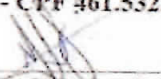
Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 932324/2016, emitida em 19/12/2016



A referida empresa cumpriu rigorosamente os termos do Contrato firmado e executou as obras de acordo com os projetos/especificações, não existindo nenhum fato que desabone sua idoneidade técnica.

Manaus, 31 de agosto de 2016.


ARKBAL VILLAR-CAMARA DE SÁ PEIXOTO
 Engº Civil CREA 2970-D/AM RR
 Fiscal de Obra - CPF 461.532.686-68


NORBERTO DANTAS DE GOES
 Engº Eletricista CREA 1857-D/AM RR
 Fiscal de Obra - CPF 054.534.612-68

11/10

Certidão nº 932324/2016
19/12/2016, 16:12

Chave de Impressão: 87cCcy08x4a1DW0B8wb7

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/12/2016 e contém 13 folhas

Handwritten notes and signatures:
 PKM
 ↓
 e
 52/105



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

CREA-AM

ART OBRA / SERVIÇO
Nº AM20150009106

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas

INICIAL
 INDIVIDUAL

1. Responsável Técnico

WILSON DA SILVA CASTELO BRANCO JUNIOR
 Título profissional: **ENGENHEIRO CIVIL** RNP: **040469105-6**
 Empresa contratada: **CASTELL CONSTRUÇOES LTDA-EPP** Registro: **000000420-0**

2. Contratante

Contratante: **TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO 11REGIÃO** CPF/CNPJ: **01.671.187/0001-18**
AVENIDA VISCONDE DE PORTO ALEGRE Nº: **1265**
 Complemento: **Bairro: PRAÇA 14 DE JANEIRO**
 Cidade: **MANAUS** UF: **AM** CEP: **69020130**
 País: **Brasil**
 Telefone: Email:
 Contrato: **65/2014** Celebrado em: **17/12/2014**
 Valor: **R\$ 345.100,00** Tipo de contratante: **PESSOA JURIDICA DE DIREITO PRIVADO**
 Ação Institucional: **Órgão Público**

Situação: **BAIXA DE ART** Data da Situação: **09/12/2016**
 Atendido: **SIM**
 Motivo: **CONCLUSÃO DA OBRA/SERVIÇO**
 Descrição:

3. Dados da Obra/Serviço

Proprietário: **TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO 11REGIÃO** CPF/CNPJ: **01.671.187/0001-18**
AVENIDA EDUARDO RIBEIRO Nº: **2046**
 Complemento: **Bairro: CENTRO**
 Cidade: **ITACOATIARA** UF: **AM** CEP: **69100081**
 Telefone: Email:
 Coordenadas Geográficas: **Latitude: 0 Longitude: 0**
 Data de Início: **11/05/2015** Previsão de término: **08/08/2015**
 Finalidade: **SEM DEFINIÇÃO**

4. Atividade Técnica

1 - DIRETA	Quantidade	Unidade
15 - EXECUÇÃO > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> #1104 - REFORMA	311,00	m²

5. Observações

CONTRATO Nº65/2014/TRT11/DLC - REFORMA DA VARA DO TRABALHO DE ITACOATIARA/AM. ÁREA 311,00 M²

6. Declarações

Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no decreto n. 5296/2004.

7. Entidade de Classe

NENHUMA - NAO OPTANTE

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima **WILSON DA SILVA CASTELO BRANCO JUNIOR - CPF: 819.351.452-15**

Local _____ de _____ data _____ **TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO 11REGIÃO - CNPJ: 01.671.187/0001-18**

9. Informações

* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.
 O profissional declara serem verdadeiras as informações aqui prestadas, sobre as quais assume todas as responsabilidades, sob pena de incorrer nas sanções previstas no art. 299 do Código Penal Brasileiro e no art. 10º do Código de Ética Profissional instituído pela Resolução 1002/02 das Condutas Vedadas.

10. Valor

Valor da ART: **R\$ 178,34** Pago em: **25/05/2015** Nosso Número: **8301167895**

Certidão nº 932324/2016
 19/12/2016, 16:12

Chave de Impressão: 87cCcy08x4a1DW0B8wb7

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/12/2016 e contém 13 folhas



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

957087/2019

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas

Atividade concluída

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 **WILSON DA SILVA CASTELO BRANCO JUNIOR** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **WILSON DA SILVA CASTELO BRANCO JUNIOR**
 Registro: **12773/07 AM** RNP: **0404691056**
 Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL

Número da ART: **AM20190171038** Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 14/06/2019 Baixada em: 17/06/2019
 Forma de registro: SUBSTITUIÇÃO Participação técnica: INDIVIDUAL
 Empresa contratada: **CASTELL ENGENHARIA EIRELI - EPP**

Contratante: **Industrias Reunidas Progresso Ltda** CPF/CNPJ: **04.408.985/0001-40**
 Endereço do contratante: AVENIDA EPHIGÊNIO SALLES Nº: 3000
 Complemento: Conj Morada do Sol Sala 01 Bairro: ALEIXO
 Cidade: MANAUS UF: AM CEP: 69060020

Contrato: Celebrado em:
 Valor do contrato: R\$ 498.595,00 Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA

Ação institucional: Outros

Endereço da obra/serviço: AVENIDA EPHIGÊNIO SALLES Nº: 3000

Complemento: Conj Morada do Sol Sala 01 Bairro: ALEIXO
 Cidade: MANAUS UF: AM CEP: 69060020

Data de início: 13/07/2016 Conclusão efetiva: 13/11/2016

Finalidade: Comercial

Proprietário: Industrias Reunidas Progresso Ltda CPF/CNPJ: 04.408.985/0001-40

Atividade Técnica: 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> #1105 - REFORMA COM AMPLIAÇÃO 15 - EXECUÇÃO 1152.35 metro quadrado;

Observações

EXECUÇÃO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO DO EDIFÍCIO SEDE COM ÁREA TOTAL DE 1.152,35M²

Informações Complementares

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, o atestado contendo 6 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 957087/2019
24/06/2019, 10:22
ZzBaZ

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: ZzBaZ



Handwritten signatures and initials in blue ink, including the number 541105.


INDÚSTRIAS REUNIDAS PROGRESSO LTDA.

Produtos Metalúrgicos em Geral – Fábrica de Pregos, Arame Farpado, Malhas de Arame, Trefilaria e Grampos para Cerca.

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

A INDÚSTRIA REUNIDAS PROGRESSO LTDA, sociedade empresária limitada, com sede em Manaus (AM), inscrito no cadastro nacional de pessoa jurídica do ministério da Fazenda sob o número 04.408.985/0001-40, neste ato representado pelo sócio-diretor, Djalma de Souza CPF: 027.684.292-87, Atesta para os devidos fins, que a Empresa CASTELL ENGENHARIA EIRELI EPP, CNPJ: 09.516.788/0001-68 estabelecido à Av. Genebra Nº 25 Conj Campos Eliseos – Planalto - CEP:69.045-380, Manaus-AM, tendo como representante legal o Sr. Wilson da Silva Castelo Branco Júnior, portador da cédula de identidade nº 1750429-5, e respectivos Responsáveis Técnicos: Wilson da Silva Castelo Branco Junior, Engenheiro Civil, CREA 12773-D/AM – RNP 0404691056, foi prestadora de serviços de engenharia para esta Empresa, referente ao Contrato nº 009/2016, que se refere a prestação de serviços de Reforma com Ampliação no Edifício Comercial Sede, com fornecimento de material e gerenciamento de mão de obra especializada com área total de 1.152,35m², tendo demonstrado capacidade técnica na execução dos mesmos, nada constando que a desabone.

1. DADOS DO CONTRATO

CONTRATO Nº 009/2016

ASSINATURA CONTRATO: 28/06/2016

INÍCIO DOS SERVIÇOS: 13/07/2016

TÉRMINO DOS SERVIÇOS: 13/11/2016

VALOR: R\$ 498.595,00

ENDEREÇO: RUA PLANETA URANO, 3000 – ALEIXO

CIDADE: MANAUS (AM) – CEP: 69.060-020

CNPJ: 04.408.985/0001-40

ANEXO I - ORÇAMENTO

ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QUANT.
1	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA		
1.1	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA PLENO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	160,00
1.3	ENCARREGADO GERAL COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	440,00
2	SERVIÇOS INICIAIS		
2.1	DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	M ²	225,74
2.2	REMOÇÃO DE FORROS E DIVISÓRIAS DE DRYWALL, PVC E FIBROMINERAL, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	M ²	358,00
2.3	RETIRADA DE FORRO EM REGUAS DE PVC, INCLUSIVE RETIRADA DE PERFIS	M ²	224,00
2.4	REMOÇÃO DE JANELAS E PORTAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	M ²	128,00
2.5	REMOÇÃO DE ENTULHO	M ³	97,00
3	COBERTURA		
3.1	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE ESTRUTURA PONTALETADA DE MADEIRA NÃO APARELHADA PARA TELHADOS COM ATÉ 2 ÁGUAS E PARA TELHA TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_12/2015	M ²	200,00
3.2	TELHAMENTO COM TELHA METÁLICA TERMOACÚSTICA E = 30 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_06/2016	M ²	240,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 957087/2019, emitida em 24/06/2019


 Certidão nº 957087/2019
08/10/2019, 10:20

Chave de Impressão: ZzBaz

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/06/2019 e contém 6 folhas

1/5




INDÚSTRIAS REUNIDAS PROGRESSO LTDA.

Produtos Metalúrgicos em Geral – Fábrica de Pregos, Arame Farpado, Malhas de Arame, Trefilaria e Grampos para Cerca.

3.3	CUMEEIRA EM AÇO GALVANIZADO TRAPEZOIDAL	M	235,00
3.4	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 100 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF06/2016 INCLUSO SUPORTE	M	256,00
4	IMPERMEABILIZAÇÃO		
4.1	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE, COM IMPERMEABILIZANTE FLEXÍVEL A BASE ACRÍLICA.	M²	45,98
5	DIVISÓRIAS		
5.1	PAREDE COM PLACAS DE GESSO ACARTONADO (DRYWALL), PARA USO INTERNO, COM DUAS FACES DUPLAS E ESTRUTURA METÁLICA COM GUIAS SIMPLES, SEM VÃOS INCLUSO INSTALAÇÃO DE ISOLAMENTO COM LÃ DE ROCHA EM PAREDES DRYWALL. AF_06/2017	M²	498,54
5.2	PAREDE DE DIVISÓRIA EUCATEX PARA USO INTERNO E ESTRUTURA METÁLICA COM GUIAS SIMPLES, SEM VÃOS. AF_06/2017_P	M²	824,00
5.3	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE MOVÉIS EM MDF LAMINADO COM ACABAMENTO EM TODAS AS FACES	M²	325,58
6	REVESTIMENTO		
6.1	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES EXTERNAS EM PASTILHAS DE PORCELANA 5 X 5 CM (PLACAS DE 30 X 30 CM), ALINHADAS A PRUMO, APLICADO EM PANOS SEM VÃOS. AF_06/2014	M²	556,25
6.2	PISO VINÍLICO SEMI-FLEXÍVEL EM PLACAS, PADRÃO LISO, ESPESSURA 3,2 MM, FIXADO COM COLA. AF_06/2018	M²	205,24
6.3	REVESTIMENTO EM LAMINADO MELAMINICO TEXTURIZADO, ESPESSURA 0,8 MM, FIXADO COM COLA	M²	55,29
6.4	PISO EM GRANITO APLICADO EM AMBIENTES INTERNOS. AF_06/2018	M²	108,54
6.5	SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM. AF_06/2018	M	33,56
6.6	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE PISO PODOTÁTIL ALERTA OU DIRECIONAL, 25X25 CM, ESP. 5MM, COLADO COM ADESIVO ACRÍLICO PARA PISOS	M²	84,00
6.7	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JUNTA DE DILATAÇÃO TIPO JEENE INCLUSIVE SELAGEM	M	220,00
7	PEITORIL		
7.1	ASSENTAMENTO DE PEITORIL EM GRANITO COM ARGAMASSA DE CIMENTO COLANTE	M	12,54
8	FORRO		
8.1	FORRO EM RÉGUAS DE PVC, PARA AMBIENTES COMERCIAIS, INCLUSIVE ESTRUTURA DE FIXAÇÃO. AF_05/2017_P	M²	495,74
8.2	FORRO EM LAMBRI DE PVC 100MM INCLUSIVE ESTRUTURA DE FIXAÇÃO.	M²	579,83
9	PAVIMENTAÇÃO EXTERNA		
9.1	EXECUÇÃO DE PÁTIO/ESTACIONAMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 8 CM. AF_12/2015	M²	154,35
9.2	CALHA EM CONCRETO SIMPLES, EM MEIA CANA DE CONCRETO, DIÂMETRO 600 MM	M²	198,00
10	ESQUADRIAS		

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 957087/2019, emitida em 24/06/2019


 Certidão nº 957087/2019
08/10/2019, 10:20

Chave de Impressão: ZzBaz

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/06/2019 e contém 6 folhas

2/5




INDÚSTRIAS REUNIDAS PROGRESSO LTDA.

Produtos Metalúrgicos em Geral – Fábrica de Pregos, Arame Farpado, Malhas de Arame, Trefilaria e Grampos para Cerca.

10.1	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO, 70X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2015	UN	15,00
10.2	PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2015	M²	10,00
10.3	CAIXILHO FIXO, DE ALUMINIO, COM TELA DE METAL FIO 12 MALHA 3X3CM	M²	25,40
10.4	JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER, 2 FOLHAS, FIXAÇÃO COM PARAFUSO SOBRE CONTRAMARCO (INCLUSIVE CONTRAMARCO), COM VIDROS PADRONIZADA. AF_07/2016	M²	10,00
10.5	PORTA DE CORRER EM ALUMINIO, COM DUAS FOLHAS PARA VIDRO, INCLUSO VIDRO LISO INCOLOR, FECHADURA E PUXADOR, SEM GUARNICAO/ALIZAR/VISTA	M²	3,00
10.6	PORTA CORTA-FOGO 90X210X4CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2015	UN	1,00
10.8	VIDRO LISO COMUM TRANSPARENTE, ESPESSURA 8MM	M²	13,57
10.9	VIDRO FANTASIA TIPO CANELADO, ESPESSURA 4MM	M²	11,83
10.10	VIDRO TEMPERADO VERDE, ESPESSURA 10MM	M²	15,54
10.11	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ROLDANAS DE SISTEMA DE ROLAGEM DE PORTÕES METÁLICOS EM AÇO A36 COM ROLAMENTO EM AÇO CROMO DIÂMETRO MÍNIMO DE 15 CM	UN	64,00
10.12	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TRILHO EM PERFIL METÁLICO TIPO "U" EM AÇO A36	M	135,00
10.13	CONFECÇÃO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TIRANTES EM AÇO A36 DIÂMETRO (BITOLA) 5/8" COMPRIMENTO UNITÁRIO 13,50M	UN	32,00
10.14	CONFECÇÃO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TRAVA DE SEGURANÇA EM PERFIL METÁLICO RETANGULAR 5"x2" ESPESSURA 3x16" AÇO A36	UN	20,00
10.15	CONFECÇÃO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FERROLHO EM AÇO 1020 PADRÃO INDUSTRIAL BITOLA 1,00" PADRÃO FIO REDONDO COMPLETO INCLUSIVE OLHAL E DOBRAMENTO DUPLO	UN	20,00
10.16	LIMPEZA E ENGRAXAMENTO DE TRILHO METÁLICO SUPERIOR	M	155,00
10.17	PORTA DETECTORA DE METAIS TIPO GIRATÓRIA COM 08 AREAS DE DETECÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO REF. MINEIRO AVAL 3500	UN	1,00
11	PINTURA		
11.1	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M²	784,64
11.2	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M²	784,64
11.3	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M²	784,64
11.4	PINTURA COM TINTA A BASE DE BORRACHA CLORADA, 2 DEMAOS	M²	456,00
12	LOUÇAS E METAIS		

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 957087/2019, emitida em 24/06/2019


 Certidão nº 957087/2019
08/10/2019, 10:20

Chave de Impressão: ZzBaZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/06/2019 e contém 6 folhas

3/5



Handwritten signature and date:
5/11/05



INDÚSTRIAS REUNIDAS PROGRESSO LTDA.

Produtos Metalúrgicos em Geral – Fábrica de Pregos, Arame Farpado, Malhas de Arame, Trefilaria e Grampos para Cerca.

12.1	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA COM COLUNA, 45 X 55CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO MÉDIO, INCLUSO SIFÃO TIPO GARRAFA, VÁLVULA E ENGATE FLEXÍVEL DE 40CM EM METAL CROMADO, COM TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	2,00
12.2	CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA BRANCA, 35 X 50CM OU EQUIVALENTE, INCLUSO VÁLVULA EM METAL CROMADO E SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	2,00
12.3	VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA LOUÇA BRANCA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	2,00
12.4	MICTORIO SIFONADO DE LOUCA BRANCA COM PERTENCES, COM REGISTRO DE PRESSAO 1/2" COM CANOPLA CROMADA ACABAMENTO SIMPLES E CONJUNTO PARA FIXACAO - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
12.5	CHUVEIRO ELETRICO COMUM CORPO PLASTICO TIPO DUCHA, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
12.6	KIT DE ACESSORIOS PARA BANHEIRO EM METAL CROMADO, 5 PECAS, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_10/2016	UN	2,00
12.7	TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA LAVATÓRIO, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	1,00
12.8	TORNEIRA CROMADA LONGA, DE PAREDE, 1/2" OU 3/4", PARA PIA DE COZINHA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	1,00
12.9	ESPELHO CRISTAL ESPESSURA 4MM, COM MOLDURA EM ALUMINIO E COMPENSADO 6MM PLASTIFICADO COLADO	M²	2,16
12.10	BANCADA DE GRANITO CINZA POLIDO PARA PIA DE COZINHA 1,50 X 0,60 M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	1,00
13	INSTALAÇÕES		
13.1	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS		
13.1	PONTO DE CONSUMO TERMINAL DE ÁGUA FRIA (SUBRAMAL) COM TUBULAÇÃO DE PVC, DN 25 MM, INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA, INCLUSOS RASGO E CHUMBAMENTO EM ALVENARIA. AF_12/2014	UN	50,00
13.2	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
13.2.1	QUADRO ELÉTRICO DE BAIXA TENSÃO COM BARRAMENTO 600 A	UN	2,00
13.2.2	PONTO DE ILUMINAÇÃO RESIDENCIAL INCLUINDO INTERRUPTOR SIMPLES, CAIXA ELÉTRICA, ELETRODUTO, CABO, RASGO, QUEBRA E CHUMBAMENTO (EXCLUINDO LUMINÁRIA E LÂMPADA). AF_01/2016	UN	30,00
13.2.3	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE LUMINARIA INDUSTRIAL LED	UN	30,00
13.2.4	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME DE INCÊNDIO – SDAI (ENDEREÇÁVEL)	UN	120,00
13.2.5	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 95 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	456,00
13.3	SPDA		
13.3.1	PARA RAIOS TIPO FRANKLIN	UN	1,00
13.3.2	ATERRAMENTO COM CX. DE ATERRAMENTO	UN	1,00
13.3.3	REDE DE ATERRAMENTO	UN	1,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 957087/2019, emitida em 24/06/2019



Certidão nº 957087/2019
08/10/2019, 10:20

Chave de Impressão: ZzBaz

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/06/2019 e contém 6 folhas

4/5





INDÚSTRIAS REUNIDAS PROGRESSO LTDA.

Produtos Metalúrgicos em Geral – Fábrica de Pregos, Arame Farpado, Malhas de Arame, Trefilaria e Grampos para Cerca.

13.4 PONTO DE LOGICA			
13.4.1	PONTO DE LÓGICA / TELEFONIA		UN 30,00
13.4.2	LANÇAMENTO DE CABO ÓPTICO 12 (DOZE) FIBRAS ÓPTICAS (SEIS PARES), MONOMODO - INCLUSO FUSÕES TÉRMICAS, CERTIFICAÇÃO E TESTES DE CONECTIVIDADE DO LINK, TERMINAÇÃO NAS EXTREMIDADES EM DIO (DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO), EXTENSÕES ÓPTICAS E CONECTORES LC OU SC INSTALADO COM TODOS OS ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS PARA SUA FIXAÇÃO E IDENTIFICAÇÃO		M 642,00
13.5 DRENAGEM			
13.5.1	TUBO CONCRETO DRENAGEM INCLUSIVE ESCAVACAO MANUAL	SIMPLES DN 300 MM PARA INSTALACAO	M 225,00
13.5.2	TUBO CONCRETO DRENAGEM INCLUSIVE ESCAVACAO MANUAL	SIMPLES DN 600 MM PARA INSTALACAO	M 275,00
13.5.3	CAIXA DE INSPEÇÃO EM MACIÇO 1,00X1,00X1,20M, COM BARRA LISA (CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:4) E=2,0CM, COM TAMPA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO E FUNDO DE CONCRETO 15MPA TIPO C - ESCAVAÇÃO E CONFECÇÃO	ALVENARIA DE TIJOLO REVESTIDA E AREIA, INTERNAMENTO	UN 20,00
13.5.4	BOCA DE LOBO EM ALVENARIA TIJOLO MACICO, REVESTIDA C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:3, SOBRE LASTRO DE CONCRETO 10CM E TAMPA DE CONCRETO ARMADO		UN 20,00
14 PAISAGISMO			
14.1	PLANTIO DE GRAMA BATATAIS EM PLACAS		M² 330,00
15 DIVERSOS			
15.1	CONCERTINA MONTADA EM MURO		M 330,00
15.2	INSTALAÇÃO DE APARELHOS DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT (9.000 A 60.000BTUS)		UN 30,00
15.3	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE GERADOR DE ENERGIA GRID-TIE PARA CONEXAO A REDE PUBLICA (ATE 800KWH/MES) - INCLUSO 24UN PAINEL FOTOVOLTAICO, 02 INVERSOR, 02 STRINGBOX, 60M DE CABO SOLAR, 04 CONECTORES E SUPORTE PARA FIXAÇÃO EM TELHADO DE 230W A 260W		UN 2,00
15.4	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE SISTEMA DE TRATAMENTO DE AGUA DE REUSO - INCLUSO BOMBA DE RECALQUE, SISTEMA SEPARADOR DE SÓLIDOS, SISTEMA DE DESINFECÇÃO, SISTEMA DE RETENÇÃO TEMPORÁRIO, CAIXA COLETORA E SISTEMA DE CONTROLE DE BOIAS AUTOMATICAS		UN 1,00
15.5	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO - INCLUSO TANQUE SEPTICO (REATOR ANAERÓBIO), FILTRO BIOLÓGICO, DECANTADOR E CÂMARA DE DESINFECÇÃO		UN 1,00
15.6	ELEVADOR PARA 8 PASSAGEIROS COM 3 PARADAS (COM CASA DE MAQUINA) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		UN 1,00
16 LIMPEZA			
16.1	LIMPEZA FINAL DA OBRA		M² 1.152,35
16.2	LIMPEZA DE SUPERFICIES COM JATO DE ALTA PRESSAO DE AR E AGUA		M² 156,75

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 957087/2019, emitida em 24/06/2019



Certidão nº 957087/2019
08/10/2019, 10:20

Chave de Impressão: ZzBaZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/06/2019 e contém 6 folhas

5/5





INDÚSTRIAS REUNIDAS PROGRESSO LTDA.

Produtos Metalúrgicos em Geral – Fábrica de Pregos, Arame Farpado, Malhas de Arame, Trefilaria e Grampos para Cerca.

Manaus/AM, 13 de dezembro de 2016

Contratante:

[Handwritten signature]

Djalma de Souza - Sócio-diretor

CPF: 027.684.292-87

Fiscal do Contrato:

[Handwritten signature]

Danny Nogueira Fernandes - Engenheiro Civil

Crea/ 14161-D/AM

CPF: 769.523.392-72

RNP: 040701367-9

FISCAL DE OBRAS

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 957087/2019, emitida em 24/06/2019



Certidão nº 957087/2019

08/10/2019, 10:20

Chave de Impressão: ZzBaZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/06/2019 e contém 6 folhas

6/5

[Handwritten notes and signatures]

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



Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas

Impresso em: 08/10/2019, às 10:20.





**CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM
ATESTADO**
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009

CREA-AM

Nº 927498/2016
Emissão: 16/06/2016
Validade: Indefinida
Chave: 4zYCBY6371zBZ4cZ092y

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas

CERTIFICAMOS, para os devidos fins, que consta em nossos arquivos o registro de Acervo referente a(s) Anotação(ões) de Responsabilidade(s) Técnica(s) - ARTs, constante(s) da Presente CERTIDÃO, tendo sido comprovada a execução e conclusão da(s) obra(s) e/ou serviço(s) indicado(s) conforme descrição(ões) abaixo.

Descrição

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO

Interessado(a)

Profissional: WILSON DA SILVA CASTELO BRANCO JUNIOR

Registro: 040469105-6

CPF: 819.351.452-15

Endereço: AVENIDA AV. VIA LÁCTEA, 669, APART.1802 TORRE C COND. VISTA DO SOL, MORADA DO SOL, MANAUS, AM, 69060085

Tipo de Registro: DEFINITIVO (PROFISSIONAL DIPLOMADO NO PAÍS)

Data de Registro: 05/11/2007

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: ARTIGO 7 DA RES. 218/73 DO CONFEA, COM OBS. AO SEU ARTIGO 25 E PARG. UNIÇO. COM RESTRIÇÕES A AEROPORTOS, BARRAGENS E DIQUES, FERROVIAS, ENGENHARIA DE TRAFEGO, PORTOS, RODOVIAS, IRRIGAÇÃO E DRENAGEM.

Informações / Notas

- 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.

- Conforme atestado anexo (12 páginas, emitido em 31/03/2016), circunscrito APENAS às atividades inerentes à sua modalidade, ENG. CIVIL, em coerência com as suas atribuições profissionais. EXCETUAM-SE: atividades da Eng. Mecânica (instalação de ar-condicionado), da Eng. Elétrica (alarme de energia, CFTV, Rede lógica, SPDA, Telefone, Aterramento, Subpórtico, Programação de Timer AA, Instalação de Monitor LCD e Bebedouro), salvos como apoio civil, por serem fora das atribuições do profissional. 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.

- 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.

ART(s)

AM20150014537

Certidão nº 927498/2016

17/06/2016, 17:19

Chave de Impressão: 4zYCBY6371zBZ4cZ092y

[Handwritten signatures and initials in blue ink]

Atestado de Execução Contratual de Obras e Serviços de Engenharia

A CAIXA ECONÔMICA FEDERAL, inscrita no CNPJ(MF) sob o nº 00.360.305/0001-04, por meio da sua Filial Logística/BE, situada na AV JOSÉ MALCHER Nº 2725, 3º ANDAR, CEP 66090-100, Belém/PA, Tel: 91-3211-2001/2002 - Email: gillogbe07@caixa.gov.br, atesta, a pedido da interessada e para os fins do disposto no parágrafo 1º, inciso II, do art. 30, da Lei nº 8.666/93 concomitantemente com o parágrafo único, do art. 57, da Resolução nº 1.025/2009, do CONFEA - Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia, que mantém com a empresa CASTELL CONSTRUÇÕES LTDA, inscrita no CNPJ/MF nº 09.516.788/0001-68, Endereço: Av. Ephigenio Salles, 3000A, Conj. Morada do Sol, Bairro Aleixo, Manaus-AM, OFS nº 5739.018.7050.01, conforme abaixo discriminado:

Atestado Técnico – itens 1 a 7:

1 – Local de realização:			
Rua	Número	Complemento	
Avenida Mario Ypiranga	1300	Manauara Shopping	
Bairro	Município	UF	CEP
Adrianópolis	MANAUS	AM	69.058-775
2 - Período de realização:		3 - Documentos (planilhas, relatórios, etc.) anexos:	
Data de início	Data de conclusão	Quantidade de folhas	
06 / 07 / 2015	04 / 10 / 2015	11	
4 – No caso de serviço continuado parcialmente concluído: Período executado: "não se aplica" a "não se aplica" - Prazo Contratual: "não se aplica"			
5 - Parcelas executadas (no caso de obra/serviço não continuado parcialmente concluído): "não se aplica"			
6 - Dados do(s) responsável(is) técnico(s): Wilson da Silva Castelo Branco Júnior – Engenheiro Civil - Crea Nº12773-D/AM; Sidharta Israel Coviello – Engenheiro Eletricista – Crea Nº 14120-D/AM; Eng. Civil. Romina Acioli Barbosa 9956 D /AM; Eng. Eletricista Carlos Alberto Figueiredo 35824 D/RJ, Eng. Civil Suely Serodio Figueiredo CREA 40.790-D-RJ, Arquiteta e Urbanista ZENILDE RODRIGUES ASSUNCAO A37360-5			
7 - Descrição dos Serviços Realizados (identificar os quantitativos correspondentes aos serviços realizados): Conforme planilha anexo			

Assinatura do responsável pelo atestado técnico:

CPF: 619.247.922-49
Alessandro Augusto Rolla Ferreira
Engenheiro Civil
CREA 10.851 D/PA
RNP 150344056-7

Declaração sob a responsabilidade da Gestão Formal:

Declaramos, também, que a Ata de Registro de Preços foi assinada em 24 / 06 / 2015 e que a empresa vem cumprindo as obrigações assumidas, não havendo nada que desabone a empresa com relação à quantidade, qualidade e prazos de entrega/prestação dos serviços.

BELEM, 31 de MARÇO de 2016

CPF: 715.185.062-53
ANA JULIA CAMPOS SILVA
Coordenadora de Filial
GI Logística Belém - Gestão Formal

41.215 v005 micro

Certidão nº 927498/2016
17/06/2016, 17:19

Chave de Impressão: 4zYCBY6371zBZ4cZ092y

O documento neste ato registrado foi emitido em 17/06/2016 e contém 14 folhas



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à nº 927498/2016, emitida em 17/06/2016

DESCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS - ANEXO I

ITEM	DISCRIMINAÇÃO	UNID	QUANT
Nº	DESCRIÇÃO		
1	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS		
1,03	Demolição paredes de alvenariade tijolo furado sem reaproveitamento	m³	25,00
02	INSTALAÇÃO DE CANTEIRO		
2,03	Placas de Obra em chapa de aço galvanizado	m2	2,00
2,06	Mobilização/desmobilização de equipe e equipamento-distância 301-600 Km	un	1,00
03	MOVIMENTO DE TERRA		
04	INFRAESTRUTURA		
05	SUPERESTRUTURA		
06	PAREDES E DIVISÓRIAS		
6,05	Fornecimento e montagem de divisória em granito para banheiro exclusive ferragens	m²	11,34
6,07	Fornecimento e execução de paredes divisórias de gesso acartonado, sistema 115/90/600 1NBA13, com perfis suportes de sustentação, acabamento entre o forro e a divisória de gesso e acabamentos de canto. Nos locais de encontro dos painéis de gesso acartonado com painéis de vidro prever acabamento com perfis de alumínio 10x5cm. Montar perfil de estrutura a cada 20 cm na área do autoatendimento c/ 2 faces revestidas de gesso, espessura 11,5 cm (áreas secas)	m²	119,54
6,08	Fornecimento e instalação de divisórias leves BP-PLUS na cor Cristal, com perfis de alumínio com ferragens (DPT-NN-A) - h = variável	m²	50,24
6,09	Portas em divisória BP Plus Cristal-0,90x2,10m, completa com ferragens, requadros e fechaduras.	un	15,00
6,10	Fornecimento e instalação de perfil em alumínio 6" x 3" x 1/8" TG042 da Alcoa ou equivalente que deverá ser instalado na porta de emergência que receberá fechadura módulo teclado	m	12,00
07	ESQUADRIAS DE MADEIRA/MARCEARIA		
7,01	Fornecimento e Instalação de porta de madeira (0,60/0,70/0,85/0,90 mx210 m - inclusive aduela, alizar e dobradiças, preparo para pintura, fechadura para porta de madeira cilindro, maçaneta tipo alavanca	un	8,00
7,03	Chapa em aço escovado esp=0,5mm,para as portas acessíveis, 40 x 90 cm)	M2	3,85
7,04	Fornecimento e instalação de olho mágico em porta	un	1,00
7,05	Recortes nas portas para a instalação de fechadura de controle de acesso com teclado	un	4,00
7,06	Armário em Mdf para copas, revestido com formica interna e externamente, conforme projetos	m2	5,00
08	ESQUADRIAS METÁLICAS		
8,02	Fornecimento e Instalação de corrimão aço galvanizado fixado a parede ou guarda corpo existente	m	2,00
8,03	Fornecimento e Instalação de guarda corpo em aço inox com fechamento em vidro laminado	m2	9,24
8,07	Barra em aço inox para sanitário PNE 80cm	un	2,00
8,09	Fornecimento e Instalação de mola hidráulica aérea	un	17,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à nº 927498/2016, emitida em 17/06/2016



Certidão nº 927498/2016
17/06/2016, 17:19

Chave de Impressão: 4zYCBY6371zBZ4rZ092y

C documento neste ato registrado foi emitido em 17/06/2016 e contém 14 folhas

[Handwritten signatures and initials in blue ink]

63/105

8,11	Fornecimento e instalação de escada metálica tipo marinho	m	1,00
8,12	painel divisorio CAIXAS- Estrutura de alumínio fosco 50X50 mm com recorte inferior de 30 cm e altura de 2,10 m, com requadro para fixação do vidro laminado 8 mm	m ²	13,65
8,13	Fornecimento e instalação de esquadria de correr com perfis de alumínio linha 25 com guarnição e vidro liso comum 4mm	m ²	6,66
8,14	Fornecimento e instalação de esquadria com perfis de alumínio tipo basculante e vidro liso comum 4mm	m ²	9,05
8,15	Fornecimento e instalação de porta em aço tipo grade, com fechadura tetrachave 0,87x2,10 m	m ²	1,89
8,16	Fornecimento e instalação de porta em aço chapa lisa reforçada, com fechadura tetrachave 0,87x2,10 m- dupla chapa	UD	2,00
8,18	ESQUADRIA DE ALUMINIO TIPO VENEZIANA	m ²	6,89
8,20	PLATAFORMA METÁLICA PARA CONDENSADORAS APOIADA EM LAJE ACIMA DA COBERTURA, INCLUSIVE PINTURA ANTI CORROSIVA E DE ACABAMENTO	m ²	15,00
9	VIDROS		
9,01	Fornecimento e Instalação de vidro temperado (liso 10 mm)-FIXO	m ²	14,03
9,02	Vidro cristal laminado, incolor, 10mm aplicado com silicone	m ²	25,08
9,03	Fornecimento e instalação de película jateada biombos CAIXAS	m ²	10,08
9,04	Fornecimento e Instalação de vidro liso de 4mm	m ²	5,62
9,06	Fornecimento e Instalação de porta de vidro (0,90x2,10 m), completa com ferragens, incluso furo e recorte, exceto mola de piso	un	2,00
9,07	Fornecimento e Instalação de porta de vidro (1,20x2,10 m), completa com ferragens, incluso furo e recorte, exceto mola de piso	un	1,00
9,08	Conjunto de ferragens para porta de vidro temperado-dobradiças superior e inferior, trinco, fechadura e contra fechadura exceto mola de piso e puxador	un	2,00
9,11	Fornecimento e Instalação de ferragens para fixação de vidro temperado/laminado	un	26,00
10	COBERTURA		
10,8	Rufo metálico desenvolvimento 50 cm	m	2,00
11	IMPERMEABILIZAÇÃO		
11,04	Impermeabilização com argamassa 1:3 +aditivo esp=3 cm	m ²	14,00
11,05	Impermeabilização com emulsão asfáltica, 03 demãos	m ²	13,57
11,06	Peitoril em granito 25 cm	m	3,60
12	REVESTIMENTO DE FORROS		
12,01	Fornecimento e montagem de forro de gesso comum em placa 60X60 cm , estrutura de madeira (casas de máquinas)	m ²	1,00
12,03	Fornecimento e montagem de forro de gesso acartonado, inclusive tabica	m ²	12,00
12,04	Fornecimento e montagem de forro de fibra mineral/pvc modular fosco	m ²	100,00
12,06	Tabica metálica lisa para contorno de forro de gesso acartonado	m	12,00
13	REVESTIMENTO DE PAREDES INT/EXT.		
13,01	Chapisco, traço 1:3 esp 0,5 cm preparo manual	m ²	22,00
13,02	Reboco traço 1:2, e=0,5cm	m ²	3,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à nº 927498/2016, emitida em 17/06/2016



Certidão nº 927498/2016
17/06/2016, 17:19

Chave de Impressão: 4zYCBY6371zBZ4cZ092y

O documento neste ato registrado foi emitido em 17/06/2016 e contém 14 folhas

13,03	Emboço , em argamassa TRAÇO 1:2:8, espessura 20 mm	m ²	20,00
13,04	Fornecimento e aplicação de revestimento cerâmico /azulejos com argamassa prefabricada inclusive rejunte	m ²	12,00
14	PISOS		
14,01	Fornecimento e Instalação de soleira em granito / mármore 15 cm	m	1,71
14,02	Fornecimento e aplicação de revestimento de degrau e espelho em granito levigado	m ²	3,03
14,03	Ceramica Eliane Urbanus Gray 31x31 PE15	m ²	44,58
14,04	Fornecimento e colocação de rodapé cerâmico - h = 7,0 cm	m	24,32
14,05	Porcelanato BIANCO PLUS NA 50x50cm (20"x20"), Eliane	m ²	40,00
14,06	Rodapé em Porcelanato BIANCO PLUS NA 50X8cm, Eliane	m	80,00
14,07	Fornecimento e aplicação de revestimento de ladrilho hidráulico 25X25	m ²	2,00
14,08	Fornecimento e aplicação de revestimento de piso cimentado liso queimado esp 2 cm	m ²	2,00
14,09	Fornecimento e instalação de piso elevado em aço, preenchido com concreto celular, modelo AC50, módulo 600 x 600 x 31 mm, com pinos de travamento, com revestimento em Formipiso 2 mm na cor Cinza Claro L 119, com acabamento bisotado, H = 280 mm ou equivalente	m ²	21,00
14,10	Fornecimento e instalação de degrau para piso elevado em placas de compensado e revestimento de plurigoma	m	3,00
14,11	Fornecimento e instalação de fechamento lateral para piso elevado com placas de compensados com revestimento em formipiso 2 mm cor cinza claro. Incluso cantoneira em alumínio para acabamento superior com o piso elevado, arremate, acessórios e complementos	ML	0,84
14,12	Fornecimento e colocação de piso Tátil direcional e alerta integrada ao piso cerâmico existente. Pisos em borracha sintética vulcanizada em placasde 250 x 250mm com espessura total (placa + relevo) de 7 mm integrada e nivelada com o piso existente, assentamento com argamassa, cor Azul (3 da Borindus, azul caribe da mercur, azul da arco) fabricante Mercur, Arco, Borindus ou tecnicamente equivalente. Assentados com cola sobre piso existente.	M	8,31
14,15	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MANUAL, ALTURA 6 CM-ENCHIMENTO PARA MALHA DE PISO	m ²	25,00
14,20	PAVIMENTACAO C/PEDRISCO S/COMPACTACAO E=5CM -11209	m ²	150,00
15	INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS		
	Fornecimento e Instalação de tubo soldável de PVC rígido AF (inclusive conexões)		
15,02	Ø 25 mm	m	52,00
15,03	Ø 32 mm	m	17,00
15,04	Ø 40 mm	m	27,14
15,05	Ø 50 mm	m	5,00
	Fornecimento e Instalação de tubo de PVC rígido branco para esgoto sanitário (ponta e bolsa, com virola, inclusive conexões)		
15,07	Ø 50 mm	m	120,00
15,08	Ø 75 mm	m	9,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à nº 927498/2016, emitida em 17/06/2016



Certidão nº 927498/2016
17/06/2016, 17:19

Chave de Impressão: 4zYCBY6371zBZ4cZ092y

O documento neste ato registrado foi emitido em 17/06/2016 e contém 14 folhas

Handwritten signature and number 3

Handwritten signatures and date 05/10/5

15,09	Ø 100 mm	m	17,00
	Fornecimento e Instalação de registro de gaveta :		
15,12	Ø 1" com canopla	un	2,00
15,14	Ø 1/2" com canopla	un	4,00
15,17	Caixa de Gordura simples alvenaria com tampa de concreto	un	1,00
15,18	Caixa de Inspeção Esgoto em alvenaria c/ tampa em concreto	un	1,00
15,19	Conjunto de medição de água-caixa concreto+kit cavalete	cj	2,00
15,20	Fornecimento/instalação de caixa d'água em PVC-500 I, inclusive ligações, com flange, suportes e tampa.	cj	1,00
15,31	Acabamento para Válvula de Descarga Pressmatic Benefit	un	2,00
15,32	Mictório com sifão integrado, ref. M 712 17, cor branco gelo, com válvula de fechamento automático, GE 17, Deca ou de mesma eq. técnica	un	1,00
15,33	Ducha Higiênica com Registro Linha Delicatta , DocolMetais	un	3,00
15,41	Fornecimento e Instalação de espelho com inclinação e sem inclinação (lapidado e polido) - sanitários	M2	2,41
15,42	Fornecimento e instalação de dispenser para papel higiênico em plástico ABS na cor branca com visor de nível de reabastecimento (larg. 26,50cm / prof. 13cm / alt. 27 cm) Ref. Kimberley-Clark - linha Lalekla 30175768 ou equivalente	un	3,00
15,43	Fornecimento e instalação de cabide metálico tipo gancho cromado linha lzy, ref. 2060 C 37, marca Deca ou equivalente	un	3,00
15,44	Fornecimento e instalação de dispenser de plástico ABS na cor branca para toalha de papel interfolhada (larg. 25cm / prof. 8,50cm / alt. 35cm) Ref. Kimberley-Clark - linha Lalekla ou equivalente	un	3,00
15,45	Fornecimento e instalação de saboneteira spray de plástico ABS na cor branca (larg. 13,50cm / prof. 14cm / alt. 37cm) Ref. Kimberley-Clark - linha Lalekla 301527022 ou equivalente	un	2,00
15,46	Fornecimento e instalação de suporte suspenso para microondas	un	1,00
15,47	Fornecimento e instalação de porta copos plásticos para bebedouro	un	1,00
15,48	Fornecimento e instalação de porta objeto com prateleira em vidro e apoio metálico cromado, linha lzy, ref. 2030 C 37 marca Deca ou equivalente	un	3,00
15,49	Fornecimento e instalação de porta pano de prato (copa)	un	1,00
16	COMBATE A INCÊNDIO		
16,01	Fornecimento e instalação de extintor com suporte: CO2 - 6 kg	un	4,00
16,04	Adesivo para piso medindo 1,00x1,00 m com bordas amarelas com 10 cm de largura e miolo na cor vermelha	UD	7,00
16,06	S2 - Sinalização de orientação e salvamento - Saida de emergência seta esquerda ou direita	un	6,00
16,08	S12 - Sinalização de orientação e salvamento - Saida de emergência	un	7,00
16,12	acionador manual, quebra vidro endereçável e compatível com o sistema existente inc. frete	cj	1,00
	Fornecimento e Instalação de tubo ferro galvanizado conexões)		
16,18	Ø 1 1/2"	m	14,00
16,19	Ø 2"	m	2,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à nº 927498/2016, emitida em 17/06/2016



Certidão nº 927498/2016
17/06/2016, 17:19

Chave de Impressão: 4zYCBY6371zBZ4cZ092y

O documento neste ato registrado foi emitido em 17/06/2016 e contém 14 folhas

17,75	# 4,0 mm² 450/750V (Preto, Verde, Azul)	m	800,00
17,76	# 6,0 mm² 450/750V (Preto, Verde, Azul)	m	60,00
17,77	# 10,0 mm² 450/750V (Preto, Verde, Azul)	m	300,00
17,78	# 16,0 mm² 450/750V (Preto, Verde, Azul)	m	300,00
17,79	# 25,0 mm² 450/750V (Preto, Verde, Azul)	m	23,00
	Fornecimento e Instalação de cabo flexível, isolamento em termoplástico 70°C, com características de não propagação e auto-extinção de fogo, tipo Afumex 0,6/1Kv ou equivalente nas seções:Incluso terminais de compressão, anilhamento, chicoteamento...		
17,80	# 2,5 mm²	m	580,00
17,86	# 35,0 mm²	m	1,00
17,87	# 50,0 mm²	m	300,00
17,90	Cabo PP 3x # 2,5 mm²	m	946,00
17,91	Cabo coaxial RG 59U para CFTV, blindagem de cobre com 95% de cobertura, impedancia nominal de 75 ohms, fator de velocidade de propagação de 0,67 e atenuação a 10 mhz menor ou igual a 2,6db/100m. Capa de PVC anti propagante de chamas, dieletrico de polietileno, ref: FURUKAWA, CABLETECH, KMP ou equivalente	m	105,00
17,93	Fornecimento e instalação de cabo CI 50-30	m	135,00
17,96	Cabo UTP Cat 5e, frequência de operação igual ou superior a 100MHz, impedância característica 100 ohms, para 4 pares, REF: Lucent/AT&T, FURUKAWA, SIEMON, AMP, PLP ou equivalente	m	30,63
QUADROS DE BAIXA TENSÃO			
	Fornecimento e instalação de quadros elétricos de baixa tensão (Inclusive: barramentos 3F+N+T, placas de proteção, trilhos, isoladores, suportes,fixação e montagem, , balanceamento de carga)-EMBTIR		
17,102	Quadro para 32 circuitos	un	3,00
17,103	Quadro para 40 circuitos	un	5,00
	Fornecimento e instalação de Caixa de Distribuição para comando)		
17,106	40x60x20 cm de sobrepor	un	5,00
	Fornecimento e Instalação de dispositivos para quadros elétricos :		
17,107	DISJUNTOR FIXO, NORMA IEC 60947-2, IU=400A (CAPACIDADE DO DISJUNTOR DE CAIXA MOLDADA), EQUIPADO COM RELÉ TERMOMAGNÉTICO IN=160 A 70°C, 380V, 60HZ, ICU=10KA, ICS=10KA, COM PROTEÇÃO BÁSICA (FAIXAS L (LONGO RETARDO) AJUSTÁVEL E I (INSTANTÂNEA) FIXO, INDICADAS EM DIAGRAMA).- INSTALADO NO QGBT DO CODOMINIO E NO QGF AGENCIA	UN	5,00
17,108	DISJUNTOR FIXO, NORMA IEC 60947-2, IU=160A (CAPACIDADE DO DISJUNTOR DE CAIXA MOLDADA), EQUIPADO COM RELÉ TERMOMAGNÉTICO IN=100A A 70°C, 380V, 60HZ, ICU=10KA, ICS=10KA, COM PROTEÇÃO BÁSICA (FAIXAS L (LONGO RETARDO) AJUSTÁVEL E I (INSTANTÂNEA) FIXO, INDICADAS EM DIAGRAMA).	UN	5,00
DISJUNTORES PADRÃO AMERICANO			
17,114	Disjuntor TRIPOLAR 10 A 50 A	pc	12,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à nº 927498/2016, emitida em 17/06/2016



Certidão nº 927498/2016
17/06/2016, 17:19

Chave de Impressão: 42YCBY6371zBZ4cZ092y

O documento neste ato registrado foi emitido em 17/06/2016 e contém 14 folhas

Handwritten signatures and initials in blue ink, including 'PK', 'e', 'u', 'x', 'B', 'f', and '68/105'.

17,115	Disjuntor BIPOLAR 63A		
17,118	Disjuntor MONOPPOLAR DE 10 A 30 A	PC	2,00
	DISJUNTORES PADRÃO EUROPEU	PC	1,00
17,119	MINIDISJUNTOR TRIPOLAR, NORMA IEC 60947-2, IN=80A, CURVA TEMPO X CORRENTE TIPO "C", ICU=6,0KA.	UN	4,00
17,121	MINIDISJUNTOR TRIPOLAR, NORMA IEC 60947-2, IN=50A, CURVA TEMPO X CORRENTE TIPO "C", ICU=6,0KA.	UN	14,00
17,126	MINIDISJUNTOR BIPOLAR, NORMA IEC 60947-2, IN=80A, CURVA TEMPO X CORRENTE TIPO "C", ICU=6,0KA.	UN	4,00
	DISPOSITIVOS DDR, SUPRESSOR DE SURTOS		
17,138	DISPOSITIVO DR TETRAPOLAR, IN=40A, ID=300MA	UN	14,00
	CHAVES, CONTADORAS, TIMER E BOTOEIRAS		
17,146	Chave comutadora- 3 pólos / 3 posições (0-1-2)/ 63 A Fab: EFE-Semtrans ou Equivalente.	cj	10,00
17,147	Chave comutadora 2 posições, 4 polos	PC	2,00
17,149	Contator Auxiliar Telemecanique ou equivalente - 4 NA. Modelo: GA2-KN40M7	cj	1,00
17,150	TIMER DIGITAL PARA INSTALAÇÃO EM TRILHO DIN COM 8 PROGRAMAÇÕES ON OFF, ACIONAMENTO MANUAL E AUTOMATICO CONTATOS (COMUM, 1NF, 1NA) COM 15A TENSÃO 220V. CONEXÕES EM BORNE.	UN	8,00
17,156	Cj. Barramentos fases/neutro/terra, isoladores, porta projeto, anilhamento, plaquetas identif., canaletas, conectores, trilhos, sobre tampa em celeron ou acrílico, ... Disjuntores GE, Siemens, Merlin Gerin, Eletromar ou equivalente, todos padrão "Europeu", Curva "C". Cap. Interrup. Cor. mínima de 4,5kA ou conforme indicado.		25,00
	REDE ELÉTRICA DE ILUMINAÇÃO	cj	
17,159	Luminária de embutir com aletas , com duas lâmpadas fluorescentes tubulares de 28W Lumicenter ou equivalente incluído reator bivolt AFP, soquetes e suportes	un	98,00
17,160	Luminaria circular de embutir para duas lâmpadas fluorescente de 26W, com.refletor e aletas parabólicas em alumínio anodizado ref.: Pérola da Itaim ou equivalente medidas (diam=233xh=110mm)	un	10,00
17,161	Luminária de embutir com aletas, com duas lâmpadas fluorescentes tubulares de 14W Lumicenter ou equivalente incluído reator bivolt AFP, soquetes e suportes	un	38,00
17,162	Arandela com 01 lâmpadas fluorescentes compactas tipo tartaruga com proteção para 1X26w, REF: EX02-S1E27 da Lumidec ou similar	UD	13,00
	Fornecimento e Instalação de plug's Macho e Fêmea 2P+T 10A Branco, com rabicho de 2,0 m de cabo PP # 3x1,5 mm2.		
17,163	CABO FLEXIVEL PVC 750 V, 3 CONDUTORES DE 1,5 MM2- 2,0 m	m	50,00
17,164	plugs macho- 1 UD	un	28,00
17,165	plugs femea-1 UD	un	28,00
17,166	Fornec./instalação de : Luminária autônoma de emergência, com 30 lâmpadas LED, 2W, bateria interna 4Ah, tensão alim. 220V Fab. Ourolux ou equivalente. (autonomia mínima de 5 horas)	un	28,00
17,167	Fornec./instalação de : Luminária autônoma de emergência, com PL 9W, Lumymaster ou similar, bateria interna 6V/ 4Ah. Fab. Technomaster ou equivalente. Incluso indicativo de "SAÍDA". (autonomia mínima de 2 horas)	PC	3,00
17,170	Fornecimento e Instalação de interruptores 10 A 250V c/ espelho em material termoplástico (50x100 mm) 2 teclas	un	8,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à nº 927498/2016, emitida em 17/06/2016



Certidão nº 927498/2016

17/06/2016, 17:19

Chave de Impressão: 4ZYCBY6371zBZ4cZ092y

O docum: ante neste ato registrado foi emitido em 17/06/2016 e contém 14 folhas

17,172	Fornec./Instalação de sensor de presença infravermelho do tipo programável de parede, bivolt, com sensibilidade mínima 12m, ângulo de cobertura frontal maior que 110° e tempo ajustável mínimo de 5seg a 04min com recontagem, de potência resistiva até 500W. Fab: MI-700 Tektron ou equivalente.	pc	4,00
17,173	Fornecimento e instalação de sensor de presença infravermelho do tipo programável tipo teto, bivolt, com sensibilidade de 4m, ângulo cobertura radial de 360° e frontal maior que 135° e tempo ajustável mínimo de 20seg a 03min com recontagem, de potência resistiva até 500W. Fab: STI-550 Tektron ou equivalente.	pc	25,00
TOMADAS DA REDE COMUM			
17,174	Fornecimento e instalação de placa de parede 4"x2" para uma tomada 2P+T	un	49,00
	Fornecimento e instalação de extensão em mesa ou guiche com 1 tomada e plug macho 2P+T pino chato - não universal padrão Brasileiro - 10A / 250 V na cor preto/branco		
17,175	CABO FLEXIVEL PVC 750 V, 3 CONDUTORES DE 1,5 MM2	M	25,00
17,176	plugs macho	ud	19,00
17,177	tomada femea na regua das mesas cor preto/branco	ud	19,00
17,179	Fornecimento e instalação de tomada novo padrão brasileiro 2P+T / 10-250Vac, cor preta, guichês	pc	9,00
17,180	Fornecimento e instalação de tomada 2P+T 10A/250VAC, cor preta, conforme ABNT NBR14136. para caixa Mopa ou equivalente	pc	26,00
TOMADAS DA REDE ESTABILIZADA			
17,182	Fornecimento e instalação de tomada novo padrão brasileiro 2P+T / 10-250Vac, cor vermelha. (parede/guichês/sobre forro), com espelho	pc	50,00
17,183	Fornecimento e instalação de tomada 2P+T 10A/250VAC, cor vermelha, conforme ABNT NBR14136. para caixa Mopa ou equivalente	pc	17,00
	Fornecimento e instalação de extensão em mesa ou guiche com 1 tomada e plug macho 2P+T - não universal padrão Brasileiro - 15 A / 250 V na cor vermelha		
17,184	CABO FLEXIVEL PVC 750 V, 3 CONDUTORES DE 1,5 MM2	M	45,00
17,185	plugs macho	ud	17,00
17,186	tomada femea na regua das mesas cor preto/branco	ud	17,00
ALARME DE EMERGÊNCIA			
17,187	Fornecimento e instalação de Quadro Padrão Telebrás 80x80x17cm (ACS)	un	1,00
17,188	Fornecimento e instalação de espelho em material termoplástico para os pontos de alarme/cftv com furo central para passagem de cabos (100x50 mm - 4"x2")	un	27,00
17,189	Alarme audio-visual de incêndio -24Vcc -74 a 82 db	pc	1,00
17,191	Kit de alarme para banheiro em rádio frequência, com alarme sonoro 500Hz/3000Hz grave/agudo e visual com leds 1-5Hz, 5-75 cd. Incluso: Central de comando 110/220V 115x200x50mm e um comando remoto 12Vdc 78x82x25mm. Fab.: Arco Sinalização Ambiental Ltda ou equivalente.	pc	5,00
REDE DE LÓGICA E TELEFONIA			
17,194	Rack tipo armário em chapa de aço bitola 18, com pintura eletrostática a pó, na cor cinza, 19"x16Us venezianas nas laterais, e na porta traseira, com porta de aço acrílico com fecho cremônia e maçaneta "L", com chave Yale.	UN	1,00
17,196	Patch panel 24 portas, CAT 5e de padrão 19". Ref.: Amp, Furukawa ou equivalente	pc	4,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à nº 927498/2016, emitida em 17/06/2016



Certidão nº 927498/2016
17/06/2016, 17:19

Chave de Impressão: 4zYCBY6371zBZ4cZ092y

O documento neste ato registrado foi emitido em 17/06/2016 e contém 14 folhas

Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature and the date 20/10/15.

17,197	Organizador de cabo 19 polegadas aberto para montagem em rack, altura de 1U, REF: Lucent/AT&T, Furukawa, Gral Metal, Tanus, PLP ou equivalente	pc	17,00
17,198	Régua de 7 tomadas	pc	1,00
17,199	Bandeja fixa	pc	3,00
17,200	Ventilador duplo	pc	1,00
	Fornecimento e instalação de Quadro Padrão Telebrás: sem acessórios		
17,201	20 x 20 cm	un	9,00
17,203	Barramento de cobre para Aterramento.	pc	1,00
17,204	Módulo de proteção de surto. Furukawa comprotect 2/1 CPHGB 180A2 ou equivalente	pc	28,00
17,205	Bastidor para 5 blocos M-10	pc	1,00
17,206	Blocos M-10	pc	3,00
17,207	Anel guia AGS 1	pc	16,00
17,208	Abraçadeira BC-1	pc	6,00
17,210	Fornecimento e instalação de placa para dois RJ-45 de 4"x2" ou 4"x4"	un	1,00
17,211	Conector RJ 45 Fêmea Cat 5e, ref. FURUKAWA ou similar	un	78,00
17,212	Path cord de 1,5 m com conector macho rígido RJ-45/RJ-45 com capa de proteção e certificação, p/ telefonia na cor verde	un	1,00
17,213	Path cord de 1,5 m com conector macho rígido RJ-45/RJ-45 com capa de proteção e certificação, p/ dados na cor azul	un	40,00
17,214	Jumper cord de 2,5 m com conector macho RJ-45/RJ-45 com capa de proteção e certificação cor cinza	un	59,00
17,215	Testes: Relatório de Certificação dos Cabos de Lógica dos Terminais de Rede a ser entregue em duas cópias impressas e duas em mídia digital (1 cópia para a GIMAT e 1 cópia para FISCALIZAÇÃO) com os dados especificados em memorial para Cabo UTP 4 pares Cat	un	89,00
	ATERRAMENTO		
17,220	CORDOALHA DE COBRE NU, INCLUSIVE ISOLADORES - 35.00 MM2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	40,00
17,223	HASTE COPPERWELD 5/8 X 3.0M COM CONECTOR	un	15,00
17,227	Fornecimento e instalação de cabo de cobre nú - 50 mm2 enterrado a 50 cm de profundidade	un	220,00
17,228	Caixa equipotencial de terra	cj	1,00
	18 PINTURA		
18,03	Pintura fundo selador	m2	1.000,00
18,04	Emassamento de paredes interna/externa com massa acrílica 2 demãos	m2	782,00
18,05	Emassamento de paredes de gesso acartonado, 1 demão	m2	185,00
18,06	Pintura Acrílica acetinada F-164 em paredes de gesso acartonado	m2	316,82
18,07	Pintura Acrílica acetinada F-164 em paredes internas e branco neve/azul navio paredes externas	m2	926,56
18,09	Fornecimento e aplicação de pintura novacor para piso 3 DEMÃOS	m2	69,50

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à nº 927498/2016, emitida em 17/06/2016



Certidão nº 927498/2016
17/06/2016, 17:19

Chave de Impressão: 4zYCBY6371zBZ4cZ092y

O documento neste site registrado foi emitido em 17/06/2016 e contém 14 folhas

Handwritten signatures and initials in blue ink, including '9', '24', 'e', 'h', '16/05', and a large signature.