



PRIME
CONSTRUÇÕES

PÁG.	434
ASS.	

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE MERCEDES

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÕES

TOMADA DE PREÇOS N.º 010/2023

DATA DE ABERTURA: 31/ 07/ 2023. - HORÁRIO: 13h:30min.

ENVELOPE N.º 01 - " HABILITAÇÃO PRELIMINAR "

RAZÃO SOCIAL: PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA

Rodovia BR 316 km 06, SN, Edif. Tokio Boulevard Sala 103,

Levilândia, Ananindeua, PA, CEP: 67.015-760.

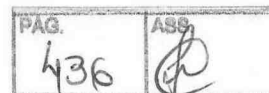
CNPJ 21.590.675/0001-08

DOCUMENTO DE HABILITAÇÃO PRELIMINAR

TOMADA DE PREÇOS Nº 010/2023



Secretaria Municipal de Administração
Departamento de Compras



CERTIFICADO DE REGISTRO CADASTRAL Nº 8 / 2023

Data Inscrição: 28/07/2023

Data Validade:

28/07/2024

Dados Gerais do Fornecedor

Razão Social: 213187 - PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA	
Nome Fantasia: PRIME CONSTRUÇÕES	
Tipo de Empresa: Pequeno Porte	
Endereço: RODOVIA BR 316 - S/Nº EDIF TOKIO BOULEVARD SALA 211	Bairro: LEVILANDIA
Cidade: Ananindeua	E-mail: QPAZCONTABILIDADE@GMAIL.COM
CEP: 67.015-760	Estado: Pará
Fone: (91) 3234-1909	
CPF/CNPJ: 21.590.675/0001-08	RG/Ins. Estadual:

QUADRO SOCIETÁRIO

Codigo	Nome	CPF/CNPJ	Cargo
213195	QUEILY DA PAZ CARVALHO CANCIO	397.047.692-53	Representante legal
213209	PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA	020.830.182-81	Demais membros do quadro societário

Objeto Social:

CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS; OBRAS DE URBANIZAÇÃO - RUAS, PRAÇAS E CALÇADAS; MONTAGEM DE ESTRUTURAS METÁLICAS; CONSTRUÇÃO DE INSTALAÇÕES ESPORTIVAS E RECREATIVAS; PREPARAÇÃO DE CANTEIRO E LIMPEZA DE TERRENO; INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO ELÉTRICA; INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS, SANITÁRIAS E DE GÁS; CONSTRUÇÃO DE REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA, COLETA DE ESGOTO E CONSTRUÇÕES CORRELATAS, EXCETO OBRAS DE IRRIGAÇÃO; INSTALAÇÕES DE SISTEMA DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO; LOCAÇÃO DE AUTOMÓVEIS SEM CONDUTOR; LIMPEZA EM PRÉDIOS E EM DOMICÍLIOS. 4120-4/00 - CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS; 4213-8/00 - OBRAS DE URBANIZAÇÃO - RUAS, PRAÇAS E CALÇADAS; 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; 4299-5/01 - CONSTRUÇÃO DE INSTALAÇÕES ESPORTIVAS E RECREATIVAS; 4311-8/02 - PREPARAÇÃO DE CANTEIRO E LIMPEZA DE TERRENO; 4321-5/00 - INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO ELÉTRICA; 4322-3/01 - INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS, SANITÁRIAS E DE GÁS; 4322-3/03 - INSTALAÇÕES DE SISTEMA DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO; 7711-0/00 - LOCAÇÃO DE AUTOMÓVEIS SEM CONDUTOR; 8121-4/00 - LIMPEZA EM PRÉDIOS E EM DOMICÍLIOS - 2023-07-28

Este certificado obedece o disposto na Lei 8.666 de 21/06/1993 e atualizações.

Mercedes, PR, 28 de julho de 2023.

Membro da Comissão de Cadastro

Nilma Eger

NILMA EGER
CPF: 032.683.469-95

MUNICÍPIO DE MERCEDES - PR
Certifico que a presente cópia confere
com o documento original.
Mercedes-PR 31/07/23

Membro da Comissão de Cadastro

Jaqueline Stein

JAQUELINE STEIN
CPF: 040.794.839-29



Ref.: Edital de Tomada de Preços nº 10/ 2023.

Objeto: Construção de cobertura e urbanização de via, área de 2.070,40 m².

Local: Rua Monte Castelo, entre a rua Osvaldo Cruz e It 01 qd2.

Sede do município de Mercedes - PR.

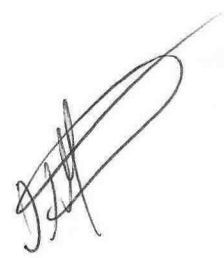
O signatário da presente, o senhor Paulo Gabriel Lopes Paranhos Palheta, representante legalmente constituído da proponente PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA, CNPJ 21.590.675/0001-08 declara, sob as penas da Lei, que não mantém em seu quadro de pessoal menores de 18 (dezoito) anos em horário noturno de trabalho ou em serviços perigosos ou insalubres, não mantendo ainda, em qualquer trabalho, menores de 16 (dezesesseis) anos, salvo na condição de aprendiz, a partir de 14 (quatorze) anos.

Mercedes/PR, 31 de julho de 2023.

PAULO GABRIEL
LOPES PARANHOS
PALHETA:020830182
81

Assinado de forma digital por PAULO GABRIEL
LOPES PARANHOS PALHETA:02083018281
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=Secretaria da Receita
Federal do Brasil - RFB, ou=RFB e-CPF A1, ou=AC
VALID RFB V5, ou=AR DNA, ou=Presencial,
ou=07875533000166, cn=PAULO GABRIEL
LOPES PARANHOS PALHETA:02083018281
Dados: 2023.07.29 17:09:48 -03'00'

PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA
RG nº 6116948 - PC/PA





DECLARAÇÃO DE COMPROMISSO DE UTILIZAÇÃO DE PRODUTOS E SUBPRODUTOS DE MADEIRA DE ORIGEM EXÓTICA OU DE ORIGEM NATIVA DE PROCEDÊNCIA LEGAL E DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL

À Comissão de Licitação

Ref.: Edital de Tomada de Preço nº 10/ 2023.

Eu, Eder Cesar Garcia De Sousa Filho, carteira de identidade nº 4867023 PC/PA, legalmente nomeado representante da proponente PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA, CNPJ 21.590.675/0001-08, para o fim de qualificação técnica no procedimento licitatório, na modalidade de Tomada de Preço nº (inserir o número), declaro, sob as penas da lei, que para a execução do objeto da referida licitação somente serão utilizados produtos e subprodutos de madeira de origem exótica ou de origem nativa de procedência legal, decorrentes de desmatamento autorizado ou de manejo florestal aprovados por órgão ambiental competente integrante do Sistema Nacional do Meio Ambiente (SISNAMA), com autorização de transporte concedida pelo Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis – IBAMA, tendo ciência que o não atendimento da presente exigência na fase de execução do contrato poderá acarretar as sanções administrativas previstas nos artigos 86 a 88 da Lei Federal 8.666/93, e no artigo 72, § 8º, inciso V da Lei Federal 9.605/98, sem prejuízo das implicações de ordem criminal contempladas na referida lei.

No que diz respeito ao Gerenciamento de Resíduos da Construção Civil, declaro, que a obra será realizada de acordo com a Resolução do CONAMA nº 307, de 05 de julho de 2002 e suas alterações, juntamente com a legislação pertinente do município onde a mesma será construída.

Mercedes/PR, 31 de julho de 2023.

PAULO GABRIEL LOPES
PARANHOS
PALHETA:02083018281

Assinado de forma digital por PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA:02083018281
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=Secretaria da Receita Federal do Brasil - RFB, ou=RFB e-CPF A1, ou=AC VALID RFB V5, ou=AR DNA, ou=Presencial, ou=07875533000166, cn=PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA:02083018281
Dados: 2023.07.29 17:11:05 -03'00'

PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA
RG nº 6116948 - PC/PA



DECLARAÇÃO DE FORNECIMENTO DE PRODUTOS E SUBPRODUTOS DE MADEIRA DE ORIGEM EXÓTICA OU DE ORIGEM NATIVA DE PROCEDÊNCIA LEGAL

Ref.: Edital de Tomada de Preço nº 10/ 2023.

Eu, EDER CESAR GARCIA DE SOUSA FILHO, carteira de identidade nº 4867023 PC/PA, legalmente nomeado representante da proponente PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA, CNPJ 21.590.675/0001-08, declaro, sob as penas da lei, que para o fornecimento dos materiais, objeto do Contrato nº (inserir número), somente foram utilizados produtos e subprodutos de madeira de origem (inserir a origem- nativa ou exótica), de procedência legal, decorrentes de desmatamento autorizado ou de manejo florestal aprovados por órgão ambiental competente integrante do Sistema Nacional do Meio Ambiente (SISNAMA), com autorização de transporte concedida pelo Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis – IBAMA, tendo ciência que o não atendimento da presente exigência na fase de execução do contrato poderá acarretar as sanções administrativas previstas nos artigos 86 a 88 da Lei Federal 8.666/93, e no artigo 72, § 8º, inciso V da Lei Federal 9.605/98, sem prejuízo das implicações de ordem criminal contempladas na referida lei.

Mercedes/PR, 31 de julho de 2023.

PAULO GABRIEL LOPES
PARANHOS
PALHETA:02083018281

Assinado de forma digital por PAULO
GABRIEL LOPES PARANHOS
PALHETA:02083018281
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=Secretaria da
Receita Federal do Brasil - RFB, ou=RFB e-
CPF A1, ou=AC VALID RFB V5, ou=AR DNA,
ou=Presencial, ou=07875533000166,
cn=PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS
PALHETA:02083018281
Dados: 2023.07.31 10:37:41 -03'00'

PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA
RG nº 6116948 - PC/PA

DECLARAÇÃO MICROEMPRESA (ME), EMPRESA DE PEQUENO PORTE (EPP) OU EQUIPARADAS

Ref.: Edital de Tomada de Preços nº 10/ 2023.

Objeto: Construção de cobertura e urbanização de via, área de 2.070,40 m².

Local: Rua Monte Castelo, entre a rua Osvaldo Cruz e It 01 qd2.

Sede do município de Mercedes - PR.

O signatário do presente, o senhor Paulo Gabriel Lopes Paranhos Palheta, representante legalmente constituído da proponente PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA, CNPJ 21.590.675/0001-08, declara sob as penas da Lei, que a mesma está estabelecida sob o regime legal de ME, EPP ou EQUIPARADAS, conforme conceito legal e fiscal de nosso ordenamento pátrio, podendo usufruir os benefícios da Lei Complementar nº 123/06.

Mercedes/PR, 31 de julho de 2023.

PAULO GABRIEL
LOPES PARANHOS
PALHETA:02083018
281

Assinado de forma digital por PAULO GABRIEL
LOPES PARANHOS PALHETA:02083018281
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=Secretaria da Receita
Federal do Brasil - RFB, ou=RFB e-CPF A1, ou=AC
VALID RFB VS, ou=AR DNA, ou=Presencial,
ou=07875533000166, cn=PAULO GABRIEL
LOPES PARANHOS PALHETA:02083018281
Dados: 2023.07.29 17:12:02 -03'00'

PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA
RG nº 6116948 - PC/PA



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO 21.590.675/0001-08 MATRIZ	COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL	DATA DE ABERTURA 19/12/2014
--	---	---------------------------------------

NOME EMPRESARIAL PRIME CONSTRUCOES E SERVICOS LTDA
--

TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA) PRIME CONSTRUCOES	PORTE EPP
--	---------------------

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE ECONÔMICA PRINCIPAL 41.20-4-00 - Construção de edifícios
--

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS 42.13-8-00 - Obras de urbanização - ruas, praças e calçadas 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 42.99-5-01 - Construção de instalações esportivas e recreativas 43.11-8-02 - Preparação de canteiro e limpeza de terreno 43.21-5-00 - Instalação e manutenção elétrica 43.22-3-01 - Instalações hidráulicas, sanitárias e de gás 43.22-3-03 - Instalações de sistema de prevenção contra incêndio 77.11-0-00 - Locação de automóveis sem condutor 81.21-4-00 - Limpeza em prédios e em domicílios
--

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA 206-2 - Sociedade Empresária Limitada

LOGRADOURO ROD BR 316	NÚMERO SN	COMPLEMENTO EDIF TOKIO BOULEVARD SALA 211
---------------------------------	--------------	---

CEP 67.015-760	BAIRRO/DISTRITO LEVILANDIA	MUNICÍPIO ANANINDEUA	UF PA
--------------------------	--------------------------------------	--------------------------------	-----------------

ENDEREÇO ELETRÔNICO QPAZCONTABILIDADE@GMAIL.COM	TELEFONE (91) 3234-1909
---	-----------------------------------

ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) *****
--

SITUAÇÃO CADASTRAL ATIVA	DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL 19/12/2014
------------------------------------	---

MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL

SITUAÇÃO ESPECIAL *****	DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL *****
----------------------------	------------------------------------

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 1.863, de 27 de dezembro de 2018.

Emitido no dia **29/07/2023** às **12:15:31** (data e hora de Brasília).

Página: 1/1

**ALTERAÇÃO CONTRATUAL N° 05 DA SOCIEDADE
PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA
CNPJ N° 21.590.675/0001-08**



ASSINADO DIGITALMENTE POR: 39704769253 - QUEILY DA PAZ CARVALHO CANCIO | 33404330200 - PAULO RONALDO PARANHOS PALHETA
02083018281 - PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA

QUEILY DA PAZ CARVALHO CANCIO, brasileira, nascida em 14/10/1968, casada em comunhão parcial de bens, contadora, CPF/MF n° **397.047.692-53**, carteira de identidade profissional n° 09402/O-7, órgão expedidor CRC - PA, residente e domiciliada à Avenida Três corações, 28, cidade nova, Ananindeua, PA, CEP: 67.130-850.

PAULO RONALDO PARANHOS PALHETA, brasileiro, nascido em 02/04/1968, casada em comunhão parcial de bens, empresário, CPF/MF n° **334.043.302-00**, carteira nacional de habilitação n° **00250722276**, órgão expedidor DETRAN - PA, residente e domiciliada à Travessa Santa Maria, 1480, Condomínio Portal 1 Passagem Cerejeira 31A, Centro, Ananindeua, PA, CEP: 67.030-255.

Sócios da sociedade limitada de nome empresarial **PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA**, registrada legalmente por contrato social devidamente arquivado nesta Junta Comercial do Estado do Pará, sob NIRE n° **15201699292**, com sede Rodovia Br 316, SN, Edif Tokio Boulevard Sala 211, Levilândia Ananindeua, PA, CEP 67015760, devidamente inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica/MF sob o n° **21.590.675/0001-08**, deliberaram de pleno e comum acordo ajustarem a presente alteração contratual, nos termos da Lei n° 10.406/ 2002, mediante as condições estabelecidas nas cláusulas seguintes:

QUADRO SOCIETÁRIO

CLÁUSULA PRIMEIRA. PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA admitido neste ato, nacionalidade brasileira, nascido em 09/07/2003, solteiro, empresário, CPF n° 020.830.182-81, carteira de identidade n° 6116948, órgão expedidor PC/PA - PA, residente e domiciliado à Travessa Santa Maria, 1480, Cond Portal 1, Passagem Cerejeira 31A, Centro, Ananindeua, PA, CEP: 67.030-255, brasil.

Retira-se da sociedade o sócio **PAULO RONALDO PARANHOS PALHETA**, detentor de 250.000 (Duzentos e Cinquenta Mil) quotas, no valor nominal de R\$ 1,00 (Um Real) cada uma, correspondendo a R\$ 250.000,00 (Duzentos e Cinquenta Mil Reais).

Req: 81300000272443

Página 1

10/04/2023



**ALTERAÇÃO CONTRATUAL Nº 05 DA SOCIEDADE
PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA
CNPJ Nº 21.590.675/0001-08**



ASSINADO DIGITALMENTE POR: 39704769253-QUEILY DA PAZ CARVALHO CANCIO | 33404330200-PAULO RONALDO PARANHOS PALHETA

CESSÃO E TRANSFERÊNCIA DE QUOTAS

CLÁUSULA SEGUNDA. O sócio **PAULO RONALDO PARANHOS PALHETA** transfere suas quotas de capital social, que perfaz o valor total de R\$250.000,00 (Duzentos e Cinquenta Mil Reais), direta e irrestritamente ao sócio **PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA**, dando plena, geral e irrevogável quitação.

Após a cessão e transferência de quotas, e da retirada e admissão de sócio, fica assim distribuído:

SÓCIOS	PART	QUOTAS	VALOR TOTAL
QUEILY DA PAZ CARVALHO CANCIO	50%	250,000	R\$ 250.000,00
PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA	50%	250,000	R\$ 250.000,00
TOTAL CAPITAL SOCIAL	100%	500,000	R\$ 500.000,00

DA ADMINISTRAÇÃO

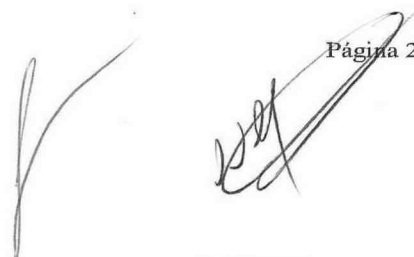
CLÁUSULA TERCEIRA. A administração da sociedade fica a cargo de ambos ou individualmente os sócios aos quais cabe a responsabilidade ou representação ativa e passiva da sociedade, em juízo ou fora dele, podendo praticar todos os atos compreendidos no objeto social, sempre no interesse da sociedade, ficando vedado o uso da denominação social em negócios estranhos aos fins sociais.

DA DECLARAÇÃO DE DESIMPEDIMENTO

CLÁUSULA QUARTA. Os administradores declaram, sob as penas da lei, que não está impedido de exercer a administração da sociedade, 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 da concorrência, contra as relações de consumo, fé pública ou propriedade.

Req: 81300000272443

Página 2



10/04/2023



**ALTERAÇÃO CONTRATUAL N° 05 DA SOCIEDADE
PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA
CNPJ N° 21.590.675/0001-08**



Em face das alterações acima, consolida-se o contrato social, nos termos da Lei n° 10.406/2002, mediante as condições e cláusulas seguintes:

**CONTRATO SOCIAL CONSOLIDADO.
PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA.**

DO NOME EMPRESARIAL DA SEDE E DAS FILIAIS

QUEILY DA PAZ CARVALHO CANCIO, brasileira, nascida em 14/10/1968, casada em comunhão parcial de bens, contadora, CPF/MF n° **397.047.692-53**, carteira de identidade profissional n° 09402/O-7, órgão expedidor CRC - PA, residente e domiciliada à Avenida Três corações, 28, cidade nova, Ananindeua, PA, CEP: 67.130-850.

PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA, brasileiro, nascido em 09/07/2003, solteiro, empresário, CPF n° 020.830.182-81, carteira de identidade n° 6116948, órgão expedidor PC/PA - PA, residente e domiciliado à Travessa Santa Maria, 1480, Cond Portal 1, Passagem Cerejeira 31A, Centro, Ananindeua, PA, CEP: 67.030-255, brasil.

Sócios da sociedade limitada de nome empresarial **PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA**, registrada legalmente por contrato social devidamente arquivado nesta Junta Comercial do Estado do Pará, sob NIRE n° **15201699292**, com sede Rodovia Br 316, SN, Edif Tokio Boulevard Sala 211, Levilândia Ananindeua, PA, CEP 67015760, devidamente inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica/MF sob o n° **21.590.675/0001-08**, deliberaram de pleno e comum acordo ajustarem a presente alteração contratual, nos termos da Lei n° 10.406/ 2002, mediante as condições estabelecidas nas cláusulas seguintes:

CLÁUSULA PRIMEIRA. A sociedade gira sob o nome empresarial de, "**PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA**" e seu nome fantasia é: "**PRIME CONSTRUÇÕES**", com sede à Rodovia BR 316, SN, Edif Tokio Boulevard Sala 211, Levilândia, Ananindeua, PA, CEP: 67.015-760.

Parágrafo Único: Os sócios declaram, sob as penas da Lei, que se enquadra na condição de EMPRESA DE PEQUENO PORTE - EPP nos termos da Lei Complementar n° 123, de 14/12/2006.

Req: 81300000272443

Página 3



10/04/2023



**ALTERAÇÃO CONTRATUAL Nº 05 DA SOCIEDADE
PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA
CNPJ Nº 21.590.675/0001-08**



ASSINADO DIGITALMENTE POR: 39704769253-QUEILLY DA PAZ CARVALHO CANCIO | 33404330200-PAULO RONALDO PARANHOS PALHEIRA
02083018281-PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHEIRA

DO OBJETO SOCIAL E DA DURAÇÃO

CLÁUSULA SEGUNDA. A Sociedade tem como objeto Social:
CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS; OBRAS DE URBANIZAÇÃO - RUAS, PRAÇAS E CALÇADAS; MONTAGEM DE ESTRUTURAS METÁLICAS; CONSTRUÇÃO DE INSTALAÇÕES ESPORTIVAS E RECREATIVAS; PREPARAÇÃO DE CANTEIRO E LIMPEZA DE TERRENO; INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO ELÉTRICA; INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS, SANITÁRIAS E DE GÁS; CONSTRUÇÃO DE REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA, COLETA DE ESGOTO E CONSTRUÇÕES CORRELATAS, EXCETO OBRAS DE IRRIGAÇÃO; INSTALAÇÕES DE SISTEMA DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO; LOCAÇÃO DE AUTOMÓVEIS SEM CONDUTOR; LIMPEZA EM PRÉDIOS E EM DOMICÍLIOS.

CNAE FISCAL

- 4120-4/00- construção de edifícios.
- 4213-8/00- obras de urbanização - ruas, praças e calçadas.
- 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.
- 4299-5/01- construção de instalações esportivas e recreativas.
- 4311-8/02- preparação de canteiro e limpeza de terreno.
- 4321-5/00- instalação e manutenção elétrica.
- 4322-3/01- instalações hidráulicas, sanitárias e de gás.
- 4322-3/03- instalações de sistema de prevenção contra incêndio.
- 7711-0/00- locação de automóveis sem condutor.
- 8121-4/00- limpeza em prédios e em domicílios.

CLÁUSULA TERCEIRA. A sociedade possui uma filial registrada na junta comercial do estado do Paraná sob NIRE **41901966502** e CNPJ **21.590.675/0002-99** Rua Curitiba, 4764, Britânia, Pato Bragado/PR, CEP 85.948-000 PR.

CLÁUSULA QUARTA. O prazo de duração da sociedade é por tempo indeterminado (art. 997, II, CC/2002).

DO CAPITAL SOCIAL

CLÁUSULA QUINTA. O Capital Social é constituído da importância de R\$ 500.000,00 (quinhentos mil reais), dividido em 500.000 (quinhentos mil) quotas de capital, no valor nominal de R\$ 1,00 (um real) cada uma, cujo está totalmente integralizado pelos sócios cotistas em moeda corrente do País, da seguinte forma:

Req: 81300000272443

Página 4

10/04/2023



**ALTERAÇÃO CONTRATUAL N° 05 DA SOCIEDADE
PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA
CNPJ N° 21.590.675/0001-08**



ASSINADO DIGITALMENTE POR: 33704769253-QUEILLY DA PAZ CARVALHO CANCIO | 33404330200-PAULO RONALDO PARANHOS PALHETA
02083018281-PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA

SÓCIOS	PART	QUOTAS	VALOR TOTAL
QUEILLY DA PAZ CARVALHO CANCIO	50%	250,000	R\$ 250.000,00
PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA	50%	250,000	R\$ 250.000,00
TOTAL CAPITAL SOCIAL	100%	500,000	R\$ 500.000,00

Parágrafo 1º Nos termos do art. 1.052 do Código Civil (Lei nº 10.406/2002), a responsabilidade de cada sócio é restrita ao valor de suas quotas, mas todos respondem solidariamente pela integralização do capital social.

Parágrafo 2º As quotas são indivisíveis e não poderão ser cedidas ou transferidas a terceiros sem o consentimento do outro sócio, a quem fica assegurado, em igualdade de condições e preço, o direito de preferência para sua aquisição se postas à venda, formalizando, se realizada a cessão delas, a alteração contratual pertinente.

DA ADMINISTRAÇÃO E DO PRO LABORE

CLÁUSULA SEXTA. A administração da sociedade fica a cargo de ambos ou individualmente os sócios aos quais cabe a responsabilidade ou representação ativa e passiva da sociedade, em juízo ou fora dele, podendo praticar todos os atos compreendidos no objeto social, sempre no interesse da sociedade, ficando vedado o uso da denominação social em negócios estranhos aos fins sociais.

§ 1º Fica facultado aos administradores, nomear procuradores, para um período determinado que nunca possa exceder um ano, devendo o instrumento de produção especificar os atos a serem praticados pelos procuradores assim nomeados.

§ 2º. O(s) administrador(es) declara(m), sob as penas da lei, que não estão impedidos de exercer a administração da sociedade, 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,

Req: 81300000272443

Página 5

10/04/2023



**ALTERAÇÃO CONTRATUAL Nº 05 DA SOCIEDADE
PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA
CNPJ Nº 21.590.675/0001-08**



ASSINADO DIGITALMENTE POR: 39704769253-QUEILY DA PAZ CARVALHO CÂNCIO | 33404330200-PAULO RONALDO PARANHOS PALHEIRA
02083018281-PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHEIRA

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 da concorrência, contra as relações de consumo, fé pública ou propriedade.

CLÁUSULA SÉTIMA. Os sócios têm direito a uma retirada a uma retirada mensal, a título de pró-labore, a ser fixada anualmente pelo consenso unânime na reunião de sócios.

CLÁUSULA OITAVA. Os sócios não podem ceder ou alienar por qualquer título sua respectiva quota a terceiros sem o prévio consentimento dos demais sócios, ficando assegurado a esses a preferência na aquisição, em igualdade de condições, e na proporção das quotas que possuírem, observado o seguinte:

§ 1º Os sócios devem ser comunicados por escrito para se manifestarem a respeito da preferência no prazo de 30 (trinta) dias;

§ 2º Findo prazo exercício da preferência, sem que os sócios se manifestem ou havendo sobras, podem as quotas ser cedidas ou alienadas a terceiros.

DO BALANÇO PATRIMONIAL DOS LUCROS E PERDAS

CLÁUSULA NONA. Ao término de cada exercício social, em 31 de dezembro de cada ano, os administradores prestarão contas justificadas de sua administração, procedendo à elaboração do inventário, do balanço patrimonial e do balanço de resultado econômico, cabendo aos sócios, na proporção de suas quotas, os lucros ou perdas apurados. (art. 1.065, CC/2002).

§ 1º Os lucros acumulados e do período poderão ser distribuídos aos sócios quotistas, periodicamente, a título de adiantamento de lucros, ou lucros efetivos, conforme sua participação no capital social, de acordo com a legislação tributária vigente.

§ 2º Os eventuais adiantamentos de lucros ou distribuição de lucros efetuados durante o exercício que excedam a confirmação do lucro apurado no final do exercício deverão ser devolvidos à sociedade pelos sócios, conforme determina a legislação das sociedades limitadas, com a devida correção monetária, de acordo com o índice de indexação aplicável à luz da legislação pertinente.

Req: 81300000272443

Página 6

10/04/2023



ALTERAÇÃO CONTRATUAL Nº 05 DA SOCIEDADE
PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA
CNPJ Nº 21.590.675/0001-08



ASSINADO DIGITALMENTE POR: 39704769253-QUEILLY DA PAZ CARVALHO CANCIO | 33404330200-PAULO RONALDO PARANHOS PALHETA
02083018281-PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA

CLÁUSULA DÉCIMA. Nos quatro meses seguintes ao término do exercício social, os sócios deliberarão sobre as contas e designarão administradores, quando for o caso. (arts. 1.071 e 1.072, § 2º e art. 1.078, CC/2002).

CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA. As deliberações relativas à aprovação das contas do administrador, aumento/redução do capital, designação/destituição de administrador, modo de remuneração, pedido de concordata, distribuição de lucros, alteração contratual, fusão, cisão e incorporação, e outros assuntos relevantes para a sociedade, são definidas na reunião de sócios.

§ 1º As deliberações são aprovadas por $\frac{3}{4}$ do capital social, "salvo nos casos em que a legislação exigir maior quórum".

§ 2º A reunião dos sócios pode ser realizada em qualquer época, mediante convocação dos administradores ou sócios.

DO FALECIMENTO DE SÓCIO

CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA. A sociedade não se dissolve com o falecimento de qualquer dos sócios, mas prossegue com os remanescentes, pagando a sociedade ou os sócios remanescentes, aos herdeiros do falecido, sua quota de capital e sua parte nos lucros líquidos apurados até a data do falecimento, pela seguinte forma: 20% (vinte por cento) no prazo de três meses, 30% (trinta por cento) no prazo de seis meses e 50% (cinquenta por cento) no prazo de doze meses, tudo a contar da data do falecimento.


§ único. O mesmo procedimento será adotado em outros casos em que a sociedade se resolva em relação a seu sócio. (arts. 1.028 e 1.031, CC/2002).


DOS CASOS OMISSOS

CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA. Os casos omissos no presente contrato serão resolvidos pelo consenso dos sócios, com observância da Lei nº 10.406/2002.

DA RATIFICAÇÃO E FORO

Req: 81300000272443


Página 7


10/04/2023



**ALTERAÇÃO CONTRATUAL N° 05 DA SOCIEDADE
PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA
CNPJ N° 21.590.675/0001-08**



ASSINADO DIGITALMENTE POR: 39704769253-QUEILY DA PAZ CARVALHO CANCIO | 34404330200-PAULO RONALDO PARANHOS PALHETA
02083018281-PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA

CLÁUSULA DÉCIMA QUARTA. O foro para o exercício e o cumprimento dos direitos e obrigações resultantes do contrato social permanece Ananindeua.

E, por estarem assim justos e contratados, assinam este instrumento.

Ananindeua, 04 de Abril de 2023.

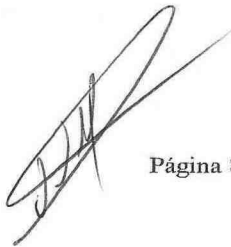
QUEILY DA PAZ CARVALHO CANCIO
CPF: 397.047.692-53

PAULO RONALDO PARANHOS PALHETA
CPF: 334.043.302-00

PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA
CPF: 020.830.182-81

Req: 81300000272443

Página 8


10/04/2023



233452290

TERMO DE AUTENTICAÇÃO

NOME DA EMPRESA	PRIME CONSTRUCOES E SERVICOS LTDA
PROTOCOLO	233452290 - 06/04/2023
ATO	002 - ALTERAÇÃO
EVENTO	021 - ALTERACAO DE DADOS (EXCETO NOME EMPRESARIAL)

MATRIZ

NIRE 15201699292
CNPJ 21.590.675/0001-08
CERTIFICO O REGISTRO EM 10/04/2023
SOB N: 20000876718

EVENTOS

051 - CONSOLIDACÃO DE CONTRATO/ESTATUTO ARQUIVAMENTO: 20000876718


REPRESENTANTES QUE ASSINARAM DIGITALMENTE

Cpf: 02083018281 - PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA - Assinado em 06/04/2023 às 13:11:23

Cpf: 33404330200 - PAULO RONALDO PARANHOS PALHETA - Assinado em 06/04/2023 às 11:23:23

Cpf: 39704769253 - QUEILY DA PAZ CARVALHO CANCIO - Assinado em 06/04/2023 às 11:19:14


Marcelo A. P. Cebolão



1

10/04/2023



**CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE DO ESTADO DO PARÁ
CERTIDÃO DE HABILITAÇÃO PROFISSIONAL**

O CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE DO ESTADO DO PARÁ certifica que o(a) profissional identificado(a) no presente documento encontra-se habilitado para o exercício da profissão contábil.

IDENTIFICAÇÃO DO REGISTRO

NOME.....	: QUEILY DA PAZ CARVALHO CANCIO
REGISTRO.....	: PA-009402/O-7
CATEGORIA.....	: CONTADOR
CPF.....	: ***.047.692-**

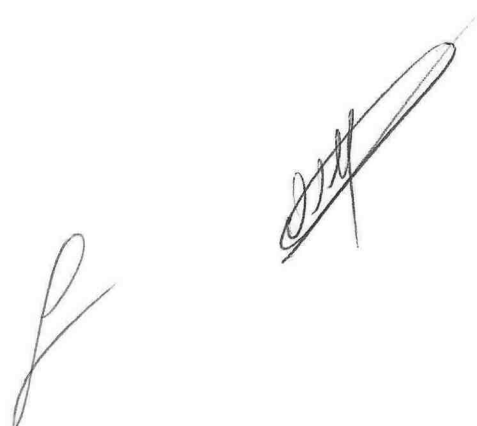
A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.

Emissão: PARÁ, 03/07/2023 as 17:17:22.

Válido até: 01/10/2023.

Código de Controle: 468415.

Para verificar a autenticidade deste documento consulte o site do CRCPA.



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
CARTEIRA DE IDENTIDADE PROFISSIONAL
CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE
DO ESTADO DO PARÁ

Categoria **CONTADORA** Nº Registro **PA-009402/O-7**

Nome **QUEILY DA PAZ CARVALHO CÂNCIO**

Nascimento **14/10/1968** Nacionalidade **BRASILEIRA** Naturalidade **BELEM-PA**

Queily da Paz C. Cândia

Assinatura do Profissional



Filiação **OFIR WENCESLAU DE CARVALHO**
MARIA PAZ DE SOUSA CARVALHO

CPF **397.047.692-53** Documento de Identificação **661025-1 MMA-RJ**

Esta carteira tem fé pública como documento de identidade, nos termos do art. 18 do Decreto-Lei n.º 9.295/46, c/c art. 1º da Lei n.º 6.206/75.

Data de Registro **29/05/1995** Validado eletronicamente pelo Conselho Federal de Contabilidade Código de Validação: **AB2535**



VALIDA EM TODO O TERRITÓRIO NACIONAL

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
CARTEIRA DE IDENTIDADE PROFISSIONAL
CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE
DO ESTADO DO PARÁ



Aproxime um leitor de QR Code para validar ou acesse o endereço:
<https://sistemas.cfc.org.br/validacao/profissional/cpf/39704769253/codigo/AB2535>



REPUBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

ESTADO DO PARÁ

POLÍCIA CIVIL - DIDEM

NOME
PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA




FILIAÇÃO
**PAULO RONALDO PARANHOS PALHETA /
MARIA DE LOURDES LOPES PALHETA**

DATA NASCIMENTO **09/07/2003** NATURALIDADE **BELEM - PA** FATOR RH

ORGÃO EXPEDIDOR **PC/PA** OBSERVAÇÃO

Paulo Gabriel Lopes P. Palheta
ASSINATURA DO TITULAR

CARTEIRA DE IDENTIDADE

PAG. 453 ASS. 

LEI Nº 7.116, DE 29 DE AGOSTO DE 1966

CPF 020.830.182-81 DNI

REGISTRO GERAL 6116948 4VIA DATA DE EXPEDIÇÃO 06/07/2021 13:28

REGISTRO CIVIL
MATRICULA ÚNICA
067595 01 55 2003 1 00166 067 0125166 59


T. ELEITOR CTPS SÉRIE UF

001901491366


NIS/PIS/PASEP IDENTIDADE PROFISSIONAL

CERT. MILITAR

CNH CNS



993

 *Paulo Gabriel Lopes P. Palheta*
Diretor de Identificação - PC/PA
ASSINATURA DO DIRETOR

VALIDA EM TODO O TERRITÓRIO NACIONAL

**PAULO GABRIEL
LOPES PARANHOS
PALHETA:0208301
8281**

Assinado de forma digital por PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA:02083018281
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=Secretaria da Receita Federal do Brasil - RFB, ou=RFB e-CPF A1, ou=AC VALID RFB V5, ou=AR DNA, ou=Presencial, ou=07875533000166, cn=PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA:02083018281
Dados: 2023.05.30 10:20:31 -03'00'

Handwritten signature

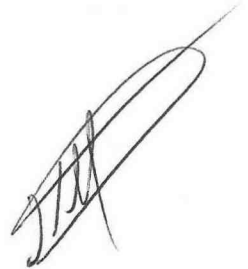
Handwritten signature



000615227

**PAULO GABRIEL
LOPES
PARANHOS
PALHETA:02083
018281**

Assinado de forma digital por PAULO
GABRIEL LOPES PARANHOS
PALHETA:02083018281
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=Secretaria
da Receita Federal do Brasil - RFB,
ou=RFB e-CPF A1, ou=AC VALID RFB
V5, ou=AR DNA, ou=Presencial,
ou=07875533000166, cn=PAULO
GABRIEL LOPES PARANHOS
PALHETA:02083018281
Dados: 2023.05.30 10:20:50 -03'00'





Secretaria da Micro e Pequena Empresa
Secretaria de Racionalização e Simplificação
Departamento de Registro Empresarial e Integração



CERTIDÃO SIMPLIFICADA DIGITAL

Certificamos que as informações abaixo constam dos documentos arquivados nesta Junta Comercial e são vigentes na data de sua expedição.

EMPRESA			
Nome Empresarial PRIME CONSTRUCOES E SERVICOS LTDA			
Natureza Jurídica: SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA			
NIRE(sede) 15201699292	CNPJ 21.590.675/0001-08	Arquivamento do ato Constitutivo 19/12/2014	Início da atividade 19/12/2014
Endereço: RODOVIA BR 316, SN EDIF TOKIO BOULEVARD SALA 211, LEVILANDIA, ANANINDEUA, PA - CEP: 67015760			
OBJETO SOCIAL			
CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS; OBRAS DE URBANIZAÇÃO - RUAS, PRAÇAS E CALÇADAS; MONTAGEM DE ESTRUTURAS METÁLICAS; CONSTRUÇÃO DE INSTALAÇÕES ESPORTIVAS E RECREATIVAS; PREPARAÇÃO DE CANTEIRO E LIMPEZA DE TERRENO; INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO ELÉTRICA; INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS, SANITÁRIAS E DE GÁS; CONSTRUÇÃO DE REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA, COLETA DE ESGOTO E CONSTRUÇÕES CORRELATAS, EXCETO OBRAS DE IRRIGAÇÃO; INSTALAÇÕES DE SISTEMA DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO; LOCAÇÃO DE AUTOMÓVEIS SEM CONDUTOR; LIMPEZA EM PRÉDIOS E EM DOMICÍLIOS.			
CAPITAL SOCIAL		PORTE	PRAZO DE DURAÇÃO
R\$ 500.000,00 QUINHENTOS MIL REAIS		Empresa de pequeno porte	XXXXXX
R\$ Capital integralizado: 500.000,00 QUINHENTOS MIL REAIS			
QUADRO SOCIOS E ADMINISTRADORES			
Nome/CPF	Participação R\$	Cond./Administrador	Término do mandato
PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA 020.830.182-81	250.000,00	SOCIO	XX/XX/XXXX
PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA 020.830.182-81	0,00	ADMINISTRADOR	XX/XX/XXXX
QUEILY DA PAZ CARVALHO CANCIO 397.047.692-53	250.000,00	SOCIO	XX/XX/XXXX
QUEILY DA PAZ CARVALHO CANCIO 397.047.692-53	0,00	ADMINISTRADOR	XX/XX/XXXX
ÚLTIMO ARQUIVAMENTO		SITUAÇÃO	STATUS
Data 23/05/2023	Número 20000886144	REGISTRO ATIVO	TRANSFORMADA
Ato: 223 - BALANÇO Evento: 223 - BALANÇO			
FILIAL(AIS) NESTA UNIDADE DA FEDERAÇÃO OU FORA DELA			
NIRE: 41901966502		CNPJ: 21.590.675/0002-99	
Endereço: RUA CURITIBA, 4764, BRITANIA, PATO BRAGADO, PR - CEP: 85948000			

página: 1/2

232909903



Secretaria da Micro e Pequena Empresa
Secretaria de Racionalização e Simplificação
Departamento de Registro Empresarial e Integração



CERTIDÃO SIMPLIFICADA DIGITAL

Certificamos que as informações abaixo constam dos documentos arquivados nesta Junta Comercial e são vigentes na data de sua expedição.

EMPRESA			
Nome Empresarial PRIME CONSTRUCOES E SERVICOS LTDA			
Natureza Jurídica: SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA			
NIRE(sede)	CNPJ	Arquivamento do ato Constitutivo	Início da atividade
15201699292	21.590.675/0001-08	19/12/2014	19/12/2014
Endereço: RODOVIA BR 316, SN EDIF TOKIO BOULEVARD SALA 211, LEVILANDIA, ANANINDEUA, PA - CEP: 67015760			
Observação			

A aceitação desta certidão está condicionada à verificação de sua autenticidade na internet regin.jucepa.pa.gov.br/regin.pa/telavalidadocs.aspx Código de Controle e Protocolo encontram-se no rodapé deste documento. Certidão emitida com base na IN DREI Nº 20, de 05 de dezembro de 2013.

BELEM - PA, 27 de Julho de 2023

Marcelo A. P. Cebolão

MARCELO ANTÔNIO PESSOA CEBOLÃO



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

CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS RELATIVOS AOS TRIBUTOS FEDERAIS E À DÍVIDA ATIVA DA UNIÃO



Nome: PRIME CONSTRUCOES E SERVICOS LTDA
CNPJ: 21.590.675/0001-08

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 não constam pendências em seu nome, relativas a créditos tributários administrados pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) e a inscrições em Dívida Ativa da União (DAU) junto à Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN).

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 12:40:14 do dia 17/03/2023 <hora e data de Brasília>.
Válida até 13/09/2023.
Código de controle da certidão: **2923.3D79.C70A.C909**
Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.



SERVIÇO GRATUITO



GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA

CERTIDAO NEGATIVA DE NATUREZA TRIBUTÁRIA

Nome: PRIME CONSTRUCOES E SERVICOS LTDA

Inscrição Estadual: 15.884.989-2

CNPJ: 21.590.675/0001-08

Ressalvado o direito de a Fazenda Pública Estadual cobrar e inscrever quaisquer dívidas de responsabilidade do sujeito passivo acima identificado que vierem a ser apuradas, é certificado que **NÃO CONSTAM**, até a presente data, pendências em seu nome, relativamente aos débitos administrados pela Secretaria Executiva de Estado da Fazenda, de natureza tributária, inscritos ou não na Dívida Ativa.

A presente Certidão, emitida nos termos do Decreto n.º 2.473, de 29 de setembro de 2006, e da Instrução Normativa n.º 0019, de 5 de Outubro de 2006, somente produzirá efeitos após a confirmação de sua autenticidade, pela Internet, no Portal de Serviço da Secretaria Executiva de Estado da Fazenda no endereço eletrônico www.sefa.pa.gov.br.

Emitida às: 13:22:55 do dia 22/05/2023

Válida até: 18/11/2023

Número da Certidão: 702023080512185-7

Código de Controle de Autenticidade: B03A81FD.D81496B7.8DB8CC9B.BDEE3C51

Observação:

- Nos termos da legislação pertinente a presente Certidão poderá, independente de notificação prévia, ser cassada quando, dentro do período de validade forem verificadas as hipóteses previstas no art. 6º da Instrução Normativa n.º 0019, de 5 de Outubro de 2006, como também em decorrência da suspensão de medida liminar.

- A cassação da certidão será efetuada de ofício, devendo ser dada a publicidade do fato por meio de consulta pública no endereço eletrônico www.sefa.pa.gov.br.

Válida em todo território paraense.

SERVIÇO GRATUITO



SERVIÇO GRATUITO



GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA

CERTIDAO NEGATIVA DE NATUREZA NÃO TRIBUTÁRIA

Nome: PRIME CONSTRUCOES E SERVICOS LTDA
Inscrição Estadual: 15.884.989-2
CNPJ: 21.590.675/0001-08

Ressalvado o direito de a Fazenda Pública Estadual cobrar e inscrever quaisquer dívidas de responsabilidade do sujeito passivo acima identificado que vierem a ser apuradas, é certificado que **NÃO CONSTAM**, até a presente data, pendências em seu nome, relativamente aos débitos administrados pela Secretaria Executiva de Estado da Fazenda, de natureza não tributária, inscritos na Dívida Ativa.

A presente Certidão, emitida nos termos do Decreto n.º 2.473, de 29 de setembro de 2006, e da Instrução Normativa n.º 0019, de 5 de Outubro de 2006, somente produzirá efeitos após a confirmação de sua autenticidade, pela Internet, no Portal de Serviço da Secretaria Executiva de Estado da Fazenda no endereço eletrônico www.sefa.pa.gov.br.

Emitida às: 13:22:55 do dia 22/05/2023

Válida até: 18/11/2023

Número da Certidão: 702023080512186-5

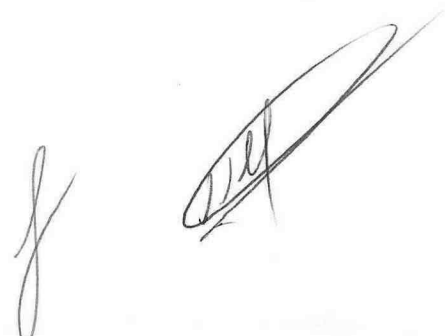
Código de Controle de Autenticidade: F2C277E9.F80112F3.176F08FD.9734A1C3

Observação:

- Nos termos da legislação pertinente a presente Certidão poderá, independente de notificação prévia, ser cassada quando, dentro do período de validade forem verificadas as hipóteses previstas no art. 9º da Instrução Normativa n.º 0019, de 5 de Outubro de 2006, como também em decorrência da suspensão de medida liminar.

- A cassação da certidão será efetuada de ofício, devendo ser dada a publicidade do fato por meio de consulta pública no endereço eletrônico www.sefa.pa.gov.br.

Válida em todo território paraense.
SERVIÇO GRATUITO





ESTADO DO PARÁ

Prefeitura Municipal de Ananindeua
Secretaria Municipal de Gestão Fazendária

PAG. 260 ASS. [Signature]

Código de Autenticidade
840601644564035

Certidão Negativa de Débitos Relativos aos Tributos Municipais e à Dívida Ativa do Município

DATA DE EMISSÃO: 07/03/2023

Nº CERTIDÃO: 6785/ 2023

Interessado (a).....PRIME CONSTRUCOES E SERVICOS LTDA

Finalidade.....REGULARIDADE FISCAL

Protocolo nº.....07502/2023

Data Entrada: 01/03/2023

DADOS DO ESTABELECIMENTO

Nome da Empresa..... PRIME CONSTRUCOES E SERVICOS LTDA

Inscrição Municipal: 51389-0

Nº IPTU: 22683-1

Endereço..... ROD. BR 316 KM 06 Nº 0

Complemento..... EDIF TOKIO BOULEVARD SALA 211

Bairro : LEVILANDIA

Atividade Principal: CONSTRUCAO DE EDIFICIOS

CNPJ..... 21.590.675/0001-08

Optante pelo Simples: Sim

Para fins de prova junto a terceiros e em razão das informações contidas no Cadastro desta Secretaria Municipal de Gestão Fazendária - SEGEF.

C E R T I F I C A M O S que NÃO constam em nome do contribuinte acima descrito, débitos lançados e vencidos, até a presente data.

Fica ressalvado, no entanto, o direito que cabe à Fazenda Municipal lançar e cobrar os tributos que por ventura sejam apurados após esta data.

Esta certidão está em conformidade com o art. 205, parágrafo único do CTN.

A presente certidão foi analisada e emitida por Jesse da Silveira Leite e visada pelo Coordenador de Tributos desta Prefeitura.

A Aceitação desta Certidão está condicionada à verificação de sua autenticidade no internet, no endereço <http://www.ananindeua.pa.gov.br/segef>, ir em: IPTU/ALVARÁ - verificar autenticidade de certidão.

Está certidão é válida por 180 dias a contar da data de sua expedição.

OBS: Para fins de licitação e prova Regularidade Fiscal de Tributos: TLLF, IPTU e ISS.

Ananindeua, 07/03/2023

COORDENAÇÃO DE PLANTÃO FISCAL
JOSÉ ALEXANDRE COSTA SILVA

SUBSECRETARIO DE GESTAO FAZENDARIA
MARCIO RAULY TEIXEIRA SANTOS

Av. Cláudio Saunders, Nº 1590, Maguari, Ananindeua/PA
CEP: 67630-000/Contatos: 30732300 / 30732301
site: www.ananindeua.pa.gov.br/segef

Assinado por 2 pessoas: JOSE ALEXANDRE COSTA SILVA e MARCIO RAULY TEIXEIRA SANTOS
Para verificar a validade das assinaturas, acesse <https://ananindeua.1doc.com.br/verificacao/D0D2-CF22-97A0-BDAC> e informe o código D0D2-CF22-97A0-BDAC



VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: D0D2-CF22-97A0-BDAC

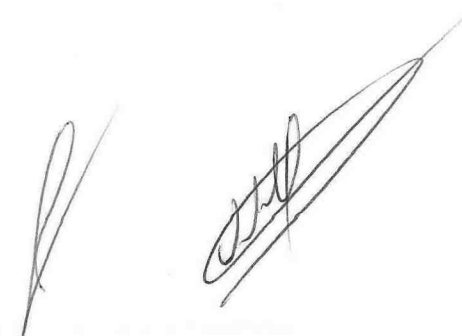
Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ JOSE ALEXANDRE COSTA SILVA (CPF 381.XXX.XXX-49) em 07/03/2023 13:02:49 (GMT-03:00)
Papel: Assinante
Emitido por: AC Certisign RFB G5 << AC Secretaria da Receita Federal do Brasil v4 << Autoridade Certificadora Raiz Brasileira v5 (Assinatura ICP-Brasil)

- ✓ MARCIO RAULY TEIXEIRA SANTOS (CPF 379.XXX.XXX-15) em 07/03/2023 14:26:00 (GMT-03:00)
Papel: Assinante
Emitido por: AC Certisign RFB G5 << AC Secretaria da Receita Federal do Brasil v4 << Autoridade Certificadora Raiz Brasileira v5 (Assinatura ICP-Brasil)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://ananindeua.1doc.com.br/verificacao/D0D2-CF22-97A0-BDAC>



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

Certificado de Regularidade do FGTS - CRF

Inscrição: 21.590.675/0001-08

Razão

PRIME CONSTRUCOES E SERVICOS ADM LTDA

Social:

Endereço: BELO HORIZONTE 6 / LEVILANDIA / ANANINDEUA / PA / 67015-623

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.

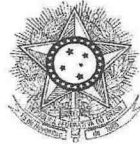
Validade: 21/07/2023 a 19/08/2023

Certificação Número: 2023072109273874635422

Informação obtida em 27/07/2023 16:10:38

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





PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO

CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS TRABALHISTAS

Nome: PRIME CONSTRUCOES E SERVICOS LTDA (MATRIZ E FILIAIS)

CNPJ: 21.590.675/0001-08

Certidão nº: 37644244/2023

Expedição: 27/07/2023, às 15:49:44

Validade: 23/01/2024 - 180 (cento e oitenta) dias, contados da data de sua expedição.

Certifica-se que **PRIME CONSTRUCOES E SERVICOS LTDA (MATRIZ E FILIAIS)**, inscrito(a) no CNPJ sob o nº **21.590.675/0001-08**, **NÃO CONSTA** como inadimplente no Banco Nacional de Devedores Trabalhistas.

Certidão emitida com base nos arts. 642-A e 883-A da Consolidação das Leis do Trabalho, acrescentados pelas Leis ns.º 12.440/2011 e 13.467/2017, e no Ato 01/2022 da CGJT, de 21 de janeiro de 2022.

Os dados constantes desta Certidão são de responsabilidade dos Tribunais do Trabalho.

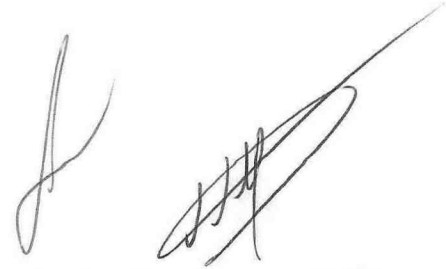
No caso de pessoa jurídica, a Certidão atesta a empresa em relação a todos os seus estabelecimentos, agências ou filiais.

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, Comissão de Conciliação Prévia ou demais títulos que, por disposição legal, contiver força executiva.





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

CREA-PA

Nº 309385/2023
Emissão: 28/07/2023
Validade: 24/01/2024
Chave: Y49dy

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

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 Pará - CREA-PA, estando habilitada a exercer suas atividades, circunscrita à(s) atribuição(ões) de seu(s) responsável(veis) técnico(s).

Interessado(a)

Empresa: PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS ADM LTDA

CNPJ: 21.590.675/0001-08

Registro: 0001594109

Categoria: Matriz

Capital Social: R\$ 500.000,00

Data do Capital: 28/09/2021

Faixa: 3

Objetivo Social: CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS; OBRAS DE URBANIZAÇÃO - RUAS, PRAÇAS E CALÇADAS; MONTAGEM DE ESTRUTURAS METÁLICAS; CONSTRUÇÃO DE INSTALAÇÕES ESPORTIVAS E RECREATIVAS; PREPARAÇÃO DE CANTEIRO E LIMPEZA DE TERRENO; INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO ELÉTRICA; INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS, SANITÁRIAS E DE GÁS; CONSTRUÇÃO DE REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA, COLETA DE ESGOTO E CONSTRUÇÕES CORRELATAS, EXCETO OBRAS DE IRRIGAÇÃO; INSTALAÇÕES DE SISTEMA DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO; LOCAÇÃO DE AUTOMÓVEIS SEM CONDUTOR; LIMPEZA EM PRÉDIOS E EM DOMICÍLIOS; SERVIÇOS COMBINADOS DE ESCRITÓRIO E APOIO ADMINISTRATIVO.

Restrições do Objetivo Social: EMPRESA HABILITADA EXCLUSIVAMENTE PARA ATUAR NA ÁREA DA ENGENHARIA CIVIL, NO ÂMBITO DAS ATRIBUIÇÕES DE SEU(S) RESPONSÁVEL(IS) TÉCNICO(S).

Endereço Matriz: ESTRADA ESTADUAL RODOVIA BR-316 KM-06, S/N, ED. TÓKIO BOULEVARD - SALA 03, LEVILANDIA, ANANINDEUA, PA, 67015760

Tipo de Registro: Registro Definitivo de Empresa

Data Inicial: 08/02/2022

Data Final: Indefinido

Registro Regional: 0000159462DDPA

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.
- A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal

Última Anuidade Paga

Ano: 2023 (2/2)

Autos de Infração

Nada consta

Responsáveis Técnicos

Profissional: RICARDO JOSE SOUSA COSTA

Registro: 1503009432

CPF: 149.050.512-15

Data Início: 01/04/2022

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: RES CONFEA 218/73 ART 07 E 25

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Profissional: EDER CESAR GARCIA DE SOUSA FILHO

Registro: 1519593767

CPF: 002.970.952-00

Data Início: 08/02/2022

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: ART. 07 E 25 RES. 218/73





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

CREA-PA**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará**

Nº 309385/2023
Emissão: 28/07/2023
Validade: 24/01/2024
Chave: Y49dy

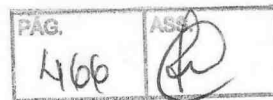
Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO





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

CREA-PA



Nº 292622/2023
Emissão: 02/03/2023
Validade: 31/03/2024
Chave: aCZx0

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

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-PA.

Interessado(a)

Profissional: RICARDO JOSE SOUSA COSTA

Registro: 1503009432

CPF: 149.050.512-15

Endereço: *****

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

Data de registro: 21/03/1988

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: RES CONFEA 218/73 ART 07 E 25

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ

Data de Formação: 28/08/1987

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: 2023 (1/1)

Autos de Infração

Nada consta

Responsabilidades Técnicas

Empresa: EMBRACON - EMPRESA BRASILEIRA DE CONSTRUÇÕES CIVIS E SERVIÇOS LTDA - EPP

Registro: 0000007426

CNPJ: 05.670.222/0001-35

Data Início: 11/07/2011

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Empresa: PARAÍSO COMÉRCIO E SERVIÇOS EIRELI - EPP

Registro: 0000007204

CNPJ: 02.589.131/0001-81

Data Início: 03/02/2023

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Empresa: PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS ADM LTDA

Registro: 0001594109

CNPJ: 21.590.675/0001-08

Data Início: 01/04/2022

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO





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

CREA-PA

PÁG.	ASS.
467	

Página 1/1

Nº 309383/2023
Emissão: 28/07/2023
Validade: 31/03/2024
Chave: 7w423

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

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-PA.

Interessado(a)

Profissional: EDER CESAR GARCIA DE SOUSA FILHO

Registro: 1519593767

CPF: 002.970.952-00

Endereço: *****

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

Data de registro: 11/09/2020

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: ART. 07 E 25 RES. 218/73

Instituição de Ensino: FACULDADE IDEAL/DEVROY/WYDEN

Data de Formação: 12/02/2020

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: 2023 (2/2)

Autos de Infração

Nada consta





DECLARAÇÃO DE RECEBIMENTO DE DOCUMENTOS

Ref.: Edital de Tomada de Preço nº 10/2023

O signatário do presente, Sr. PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA, carteira de identidade nº 6116948, órgão expedidor PC/PA, declara que a mesma recebeu toda a documentação e tomou conhecimento de todas as informações e condições necessárias à execução do objeto da Tomada de Preço supramencionada.

Mercedes/PR, 31 de julho de 2023.

PAULO GABRIEL
LOPES PARANHOS
PALHETA:0208301
8281

Assinado de forma digital por PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA:02083018281
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=Secretaria da Receita Federal do Brasil - RFB, ou=RFB e-CPF A1, ou=AC VALID RFB VS, ou=AR DNA, ou=Presencial, ou=07875533000166, cn=PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA:02083018281
Dados: 2023.07.29 17:13:12 -03'00'

PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA
RG nº 6116948 - PC/PA





DECLARAÇÃO FORMAL DE DISPENSA

Tomada de preço nº 10/2023

Objeto: Construção de cobertura e urbanização de via, área de 2.070,40 m², contendo: cobertura metálica; 14 bancas para feira; edificação com: depósito, sala de espera, sanitários masculino e feminino, e circulação; calçadas em paver; pista de rolamento (recapeamento e sinalização); mobiliário urbano; e reservatório de água elevado. Serviços preliminares e administração de obra; movimento de terra, drenagem e águas pluviais; fundações; estruturas; alvenarias e fechamentos; cobertura; esquadrias e acessórios; instalações elétricas e sistemas de proteção; instalações hidros sanitárias, GLP e prevenção de incêndios; revestimentos, pinturas e argamassas; pavimentação e equipamentos externos; e demais especificações constantes no projeto.

Nome da Empresa: PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA

CNPJ nº: 21.590.675/0001-08

Endereço: Rodovia BR 316 km 06, SN, Edif. Tokio Boulevard Sala 211, Levilandia, Ananindeua, PA, CEP: 67.015-760

Fone: (91) 3234-1909

E-mail: primeconstrucao22@gmail.com

O representante técnico da PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA, CNPJ 21.590.675/0001-08, Sr. RICARDO JOSE SOUSA COSTA, CREA - 1503009432PA devidamente habilitado junto ao CREA/CAU, DECLARA que renuncia à Visita Técnica aos locais e/ou instalações do objeto licitado, de que tem pleno conhecimento das condições e peculiaridades inerentes à natureza dos trabalhos, assumindo total responsabilidade por esse fato e informando que não o utilizará para quaisquer questionamentos futuros que ensejem avenças técnicas e/ou financeira para com a Contratante.

Mercedes/PR, 31 de julho de 2023.

RICARDO JOSE
SOUSA
COSTA:14905051215

Assinado de forma digital por RICARDO JOSE SOUSA
COSTA:14905051215
Direção: c=BR, ou=CP-Brasil, ou=videconferencia,
ou=2929910600102, ou=Secretaria da Receita Federal
do Brasil - RFB, ou=ARXCLUSVA, ou=RFB e-CPF A1,
cn=RICARDO JOSE SOUSA COSTA:14905051215
Exatidão: 2023.07.31 16:56:48 -03'02'

RICARDO JOSE SOUSA COSTA
CREA - 1503009432PA

B.R. 316 Km 6 – Edifício Tokio Boulevard, Sala 211 – Bairro: Levilandia
Cep: 67015-760 / Ananindeua



DECLARAÇÃO FORMAL DE DISPENSA

Tomada de preço nº 10/2023

Objeto: Construção de cobertura e urbanização de via, área de 2.070,40 m², contendo: cobertura metálica; 14 bancas para feira; edificação com: depósito, sala de espera, sanitários masculino e feminino, e circulação; calçadas em paver; pista de rolamento (recapeamento e sinalização); mobiliário urbano; e reservatório de água elevado. Serviços preliminares e administração de obra; movimento de terra, drenagem e águas pluviais; fundações; estruturas; alvenarias e fechamentos; cobertura; esquadrias e acessórios; instalações elétricas e sistemas de proteção; instalações hidros sanitárias, GLP e prevenção de incêndios; revestimentos, pinturas e argamassas; pavimentação e equipamentos externos; e demais especificações constantes no projeto.

Nome da Empresa: PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA

CNPJ nº: 21.590.675/0001-08


Endereço: Rodovia BR 316 km 06, SN, Edif. Tokio Boulevard Sala 211, Levilandia, Ananindeua, PA, CEP: 67.015-760

Fone: (91) 3234-1909

E-mail: primeconstrucao22@gmail.com

O representante técnico da O representante técnico da PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA, CNPJ 21.590.675/0001-08 Sr. Eder Cesar Garcia De Sousa Filho, CREA - 1519593767PA, devidamente habilitado junto ao CREA/CAU, DECLARA que renuncia à Visita Técnica aos locais e/ou instalações do objeto licitado, de que tem pleno conhecimento das condições e peculiaridades inerentes à natureza dos trabalhos, assumindo total responsabilidade por esse fato e informando que não o utilizará para quaisquer questionamentos futuros que ensejem avenças técnicas e/ou financeira para com a Contratante.

Mercedes/PR, 31 de julho de 2023.


Eder Cesar Garcia de Sousa Filho
EDER CESAR GARCIA DE SOUSA FILHO
CREA - 1519593767PA





DECLARAÇÃO DE EXECUÇÃO DA OBRA

HILÉIA – INDÚSTRIAS DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS S/A, pessoa jurídica de direito privado, com sede na Av. Inácio Curi Gabriel Filho, CEP 68.741-320. CNPJ 05.388.392/0001-21 Inscrição Estadual nº 15.003.792-9, Castanhal/PA, neste ato representada por seus: Sócio Diretor Industrial o Sr. Sérgio de Oliveira Gabriel portador da cédula de identidade 4045062 SSP-PA e do CPF 171.168.642-53 e Sócio Diretor Comercial o Sr. Helio de Moura Melo Filho portador da cédula de Identidade 2427773 PC-PA e do CPF 064.127.422-04, declara a quem possa interessar que a empresa **PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA**, pessoa jurídica de direito privado, com sede na cidade de Ananindeua-Pará estabelecida na Rod. BR-316 KM-06 Ed. Tóquio Boulevard, sala 103; Bairro Levilandia, CEP. 67.015-760, CNPJ nº 21.590.675/0001-08, que através dos seus responsáveis técnico, Eng. Civil Ricardo José Sousa Costa (CREA: 6831D PA) e o Eng. Civil Eder Cesar Garcia de Sousa Filho (CREA: 1519593767). Executou nesta data e de acordo com as condições contratuais, normas técnicas em vigor e em obediência aos projetos e especificações técnicas a obra de construção de um galpão industrial, em estrutura metálica, cobertura em telha termo acústica, Piso monolítico industrial de h=12cm alta resistência, e área de estacionamento em piso intertravado, com as dimensões de 36,00 X 48,00 metros, totalizando uma área de 1.728,00m², localizado na área de expansão de sua filial, na cidade de Pato Bragado, Estado do Paraná.

Castanhal/PA, 30 de junho de 2023.

Atenciosamente,

HELIO DE MOURA
MELO
FILHO:06412742204

Assinado de forma digital por
HELIO DE MOURA MELO
FILHO:06412742204
Dados: 2023.07.27 17:34:57
-03'00'

Helio de Moura Melo Filho - Diretor Comercial

SERGIO DE OLIVEIRA
GABRIEL:171168642
53

Assinado de forma digital por
SERGIO DE OLIVEIRA
GABRIEL:17116864253
Dados: 2023.07.28 14:17:48 -03'00'

Sérgio de Oliveira Gabriel - Diretor Industrial

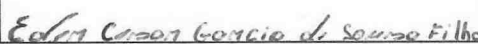




DECLARAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA

Ref.: Edital de Tomada de Preço nº 10/ 2023

Conforme o disposto no Edital em epígrafe e de acordo com a Resolução nº 218 de 29/06/73 e nº 317, de 31/10/86, do CONFEA - Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura, e Agronomia, declaramos que o responsável técnico pela obra, caso venhamos a vencer a referida licitação, é:

Nº	Nome	Especialidade	CREA /CAU N°	Assinatura do responsável técnico
01	Ricardo Jose Sousa Costa	Engenheiro Civil	1503009432PA	RICARDO JOSE SOUSA COSTA:14905051215 <small>Assinado de forma digital por RICARDO JOSE SOUSA COSTA:14905051215 DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=Secretaria da Receita Federal do Brasil, ou=SECRETARIA DA RECEITA FEDERAL DO BRASIL, ou=SECRETARIA DA RECEITA FEDERAL DO BRASIL, ou=RICARDO JOSE SOUSA COSTA:14905051215 Dados: 2023.07.29 16:58:24 -03'00'</small>
02	Eder Cesar Garcia De Sousa Filho	Engenheiro Civil	1519593767PA	

Declaramos, outrossim, que os profissionais acima relacionados pertencem ao nosso quadro técnico de profissionais/ contrato de prestação de serviços.

Mercedes/PR, 31 de julho de 2023.

**PAULO GABRIEL
LOPES PARANHOS
PALHETA:0208301828
1**

Assinado de forma digital por PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA:02083018281
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=Secretaria da Receita Federal do Brasil - RFB, ou=RFB e-CPF A1, ou=AC VALID RFB V5, ou=AR DNA, ou=Presencial, ou=07875533000166, cn=PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA:02083018281
Dados: 2023.07.29 17:08:42 -03'00'

**PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA
RG nº 6116948 - PC/PA**



República Federativa do Brasil
 Serviço Público Federal
 Conselho Federal de Engenharia e Agronomia
 Conselho Regional de Engenharia e Agronomia
 Categoria de Identidade Profissional

CREA-PA
 Registro Crea Nº
 1519593767

Nome
 EDER CESAR GARCIA DE SOUSA FILHO

Data do Registro no Crea-PA
 11/09/2020

Título Profissional
 ENGENHEIRO CIVIL

Registro Nacional
 1519593767

Data de Emissão
 18/10/2021

Presidente do Crea-PA
 Presidente do Crea-PA

Vale como Documento de Identidade em todo o território nacional e tem Fe Pública, conforme o § 2º do art. 56 da Lei nº 5194 de 24/12/96 e Lei nº 6256 de 07/05/75.

PAQ. 473 ASS. *[Signature]*

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
 GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
 POLÍCIA CIVIL
 INSTITUTO DE IDENTIFICAÇÃO

POLEGAR DIREITO

Eder Cesar Garcia de Sousa Filho

CARTEIRA DE IDENTIDADE
 INSCRIÇÃO Nº 1519593767

[Handwritten signature]



República Federativa do Brasil
Serviço Público Federal
Conselho Federal de Engenharia e Agronomia
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia
Pará - do Identidade Profissional

Crea de Registro
CREA-PA



Nome
EDER CESAR GARCIA DE SOUSA FILHO

Filiação
ODINEIA SILVA GARCIA DE SOUSA
EDER CESAR GARCIA DE SOUSA

Nascimento **CPF** **Doc. de Identidade** **Nacionalidade**
17/08/1989 002.970.952-00 4867023 PC/PA BRASILEIRA

Naturalidade
BELEM PA

Tipo Sang. **Título de Eleitor**
 056647171341

PIS/PASEP
1349278042

Manoel Batista Silva dos Passos
Assinatura do Profissional

PAG. 474 ASS.

VÁLIDA EM TODO O TERRITÓRIO NACIONAL

REGISTRO GERAL 4867023 3 VIA DATA DE EXPEDIÇÃO 04/09/2012

NOME EDER CESAR GARCIA DE SOUSA FILHO

NO

FILIAÇÃO EDER CESAR GARCIA DE SOUSA
ODINEIA SILVA GARCIA DE SOUSA

NATURALIDADE BELEM PA DATA DE NASCIMENTO 17/08/1989

DOC ORIGEM C.NASC-2 CART BELEM/PA
NUM:302184 LIV:0338A FOL:096V

CPA

PARA

ASSINATURA DO DIRETOR

LEI Nº 7.116 DE 29/08/83

001



Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução nº 1.137, de 03 de abril de 2023

CREA-PR

PÁG. 475 ASS.

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

1720230003703

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná

Atividade concluída

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.137, de 03 de abril de 2023, do Cofea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná - Crea-PR, o Acervo Técnico do profissional RICARDO JOSE SOUSA COSTA referente à (s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **RICARDO JOSE SOUSA COSTA**

RNP: **1503009432**

Registro: **PA-6831/D**

Título profissional: **ENGENHEIRO CIVIL**

Número da ART: **20190323489** Situação da ART: **BAIXA POR CONCLUSÃO DE OBRA/SERVIÇO**
Tipo de ART: **ART de Obra ou Serviço** Registrada em: **24/01/2019** Baixada em: **20/05/2020** Forma de registro: **Inicial**
Participação técnica: **Individual**

Empresa contratada: **EMBRACON - EMPRESA BRASILEIRA DE CONSTRUCOES CIVIS E SERVICOS LTDA - EPP**

Contratante: **PREFEITURA MUNICIPAL DE PATO BRAGADO** CNPJ: **95.719.472/0001-05**

Rua: **AV. WILLY BARTH** Nº: **2885**

Complemento: **Bairro: CENTRO**

Cidade: **PATO BRAGADO** UF: **PR** CEP: **85948-000**

Contrato: **2019001/2019** celebrado em **15/01/2019**

Valor do contrato: **R\$ 1.277.446,35** Tipo de contratante: **Pessoa Jurídica (Direito Público) brasileira**

Dimensão: **2,948,72** Unidade de Medida: **M2**

Ação Institucional:

Endereço da obra/serviço: **RUA PARANAGUA** Nº: **S/N**

Complemento: **LADO PRAÇA LUIZ DALC** Bairro: **CENTRO**

Cidade: **PATO BRAGADO**

UF: **PR**

CEP: **85948-000**

Coordenadas Geográficas: **-24,626553 x -54,226262**

Data de início: **15/01/2019** Conclusão efetiva: **15/06/2019**

Finalidade: **Outro**

Proprietário:

CPF:

Atividade Técnica: Tipo de Contrato: **VÍNCULO EMPREGATÍCIO**, Atividade Técnica: **EXECUÇÃO DE OBRA OU SERVIÇO TÉCNICO**, Área de Competência: **EDIFICAÇÕES - CONSTRUÇÃO CIVIL**, Tipo de Obra/Serviço: **EDIFICAÇÕES PÚBLICAS QUALQUER ÁREA**, Serviço Contratado: **EXECUÇÃO**

Observações da certidão:

O Crea-PR certifica os dados da ART.

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 1720230003703/2023

25/07/2023 18:53

A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no Crea.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos ou quantitativos nela contidos em razão de substituição ou anulação de ART.

A CAT é válida em todo território nacional.

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do Crea-PR, no endereço <https://www.crea-pr.org.br>, informando o número do protocolo: **211732/2023**.

A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná

0800 041 0067

www.crea-pr.org.br



CREA-PR
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do Crea-PR <https://www.crea-pr.org.br> / Consultas Públicas, informando o número do protocolo: **211732/2023**.

CAT nº 1720230003703 de 25/07/2023, página 1 de 9



CREA-PR
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná



MUNICÍPIO DE PATO BRAGADO

ESTADO PARANÁ

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

À PREFEITURA MUNICIPAL DE PATO BRAGADO, pessoa jurídica de direito privado, com sede na Av. Willy Barth, 2885, CEP 85948-000, Pato Bragado/PR. CNPJ 95.719.472/0001-05, atesta a quem possa interessar que a empresa EMBRACON - EMPRESA BRASILEIRA DE CONSTRUÇÕES CIVIS E SERVIÇOS LTDA, pessoa jurídica de direito privado, estabelecida na Rodovia Augusto Montenegro – Alameda das Palmeiras nº 170, Parque Guajará Belém/Pa, CEP 66.820-300, CNPJ nº 05.670.222/0001-35, Inscrição Estadual nº 15.442457-9, através dos seu responsável técnico, Eng^o Civil Ricardo José Sousa Costa (CREA: 6831D PA) concluiu nesta data a obra de Construção da rua coberta junto ao município de Pato Bragado/PR, Contrato nº. 2019001/2019, tendo concluído os serviços abaixo discriminados, sendo executados dentro dos padrões exigidos e de conformidade com as normas brasileiras – ABNT.

1. DADOS DO CONTRATO:

Local:	Rua Paranaguá, ao lado da praça Luiz Dalcanalle Filho		
Objeto:	Construção da rua coberta junto ao município de Pato Bragado/PR.		
Valor Contratual:	1.277.446,35	Prazo Contratual:	12 Meses
Início dos Serviços:	15/01/2019	Término Serviços:	15/06/2019

2. SERVIÇOS EXECUTADOS:

ORDEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.
1	SERVIÇOS PRELIMINARES		
1.1	EXECUÇÃO DE ALMOXARIFADO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, INCLUSO PRATELEIRAS. AF_02/2016	M2	12,00
1.2	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO (2,00X1,20)	M2	2,40
2	REMOÇÕES E DEMOLIÇÕES		
2.1	REMOÇÃO DE BANCOS, LIXEIRAS E FLOREIRAS ELEVADAS	UNID.	27,00
2.2	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE TIJOLO MACIÇO, DE FORMA MANUAL, COM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	M3	12,86
2.3	DEMOLIÇÃO LUMINARIAS EM OBELISCOS		
2.3.1	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA PARA QUALQUER TIPO DE BLOCO, DE FORMA MECANIZADA, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	M3	4,62
2.3.2	RETIRADA DE LUMINARIA DE FORMA CUIDADOSA	UNID	4,00
2.4	DEMOLIÇÃO DE 2 PERGOLADOS		
2.4.1	DEMOLIÇÃO DE PILARES E VIGAS EM CONCRETO ARMADO, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	M3	12,04
2.5	DEMOLIÇÃO PALCO		
2.5.1	REMOÇÃO DE TRAMA METÁLICA PARA COBERTURA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	M2	43,73
2.5.2	REMOÇÃO DE TELHAS, DE FIBROCIMENTO, METÁLICA E CERÂMICA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	M2	43,73
2.5.3	RETIRADA DE GUARDA CORPO METALICO	M	19,09
2.5.4	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA PARA QUALQUER TIPO DE BLOCO, DE FORMA MECANIZADA, SEM REAPROVEITAMENTO INCLUSO CONTRAPISO DO PALCO	M3	7,80
2.5.5	ESCAVAÇÃO MECANIZADA	M3	34,28



2.6	DEMOLIÇÃO DE QUADRA SINTETICA		
2.6.1	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA PARA QUALQUER TIPO DE BLOCO, DE FORMA MECANIZADA, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	M3	3,02
2.6.2	RETIRADA DE GUARDA CORPO METALICO, ALAMBRADO	M	30,80
2.6.3	DEMOLIÇÃO DE PILARES E VIGAS EM CONCRETO ARMADO, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	M3	1,11
2.6.4	DEMOLIÇÃO DE PAVIMENTO DE ALTA RESISTENCIA	M2	72,05
2.7	DEMOLIÇÃO DE CAIXA DE ENERGIA		
2.7.1	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA PARA QUALQUER TIPO DE BLOCO, DE FORMA MECANIZADA, SEM REAPROVEITAMENTO	M3	0,19
2.7.2	REMOÇÃO DE RAÍZES REMANESCENTES DE TRONCO DE ÁRVORES	UN	27,00
2.7.3	REMOÇÃO POSTE DE ENERGIA	UM	2,00
2.7.4	ESCAVAÇÃO MECANIZADA	M3	84,04
2.7.5	DEMOLIÇÃO DE CONCRETO SIMPLES MEIO FIO (311,54MX0,12MX0,25M)	M3	9,35
2.7.6	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA PARA QUALQUER TIPO DE BLOCO, DE FORMA MECANIZADA, SEM REAPROVEITAMENTO(137,55M X 0,12M X 0,40 M)	M3	6,60
2.7.7	DESMATAMENTO E LIMPEZA MECANIZADA DE TERRENO COM ARVORES ATÉ Ø 15CM, UTILIZANDO TRATOR DE ESTEIRAS	M2	406,37
2.7.8	DEMOLIÇÃO DE PAVIMENTO INTERTRAVADO, DE FORMA MANUAL CUIDADOSA, COM REAPROVEITAMENTO.	M2	1.420,53
3	COBERTURA		
3.1	TRABALHOS EM TERRA		
3.1.1	NIVELADOR	M2	10,24
3.1.2	FECHAMENTO DE CONSTRUÇÃO TEMPORÁRIA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA E=10MM, COM REAPROVEITAMENTO DE 2X.	M2	558,60
3.2	INFRAESTRUTURA		
3.2.1	ESTACAS		
3.2.1.1	ESTACA ESCAVADA MECANICAMENTE, SEM FLUIDO ESTABILIZANTE, COM 25 CM DE DIÂMETRO, ATÉ 9 M DE COMPRIMENTO, CONCRETO LANÇADO MANUALMENTE (EXCLUSIVE MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO). AF_02/2015	M	144,00
3.2.1.2	MONTAGEM DE ARMADURA LONGITUDINAL DE ESTACAS DE SEÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO = 16,0 MM. AF_11/2016	KG	144,14
3.2.1.3	MONTAGEM DE ARMADURA TRANSVERSAL DE ESTACAS DE SEÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO = 5,0 MM. AF_11/2016	KG	331,80
3.2.2	BLOCOS		
3.2.2.1	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA, COM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017	M3	8,62
3.2.2.2	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	28,37
3.2.2.3	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME E SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	109,03
3.2.2.4	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	47,40
3.2.2.5	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M3	5,97
3.3	SUPRA ESTRUTURA		
3.3.1	PILARES		
3.3.1.1	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	566,93
3.3.1.2	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	523,32
3.3.1.3	MONTAGEM E DESMONTAGEM FORMAS RIPADAS PARA PILARES	M²	112,00
3.3.1.4	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M3	19,73




3.3.1.5	ARMAÇAO EM TELA DE ACO SOLDADA NERVURADA Q-138, ACO CA-60, 4,2MM, MALHA 10X10CM	KG	247,81
3.4	ESTRUTURA METALICA		
3.4.1	TESOURA METÁLICA ESTRUTURADA		
3.4.1.1	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TESOURA METÁLICA ESTRUTURADA - TIPO 01	UN	8,00
3.4.1.2	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TESOURA METÁLICA ESTRUTURADA - TIPO 02	UN	7,00
3.4.2	ESTRUTURA METÁLICA COMPLEMENTAR		
3.4.2.1	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TERÇAMENTO METÁLICO, INCLUSIVE CONTRAVENTAMENTO	M2	2.346,56
3.4.3	TRELIÇAS METÁLICAS		
3.4.3.1	TRELIÇA METÁLICA TIPO 01 E 03		
3.4.3.1.1	ESTRUTURA METALICA EM TESOURAS OU TRELICAS, VAO LIVRE DE 12M, FORNECIMENTO E MONTAGEM, INCLUSO PINTURA ELETROSTÁTICA À PÓ - FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	100,80
3.4.3.2	TRELIÇA METÁLICA TIPO 02		
3.4.3.2.1	ESTRUTURA METALICA EM TRELICA ESTRURTURADA, VAO LIVRE DE 12M, INCLUSO PINTURA ELETROSTÁTICA À PÓ - FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	100,80
3.5	FECHAMENTO E ACABAMENTO DA COBERTURA		
3.5.1	COBERTURA POLICARBORNATO	M ²	2.062,16
3.5.2	BRISE SOLEIL EM ALUMINIO EM ALUMINIO MODELO F 84 OU SILILAR	M ²	284,40
3.5.3	ACM REVESTIMENTO TRELICHAS EM CORES SIMILIARES OU IGUAL A PINTURA ELETROSTATICA		
3.5.3.1	REVESTIMENTO NA TRELICHA (30 X 1200CM) EM ACM DOIS LADOS CINZA ESCURO	UND	14,00
3.5.3.2	REVESTIMENTO NA TRELICHA (60 X 1200CM) EM ACM DOIS LADOS CINZA ESCURO	UND	21,00
4	ELETRICO		
4.1	CABOS		
4.1.1	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM ² , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	2.528,80
4.1.2	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM ² , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	1.053,10
4.1.3	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM ² , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	1.643,90
4.1.4	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM ² , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	452,40
4.1.5	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM ² , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	65,00
4.1.6	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X30 COM TAMP A E DRENO BRITA	UN	17,00
4.1.7	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	30,00
4.1.8	TOMADA BLINDADA 3P+T 16A/440V - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
4.1.9	TOMADA BLINDADA 3P+T 64A/440V - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
4.2	DISTRIBUIÇÃO		
4.2.1	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	7,00
4.2.2	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	3,00
4.2.3	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	2,00
4.2.4	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	1,00
4.2.5	RELE FOTOELETRICO P/ COMANDO DE ILUMINACAO EXTERNA 220V/1000W - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	4,00
4.2.6	CONTATOR TRIPOLAR I NOMINAL 12A - FORNECIMENTO E INSTALACAO INCLUSIVE ELETROTÉCNICO	UN	3,00
4.2.7	CONTATOR TRIPOLAR I NOMINAL 22A - FORNECIMENTO E INSTALACAO INCLUSIVE ELETROTÉCNICO	UN	1,00
4.3	ELETROCALHAS		
4.3.1	FIXAÇÃO DE ELETROCALHAS ATÉ 150MM DE LARGURA, COM ABRAÇADEIRA METÁLICA.	M	249,10
4.4	SUBTERRANEA		
4.4.1	ELETRODUTO/DUTO PEAD FLEXIVEL PAREDE SIMPLES, CORRUGACAO HELICOIDAL, COR PRETA SEM ROSCA, DE 2", PARA CABEAMENTO SUBTERRANEO (NBR 15715)	M	139,20

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do Crea-PR <https://www.crea-pr.org.br/> Consultas Públicas, informando o número do protocolo: 211732/2023.

CAT n° 1720230003703 de 25/07/2023, página 4 de 9





4.4.2	ELETRODUTO/DUTO PEAD FLEXIVEL PAREDE SIMPLES, CORRUGACAO HELICOIDAL, COR PRETA, SEM ROSCA, DE 3", PARA CABEAMENTO SUBTERRANEO (NBR 15715)	M	33,60
4.4.3	INSTALAÇÃO DE TUBO PEAD SUBTERRANEO DE 3"	M	33,60
4.4.4	ELETRODUTODUTO PEAD FLEXIVEL PAREDE SIMPLES, CORRUGACAO HELICOIDAL, COR PRETA, SEM ROSCA, DE 1 1/2", PARA CABEAMENTO SUBTERRANEO (NBR 15715)	M	13,00
4.4.5	INSTALAÇÃO DE TUBO PEAD SUBTERRANEO DE 1 1/2" E 2"	M	152,20
4.4.6	ELETRODUTO FLEXIVEL PLANO EM PEAD, COR PRETA E LARANJA, DIAMETRO 1"	M	72,90
4.4.7	ELETRODUTO FLEXIVEL PLANO EM PEAD, COR PRETA E LARANJA, DIAMETRO 3/4"	M	675,00
4.4.8	INSTALAÇÃO DE TUBO PEAD SUBTERRANEO DE 3/4" E 1"	M	747,90
4.4.9	JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (0,8 M3/111 HP), LARG. DE 1,5 M A 2,5 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA, EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_01/2015	M3	224,06
4.4.10	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³ / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA ATÉ 0,8 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM SOLO (SEM SUBSTITUIÇÃO) DE 1ª CATEGORIA EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA.	M3	224,06
4.4.11	FITA SUBTERRANEA INDICAÇÃO DE REDE ELETRICA- FORNECIMENTO	M	1.867,40
4.5	ELETRODUTO RIGIDO		
4.5.1	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	1,00
4.5.2	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	4,00
4.6	MATERIAL PARA ENTRADA DE ENERGIA		
4.6.1	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E DRENO BRITA	UN	1,00
4.6.2	ENTRADA DE ENERGIA	UN	1,00
4.7	LUMINARIAS		
4.7.1	INSTALAÇÃO DE LUMINARIA LED 50 W OU 100W	UNID	28,00
4.7.2	LUMINARIA LED 50 W - 6500 K, IP 66, FP 0,98, EFICACIA IGUAL OU SUPERIOR 103 LM/W, ÂNGULO DE ILUMINAÇÃO 120 °.	UNID	5,00
4.7.3	LUMINARIA LED 100 W - 6500 K, IP 66, FP 0,98, EFICACIA IGUAL OU SUPERIOR 110 LM/W, ÂNGULO DE ILUMINAÇÃO 120 °.	UNID	23,00
4.7.4	LUMINARIA EM LED 9W UPLIGHT EMBUTIDA NO CHÃO	UNID	64,00
4.7.5	LUMINÁRIA ARANDELA TIPO TARTARUGA PARA 1 LÂMPADA LED - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2017	UN	48,00
5	HIDRAULICO ÁGUA POTAVEL		
5.1	ENTRADA		
5.1.1	HIDROMETRO MULTIJATO, VAZAO MAXIMA DE 10,0 M3/H, DE 1"	UN	1,00
5.1.2	CAIXA PLÁSTICA PARA PROTEÇÃO DE HIDRÔMETRO C/TAMPA ARTICULADA EM POLICARBONATO	UN	1,00
5.2	APARELHOS		
5.2.1	TORNEIRA CROMADA COM BICO PARA JARDIM/TANQUE 3/4 " (REF 1153)	UN	7,00
5.2.2	INSTALAÇÃO DE TORNEIRA DE JARDIM	UNI.	7,00
5.2.3	CAIXA PLÁSTICA PARA PROTEÇÃO DE HIDRÔMETRO C/TAMPA ARTICULADA EM POLICARBONATO	UN	7,00
5.3	METAIS		
5.3.1	COLAR TOMADA PVC, COM TRAVAS, SAIDA COM ROSCA, DE 32 MM X 1/2" OU 32 MM X 3/4", PARA LIGACAO PREDIAL DE AGUA	UN	1,00
5.3.2	INSTALAÇÃO DE COLAR TOMADA PVC, COM TRAVAS, SAIDA COM ROSCA, DE 32 MM X 1/2" OU 32 MM X 3/4", PARA LIGACAO PREDIAL DE AGUA	UM	1,00
5.3.3	REGISTRO DE ESFERA EM BRONZE D= 1.1/4" FORNEC E COLOCACAO	UN	1,00
5.3.4	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1?, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO ? FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	1,00
5.3.5	REGISTRO DE ESFERA, PVC, COM VOLANTE, VS, SOLDAVEL, DN 32 MM, COM CORPO DIVIDIDO	UN	1,00
5.3.6	INSTALAÇÃO REGISTRO DE ESFERA, PVC, COM VOLANTE, VS, SOLDAVEL, DN 32 MM, COM CORPO DIVIDIDO	UM	1,00
5.4	PVC RÍGIDO ROSCAVEL		
5.4.1	CURVA PVC 90 GRAUS, ROSCAVEL, 1", AGUA FRIA PREDIAL	UN	1,00
5.4.2	INSTALAÇÃO DE CURVA 90° PVC ROSCAVEL 1 "	UM	1,00

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do Crea-PR <https://www.crea-pr.org.br/> / Consultas Públicas, informando o número do protocolo: 211732/2023.

CAT nº 1720230003703 de 25/07/2023, página 5 de 9

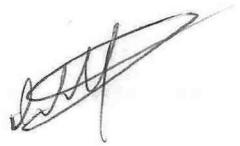


5.4.3	TUBO PVC, ROSCAVEL, 1", AGUA FRIA PREDIAL	M	0,56
5.4.4	INSTALAÇÃO TUBO PVC, ROSCAVEL, 1", AGUA FRIA PREDIAL	M	0,56
5.5	PVC RÍGIDO ROSCAVEL		
5.5.1	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM X 1?, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	3,00
5.5.2	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	1,00
5.5.3	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	4,00
5.5.4	JOELHO DE REDUCAO, PVC SOLDAVEL, 90 GRAUS, 32 MM X 25 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL	UN	1,00
5.5.5	INSTALAÇÃO JOELHO DE REDUCAO, PVC SOLDAVEL, 90 GRAUS, 32 MM X 25 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL	UN	1,00
5.5.6	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	49,46
5.5.7	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	113,10
5.5.8	TE DE REDUCAO, PVC, SOLDAVEL, 90 GRAUS, 32 MM X 25 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL	UN	1,00
5.5.9	INSTALAÇÃO TE DE REDUCAO, PVC, SOLDAVEL, 90 GRAUS, 32 MM X 25 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL	UN	1,00
5.5.10	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M (MÉDIA ENTRE MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (0,8 M3/111 HP), LARG. DE 1,5 M A 2,5 M, EM SOLO DE 1ª CATEGORIA, EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_01/2015	M3	39,01
5.5.11	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³ / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA ATÉ 0,8 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM SOLO (SEM SUBSTITUIÇÃO) DE 1ª CATEGORIA EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_04/2016	M3	39,01
6	HIDRAULICO AGUA DE REAPROVEITAMENTO		
6.1	APARELHOS		
6.1.1	BOMBA RECALQUE D'AGUA TRIFASICA 3,0 HP	UN	1,00
6.1.2	PASSAGEM DE PASSAGEM DE POLIETILENO	UN	7,00
6.1.3	TORNEIRA CROMADA COM BICO PARA JARDIM/TANQUE 3/4 " (REF 1153)	UN	4,00
6.1.4	INSTALAÇÃO DE TORNEIRA DE JARDIM	UNI.	4,00
6.1.5	PLACA DE SINALIZACAO EM PVC : "AGUA IMPROPRIA PARA O CONSUMO" 20 CMX20CM	UN	4,00
6.1.6	INSTALAÇÃO DE PLACA DE SINALIZAÇÃO PVC 20 X 20	UN	4,00
6.2	ALIMENTAÇÃO		
6.2.1	ADAPTADOR COM FLANGES LIVRES, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 MM X 1 1/2 , INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	2,00
6.2.2	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	2,00
6.2.3	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	M	37,64
6.2.4	TE SOLDAVEL, PVC, 90 GRAUS, 50 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL (NBR 5648)	UN	1,00
6.3	PVC RIGIDO SOLDAVEL		
6.3.1	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	1,00
6.3.2	JOELHO DE REDUCAO, PVC SOLDAVEL, 90 GRAUS, 32 MM X 25 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL	UN	1,00
6.3.3	INSTALAÇÃO JOELHO DE REDUCAO, PVC SOLDAVEL, 90 GRAUS, 32 MM X 25 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL	UN	1,00
6.3.4	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	4,28
6.3.5	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	94,56
6.3.6	TE DE REDUCAO, PVC, SOLDAVEL, 90 GRAUS, 32 MM X 25 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL	UN	3,00
6.3.7	INSTALAÇÃO TE DE REDUCAO, PVC, SOLDAVEL, 90 GRAUS, 32 MM X 25 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL	UN	3,00

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do Crea-PR <https://www.crea-pr.org.br/ConsultasPublicas>, informando o número do protocolo: 211732/2023.

CAT nº 1720230003703 de 25/07/2023, página 6 de 9





6.3.8	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M (MÉDIA ENTRE MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (0,8 M ³ /111 HP), LARG. DE 1,5 M A 2,5 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA, EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_01/2015	M3	32,76
6.3.9	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M ³ / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA ATÉ 0,8 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM SOLO (SEM SUBSTITUIÇÃO) DE 1ª CATEGORIA EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_04/2016	M3	32,76
7	HIDRAULICO INSTALAÇÃO CISTERNA		
7.1	TRABALHOS EM TERRA		
7.1.1	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. DE 3,0 M ATÉ 4,5 M	M3	258,00
7.1.2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COMPACTAÇÃO E LIMPEZA	M2	80,64
7.1.3	LASTRO COM PREPARO DE FUNDO, LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M, COM CAMADA DE AREIA, LANÇAMENTO MECANIZADO, EM LOCAL COM NÍVEL ALTO DE INTERFERÊNCIA. AF_06/2016	M3	16,13
7.2	VIGA DE ANCORAGEM		
7.2.1	ARMAÇÃO VIGA BALDRAME UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	64,68
7.2.2	ARMAÇÃO VIGA BALDRAME UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	303,04
7.2.3	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	27,96
7.2.4	CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VIGAS BALDRAMES, FCK 30 MPA	M3	2,05
7.3	COLOCAÇÃO CISTERNA E FINALIZAÇÃO		
7.3.1	LASTRO COM PREPARO DE FUNDO, LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M, COM CAMADA DE AREIA, LANÇAMENTO MECANIZADO, EM LOCAL COM NÍVEL ALTO DE INTERFERÊNCIA. AF_06/2016	M3	16,13
7.3.2	CISTERNA HORIZONTAL 50M ³	UN	2,00
7.3.3	IÇAMENTO E INSTALAÇÃO DA CISTERNA	UNID.	2,00
7.3.4	CABO DE AÇO GALVANIZADO, DIAMETRO 12,7 MM (1/2"), COM ALMA DE AÇO CABO INDEPENDENTE 6 X 25 F (COLETADO CAIXA)	KG	69,82
7.3.5	INSTALAÇÃO CABO DE AÇO 12,7 MM	KG	69,82
7.3.6	ESTICADOR FORJADO PARA CABO DE AÇO DE DIAMETRO 12,7 MM (1/2"), TIPO GANCHO X OLHAL (DIN 1480) (COLETADO CAIXA)	UN	2,00
7.3.7	ATERRO MECANIZADO DE VALA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA: 0,8 M ³ / POTÊNCIA: 111 HP), LARGURA DE 1,5 A 2,5 M, PROFUNDIDADE DE 3,0 A 4,5 M, COM AREIA PARA ATERRO. AF_05/2016	M3	44,69
7.3.8	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA: 0,8 M ³ / POTÊNCIA: 111 HP), LARGURA DE 1,5 A 2,5 M, PROFUNDIDADE DE 1,5 A 3,0 M, COM SOLO (SEM SUBSTITUIÇÃO) DE 1ª CATEGORIA EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_04/2016	M3	129,00
7.4	APARELHOS		
7.4.1	CHAVE DE BOIA AUTOMÁTICA	UN	2,00
7.4.2	CONJUNTO FLUTUANTE DE SUÇÃO 1"	UN	2,00
7.4.3	SIFÃO LADRAO 200 MM	UN	2,00
7.4.4	FILTRO ÁGUA DE CHUVA - MOD. TWIN	UN	2,00
7.4.5	FREIO D'ÁGUA Ø 200MM	UN	2,00
7.4.6	INTALAÇÃO DE COMPONENTES HIDRAULICOS DIVERSOS	UN	8,00
8	PLUVIAL		
8.1	CAPATAÇÃO PRIMARIA		
8.1.1	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 100 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL	M	174,30
8.1.2	PINTURA ELESTROSTATICA PARA CALHA	M	174,30
8.2	CAIXA DE PASSAGEM		
8.2.1	CAIXA DE PASSAGEM 60 X 60 CM	UNID.	4,00
8.2.2	CAIXA DE PASSAGEM MODULADA DN 40 CM	UN	11,00
8.3	PVC		
8.3.1	CURVA LONGA PVC, PB, JE, 45 GRAUS, DN 150 MM, PARA REDE COLETORA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3,00



8.3.2	CURVA LONGA PVC, PB, JE, 45 GRAUS, DN 200 MM, PARA REDE COLETORA	UN	3,00
8.3.3	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	M	208,76
8.3.4	ASSENTAMENTO DE TUBO DE PVC CORRUGADO DE DUPLA PAREDE PARA REDE COLETORA DE ESGOTO, DN 200 MM, JUNTA ELÁSTICA, INSTALADO EM LOCAL COM NÍVEL ALTO DE INTERFERÊNCIAS (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF_06/2015	M	81,88
8.3.5	TUBO PVC CORRUGADO, PAREDE DUPLA, JE, DN 200 MM, REDE COLETORA ESGOTO	M	81,88
8.3.6	ASSENTAMENTO DE TUBO DE PVC CORRUGADO DE DUPLA PAREDE PARA REDE COLETORA DE ESGOTO, DN 300 MM, JUNTA ELÁSTICA, INSTALADO EM LOCAL COM NÍVEL ALTO DE INTERFERÊNCIAS (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF_06/2015	M	41,58
8.3.7	TUBO PVC CORRUGADO, PAREDE DUPLA, JE, DN 300 MM, REDE COLETORA ESGOTO	M	41,58
8.3.8	ATERRO MECANIZADO DE VALA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA: 0,8 M³ / POTÊNCIA: 111 HP), LARGURA DE 1,5 A 2,5 M, PROFUNDIDADE DE 3,0 A 4,5 M, COM AREIA PARA ATERRO. AF_05/2016	M3	60,53
8.3.9	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA: 0,8 M³ / POTÊNCIA: 111 HP), LARGURA DE 1,5 A 2,5 M, PROFUNDIDADE DE 1,5 A 3,0 M, COM SOLO (SEM SUBSTITUIÇÃO) DE 1ª CATEGORIA EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_04/2016	M3	60,53
8.4	DRENAGEM		
8.4.1	GUIA PARA ELEVAÇÃO DA BOCA DE LOBO		
8.4.1.1	REMOÇÃO DE TAMPO DE BOCA DE LOBO DE FERRO	UNID	6,00
8.4.1.2	GRELHA DE CONCRETO VASADO FUIROS CIRCULARES PARA BOCAS DE LOBO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNID	6,00
8.4.1.3	ELEVAÇÃO DA BOCA DE LOBO ATRAVES DE VIGA DE CONCRETO- UNID.	UNID	6,00
9	PAVIMENTAÇÃO		
9.1	SERVICOS TOPOGRAFICOS PARA PAVIMENTACAO, INCLUSIVE NOTA DE SERVICOS, ACOMPANHAMENTO E GREIDE	M2	2.948,72
9.2	EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM. AF_12/2015	M2	798,06
9.3	EXECUÇÃO DE PÁTIO/ESTACIONAMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COLORIDO DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM. (PRETO)	M2	826,50
9.4	EXECUÇÃO DE PÁTIO/ESTACIONAMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COLORIDO DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM.(MARROM)	M2	585,88
9.5	PAVER CERAMICO COR NATURAL	M2	165,00
9.6	ASSENTAMENTO DE GUIA DE CONCRETO 15 X 30 X 100 CM (A- L- C)	M	657,00
9.7	GUIA (MEIO-FIO) CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, 14 CM BASE X 30 CM ALTURA. AF_06/2016	M	20,00
9.8	PISO TÁTIL DE CONCRETO DIRECIONAL NA COR AMARELA (20CM X 20CM X 6 CM)	M²	62,25
9.9	PISO TÁTIL DE CONCRETO ALERTA NA COR AMARELA (20CM X 20CM X 6CM)	M²	33,00
9.10	PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA		
9.10.1	REGULARIZAÇÃO COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO 100% PN (A)	M²	
9.10.2	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB BASE COM BRITA GRADUADA SIMPLES - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_09/2017	M³	22,71
9.10.3	EXECUÇÃO DE IMPRIMAÇÃO COM ASFALTO DILUÍDO CM-30. AF_09/2017	M²	283,91
9.10.4	PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSÃO RR-1C	M²	283,91
9.10.5	CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ), BINDER, COM ESPESSURA DE 3,0 CM - EXCLUSIVE TRANSPORTE. AF_03/2017	M3	8,52
9.10.6	TRANSPORTE DE MATERIAL ASFÁLTICO A QUENTE *(0,47X23KM) + 23,24* DENSIDADE CONSIDERADA 2,34 T/M³	T	19,93
10	MOBILIARIO PAISAGISMO E TRABALHOS FINAIS		
10.1	SINALIZAÇÃO		
10.1.1	SINALIZACAO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRILICA COM MICROESFERAS DE VIDRO (AMARELA PADRÃO MUNSELL 10YR 7,5/14)	M2	11,57
10.1.2	SINALIZACAO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRILICA COM MICROESFERAS DE VIDRO (BRANCA PADRÃO MUNSELL N9,5)	M2	160,75
10.1.3	SINALIZACAO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRILICA COM MICROESFERAS DE VIDRO (AZUL PADRÃO MUNSELL 5 PB 2/8)	M2	5,84

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do Crea-PR <https://www.crea-pr.org.br/> / Consultas Públicas, informando o número do protocolo: 2117322023.

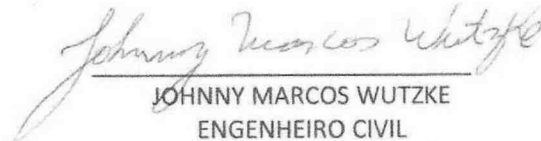
CAT nº 1720230003703 de 25/07/2023, página 8 de 9



[Handwritten signature]

10.1.4	SINALIZACAO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRILICA COM MICROESFERAS DE VIDRO (VERMELHO PADRÃO MUNSELL 7,5 R 4/14)	M2	38,55
10.1.5	PLACA DE SINALIZACAO EM CHAPA DE ACO NUM 16 COM PINTURA REFLETIVA	M2	0,72
10.1.6	ACENTAMENTO E CHUMBAMENTO DAS LIXEIRAS INCLUSO TUBO GALVANIZADO	UM	2,00
10.2	MOBILIARIO PAISAGISMO E TRABALHOS FINAIS		
10.2.1	BALIZADOR DE CONCRETO	UN	75,00
10.2.2	PLANTIO DE MOREIA BRANCA COM ALTURA 50 A 100CM, 2 UNIDS EM VASO DE GRANILHA DIAM. 60X H:60 CM	UN	12,00
10.2.3	LIXEIRA	UN	16,00
10.2.4	ACENTAMENTO E CHUMBAMENTO DAS LIXEIRAS	UN	16,00
10.2.5	PLANTIO DE GRAMA ESMERALDA	M2	261,75

Pato Bragado/PR 22 de julho de 2023.


 JOHNNY MARCOS WUTZKE
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA-PR 84865/D

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do Crea-PR <https://www.crea-pr.org.br/> / Consultas Públicas, informando o número do protocolo: 2117292/2023.

CAT nº 1720230003703 de 25/07/2023, página 9 de 9





Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009

CREA-PR

PAG. 484 ASS. [assinatura]

Certidão de Acervo Técnico com Atestado

1720220001257

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná

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 Paraná - Crea-PR, o Acervo Técnico do profissional RICARDO JOSE SOUSA COSTA referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: RICARDO JOSE SOUSA COSTA
Registro: PA-6831/D
Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL

RNP: 1503009432

Número da ART: 1720203879833 Situação da ART: BAIXA POR CONCLUSÃO DE OBRA/SERVIÇO
Tipo de ART: ART de Obra ou Serviço Registrada em: 04/09/2020 Baixada em: 31/03/2022 Forma de registro: Substituição
Participação técnica: Individual

Empresa contratada: EMBRACON - EMPRESA BRASILEIRA DE CONSTRUÇÕES CIVIS E SERVIÇOS LTDA - EPP

Contratante: MUNICIPIO DE PATO BRAGADO CNPJ: 95.719.472/0001-05

Rua: AVENIDA WILLY BARTH Nº: 2885

Complemento: Bairro: CENTRO

Cidade: PATO BRAGADO UF: PR CEP: 85948-000

Contrato: 2019115/2019 celebrado em 27/06/2019 Vinculado a ART: 1720203854067

Valor do contrato: R\$ 506.075,39 Tipo de contratante: Pessoa Jurídica (Direito Público) brasileira

Ação Institucional:

Endereço da obra/serviço: AVENIDA WILLY BARTH ESQUINA COM AVENIDA CONTINENTAL Nº: S/N

Complemento: PRAÇA LUIZ DALCANALLE FILHO Bairro: CENTRO

Cidade: PATO BRAGADO

UF: PR

CEP: 85948-000

Coordenadas Geográficas: -24,62706 x -54,226414

Data de início: 27/06/2019 Conclusão efetiva: 28/02/2020

Finalidade: Outro

Proprietário: MUNICIPIO DE PATO BRAGADO

CNPJ: 95.719.472/0001-05

Atividade Técnica: 1- Execução Execução de obra de edificação de alvenaria, 127,43 M2; 2- Execução Execução de obra de pavimentação em paralelepípedo para vias urbanas, 2232,99 M2

Observações:

SOMENTE PARA A CORREÇÃO DA ÁREA DE CONSTRUÇÃO SENDO O BANHEIRO COM 88,20M² E PONTO DE TAXI COM 39,23M²

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 1720220001257/2022

01/04/2022 09:45

A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no Crea.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos ou quantitativos nela contidos em razão de substituição ou anulação de ART.

A 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.

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do Crea-PR, no endereço <https://www.crea-pr.org.br>, informando o número do protocolo: 94081/2022.

A CAT é válida em todo território nacional.

A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná

0800 041 0067

www.crea-pr.org.br



CREA-PR
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do Crea-PR <https://www.crea-pr.org.br> / Consultas Públicas, informando o número do protocolo: 94081/2022.

CAT nº 1720220001257 de 01/04/2022, página 1 de 11



CREA-PR
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná



MUNICÍPIO DE PATO BRAGADO

ESTADO PARANÁ

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

À PREFEITURA MUNICIPAL DE PATO BRAGADO, pessoa jurídica de direito privado, com sede na Av. Willy Barth, 2885, CEP 85948-000, Pato Bragado/PR. CNPJ 95.719.472/0001-05, atesta a quem possa interessar que a empresa EMBRACON - EMPRESA BRASILEIRA DE CONSTRUÇÕES CIVIS E SERVIÇOS LTDA, pessoa jurídica de direito privado, estabelecida na Rodovia Augusto Montenegro – Alameda das Palmeiras nº 170, Parque Guajará Belém/Pa, CEP 66.820-300, CNPJ nº 05.670.222/0001-35, Inscrição Estadual nº 15.442457-9, através dos seu responsável técnico, Engº Civil Ricardo José Sousa Costa (CREA: 6831D PA) concluiu nesta data a obra de Revitalização da Praça Municipal Luiz Dalcanalle Filho (1ª etapa) junto ao município de Pato Bragado/PR, Contrato nº. 2019115/2019, tendo concluído os serviços abaixo discriminados, sendo executados dentro dos padrões exigidos e de conformidade com as normas brasileiras – ABNT.

1. DADOS DO CONTRATO:

Local da Obra:	Avenida Willy Barth esquina com Avenida Continental, S/N Praça Luiz Dalcanalle Filho - 85948-000 - Centro, Pato Bragado-Pr.		
Objeto:	Revitalização da Praça Municipal Luiz Dalcanalle Filho (1ª etapa) junto ao município de Pato Bragado/PR.		
Valor Contratual:	506.075,39	Prazo Contratual:	12 Meses
Início dos Serviços:	27/06/2019	Término Serviços:	28/02/2020

2. SERVIÇOS EXECUTADOS:

ITEM	SERVIÇO	UNID.	QUANT.
1.	REMODELAÇÃO DA PRAÇA LUIZ D. FILHO		
1.1.	SERVIÇOS PRELIMINARES		
1.1.0.1.	LOCACAO DE CONTAINER 2,30 X 6,00 M, ALT. 2,50 M, PARA ESCRITORIO, SEM DIVISORIAS INTERNAS E SEM SANITARIO	MES	6,00
1.1.0.2.	EXECUÇÃO DE ALMOXARIFADO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, INCLUSO PRATELEIRAS. AF_02/2016	M2	13,80
1.1.0.3.	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO, ADESIVADA (2,00M x 1,20m)	M2	2,40
1.2.	REMOÇÕES E DEMOLIÇÕES		
1.2.1.	RETIRADA DE ÁRVORES		
1.2.1.1.	CORTE E RECORTE DE ÁRVORE COM DIÂMETRO DE TRONCO DE DIÂMETRO MENOR DO QUE 20CM	UNID	4,00
1.2.1.2.	REMOÇÃO DE RAÍZES REMANESCENTES DE ÁRVORES COM TRONCO DE DIÂMETRO MENOR DO QUE 20CM	UNID	4,00
1.2.1.3.	CORTE RASO E RECORTE DE ÁRVORE COM DIÂMETRO DE TRONCO MAIOR OU IGUAL A 0,20 M E MENOR QUE 0,40 M.AF_05/2018	UN	1,00
1.2.1.4.	REMOÇÃO DE RAÍZES REMANESCENTES DE TRONCO DE ÁRVORE COM DIÂMETRO MAIOR OU IGUAL A 0,20 M E MENOR QUE 0,40 M.AF_05/2018	UN	1,00

1.2.2.	REMOÇÃO DE PISO, CONTENÇÕES, CAMADA VEGETAL E MOBILIÁRIO		
1.2.2.1.	RETIRADA DE PAVIMENTO INTERTRAVADO	M2	446,38
1.2.2.2.	REMOÇÃO DE PEDRA PORTUGUESA - PETIT PAVET - PARA REAPROVEITAMENTO	M2	473,24
1.2.2.3.	LIMPEZA MECANIZADA DE CAMADA VEGETAL, VEGETAÇÃO E PEQUENAS ÁRVORES (DIÂMETRO DE TRONCO MENOR QUE 0,20 M), COM TRATOR DE ESTEIRAS.AF_05/2018	M2	1573,32
1.2.2.4.	REMOÇÃO DE MOBILIÁRIO URBANO: BANCOS, PLACAS, LIXEIRAS, FLOREIRAS METÁLICAS E DE ALVENARIA, POSTES METÁLICOS REPUBLICANOS E RELÓGIO DA COOPERATIVA DE CRÉDITO	UNID	28,00
1.2.2.5.	DEMOLIÇÃO DE (PERGOLADOS) PILARES E VIGAS EM CONCRETO ARMADO, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	M3	6,00
1.2.2.6.	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA PARA QUALQUER TIPO DE BLOCO, DE FORMA MECANIZADA, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	M3	6,08
1.2.2.7.	DEMOLIÇÃO DE CONCRETO SIMPLES (MEIOS FIOS INTERNOS) (CONFORME TCPO 10 ITEM Nº020119)]	M3	4,05
1.2.2.8.	DEMOLIÇÃO DE CONCRETO SIMPLES (PARCIALMENTE O MEIO FIO EXTERNO WILLY BARTH (CONFORME TCPO 10 ITEM Nº020119)]	M3	1,64
1.2.3.	DEMOLIÇÃO DO BANHEIRO		
1.2.3.1.	DEMOLIÇÃO DE PAREDE EM ALVENARIA PARA QUALQUER TIPO DE BLOCO, DE FORMA MECANIZADA, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	M3	9,47
1.2.3.2.	DEMOLIÇÃO DE PILARES E VIGAS EM CONCRETO ARMADO, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	M3	2,13
1.2.3.3.	DEMOLIÇÃO DE LAJES, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	M3	2,67
1.2.3.4.	RETIRADA DE ESQUADRIAS METÁLICAS (CONFORME TCPO 10 ITEM Nº 020127)	M2	9,78
1.2.3.5.	REMOÇÃO DE TELHAS, DE FIBROCIMENTO, METÁLICA E CERÂMICA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	M2	35,17
1.2.3.6.	REMOÇÃO DE TRAMA DE MADEIRA PARA COBERTURA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	M2	35,17
1.2.3.7.	DEMOLIÇÃO DE PISO (CONCRETO SIMPLES CONFORME TCPO 10 ITEM Nº020119)]	M3	1,82
1.2.4.	DEMOLIÇÃO E RETIRADA DO GERADOR HISTÓRICO		
1.2.4.1.	REMOÇÃO DE PILAR DE MADEIRA	UNID	4,00
1.2.4.2.	REMOÇÃO DE GUARDA CORPO DE MADEIRA	M LINEAR	22,00
1.2.4.3.	REMOÇÃO DE TELHAS, DE FIBROCIMENTO, METÁLICA E CERÂMICA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	M2	25,95
1.2.4.4.	REMOÇÃO DE TRAMA DE MADEIRA PARA COBERTURA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	M2	25,95
1.2.4.5.	DEMOLIÇÃO DE PILARES E VIGAS EM CONCRETO ARMADO, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	M3	0,60
1.2.4.6.	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA PARA QUALQUER TIPO DE BLOCO, DE FORMA MECANIZADA, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	M3	2,67
1.2.4.7.	REMOÇÃO E TRANSPORTE DO GERADOR HISTÓRICO POR ATÉ 4KM	UNID	1,00
1.2.5.	DEMOLIÇÃO E RETIRADA DO PONTO DE TAXI		
1.2.5.1.	DEMOLIÇÃO DE PILARES E VIGAS EM CONCRETO ARMADO, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	M3	0,19
1.2.5.2.	REMOÇÃO DE TELHAS, DE FIBROCIMENTO, METÁLICA E CERÂMICA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	M2	28,73
1.2.5.3.	REMOÇÃO DE TRAMA METÁLICA PARA COBERTURA E APOIOS LATERAIS	M2	59,41
1.3.	PAVIMENTAÇÕES		
1.3.0.1.	SERVICOS TOPOGRAFICOS PARA PAVIMENTACAO, INCLUSIVE NOTA DE SERVICOS, ACOMPANHAMENTO E GREIDE	M2	2.294,49
1.3.0.2.	LOCAÇÃO DE PONTO PARA REFERÊNCIA TOPOGRÁFICA. AF_10/2018	UN	8,00
1.3.0.3.	CONTENÇÃO DE PISO INTERTRAVADO POR PEÇA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO ENCAIXADA DE DIMENSÕES MÍNIMAS 9CM DE LARGURA x 19CM DE ALTURA (POR SIMILARIDADE AO ITEM DER 810250)	M	279,26
1.3.0.4.	EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM. AF_12/2015	M2	381,38
1.3.0.5.	EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR PIGMENTADO, DIRECIONAL OU ALERTA, DE 20 X 20 CM, ESPESSURA 6 CM. AF_12/2015	M2	50,47
1.3.0.6.	EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 4 CM. AF_12/2015	M2	192,34
1.3.0.7.	EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR PIGMENTADO DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 4 CM. AF_12/2015	M2	1070,49

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do Crea-PR <https://www.crea-pr.org.br/> Consultas Públicas, informando o número do protocolo: 94081/2022.

CAT nº 1720220001257 de 01/04/2022, página 3 de 11

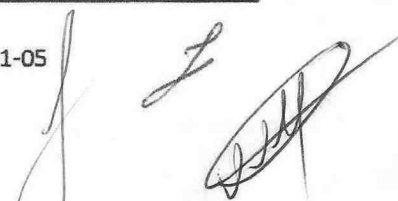


1.3.0.8.	EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR CERÂMICO DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 4 CM. AF_12/2015	M2	22,73
1.3.0.9.	ASSENTAMENTO DE PEDRA PORTUGUESA REAPROVEITADA	M2	89,10
1.3.0.10.	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO PISOGRAMA DE 35 X 25 CM, ESPESSURA 6 CM. AF_12/2015	M2	10,75
1.3.0.11.	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016	M	97,60
1.3.0.12.	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO CURVO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016	M	11,53
1.3.0.13.	RAMPA PARA CADEIRANTES DE CONCRETO ARMADO COM 7 CM DE ESPESSURA, INCLUSO PINTURA AZUL	UNID	2,00
1.4.	MOBILIÁRIO DA PRAÇA		
1.4.0.1.	FUNDAÇÃO E CONJUNTO MESA M1 E BANCO B1	UNID	9,00
1.4.0.2.	FUNDAÇÃO E BANCO B2	UNID	8,00
1.4.0.3.	FUNDAÇÃO E BANCO B3	UNID	10,00
1.4.0.4.	FUNDAÇÃO E BANCO B4	UNID	4,00
1.4.0.5.	FUNDAÇÃO E BANCO B5	UNID	2,00
1.4.0.6.	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (EM BLOCO DE CONCRETO) DE LIXEIRA EM AÇO CARBONO, COM PINTURA ELETROSTÁTICA À PÓ, COM TELA INOX TIPO MOEDA 16.	UNID	6,00
1.4.0.7.	REINSTALAÇÃO DA ACADEMIA AO AR LIVRE EM ESTACAS DE 1,5M OU BLOCO	UNID	9,00
1.4.0.8.	BALIZADOR DE CONCRETO COM ESPERA PARA SPOT DE ILUMINAÇÃO E TOMADA	UNID	4,00
1.5.	BANHEIRO		
1.5.1.	LOCAÇÃO DO BANHEIRO		
1.5.1.1.	LOCAÇÃO DE PONTO PARA REFERÊNCIA TOPOGRÁFICA. AF_10/2018	UN	4,00
1.5.1.2.	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2018	M	38,70
1.5.2.	INFRAESTRUTURA DO BANHEIRO		
1.5.2.1.	ESTACA A TRADO, DIÂMETRO 25CM, ARMADA COM 5 BARRAS DE AÇO CA50-8MM E ESTRIBO DE AÇO 5MM CADA 15CM	M	59,50
1.5.2.2.	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA, COM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017	M3	1,55
1.5.2.3.	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	11,22
1.5.2.4.	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME E SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	35,58
1.5.2.5.	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES. AF_12/2015	KG	52,45
1.5.2.6.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	M3	1,55
1.5.2.7.	LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM BLOCOS	M3	1,55
1.5.2.8.	ESCAVAÇÃO MECANIZADA PARA VIGA BALDRAME, COM PREVISÃO DE FÔRMA, COM MINI-ESCAVADEIRA. AF_06/2017	M3	3,03
1.5.2.9.	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	45,41
1.5.2.10.	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIÂMETRO DE 5,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES. AF_12/2015	KG	71,76
1.5.2.11.	ARMAÇÃO DE VIGA BALDRAME 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	125,61
1.5.2.12.	ARMAÇÃO DE VIGA BALDRAME 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	25,20
1.5.2.13.	ARMAÇÃO DE VIGA BALDRAME 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	14,04
1.5.2.14.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	M3	3,03
1.5.2.15.	LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES	M3	3,03
1.5.2.16.	IMPERMEABILIZACAO DE ESTRUTURAS ENTERRADAS, COM TINTA ASFALTICA, DUAS DEMAOS.	M2	57,52

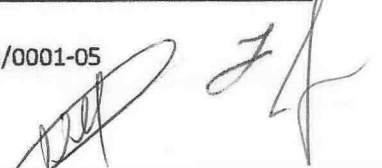
1.5.3.	SUPERESTRUTURA DO BANHEIRO		
1.5.3.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES COM ÁREA MÉDIA DAS SEÇÕES MENOR OU IGUAL A 0,25 M ² , PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	19,01
1.5.3.2.	ARMAÇÃO DE PILAR DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	101,16
1.5.3.3.	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIÂMETRO DE 5,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES. AF_12/2015	KG	34,89
1.5.3.4.	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BALDES EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES MENOR OU IGUAL A 0,25 M ² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015	M3	1,53
1.5.3.5.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM PONTALETE DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	27,27
1.5.3.6.	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	78,22
1.5.3.7.	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIÂMETRO DE 5,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES. AF_12/2015	KG	44,82
1.5.3.8.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	M3	1,93
1.5.3.9.	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	M3	1,93
1.5.3.10.	PILAR DE MADEIRA *20 X 20* CM, MACARANDUBA, ANGELIM OU IPE, PINTADO COM TINTA ESMALTE ACETINADA PRETA, FIXADO POR PINO DE AÇOS, INCLUSIVE INFRAESTRUTURA: BLOCO 55x55x30CM (CONFORME PROJETO ESTRUTURAL DO BANHEIRO) SOBRE ESTACA DE 3,5M (CONFORME PROJETO ESTRUTURAL DO BANHEIRO)	UNIDADE	2,00
1.5.4.	PAREDES E PAINÉIS DO BANHEIRO		
1.5.4.1.	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 11,5X19X19CM (ESPESSURA 11,5CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MENOR QUE 6M ² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014	M2	42,32
1.5.4.2.	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 11,5X19X19CM (ESPESSURA 11,5CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MENOR QUE 6M ² COM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014	M2	32,41
1.5.4.3.	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 11,5X19X19CM (ESPESSURA 11,5M) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M ² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014	M2	71,59
1.5.4.4.	DIVISORIA EM MARMORE BRANCO POLIDO, ESPESSURA 3 CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRACO 1:4 (CIMENTO E AREIA), ARREIMATE COM CIMENTO BRANCO, EXCLUSIVE FERRAGENS	M2	1,44
1.5.5.	ESQUADRIAS DO BANHEIRO		
1.5.5.1.	CAIXILHO FIXO DE ALUMÍNIO ANODIZADO COR PRETO COM VIDRO TEMPERADO 10MM	M2	11,76
1.5.5.2.	PORTA EM ALUMÍNIO ANODIZADO PRETO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2015	M2	17,50
1.5.5.3.	TARJETA TIPO LIVRE/OCUPADO PARA PORTA DE BANHEIRO	UN	12,00
1.5.5.4.	PORTA DE CORER ALUMINIO ANODIZADO PRETO TIPO GRADIL LARGURA 5CM, ESPAÇAMENTO 5CM, COM FECHADURA CROMADA	M2	4,20
1.5.5.5.	JANELA DE ALUMÍNIO PRETO MAXIM-AR, FIXAÇÃO COM PARAFUSO, VEDAÇÃO COM ESPUMA EXPANSIVA PU, COM VIDROS, PADRONIZADA. AF_07/2016	M2	15,70
1.5.5.6.	GRADIL DE ALUMINIO ANODIZADO PRETO TIPO BARRA CHATA LARGURA 5CM, ESPAÇAMENTO 5CM.	M2	31,08
1.5.6.	COBERTURAS E FORROS DO BANHEIRO		
1.5.6.1.	TESOURA DE MADEIRA APARELHADA 12x12CM EM MAÇARANDUBA, ANGELIN, IPÊ, OU EQUIVALENTE, PINTURA ESMALTE ACETINADO PRETO, INSTALADA. INCLUSO ESTRIBO DE FERRO FUNDIDO E CHAPA PARA EMENDA EM AÇO DE ESPESSURA 4,75MM	UNIDADE	5,00
1.5.6.2.	PILARES 15x15CM DE ELEVAÇÃO DAS TESOURAS, PONTALETES 15x15CM, VIGA INFERIOR E VIGA SUPERIOR EM MADEIRA APARELHADA 16x12CM EM MAÇARANDUBA, ANGELIN, IPÊ, OU EQUIVALENTE, PINTURA ESMALTE ACETINADO PRETO, INCLUSIVE INSTALAÇÃO.	UNIDADE	1,00



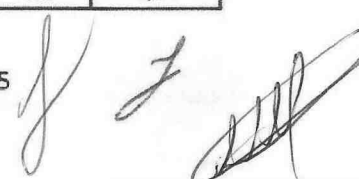
1.5.6.3.	TRAMA DE MADEIRA COMPOSTA POR RIPAS, CAIBROS E TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA DE ENCAIXE DE CERÂMICA OU DE CONCRETO, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. (ÁREA DE PROJEÇÃO)	M2	121,72
1.5.6.4.	TELHAMENTO COM TELHA DE CONCRETO PRETA DE ENCAIXE, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_06/2016 (ÁREA DE PROJEÇÃO)	M2	121,72
1.5.6.5.	CUMEEIRA PARA TELHA DE CONCRETO EMBOÇADA PARA TELHADOS COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_06/2016	M	13,60
1.5.6.6.	TABEIRA DE MADEIRA LEI, 1ª QUALIDADE, 2,5X30,0CM PARA BEIRAL DE TELHADO, COM PINTURA ESMALTE ACETINADO PRETO	M	37,24
1.5.6.7.	FORRO DE MADEIRA CEDRINHO, ENCAIXE MACHO/FEMEA COM FRISO, *10 X 1* CM, INCLUSO COLOCAÇÃO	M2	121,72
1.5.6.8.	IMUNIZACAO DE MADEIRAMENTO PARA COBERTURA UTILIZANDO CUPINICIDA INCOLOR	M2	121,72
1.5.6.9.	PINTURA VERNIZ POLIURETANO BRILHANTE EM MADEIRA, TRES DEMAOS	M2	121,72
1.5.7.	REVESTIMENTOS INTERNOS DO BANHEIRO		
1.5.7.1.	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	219,94
1.5.7.2.	EMBOÇO, PARA RECEBIMENTO DE CERÂMICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADO MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES.	M2	219,94
1.5.7.3.	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA COR LISA (NÃO RAJADA) DE DIMENSÕES 33X45 CM APLICADAS EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 5 M² NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES. AF_06/2014	M2	219,94
1.5.8.	REVESTIMENTOS EXTERNOS DO BANHEIRO		
1.5.8.1.	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (SEM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014	M2	85,14
1.5.8.2.	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS CEGOS DE FACHADA (SEM PRESENÇA DE VÃOS), ESPESSURA DE 25 MM. AF_06/2014	M2	85,14
1.5.8.3.	REVESTIMENTO CERÂMICO EXTERNO COM TIJOLETA INDIVIDUAL TIPO "TIJOLO A VISTA", COR TERRACOTA, DE DIMENSÃO APROXIMADA 24CM x 5,3CM, ASSENTADA COM ACII, REJUNTADA	M2	85,14
1.5.9.	PISOS DO BANHEIRO		
1.5.9.1.	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICAÇÃO EM PISOS OU RADIERS, ESPESSURA DE *5 CM*. AF_08/2017	M3	3,88
1.5.9.2.	LASTRO DE CONCRETO, PREPARO MECÂNICO, INCLUSOS ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, LANÇAMENTO E ADENSAMENTO	M3	3,88
1.5.9.3.	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS MOLHADAS SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, ESPESSURA 3CM. AF_06/2014	M2	77,48
1.5.9.4.	PISO EM GRANITINA INCLUSO JUNTAS DE DILATAÇÃO PLÁSTICAS	M2	77,48
1.5.10.	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DO BANHEIRO		
1.5.10.1.	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO ELETRODUTODUTO PEAD FLEXIVEL PAREDE SIMPLES, CORRUGACAO HELICOIDAL, COR PRETA, SEM ROSCA, DE 1 1/4", PARA CABEAMENTO SUBTERRANEO (NBR 15715) EM VALA PROF. 30CM	M	10,90
1.5.10.2.	FORNECIMENTO E FIXAÇÃO DE ELETROCALHAS PERFURADAS PINTADAS DE PRETO 50 X 50mm, COM ABRAÇADEIRA METÁLICA.	M	25,80
1.5.10.3.	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	1,00
1.5.10.4.	ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4), APARENTE, INSTALADO EM TETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P	M	49,60
1.5.10.5.	QUADRO DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA DE EMBUTIR, EM CHAPA METALICA, PARA 18 DISJUNTORES TERMOMAGNETICOS MONOPOLARES, COM BARRAMENTO TRIFASICO E NEUTRO, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
1.5.10.6.	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	1,00
1.5.10.7.	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	1,00
1.5.10.8.	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	2,00
1.5.10.9.	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	25,60



1.5.10.10.	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM ² , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	334,00
1.5.10.11.	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	2,00
1.5.10.12.	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	8,00
1.5.10.13.	LUMINÁRIA TIPO SPOT, DE SOBREPOR, METÁLICA, PRETA, COM 2 LÂMPADAS TOTALIZANDO 30W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2017 (POR SIMILARIDADE)	UN	14,00
1.5.11.	INSTALAÇÕES HIDRAULICAS DO BANHEIRO		
1.5.11.1.	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_03/2016	M3	1,69
1.5.11.2.	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017	M3	1,69
1.5.11.3.	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBO , PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, PARA ÁGUA FRIA.	M	28,94
1.5.11.4.	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	19,86
1.5.11.5.	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	17,88
1.5.11.6.	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	1,00
1.5.11.7.	TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM X 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	14,00
1.5.11.8.	TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 25MM, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	5,00
1.5.11.9.	TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 32MM, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014 (POR SIMILARIDADE)	UN	7,00
1.5.11.10.	JOELHO DE REDUÇÃO, 90º, SOLDÁVEL 32MM x 25MM	UNIDADE	8,00
1.5.11.11.	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	5,00
1.5.11.12.	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	2,00
1.5.11.13.	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	12,00
1.5.11.14.	CURVA 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	2,00
1.5.11.15.	BUCHA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL, DE PVC, LONGA, 50MM x 32MM	UNID	1,00
1.5.11.16.	BUCHA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL, DE PVC, CURTA, 32MM x 25MM	UNID	1,00
1.5.11.17.	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 1/2 INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	17,00
1.5.11.18.	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 3/4 INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	12,00
1.5.12.	INSTALAÇÕES DE ESGOTO DO BANHEIRO		
1.5.12.1.	CAIXA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,3X0,3X0,3 M PARA REDE DE ESGOTO. AF_05/2018	UN	5,00
1.5.12.2.	CAIXA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,4X0,4X0,4 M PARA REDE DE ESGOTO. AF_05/2018	UN	1,00
1.5.12.3.	CAIXA DE PASSAGEM PARA TUBULAÇÃO DE ESGOTO, DIMENSÕES INTERNAS 50x50x50CM, DE TIJOLO CERÂMICO MACIÇO	UNID	3,00
1.5.12.4.	CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014	UN	12,00
1.5.12.5.	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE TUBO DE PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM (INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO), INCLUSIVE CONEXÕES, CORTES E FIXAÇÕES PARA, PRÉDIOS. AF_10/2015	M	31,92
1.5.12.6.	INSTALAÇÃO DE TERMINAL DE VENTILAÇÃO (ESGOTO) DN 50MM	UNID	2,00
1.5.12.7.	INSTALAÇÃO DE TERMINAL DE VENTILAÇÃO (ESGOTO) DN 75MM	UNID	2,00
1.5.12.8.	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE INST. TUBO PVC, SÉRIE N, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, (INST. EM RAMAL DE DESCARGA, RAMAL DE ESG. SANITÁRIO, PRUMADA DE ESG. SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO), INCL. CONEXÕES, CORTES E FIXAÇÕES, P/ PRÉDIOS. AF_10/2015	M	2,75



1.5.12.9.	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE INST. TUBO PVC, SÉRIE N, ESGOTO PREDIAL, 100 MM (INST. RAMAL DESCARGA, RAMAL DE ESG. SANIT., PRUMADA ESG. SANIT., VENTILAÇÃO OU SUB-COLETOR AÉREO), INCL. CONEXÕES E CORTES, FIXAÇÕES, P/ PRÉDIOS. AF_10/2015	M	37,50
1.5.12.10.	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE TUBO DE PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 150 MM (INSTALADO EM SUB-COLETOR AÉREO), INCLUSIVE CONEXÕES, CORTES E FIXAÇÕES, PARA PRÉDIOS. AF_10/2015	M	32,94
-	RALO SIFONADO, PVC, DN 100 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	8,00
1.5.12.11.	TANQUE SÉPTICO RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TIJOLELOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 1,4 X 3,2 X 1,8 M, VOLUME ÚTIL: 6272 L (PARA 32 CONTRIBUINTES). CONFORME NBR 7229/1993	UN	1,00
1.5.12.12.	SUMIDOURO CONCRETO PRÉ MOLDADO, COMPLETO, PARA 50 CONTRIBUINTES	UN	1,00
1.5.13.	LOUÇAS E METAIS DO BANHEIRO		
1.5.13.1.	VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA LOUÇA BRANCA - PADRÃO MÉDIO, INCLUSO ENGATE FLEXÍVEL EM METAL CROMADO, 1/2 X 40CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	10,00
1.5.13.2.	VASO SANITÁRIO SIFONADO CONVENCIONAL PARA PCD SEM FURO FRONTAL COM LOUÇA BRANCA SEM ASSENTO, INCLUSO CONJUNTO DE LIGAÇÃO PARA BACIA SANITÁRIA AJUSTÁVEL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2016	UN	2,00
1.5.13.3.	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	4,00
1.5.13.4.	VALVULA DE DESCARGA EM METAL CROMADO PARA MICTORIO COM ACIONAMENTO POR PRESSAO E FECHAMENTO AUTOMATICO	UNID	4,00
1.5.13.5.	TORNEIRA CROMADA DE MESA PARA LAVATORIO TEMPORIZADA PRESSAO BICA BAIXA	UNID	13,00
1.5.13.6.	CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA BRANCA, 35 X 50CM OU EQUIVALENTE, INCLUSO VÁLVULA E SIFÃO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	11,00
1.5.13.7.	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO, VÁLVULA E ENGATE FLEXÍVEL 30CM EM PLÁSTICO- FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013 (POR SIMILARIDADE)	UN	2,00
1.5.13.8.	BARRA DE APOIO EM INOX POLIDO, COMPRIMENTO DE 60CM, DIAMETRO MINIMO 3CM	UNID	2,00
1.5.13.9.	BARRA DE APOIO EM INOX POLIDO, COMPRIMENTO DE 80CM, DIAMETRO MINIMO 3CM	UNID	6,00
1.5.13.10.	BARRA DE APOIO LAVATORIO EM AÇO INOX POLIDO 40x50, DIAMETOR MÍNMO 3CM	UNID	2,00
1.5.13.11.	TOALHEIRO PLASTICO TIPO DISPENSER PARA PAPEL TOALHA INTERFOLHADO	UN	6,00
1.5.13.12.	SABONETEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LIQUIDO COM RESERVATORIO 800 A 1500 ML, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_10/2016	UN	13,00
1.5.13.13.	PAPELEIRA DE PAREDE EM METAL CROMADO SEM TAMPA, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_10/2016	UN	12,00
1.5.13.14.	PORTA TOALHA ROSTO EM METAL CROMADO, TIPO ARGOLA, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_10/2016	UN	6,00
1.5.13.15.	ESPELHO CRISTAL ESPESURA 4MM, COM MOLDURA EM ALUMINIO E COMPENSADO 6MM PLASTIFICADO COLADO	M2	5,98
1.5.14.	BANCADAS EM GRANITO		
1.5.14.1.	BANCADA DE GRANITO CINZA POLIDO PARA LAVATÓRIO LARGURA DE 60 CM - INCLUSO ESPELHOS DE 15 CM E RODA TAMPO DE 10 CM JUNTA EM CORTE 45º - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	7,14
1.5.14.2.	TROCADOR EM GRANITO CINZA POLIDO 70CM x 100CM, COM ESPELHOS DE 15CM E RODA TAMPO DE 10CM, JUNTA EM CORTE 45º - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UNIDADE	2,00
1.5.15.	LIMPEZA FINAL		
1.5.15.1.	LIMPEZA PISO MARMORITE/GRANILITE	M2	77,48
1.5.15.2.	LIMPEZA AZULEJO, PAREDES E PAINÉIS	M2	219,94
1.6.	PONTO DE TAXI		
1.6.1.	INFRAESTRUTURA DO PONTO DE TAXI		
1.6.1.1.	LOCAÇÃO DE PONTO PARA REFERÊNCIA TOPOGRÁFICA. AF_10/2018	UN	2,00
1.6.1.2.	ESTACA A TRADO, DIÂMETRO 25CM, ARMADA COM 5 BARRAS DE AÇO A50-8MM E ESTRIBO DE AÇO 5MM CADA 15CM	M	6,00
1.6.1.3.	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA, COM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017	M3	0,27
1.6.1.4.	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	1,98



1.6.1.5.	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME E SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	2,33
1.6.1.6.	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES. AF_12/2015	KG	5,58
1.6.1.7.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	M3	0,27
1.6.1.8.	LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES	M3	0,27
1.6.1.9.	ESCAVAÇÃO MECANIZADA PARA VIGA BALDRAME, COM PREVISÃO DE FÔRMA, COM MINI-ESCAVADEIRA. AF_06/2017	M3	0,44
1.6.1.10.	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	4,02
1.6.1.11.	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIÂMETRO DE 5,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES. AF_12/2015	KG	7,02
1.6.1.12.	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	9,94
1.6.1.13.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	M3	0,30
1.6.1.14.	LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES	M3	0,30
1.6.2.	SUPERESTRUTURA (PILARES 1,55M DE ALTURA) DO PONTO DE TAXI		
1.6.2.1.	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	5,85
1.6.2.2.	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	7,50
1.6.2.3.	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIÂMETRO DE 5,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES. AF_12/2015	KG	5,48
1.6.2.4.	MONTAGEM E DESMONTAGEM FORMAS RIPADAS PARA PILARES	M2	4,34
1.6.2.5.	ARMAÇÃO DO SISTEMA DE PAREDES DE CONCRETO, EXECUTADA EM PAREDES DE EDIFICAÇÕES DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, TELA Q-138. AF_06/2015	KG	9,55
1.6.2.6.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	M3	0,38
1.6.2.7.	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	M3	0,38
1.6.3.	ESTRUTURA DE COBERTURA DO PONTO DE TAXI		
1.6.3.1.	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TESOURA METALICA TIPO 01 (ESPESSURA 3MM) - COM PINTURA AUTOMOTIVA	UNID	2,00
1.6.3.2.	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TESOURA METALICA TIPO 02 (ESPESSURA 2,65MM)- COM PINTURA AUTOMOTIVA	UNID	2,00
1.6.3.3.	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DO CONJUNTO DE TERÇAS METÁLICA TIPO 01 (ESPESSURA 2,65MM) - COM PINTURA AUTOMOTIVA	UNID	1,00
1.6.3.4.	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DO CONJUNTO DE TERÇAS METÁLICA TIPO 02 (ESPESSURA 2,65MM) - COM PINTURA AUTOMOTIVA	UNID	1,00
1.6.3.5.	TRELIÇA METÁLICA TUBULAR TIPO 01 - COM PINTURA AUTOMOTIVA	UNID	1,00
1.6.4.	TELHAS E BRISES DO PONTO DE TAXI		
1.6.4.1.	BRISE SOLEIL ALUMINIO MODELO F 84 45º FIXO, COR BRONZE	M2	35,92
1.6.4.2.	TELHAMENTO EM TELHA DE POLICARBONATO FUME, ALVEOLAR, 10MM	M2	40,26
1.6.4.3.	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TELA DE ARAME GALVANIZADO, REVESTIDO EM PVC, QUADRANGULAR/LOSANGULAR FIO 1,9MM MALHA 1,9x1,9CM.	M2	1,98
1.6.5.	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DO PONTO DE TAXI		
1.6.5.1.	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPAS E DRENO BRITA	UN	1,00
1.6.5.2.	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	2,75
1.6.5.3.	ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 20 MM (1/2"), APARENTE, INSTALADO EM TETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P	M	10,79
1.6.5.4.	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	43,80
1.6.5.5.	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1,00
1.6.5.6.	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	2,00
1.6.5.7.	LUMINÁRIA TIPO SPOT, DE SOBREPOR, METÁLICA, PRETA, COM 2 LÂMPADAS TOTALIZANDO 30W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2017 (POR SIMILARIDADE)	UN	2,00

1.7.	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DA PRAÇA		
1.7.1.	ENTRADA DE ENERGIA		
1.7.1.1.	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA DE EMBUTIR, EM CHAPA METÁLICA, PARA 24 DISJUNTORES TERMOMAGNÉTICOS MONOPOLARES, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO E NEUTRO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00
1.7.1.2.	EXECUÇÃO DE ENTRADA DE ENERGIA ELÉTRICA AÉREA TRIFÁSICA 200A, INCLUSIVE CABEAMENTO, METAIS, DISJUNTOR, QUADRO COM BARRAMENTO, CAIXA DE PROTEÇÃO PARA MEDIDOR E ATERRAMENTO COM HASTE EM CAIXA 30x30x40CM COM TAMPA E DRENO DE BRITA (NOS PADRÕES DA CONCESSIONÁRIA DE ENERGIA COPEL) - NO MESMO POSTE DA ENTRADA DE 200A OU EM POSTE EXISTENTE	UNIDADE E	1,00
1.7.2.	ELETRODUTOS SUBTERRÂNEOS		
1.7.2.1.	REMOÇÃO DE PEDRA PORTUGUESA - PETIT PAVET - PARA REAPROVEITAMENTO	M2	27,00
1.7.2.2.	ASSENTAMENTO DE PEDRA PORTUGUESA REAPROVEITADA	M2	27,00
1.7.2.3.	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO ELETRODUTODUTO PEAD FLEXÍVEL PAREDE SIMPLES, CORRUGAÇÃO HELICOIDAL, COR PRETA, SEM ROSCA, DE 3" PARA CABEAMENTO SUBTERRÂNEO (NBR 15715) EM VALA PROF. 30CM	M	25,00
1.7.2.4.	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO ELETRODUTODUTO PEAD FLEXÍVEL PAREDE SIMPLES, CORRUGAÇÃO HELICOIDAL, COR PRETA, SEM ROSCA, DE 2" PARA CABEAMENTO SUBTERRÂNEO (NBR 15715) EM VALA PROF. 30CM	M	26,00
1.7.2.5.	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO ELETRODUTODUTO PEAD FLEXÍVEL PAREDE SIMPLES, CORRUGAÇÃO HELICOIDAL, COR PRETA, SEM ROSCA, DE 1.1/2", PARA CABEAMENTO SUBTERRÂNEO (NBR 15715) EM VALA PROF. 30CM	M	115,30
1.7.2.6.	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO ELETRODUTODUTO PEAD FLEXÍVEL PAREDE SIMPLES, CORRUGAÇÃO HELICOIDAL, COR PRETA, SEM ROSCA, DE 1 1/4", PARA CABEAMENTO SUBTERRÂNEO (NBR 15715) EM VALA PROF. 30CM	M	7,50
1.7.2.7.	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO ELETRODUTODUTO CORRUGADO, SEM ROSCA, DE 1" (32MM) PARA CABEAMENTO SUBTERRÂNEO (NBR 15715) EM VALA PROF. 30CM	M	90,00
1.7.2.8.	REATERRO MANUAL APOIADO COM SOQUETE. AF_10/2017	M3	11,87
1.7.2.9.	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E DRENO BRITA	UN	26,00
1.7.3.	PASSAGEM DE FIAÇÃO SUBTERRÂNEA		
1.7.3.1.	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM ² , ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS, NAS CORES DE PROJETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	739,00
1.7.3.2.	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM ² , ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	573,20
1.7.3.3.	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 95 MM ² , ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	40,00
1.7.3.4.	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 185 MM ² , ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	10,00
1.7.3.5.	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	2,00
1.7.3.6.	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	1,00
1.7.4.	ILUMINAÇÃO EM LED		
1.7.4.1.	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE POSTE CÔNICO PINTADO COM PROCESSO EPOXI OU TINTA AUTOMOTIVA, CONTÍNUO ENGASTADO. ALTURA ÚTIL 4,5M. BASE DE DIÂMETRO 12,5CM	UNID	21,00
1.7.4.2.	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIA ORNAMENTAL LED CIRCULAR COM CORPO EM ALUMÍNIO INJETADO, COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA, COM FATOR DE POTÊNCIA MÍNIMO 0,95, VIDA ÚTIL SUPERIOR A 50.000H, PARA ENCAIXE EM TOPO DE POSTE DE 48,3MM A 60,3MM DE DIÂMETRO EXTERNO, GARANTIA MÍNIMO DE 5 ANOS DO FABRICANTE, COM GRAU DE PROTEÇÃO MÍNIMO IP 66, POTÊNCIA MÁXIMA DE 54W, TEMPERATURA DE COR ENTRE 3700K" E 4300K", COM DISPOSITIVO PROTETOR DE SURTO, FLUXO LUMINOSO IGUAL OU SUPERIOR A 5300 LUMENS.	UNID	21,00
1.7.4.3.	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM ² , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	315,00
1.7.4.4.	HASTE DE ATERRAMENTO 3/4 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	UN	21,00

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do Crea-PR <https://www.crea-pr.org.br/> / Consultas Públicas, informando o número do protocolo: 94081/2022.

CAT nº 1720220001257 de 01/04/2022, página 10 de 11






1.7.5.	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DOS BALIZADORES		
1.7.5.1.	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	5,00
1.7.5.2.	LUMINÁRIA TIPO SPOT LED, DE EMBUTIR, 12 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2017 (SIMILAR)	UN	5,00
1.8.	DRENAGEM E ENCAMINHAMENTO Á GALERIA PLUVIAL		
1.8.0.1.	DRENO EM TUBO CORRUGADO 100 OU 110MM ENVOLTO EM BRITA 2, SOB BRITA 4, E MANTA GEOTEXTIL 45x35cm	M	240,00
1.8.0.2.	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,3X0,3X0,3 M PARA REDE DE DRENAGEM. AF_05/2018	UN	3,00
1.9.	INSTALAÇÕES HIDRAULICAS DA PRAÇA		
1.9.0.1.	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_03/2016	M3	4,32
1.9.0.2.	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017	M3	4,32
1.9.0.3.	INSTALAÇÃO DE TUBO PVC SOLDÁVEL DN 50MM PARA ÁGUA FRIA	M	71,89
1.9.0.4.	INSTALAÇÃO DE TUBO PVC SOLDÁVEL DN 32MM PARA ÁGUA FRIA	M	52,65
1.9.0.5.	TORNEIRA CROMADA 1/2" OU 3/4" PARA TANQUE, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2013	UN	1,00
1.9.0.6.	KIT CAVALETE PARA MEDIÇÃO DE ÁGUA - ENTRADA PRINCIPAL, EM PVC SOLDÁVEL DN 25 (3/4") FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (EXCLUSIVE HIDRÔMETRO). AF_11/2016	UN	1,00
1.9.0.7.	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA ARTICULADA EM FERRO PARA PROTEÇÃO DAS TORNEIRAS (SIMILAR)	UN	2,00
1.9.0.8.	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E DRENO BRITA	UN	3,00
1.9.0.9.	LUVA, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 MM, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	6,00
1.9.0.10.	LUVA PVC, SOLDÁVEL, DN 32 MM, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	5,00
1.9.0.11.	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	1,00
1.9.0.12.	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	1,00
1.9.0.13.	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 3/4 INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	2,00
1.9.0.14.	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 MM INSTALADO. AF_06/2016	UN	1,00
1.9.0.15.	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM X 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	1,00
1.9.0.16.	REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	2,00
1.9.0.17.	REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL, DN 32 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	1,00
1.10.	LIMPEZA FINAL		
1.10.0.1.	CARGA E DESCARGA MECANIZADAS DE ENTULHO EM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3	M3	324,00

Pato Bragado/PR, 31 de março de 2022.

JOHNNY MARCOS WUTZKE
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA-PR 84865/D

Johnny Marcos Wutzke
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA - PR 84865/D



Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009
Resolução Nº 218 de 29 de Junho de 1973

CREA-PA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

161653/2018

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

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 Pará - Crea-PA, o Acervo Técnico do profissional **RICARDO JOSE SOUSA COSTA** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **RICARDO JOSE SOUSA COSTA**
Registro: **0000006831D PA** RNP: **1503009432**
Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL

Número da ART: **PA20160110750** Tipo de ART: OBRA / SERVIÇO Registrada em: 31/03/2016 Baixada em: 14/12/2016
Forma de registro: INICIAL Participação técnica: CO-RESPONSÁVEL
Empresa contratada: **EMBRACON - EMPRESA BRASILEIRA DE CONSTRUÇÕES CIVIS E SERVIÇOS LTDA**

Contratante: **tribunal de justiça do estado do pará** CPF/CNPJ: **04.567.897/0001-90**
Endereço do contratante: AVENIDA ALMIRANTE BARROSO Nº: 3089
Complemento: Bairro: SOUZA
Cidade: BELÉM UF: PA CEP: 66613710
Contrato: 056/2015 Celebrado em: 29/09/2015
Valor do contrato: R\$ 1.158.312,81 Tipo de contratante: PESSOA JURIDICA DE DIREITO PUBLICO
Ação institucional: Órgão Público
Endereço da obra/serviço: RUA DOUTOR MALCHER Nº: 163
Complemento: Bairro: CIDADE VELHA
Cidade: BELÉM UF: PA CEP: 66020250
Coordenadas Geográficas: -1.458354, -48.504093
Data de início: 17/11/2015 Conclusão efetiva: 17/04/2016
Finalidade: Outro
Proprietário: **tribunal de justiça do estado do pará** CPF/CNPJ: 04.567.897/0001-90

Atividade Técnica: **6 - DIREÇÃO RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> #0989 - ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO 15 - EXECUÇÃO 335.00 Pontos; 6 - DIREÇÃO RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> #1010 - SISTEMA DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 15 - EXECUÇÃO 46.00 Pontos; 6 - DIREÇÃO RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> #1060 - DEMOLIÇÃO 15 - EXECUÇÃO 138.38 metro quadrado; 6 - DIREÇÃO RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> GEOTECNIA -> #1238 - ESCAVAÇÃO EM TERRA 15 - EXECUÇÃO 29.58 metro cúbico; 6 - DIREÇÃO RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> SISTEMAS CONSTRUTIVOS -> SISTEMA CONSTRUTIVO -> #1241 - EM CONCRETO ARMADO 15 - EXECUÇÃO 101.87 metro cúbico; 6 - DIREÇÃO RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> SISTEMAS ESTRUTURAIS -> FUNDAÇÕES -> #1271 - ESTACA 15 - EXECUÇÃO 504.00 metro; 6 - DIREÇÃO RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> SISTEMAS ESTRUTURAIS -> LAJES -> #1280 - PRÉ-MOLDADA 15 - EXECUÇÃO 269.40 metro quadrado; 6 - DIREÇÃO RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> SISTEMAS ESTRUTURAIS -> #1292 - ALVENARIA 15 - EXECUÇÃO 564.24 metro quadrado; 6 - DIREÇÃO RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> SANEAMENTO -> #1614 - REDE HIDRO-SANITÁRIA 15 - EXECUÇÃO 63.00 Pontos;**

Observações

trata-se de ART de co-responsabilidade técnica, para execução de obra de construção de almoxarifado para o serviço de manutenção predial e estacionamento de magistrados

Número da ART: **PA20180286043** Tipo de ART: OBRA / SERVIÇO Registrada em: 20/04/2018 Baixada em: 26/04/2018
Forma de registro: COMPLEMENTAR Participação técnica: CO-RESPONSÁVEL
Empresa contratada: **EMBRACON - EMPRESA BRASILEIRA DE CONSTRUÇÕES CIVIS E SERVIÇOS LTDA - EPP**

Contratante: **tribunal de justiça do estado do pará** CPF/CNPJ: **04.567.897/0001-90**
Endereço do contratante: AVENIDA ALMIRANTE BARROSO Nº: 3089
Complemento: Bairro: SOUZA
Cidade: BELÉM UF: PA CEP: 66613710
Contrato: 056/2015 Celebrado em: 29/09/2015
Valor do contrato: R\$ 1.158.312,81 Tipo de contratante: PESSOA JURIDICA DE DIREITO PUBLICO
Ação institucional: Órgão Público
Endereço da obra/serviço: RUA DOUTOR MALCHER Nº: 163
Complemento: Bairro: CIDADE VELHA
Cidade: BELÉM UF: PA CEP: 66020250
Coordenadas Geográficas: -1.458354, -48.504093
Data de início: 17/11/2015 Conclusão efetiva: 21/09/2016
Finalidade:



Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009
Resolução Nº 218 de 29 de Junho de 1973

CREA-PA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

161653/2018

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

Proprietário: tribunal de justiça do estado do pará

CPF/CNPJ: 04.567.897/0001-90

Atividade Técnica: 6 - DIREÇÃO RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> #0989 - ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO 15 - EXECUÇÃO 335.00 Pontos; 6 - DIREÇÃO RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> #1010 - SISTEMA DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 15 - EXECUÇÃO 46.00 Pontos; 6 - DIREÇÃO RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> #1060 - DEMOLIÇÃO 15 - EXECUÇÃO 138.38 metro quadrado; 6 - DIREÇÃO RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> GEOTECNIA -> #1238 - ESCAVAÇÃO EM TERRA 15 - EXECUÇÃO 29.58 metro cúbico; 6 - DIREÇÃO RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> SISTEMAS CONSTRUTIVOS -> SISTEMA CONSTRUTIVO -> #1241 - EM CONCRETO ARMADO 15 - EXECUÇÃO 101.87 metro cúbico; 6 - DIREÇÃO RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> SISTEMAS ESTRUTURAIS -> FUNDAÇÕES -> #1271 - ESTACA 15 - EXECUÇÃO 504.00 metro; 6 - DIREÇÃO RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> SISTEMAS ESTRUTURAIS -> LAJES -> #1280 - PRÉ-MOLDADA 15 - EXECUÇÃO 269.40 metro quadrado; 6 - DIREÇÃO RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> SISTEMAS ESTRUTURAIS -> #1292 - ALVENARIA 15 - EXECUÇÃO 564.24 metro quadrado; 6 - DIREÇÃO RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> SANEAMENTO -> #1614 - REDE HIDRO-SANITÁRIA 15 - EXECUÇÃO 63.00 Pontos;

Observações

trata-se de ART de aditivo de prazo para execução dos serviços constantes na ART PA20160110750.

Informações Complementares

- Esta Certidão é válida, exclusivamente, para as atividades de ENGENHARIA CIVIL.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 14 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 161653/2018

26/04/2018, 13:13

63A62

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.

A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal

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.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://crea-pa.sitac.com.br/publico/>, com a chave: 63A62



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

O TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARÁ, atesta a quem possa interessar que a empresa EMPRESA BRASILEIRA DE CONSTRUÇÃO CIVIL E SERVIÇOS LTDA, CNPJ nº. 05.670.222/0001-35, através do seus responsáveis técnicos, Engº ELDER FERREIRA BASTOS, 9965-D CREA/PA, e como CO-RESPONSÁVEL a Engº Civil NILSA MAGNO COELHO, CREA 15.610-D CREA/PA e o Engº Civil RICARDO JOSÉ SOUZA COSTA, CREA 6831D-PA executaram a obra de CONSTRUÇÃO DE ALMOXARIFADO PARA O SERVIÇO DE MANUTENÇÃO PREDIAL, E O ESTACIONAMENTO DOS MAGISTRADOS DO TJ/PA, Contrato nº. 056/2015-TJPA, sendo executadas dentro dos dos padrões exigidos, obedecendo as Especificações Técnicas e normas editalícias previstas.

LOCAL: Rua Doutor Malcher, 163, Cidade Velha, Belém - PA
Período: 16/11/2015 a 21/09/2016

ITEM	SERVIÇO	UNID.	QUANTIDADE
1	DESPESAS INICIAIS		
1.1	Licenças e taxas da obra.	un	1,00
1.2	Placa da obra, conforme modelo fornecido.	m ²	2,00
1.3	Serviços de elaboração do pemat	un	1,00
1.4	Despesas gerais de consumo.	mês	5,00
1.5	Administração da obra.	mês	5,00
2	DESPESAS COMPLEMENTARES		
2.1	Subsídio para alimentação de funcionários.	mês	5,00
2.2	Transporte de funcionários.	mês	5,00
2.3	Uniformes e EPI's.	mês	5,00
2.4	Ferramentas leves.	mês	5,00
3	INSTALAÇÕES PROVISÓRIAS		
3.1	Instalações provisórias hidro-sanitárias.	un	1,00
3.2	Instalação provisória de energia elétrica da obra.	un	1,00
3.3	Instalação provisórias do canteiro (barracões, refeitórios, wcs, vestiários e etc).	m ²	70,00
4	SERVIÇOS PRELIMINARES		
4.1	Tapume de chapa de madeira compensada (6mm) - pintura à cal.	m ²	31,09
4.2	Andaime metálico tipo torre.	m/mês	200,00
4.3	Controle Tecnológico.	un	1,00
4.4	Locação convencional de obra, através de gabarito de tábuas corridas pontaletadas a cada 1,50m, sem reaproveitamento.	m ²	191,77
5	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS		
5.1	Demolição da edificação existente.	m ²	138,38
5.2	Retirada de entulho - manualmente.	m ³	260,55
6	TRABALHOS EM TERRA		
6.1	Escavação manual de solo.	m ³	29,58
6.2	Reaterro compactado.	m ³	32,88
6.3	Aterro apiloado (manual) em camadas de 20cm com material de empréstimo.	m ³	73,71
7	FUNDAÇÕES		
7.1	Estaca do tipo RAIZ com Ø de 200mm, inclusive escavação, ferragem e concreto.	m	468,00
7.2	Estaca do tipo RAIZ com Ø de 250mm, inclusive escavação, ferragem e concreto.	m	36,00
7.3	Corte e reparo em cabeça de estaca.	un	42,00
7.4	Execução de lastro em concreto (1:2,5:6), preparo manual.	m ³	0,60
7.5	Forma em chapa de madeirite resinado 10mm, para estruturas de concreto.	m ²	50,72
7.6	Armação corte, dobra Armação aço CA-50 / CA-60, fornecimento, corte, dobra e colocação. aço CA-50 colocação. / CA-60, fornecimento,	kg	1394,00
7.7	Concreto estrutural fck=25mpa, virado em betoneira, na obra, sem lançamento.	m ³	9,72
7.8	Lançamento e adensamento de concreto em fundações.	m ³	9,72
7.9	Desforma de estruturas.	m ²	50,72
8	ESTRUTURA		
8.1	Forma em chapa de madeirite resinado 10mm, para estruturas de concreto.	m ²	770,32
8.2	Armação aço CA-50 / CA-60, fornecimento, corte, dobra e colocação.	kg	5933,00
8.3	Concreto estrutural fck=25mpa, virado em betoneira, na obra, sem lançamento.	m ³	92,15
8.4	Lançamento manual de concreto em estruturas, inclusive vibração.	m ³	92,15
8.5	Desforma de estruturas.	m ²	770,32
8.6	Laje Nervurada com vigas treliçadas pré-moldadas, altura de 15 cm, inclusive EPS auto extingüível, conforme detalhe constante no projeto estrutural.	m ²	83,40

1/14

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 161653/2018, emitida em 26/04/2018



Certidão nº 161653/2018
26/04/2018, 13:19

Chave de Impressão: 63A62

O documento neste ato registrado foi emitido em 26/04/2018 e contém 14 folhas

8.7	Laje Nervurada com vigas treliçadas pré-moldadas, altura de 17 cm, inclusive EPS auto extingüível, conforme detalhe constante no projeto estrutural.	m ²	106,20
8.8	Laje Nervurada com vigas treliçadas pré-moldadas, altura de 26 cm, inclusive EPS auto extingüível, conforme detalhe constante no projeto estrutural.	m ²	79,80
8.9	Escoramento de laje pré-moldada.	m ²	269,40
8.1	Escoramento de formas (vigas e calhas) até 3,30m de altura.	m ³	286,44
8.1.1	Estrutura metálica da cobertura.	kg	571,00
8.1.2	Pintura fundo óxido de ferro/zarcão, aplicada em duas demãos, para a estrutura metálica de cobertura.	m ²	126,66
9	PAREDES E PAINÉIS		
9.1	ALVENARIA DE VEDAÇÃO		
9.1.1	Alvenaria tijolo de barro a cutelo.	m ²	530,68
9.1.2	Alvenaria em divisória de gesso acartonado e=11cm.	m ²	28,60
9.2	VERGAS E CONTRA VERGAS		
9.2.1	Vergas e contravergas de concreto armado para alvenaria com aproveitamento da madeira por 10 vezes.	m ³	5,19
9.3	DIVISÓRIA PARA BANHEIROS		
9.3.1	Divisória em granito Juparanã bege (tapa vista do mictório), inclusive ferragens de fixação, na dimensão 0,50x1,20m.	m ²	1,20
10	COBERTURA		
10.1	Telha metálica termoacústica ref.: Eternit tipo "sanduiche", i=8% pós pintada na cor marron CR 14.201 com aplicação de manta de subcobertura Durafoil AL1. aluminizada em 1 face.	m ²	126,66
10.2	Pingadeira em concreto dentada tipo pirâmide, sem ponta, pré-fabricada, ref. Odelo 129 da Rockenbach ou similar.	m	60,01
10.3	Rufo em concreto armado, aba de 40 cm, espessura de 7 cm.	m	43,84
10.4	Calha de concreto armado, 80 x 30 cm.	m	31,08
10.5	Telha multi dobra, em chapa zincada pré-pintada, em conformidade ao projeto arquitetônico e seus detalhes.	m ²	17,45
11	REVESTIMENTO		
11.1	CHAPISCO		
11.1.1	Chapisco traço 1:3 (cimento e areia), espessura 0,5cm, preparo manual.	m ²	1064,06
11.2	EMBOÇO		
11.2.1	Emboço traço 1:4 (cimento e areia), espessura 2,0cm, preparo manual.	m ²	291,69
11.3	REBOCO		
11.3.1	Barra lisa com argamassa traço 1:5 (cimento e areia), espessura 1,5cm, preparo manual.	m ²	772,37
11.4	ACABAMENTOS		
11.4.1	Lajota cerâmica tipo "A" Forma Beige Mate 20 x 30 cm, Eliane ou similar, incluindo rejunte Juntaplus 3 mm da Eliane ou similar, na cor marfim.	m ²	271,69
11.4.2	Revestimento cerâmico 14,5x59cm forest Carvalho Fab. Eliane com rejunte juntaplus café. H=1.015, complemento superior em reboco liso emassado com massa acrílica e pintado com tinta acrílica, acabamento semi-brilho cor camurça Ref.: 814 fab. Coral.	m ²	39,13
11.4.3	Carapinha em argamassa a base de cimento.	m ²	164,00
12	PAVIMENTAÇÃO		
12.1	REGULARIZAÇÃO DE BASE		
12.1.1	Camada Niveladora: Regularização de piso/base em argamassa traço 1:3 (cimento e areia), espessura 3,0cm, preparo manual.	m ²	238,83
12.2	ACABAMENTOS		
12.2.1	Lajota cerâmica tipo "A" Cargo Plus Bone 41x41cm, Eliane ou similar, rejunte Juntaplus 3 mm juntaplus da Eliane ou similar, na cor marfim.	m ²	12,66
12.2.2	Cerâmica extrudada, dimensões: 300x300x8mm, Ref.: 70300 linha kerfloor cinza claro Fab>: Gail ou similar com rejunte cimentício flex cor cinza da gail ou similar.	m ²	201,51
12.2.3	Piso tátil direcional / alerta - placas 25x25cm - cinza grafite fab. Andaluz (pisos de borracha especiais) - assente na cola.	m ²	13,88
12.2.4	Granito Juparanã bege, acabamento levigado - rampas e escadas (interna e externa).	m ²	22,13
12.2.5	Piso em concreto liso espessura=7cm, com junta plástica e preparo manual.	m ²	9,07
13	RODAPÉS, SOLEIRAS E PEITORIS		
13.1	Rodapé cerâmico tipo A cargo plus Bone H=7cm, Eliane ou similar, e rejunte 3mm juntaplus da Eliane ou similar na cor marfim. Argamassa de assentamento embutida na alvenaria.	m	50,93
13.2	Rodapé parte superior 90º em cerâmica extrudada dimensões: 300x100x9mm, cor cinza claro da Gail ou similar.	m	201,54
13.3	Soleira em granito Juparana bege, e=2cm, largura e comprimento variável, de acordo com o vão de porta, arestas retas, acabamento polido nas faces aparentes.	m ²	13,33

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 161653/2018, emitida em 26/04/2018



Certidão nº 161653/2018
26/04/2018, 13:19

Chave de Impressão: 63A62

O documento neste ato registrado foi emitido em 26/04/2018 e contém 14 folhas

13.4	Peitoril em granito juparana bege, e=2cm, largura e comprimento variável, de acordo com o vão da esquadria, rebaixo e acabamento polido nas faces aparentes.	m ²	5,59
14	ESQUADRIAS		
14.1	PDP 01 - Porta tipo prancheta, chapa madeira compacta esp. 32mm, revest. laminado melamínico cor "champagne". Com visor em vidro liso incolor esp. 4mm (dim. 30x40cm). Caixilho e alisar em madeira de lei curupixá selado e envernizado.	un	6,00
14.2	PDP 02 - Porta tipo prancheta, chapa madeira compacta esp 32mm, revest. laminado melamínico cor "champagne". Com barra de apoio horizontal para PNE, com chapa de aço escovado h=40cm, caixilho e alisar em madeira de lei curupixá selado e envernizado.	un	1,00
14.3	PDP 03 - Porta tipo prancheta, chapa madeira compacta esp. 32mm, revest. laminado melamínico cor "champagne". Caixilho e alisar em madeira de lei curupixá selado e envernizado.	un	1,00
14.4	PVT 01 - Porta em vidro temperado 2,30x2,10m, esp.10mm (2 folhas fixas e 2 folhas de correr) com trilhos em alumínio anodizado natural, incluindo ferragens cromadas, puxador tubular em aço inoxidável e fechadura de piso ref.: Dorma. E aplicação de película anti-risco jateada.	un	1,00
14.5	PVT 02 - Porta 1 folha de abrir 0,90x2,10m, em vidro temperado, esp. 10mm. Com mola hidráulica de piso ref.: BTS-75V, fechadura de segurança cromada. Ref.: Dorma, com ferragens cromadas, puxador tubular em aço inox e aplicação de película anti-risco.	un	1,00
14.6	PM 01 - Porta de enrolar 3,00x2,80cm em aço galvanizado com chappa tipo meia cana, com pintura eletrostática bege.	m ²	8,40
14.7	PM 02 - Porta em chapa de aço, 1,00x2,10m, com pintura em esmalte sintético na cor colorado (1 folha de abrir).	un	1,00
14.8	PAN 01 - Porta em alumínio bronze nas dimensões 0,90x2,10m, e vidro liso incolor esp. 4mm, com fechadura cromada tipo roseta ref. ML 340 Papaiz ou similar e dobradiça reforçada com pino e bolas ref. 1535 Papaiz ou similar.	m ²	1,89
14.9	PAN 04 - Porta em alumínio bronze nas dimensões 0,60x1,80m, assentada a 10cm do piso, com fechadura tipo livre-ocupado cromada.	m ²	4,32
14.10	EAV 01 - Balancim em alumínio bronze nas dimensões 1,80x0,74m, com vidro liso incolor esp. 4mm, 02 folhas fixas e 02 folhas de correr.	m ²	11,99
14.11	EAV 02 - Balancim em alumínio bronze nas dimensões 1,00x0,74m, com vidro liso incolor esp. 4mm, 01 folha fixa e 01 folha de correr.	m ²	2,96
14.12	EAV 03 - Janela de alumínio bronze nas dimensões 1,80x1,50m, com vidro liso incolor esp. 4mm, 02 folhas fixas e 02 folhas de correr.	m ²	13,50
14.13	EAV 04 - Janela de alumínio bronze nas dimensões 1,50x1,50m, com vidro liso incolor esp. 4mm, 01 folha fixa e 01 folha de correr.	m ²	2,25
14.14	GF 01 - Grade de ferro 2,00x0,60m, barra redonda Ø 1/2", com pintura anti-corrosiva e acabamento em esmalte sintético branco, fixada no vão da esquadria internamente.	m ²	10,80
14.15	GF 02 - Grade de ferro 1,00x0,60m, barra redonda Ø 1/2", com pintura anti-corrosiva e acabamento em esmalte sintético branco, fixada no vão da esquadria internamente.	m ²	2,40
14.16	GF 03 - Grade de ferro 2,00x1,50m, barra redonda Ø 1/2", com pintura anti-corrosiva e acabamento em esmalte sintético branco, fixada no vão da esquadria internamente.	m ²	15,00
14.17	GF 04 - Grade de ferro 1,50x1,50m, barra redonda Ø 1/2", com pintura anti-corrosiva e acabamento em esmalte sintético branco, fixada no vão da esquadria internamente.	m ²	2,25
14.18	GF 05 - Grade de ferro 1,97x1,25m, barra redonda Ø 1/2", com pintura anti-corrosiva e acabamento em esmalte sintético preto. Aplicação : parte superior da área livre.	m ²	2,46
14.19	PGF 02 - Porta Pantográfica de ferro 2,30x2,10m, com pintura anti-corrosiva e acabamento com pintura em esmalte sintético branco (2 folhas de correr) fixada no vão da esquadria internamente.	m ²	4,83
14.20	PGF 03 - Portão de abrir em ferro 1,10x2,20m, barra redonda Ø 1/2", com pintura anti-corrosiva e acabamento em esmalte sintético branco.	m ²	2,42
15	FERRAGENS		
15.1	PARA PORTAS		
15.1.1	Ferragens p/ porta interna 1 fl.	un	10,00
16	FORRO		
16.1	Chapisco		
16.1.1	Chapisco traço 1:3 (cimento e areia), espessura 0,5cm, preparo manual.	m ²	83,01
16.2	Reboco		
16.2.1	Barra lisa com argamassa traço 1:5 (cimento e areia), espessura 1,5cm, preparo manual.	m ²	83,01

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 161653/2018, emitida em 26/04/2018



Certidão nº 161653/2018

26/04/2018, 13:19
Chave de Impressão: 63A62

O documento neste ato registrado foi emitido em 26/04/2018 e contém 14 folhas

16.3	Acabamentos		
16.3.1	Placas de gesso removíveis, dim. 1250x625x9,5 mm cor branca com perfil de aço cor bege, modelo Linho Lay-in da Gyprex ou similar.	m ²	128,46
17	TRATAMENTO E PINTURA		
17.1	Pintura em forro e paredes internas e externas		
17.1.1	Pintura acrílica semi-brilho na cor indicada no projeto arquitetônico, três demãos, inclusive selador acrílico e emassamento com massa acrílica para ambientes internos/externos.	m ²	1612,57
17.1.2	Pintura acrílica semi-brilho na cor indicada no projeto arquitetônico, três demãos, inclusive selador acrílico sobre carapinha.	m ²	164,00
17.2	Pintura em esquadria metálica		
17.2.1	Pintura esmalte com 2 demãos na cor a ser definida pela fiscalização, inclusive prime anti ferrugem.	m ²	205,70
17.3	Impermeabilizações		
17.3.1	Impermeabilização com tinta betuminosa em fundações, baldrame e cintamentos, duas demãos.	m ²	355,51
17.3.2	Impermeabilização de rufos, calhas e lajes expostas, com manta asfáltica 4mm.	m ²	123,80
17.3.3	Proteção mecânica com argamassa traço 1:3 (cimento e areia), espessura 2cm.	m ²	123,80
18.1	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
18.1.1	ILUMINAÇÃO E TOMADAS TÉRREO		
18.1.1.1	Luminária de sobrepor espelhada com aletas parabólicas, para duas lâmpadas fluorescentes tubulares de 32W (2x32W), equipada com reator eletrônico com AFP 2x32W/127V, Ref. TCS 050, Fab. PHILIPS ou similar.	un	17,00
18.1.1.2	Luminária de embutir espelhada com aletas parabólicas, para duas lâmpadas fluorescentes tubulares de 32W (2x32W), equipada com reator eletrônico com AFP 2x32W/127V, Ref. TCS 050, Fab. PHILIPS ou similar.	un	2,00
18.1.1.3	Luminária de sobrepor, para duas lâmpadas fluorescentes tubulares de 32W (2x32W), equipada com reator eletrônico com AFP 2x32W/127V, hermética, grau de proteção IP-65. Ref. TCW 060, Fab. PHILIPS ou similar.	un	16,00
18.1.1.4	Luminária de embutir, corpo em alumínio, com difusor em acrílico, para uma lâmpada PL-20W/127V.	un	8,00
18.1.1.5	Luminária tipo arandela blindada, corpo e grade de proteção, em liga de alumínio, globo de vidro com junta vedadora, Ref. WYN-26, Fab. WETZEL, equipada com uma lâmpada fluorescente PL-20W/127V.	un	3,00
18.1.1.6	Caixa plástica ortogonal 3"x3".	un	70,00
18.1.1.7	Tomada Universal, 2P+T, 10A-250V, com tampa instalada na parede em caixa 4"x2".	un	36,00
18.1.1.8	Interruptor universal simples, 10A-250V, tipo leve-toc, com tampa instalado na parede em caixa (4"x2") Fab. PIAL ou similar.	un	9,00
18.1.1.9	Interruptor universal duas teclas, 10A-250V, tipo leve-toc, com tampa instalado na parede em caixa (4"x2") Fab. PIAL ou similar.	un	1,00
18.1.1.10	Interruptor bipolar (tecla dupla), embutir 20A-250V, com placa, tipo silentoque, instalado em caixa (4"x2") Fab. PIAL ou similar.	un	2,00
18.1.1.11	Campainha de emergência.	un	1,00
18.1.1.12	Pulsador para campainha de emergência.	un	1,00
18.1.1.13	Sensor de presença, instalado na parede em caixa (4"x2").	un	7,00
18.1.1.14	Ponto de força para portão elétrico, instalado em caixa (4"x2").	un	1,00
18.1.1.15	Ponto de força para exaustor, instalado em caixa (4"x2").	un	2,00
18.1.1.16	Luminária para sinalização entrada/saída de veículos, com duas lâmpadas incandescente de 60W/127V.	un	1,00
18.1.1.17	Caixa PVC 4"x2", termoplástica, Fab. Cemar ou similar.	un	80,00
18.1.1.18	Caixa PVC 4"x4", termoplástica, Fab. Cemar ou similar.	un	20,00
18.1.1.19	Eletroduto de PVC rígido, rosqueável sem luva, Ø3/4" vara com 3,00m.	vr	135,00
18.1.1.20	Luva em PVC Ø3/4".	un	80,00
18.1.1.21	Curva em PVC 90º Ø3/4".	un	80,00
18.1.1.22	Eletroduto de PVC rígido, rosqueável sem luva, Ø1.1/2" vara com 3,00m.	vr	15,00
18.1.1.23	Luva em PVC Ø1.1/2".	un	15,00
18.1.1.24	Curva em PVC 90º Ø1.1/2".	un	8,00
18.1.1.25	Eletroduto de FG rígido, rosqueável sem luva, Ø3/4" vara com 3,00m.	vr	40,00
18.1.1.26	Luva em FG Ø3/4".	un	30,00
18.1.1.27	Curva em FG 90º Ø3/4".	un	5,00
18.1.1.28	Condutele tipo "LR", em liga de alumínio para eletroduto rosçado, Ø3/4".	un	5,00
18.1.1.29	Condutele tipo "C", em liga de alumínio para eletroduto rosçado, Ø3/4".	un	25,00
18.1.1.30	Abraçadeira para eletroduto, Ø3/4".	un	100,00
18.1.1.31	Bucha e arruela, Ø3/4".	par	150,00
18.1.1.32	Box reto, de alumínio, Ø3/4".	un	60,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 161653/2018, emitida em 26/04/2018



Certidão nº 161653/2018

26/04/2018, 13:19

Chave de Impressão: 63A62

O documento neste ato registrado foi emitido em 26/04/2018 e contém 14 folhas

4/14

18.1.1.33	Cabo de cobre de #4,0mm ² , não halogenado, isolamento 450/750V, conforme NBR 13248	m	300,00
18.1.1.34	Cabo de cobre de #2,5mm ² , não halogenado, isolamento 450/750V, conforme NBR 13248, cor vermelho.	m	1200,00
18.1.1.35	Cabo de cobre de #2,5mm ² , não halogenado, isolamento 450/750V, conforme NBR 13248, cor preto.	m	1200,00
18.1.1.36	Cabo de cobre de #2,5mm ² , não halogenado, isolamento 450/750V, conforme NBR 13248, cor cinza.	m	1200,00
18.1.1.37	Cabo de cobre de #2,5mm ² , não halogenado, isolamento 450/750V, conforme NBR 13248, cor azul.	m	1400,00
18.1.1.38	Cabo de cobre de #2,5mm ² , não halogenado, isolamento 450/750V, conforme NBR 13248, cor verde.	m	1000,00
18.1.1.39	Cabo de cobre de #6,0mm ² , HEPR 90º, isolamento 0,6/1kV, classe 5, não halogenado. Conforme NBR 13248.	m	200,00
18.1.1.40	Cabo de Cobre # 6mm ² nú.	m	50,00
18.1.1.41	Acessorio de acabamento (anilhas, braçadeiras plástica, fita isolante, etc.).	un	60,00
18.1.2	ILUMINAÇÃO E TOMADAS SUPERIOR		
18.1.2.1	Luminária de embutir espelhada com aletas parabólicas, para duas lâmpadas fluorescentes tubulares de 32W (2x32W), equipada com reator eletrônico com AFP 2x32W/127V, Ref. TCS 050, Fab. PHILIPS ou similar.	un	17,00
18.1.2.2	Luminária de embutir, corpo em alumínio, com difusor em acrílico, para uma lâmpada PL-20W/127V.	un	3,00
18.1.2.3	Luminária tipo arandela de alumínio, equipada com uma lâmpada incandescente de 60W/127V.	un	1,00
18.1.2.4	Luminaria de sobrepor, tipo arandela, corpo em alumínio, para uma lâmpada PL-20W/127V.	un	1,00
18.1.2.5	Caixa plástica ortogonal 3"x3".	un	40,00
18.1.2.6	Tomada Universal, 2P+T, 10A-250V, com tampa instalada na parede em caixa 4"x2".	un	29,00
18.1.2.7	Eletrocalha perfurada tipo "C", largura 100 e aba de 100mm, com tampa de encaixe em chapa de aço carbono, galvanização por imersão a quente em chapa nº 18 MSG de aço carbono, peça em 3000 mm.	un	9,00
18.1.2.8	Conjunto de fixação para eletrocalha 100x100 (chumbador Ø1/4" UR, cantoneira "ZZ alta 38x38, vergalhão rosca total Ø1/4", porca sextavada Ø1/4", arruela lisa Ø1/4", parafuso sextavado Ø1/4"xØ5/8" e suporte vertical 100x100).	un	18,00
18.1.2.9	Conjunto de emenda para eletrocalha (emenda interna 100x100, tala 100mm, incluindo parafusos, porcas, arruelas lisa e arruelas de pressão).	un	9,00
18.1.2.10	Curva de inversão para eletrocalha de 100x100, com tampa de encaixe.	un	1,00
18.1.2.11	T horizontal 90°, para eletrocalha tipo "C", largura 100 e aba 100mm, com tampa de encaixe.	un	1,00
18.1.2.12	Saída horizontal para eletroduto Ø3/4".	un	22,00
18.1.2.13	Eletroduto de FG rígido, rosqueavel sem luva, Ø3/4" vara com 3,00m.	vr	30,00
18.1.2.14	Interruptor universal simples, 10A-250V, tipo leve-toc, com tampa instalado na parede em caixa (4"x2") Fab. PIAL ou similar.	un	4,00
18.1.2.15	Interruptor universal duas teclas, 10A-250V, tipo leve-toc, com tampa instalado na parede em caixa (4"x2") Fab. PIAL ou similar.	un	1,00
18.1.2.16	Interruptor universal três teclas, 10A-250V, tipo leve-toc, com tampa instalado na parede em caixa (4"x2") Fab. PIAL ou similar.	un	1,00
18.1.2.17	Campainha de emergência.	un	1,00
18.1.2.18	Pulsadoremergência.	un	1,00
18.1.2.19	Sensor de presença, instalado na parede em caixa (4"x2").	un	3,00
18.1.2.20	Caixa PVC 4"x2", termoplástica, Fab. Cemar ou similar.	un	46,00
18.1.2.21	Caixa PVC 4"x4", termoplástica, Fab. Cemar ou similar.	un	5,00
18.1.2.22	Eletroduto de PVC rígido, rosqueavel sem luva, Ø3/4" vara com 3,00m.	vr	25,00
18.1.2.23	Luva em PVC Ø3/4".	un	25,00
18.1.2.24	Curva em PVC 90º Ø3/4".	un	25,00
18.1.2.25	Cabo de cobre de #2,5mm ² , não halogenado, isolamento 450/750V, conforme NBR 13248, cor vermelho.	m	1080,00
18.1.2.26	Cabo de cobre de #2,5mm ² , não halogenado, isolamento 450/750V, conforme NBR 13248, cor preto.	m	1000,00
18.1.2.27	Cabo de cobre de #2,5mm ² , não halogenado, isolamento 450/750V, conforme NBR 13248, cor cinza.	m	1000,00
18.1.2.28	Cabo de cobre de #2,5mm ² , não halogenado, isolamento 450/750V, conforme NBR 13248, cor azul.	m	1300,00
18.1.2.29	Cabo de cobre de #2,5mm ² , não halogenado, isolamento 450/750V, conforme NBR 13248, cor verde.	m	900,00
18.1.2.30	Acessorio de acabamento (anilhas, braçadeiras plástica, fita isolante, etc.).	un	60,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 161653/2018, emitida em 26/04/2018



Certidão nº 161653/2018

26/04/2018, 13:19

Chave de Impressão: 63A62

O documento neste ato registrado foi emitido em 26/04/2018 e contém 14 folhas

18.1.3 REDE ESTABILIZADA TÉRREO			
18.1.3.1	Tomada Universal, 2P+T,10A-250V, com tampa instalada na parede em caixa 4"x2".	un	3,00
18.1.3.2	Eletroduto de PVC rígido, rosqueavel sem luva, Ø3/4" vara com 3,00m.	vr	31,00
18.1.3.3	Luva de PVC, Ø3/4".	un	25,00
18.1.3.4	Curva em PVC 90º Ø3/4".	un	20,00
18.1.3.5	Caixa PVC 4"x2", termoplástica, Fab. Cemar ou similar.	un	10,00
18.1.3.6	Caixa PVC 4"x 4", termoplástica, Fab. Cemar ou similar.	un	5,00
18.1.3.7	Cabo de cobre de # 2,5mm ² , não halogenado, isolamento 450/750V, conforme NBR 13248, cor vermelho.	m	150,00
18.1.3.8	Cabo de cobre de # 2,5mm ² , não halogenado, isolamento 450/750V, conforme NBR 13248, cor preto.	m	150,00
18.1.3.9	Cabo de cobre de # 2,5mm ² , não halogenado, isolamento 450/750V, conforme NBR 13248, cor cinza.	m	150,00
18.1.3.10	Cabo de cobre de # 2,5mm ² , não halogenado, isolamento 450/750V, conforme NBR 13248, cor azul.	m	180,00
18.1.3.11	Cabo de cobre de # 2,5mm ² , não halogenado, isolamento 450/750V, conforme NBR 13248, cor verde.	m	120,00
18.1.3.12	Caixa de Passagem Metalica 20x20x12cm.	un	1,00
18.1.3.13	Acessorio de acabamento (anilhas, braçadeiras plástica, fita isolante, etc.).	un	20,00
18.1.4 REDE ESTABILIZADA SUPERIOR			
18.1.4.1	Tomada Universal, 2P+T,10A-250V, com tampa instalada na parede em caixa 4"x2".	un	19,00
18.1.4.2	Eletroduto de PVC rígido, rosqueavel sem luva, Ø3/4" vara com 3,00m.	vr	30,00
18.1.4.3	Luva de PVC, Ø3/4".	un	30,00
18.1.4.4	Curva em PVC 90º Ø3/4".	un	20,00
18.1.4.5	Caixa PVC 4"x2", termoplástica, Fab. Cemar ou similar.	un	20,00
18.1.4.6	Cabo de cobre de # 2,5mm ² , não halogenado, isolamento 450/750V, conforme NBR 13248, cor vermelho.	m	200,00
18.1.4.7	Cabo de cobre de # 2,5mm ² , não halogenado, isolamento 450/750V, conforme NBR 13248, cor preto.	m	200,00
18.1.4.8	Cabo de cobre de # 2,5mm ² , não halogenado, isolamento 450/750V, conforme NBR 13248, cor cinza.	m	200,00
18.1.4.9	Cabo de cobre de # 2,5mm ² , não halogenado, isolamento 450/750V, conforme NBR 13248, cor azul.	m	200,00
18.1.4.10	Cabo de cobre de # 2,5mm ² , não halogenado, isolamento 450/750V, conforme NBR 13248, cor verde.	m	150,00
18.1.4.11	Caixa de Passagem Metalica 20x20x12cm.	un	1,00
18.1.4.12	Acessorio de acabamento (anilhas, braçadeiras plástica, fita isolante, etc.).	un	20,00
18.1.5 AR CONDICIONADO			
18.1.5.1	Ponto de força para condensador, instalado em condutele tipo "E" Ø3/4".	un	7,00
18.1.5.2	Eletrocalha metálica fechada, tipo "C", largura 100 e aba 100mm, com tampa de encaixe lisa em chapa de aço carbono, galvanização por imersão a quente, a 1010 em chapa n° 18 MSG de aço carbono, peça 3000mm.	un	15,00
18.1.5.3	"T" vertical 90° raio de curvatura 100mm, para eletrocalha perfurada tipo "C", com tampa de encaixe, largura 100 e aba 100mm, galvanização por imersão a quente, em chapa n°18 MSG de aço carbono.	un	1,00
18.1.5.4	Conjunto de fixação para eletrocalha (chumbador Ø1/4" UR, cantoneira "ZZ alta 38X38, vergalhão, rosca total Ø3/8"x3000,porca sextavada Ø3/8", arruela lisa Ø3/8", parafuso sextavado Ø3/8"xØ3/4", suporte vertical 100x100mm).	un	36,00
18.1.5.5	Conjunto de emenda para eletrocalha (tala 100mm incluindo parafusos, porcas, arruelas lisa e arruelas de pressão).	un	15,00
18.1.5.6	Saída horizontal, em chapa de aço galvanização por imersão a quente, com dois furos ovalados 10x30mm para fixação e furo para eletroduto de Ø3/4".	un	7,00
18.1.5.7	Curva de inversão para eletrocalha de 100x100mm.	un	1,00
18.1.5.8	Eletroduto de FG rígido,rosqueavel sem luva, Ø3/4"vara com 3,00m.	vr	13,00
18.1.5.9	Luva de FG, Ø3/4".	un	10,00
18.1.5.10	Bucha e arruela Ø3/4".	par	20,00
18.1.5.11	Box reto, de alumínio, Ø3/4".	un	20,00
18.1.5.12	Condutele tipo "E", com tampa, em liga de alumínio para eletroduto roscado Ø3/4".	un	7,00
18.1.5.13	Condutele tipo "LR", com tampa, em liga de alumínio para eletroduto roscado Ø3/4".	un	7,00
18.1.5.14	Eletroduto de PVC rígido, rosqueavel sem luva, Ø3/4" vara com 3,00m.	vr	7,00
18.1.5.15	Curva em PVC 90º Ø3/4".	un	7,00
18.1.5.16	Cabo de cobre de #4,0mm ² , não halogenado, isolamento 450/750V, conforme NBR 13248, cor vermelho.	m	200,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 161653/2018, emitida em 26/04/2018



Certidão nº 161653/2018
26/04/2018, 13:19

Chave de Impressão: 63A62

O documento neste ato registrado foi emitido em 26/04/2018 e contém 14 folhas

18.1.5.17	Cabo de cobre de #4,0mm ² , não halogenado, isolamento 450/750V, conforme NBR 13248, cor preto.	m	200,00
18.1.5.18	Cabo de cobre de #4,0mm ² , não halogenado, isolamento 450/750V, conforme NBR 13248, cor cinza.	m	200,00
18.1.5.19	Cabo de cobre de #4,0mm ² , não halogenado, isolamento 450/750V, conforme NBR 13248, cor verde.	m	130,00
18.1.5.20	Cabo Tipo PP # 3x2,5mm ² .	m	28,00
18.1.5.21	Prensa cabo Ø3/4", para cabo PP 3x2,5mm ² .	un	7,00
18.1.5.22	Acessório de acabamento (anilhas, braçadeiras plástica, fita isolante, etc.).	un	30,00
18.1.6	CENTROS DE DISTRIBUIÇÃO E QUADROS DE FORÇA.		
18.1.6.1	Centro de distribuição metálico (QLT(1)), de embutir, com barramento trifásico para 28 disjuntores monofásico/100A, barramento neutro, barramento de terra, padrão IEC, equipado com disjuntores, DR e protetores de surto, conforme o diagrama trifilar.	un	1,00
18.1.6.2	Centro de distribuição metálico (QLT(2)), de embutir, com barramento trifásico para 24 disjuntores monofásico/100A, barramento neutro, barramento de terra, padrão IEC, equipado com disjuntores, DR e protetores de surto, conforme o diagrama trifilar.	un	1,00
18.1.6.3	Centro de distribuição metálico (QFM(3)), de embutir, com barramento trifásico para 32 disjuntores monofásico/100A, barramento neutro, barramento de terra, padrão IEC, equipado com disjuntores, DR e protetores de surto, conforme o diagrama trifilar.	un	1,00
18.1.6.4	Centro de distribuição metálico (QFR(4)), de embutir, com barramento trifásico para 24 disjuntores monofásico/100A, barramento neutro, barramento de terra, padrão IEC, equipado com disjuntores, DR e protetores de surto, conforme o diagrama trifilar.	un	1,00
18.1.6.5	Centro de distribuição metálico (QT(5)), de embutir, com barramento trifásico para 16 disjuntores monofásico/100A, barramento neutro, barramento de terra, padrão IEC, equipado com disjuntores, DR e protetores de surto, conforme o diagrama trifilar.	un	1,00
18.1.6.6	Centro de distribuição metálico (QFAC(6)), de embutir, com barramento trifásico para 32 disjuntores monofásico/100A, barramento neutro, barramento de terra, padrão IEC, equipado com disjuntores e protetores de surto, conforme o diagrama trifilar.	un	1,00
18.1.6.7	Quadro de força de sobrepôr, (QF-BOMBA) para comando e proteção de bomba de recalque de 3CV (incluindo todos os acessórios para comando automático através de chave bóia inferior e superior e reversão para bomba 1 e bomba 2).	un	1,00
18.1.6.8	Centro de distribuição metálico (QFLE(7)), de embutir, com barramento trifásico para 16 disjuntores monofásico/100A, barramento neutro, barramento de terra, padrão IEC, equipado com disjuntores e protetores de surto, conforme o diagrama trifilar.	un	1,00
18.1.7	ALIMENTADORES		
18.1.7.1	Cabo de cobre de #10,0mm ² , HEPR 90º, isolamento 0,6/1kV, classe 5, não halogenado, conforme NBR 13248.	m	200,00
18.1.7.2	Cabo de cobre de #16,0mm ² , HEPR 90º, isolamento 0,6/1kV, classe 5, não halogenado, conforme NBR 13248.	m	200,00
18.1.7.3	Cabo de cobre de #50,0mm ² , HEPR 90º, isolamento 0,6/1kV, classe 5, não halogenado, conforme NBR 13248.	m	50,00
18.1.7.4	Cabo de cobre de #70,0mm ² , HEPR 90º, isolamento 0,6/1kV, classe 5, não halogenado, conforme NBR 13248.	m	135,00
18.1.7.5	Cabo de cobre de # 6mm ² , isolamento 0,6/1kV, classe 5, não halogenado, conforme NBR 13248.	m	180,00
18.1.7.6	Eletroduto em aço galvanizado eletrolítico de Ø2.1/2", com costura e rebarbas removidas, tipo semi-pesado, fornecido em barras de 3 (três) metros, conforme NBR 5624.	vr	2,00
18.1.7.7	Eletroduto de PVC Ø2.1/2", fornecido em barra de 3(três) metros, conforme NBR 5624.	vr	13,00
18.1.7.8	Eletroduto de PVC Ø1.1/2", fornecido em barra de 3(três) metros, conforme NBR 5624.	vr	8,00
18.1.7.9	Eletroduto de PVC Ø1.1/4", fornecido em barra de 3(três) metros, conforme NBR 5624.	vr	28,00
18.1.7.10	Curva de F.G. 90°, Ø2.1/2".	un	1,00
18.1.7.11	Curva de F.G. 135°, Ø2.1/2".	un	1,00
18.1.7.12	Curva de PVC 90°, Ø2.1/2".	un	2,00
18.1.7.13	Curva de PVC 90°, Ø1.1/2".	un	8,00
18.1.7.14	Curva de PVC 90°, Ø1.1/4".	un	20,00
18.1.7.15	Luva de PVC, Ø2.1/2".	un	13,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 161653/2018, emitida em 26/04/2018



Certidão nº 161653/2018
26/04/2018, 13:19
Chave de Impressão: 63A62

O documento neste ato registrado foi emitido em 26/04/2018 e contém 14 folhas

18.1.7.16	Luva de PVC, Ø1.1/2".	un	12,00
18.1.7.17	Luva de PVC, Ø1.1/4".	un	28,00
18.1.7.18	Box reto, de alumínio, Ø2.1/2".	un	2,00
18.1.7.19	Box reto, de alumínio, Ø1.1/2".	un	6,00
18.1.7.20	Box reto, de alumínio, Ø1.1/4".	un	15,00
18.1.7.21	Cabo de Cobre # 6mm ² nú.	m	40,00
18.1.7.22	Cabo de Cobre #10,0mm ² nú.	m	50,00
18.1.7.23	Cabo de Cobre #16,0mm ² nú.	m	50,00
18.1.7.24	Cabo de Cobre #35,0mm ² nú.	m	25,00
18.1.7.25	Caixa de Passagem em Alvenária 40x40x40cm, com tampa em concreto.	un	2,00
18.1.7.26	Caixa de Passagem em Alvenária 60x60x60cm, com tampa em concreto.	un	1,00
18.1.7.27	Quadro de Distribuição Geral (QDG) contendo equipamentos conforme diagrama unifilar geral.	un	1,00
18.1.7.28	Haste Cobreada p/ Aterramento Ø5/8" x 3000mm Ref TEL 5820, com conector, Fab. Termotécnica ou similar.	un	3,00
18.1.8	SISTEMAS DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS - SPDA		
18.1.8.1	Terminal aéreo h=250mm, Ø3/8", ref. TEL 044, fab. Termotécnica ou similar.	un	10,00
18.1.8.2	Conector Reforçado em Bronze, para Haste Ø 5/8" para Cabo de #35mm ² .	un	4,00
18.1.8.3	Cabo de Cobre de #35mm, nú.	m	220,00
18.1.8.4	Suporte guia simples, H=200mm, com roldana de polipropileno, ref. TEL 240, fab. Termotécnica ou similar.	un	16,00
18.1.8.5	Terminal de pressão e latão estanhado tipo prensa, Ref. TEL 5096, Fab. Termotécnica.	un	16,00
18.1.8.6	Haste Cobreada p/ Aterramento Ø5/8" x 3000mm Ref TEL 5820, com conector, Fab. Termotécnica ou similar.	un	4,00
18.1.8.7	Caixa de Inspeção p/ Aterramento com Tampa de Ferro Fundido, Ø30cm.	un	4,00
18.1.8.8	Clips galvanizado ref. TEL - 5238, fab. Termotécnica ou similar.	un	4,00
18.1.8.9	Conector mini-gar em latão estanhado, para cabo #16/35mm ² , ref. TEL 583, fab. Termotécnica ou similar.	un	10,00
18.1.8.10	Fixador universal, em latão estanhado, para cabos #16/35mm ² , ref. TEL 5019, fab. Termotécnica.	un	8,00
18.1.8.11	Kit de solda exotérmica (cabo-haste).	un	8,00
18.1.8.12	Materiais de fixação (bucha, parafuso, arruela lisa, arruela de vedação, etc.).	un	60,00
18.2	INSTALAÇÕES DE TELECOMUNICAÇÕES		
18.2.1	REDE ESTRUTURADA		
18.2.1.1	Bastidor metálico em aço fechado, com base soleira para passagem de cabos, altura 44U, padrão 19", com 4 furos para fixação em parede, abertura na Base e topo para permitir entrada e saída de cabos, tampas laterais removíveis, porta frontal com visor em acrílico fumê e fechadura com chave, plano de fixação frontal regulável em profundidade, régua de tomada 127/220V, pintura do bastidor em epóxi-pó texturizado, cor cinza munsell 6.5, conforme especificações técnicas.	un	1,00
18.2.1.2	Patch Panel, padrão 19", 48 portas RJ-45, adaptável, com proteção de contato de porta etiqueta de identificação, 8 vias, categoria 6. Fab.Furukawa ou similar.	un	1,00
18.2.1.3	Bastidor metálico com 10 posições para bloco de engate rápido, com proteção de contato.	un	15,00
18.2.1.4	Bloco Terminal de engate rápido com módulos Mini PEI para proteção elétrica individual contra surtos de tensão e/ou correntes em cada par do bloco terminal, com contato permanentemente aberto, contatos metálicos em bronze com tratamentos químico de proteção contra corrosão, com tecnologia de engate rápido - IDC, capacidade para 10 pares, com barra de aterramento Mini PEI, montagem em bastidor de aço inoxidável, comportar fios na faixa de Ø0,40mm a Ø0,65mm e isolamentos plásticos de no máximo Ø1,40mm.	un	30,00
18.2.1.5	Caixa para telefone, em chapa pré-galvanizada, cor cinza Munsell 6.5, padrão Telebrás, dimensão (80x80x12)cm, de embutir, com fecho, com fundo de madeira, com barra de aterramento. Ref. Fab. Cemar ou similar.	un	1,00
18.2.1.6	Organizador de cabos, altura de 1U, horizontal, padrão 19", com tampa, pintura na cor cinza munsell 6.5. Ref. Fab. Furukawa ou similar.	un	8,00
18.2.1.7	Voice Panel, padrão 19", 50 portas RJ-45, adaptável, com proteção de contato de porta etiqueta de identificação, 8 vias, categoria 3. Fab.Furukawa ou similar.	un	1,00
18.2.1.8	Cabo de cobre nú #10mm ² .	m	30,00
18.2.1.9	Cabo Telefônico uso interno TP CI 50 para 50 pares.	m	50,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 161653/2018, emitida em 26/04/2018



Certidão nº 161653/2018
26/04/2018, 13:19
Chave de Impressão: 63A62

O documento neste ato registrado foi emitido em 26/04/2018 e contém 14 folhas

18.2.1.10	Cabo de par trançado eletrônico FAST-LAN, categoria 6 U/UTP, não blindado, diâmetro do condutor de 23AWG, de 4 pares, diâmetro nominal do cabo de 6mm, com condutores de cobre rígidos com isolamento em polietileno de alta densidade, totalmente compatível com padrões para categoria 6, com capa em PVC na cor vermelha e de espessura mínima de 0,58 mm, classe de flamabilidade – CMR, resistindo a uma força de tração de pelo menos 400 n, atende à norma ANSI EIA/TIA 568 em todos os aspectos (características elétricas, mecânicas, etc.). Fab. FURUKAWA ou similar.	m	1280,78
18.2.1.11	“Patch Cord metálico GIGALAN, categoria 6 U/UTP, não blindado, diâmetro do condutor de 24AWG, de 4 pares, diâmetro nominal do cabo de 6mm, comprimento de 2 metros, com conectores RJ-45 em ambas extremidades, material do contato elétrico do conectores RJ-45 em bronze fosforoso com 100µin (2,54µm) de níquel e 50µin (1,27µm) de ouro, montados com pinagem padrão T568-A, com condutores de cobre eletrolítico, flexível, nu, formado por 7 filamentos de diâmetro nominal de 0,20mm, totalmente compatível com os padrões para categoria 6, com capa em PVC na cor vermelha e de espessura mínima de 0,58 mm, classe de flamabilidade – CMR, resistindo a uma força de tração de pelo menos 400 n, atende à norma ANSI EIA/TIA 568 em todos os aspectos (características elétricas, mecânicas, etc.). Fab. FURUKAWA, ou similar.	un	68,00
18.2.1.12	Espelho universal no formato 4"x2" para 1 conectores fêmea do tipo RJ-45 8 vias com porta etiqueta retrátil. Fab. FURUKAWA ou similar.	un	17,00
18.2.1.13	Espelho universal no formato 4"x2" para 2 conectores fêmea do tipo RJ-45 8 vias com porta etiqueta retrátil. Fab. FURUKAWA ou similar.	un	13,00
18.2.1.14	Conector RJ-45 fêmea categoria 6, modular de 8 posições, com contatos do tipo IDC na parte traseira e conector do tipo RJ-45 fêmea na parte frontal para conexão de conectores RJ-45 e RJ-11 machos. que atenda totalmente os requisitos de categoria 6, obedecendo ao esquema de pinagem T568 e a norma ANSI EIA/TIA-568 em todos os aspectos (características elétricas, mecânicas, etc). Fab. FURUKAWA ou similar.	un	56,00
18.2.1.15	Eletroduto de PVC, rígido, rosqueável, não propagante a chama, Ø3/4", em barras de 3(três) metros, conforme NBR 5624.	vr	11,00
18.2.1.16	Eletroduto de PVC, rígido, rosqueável, não propagante a chama, Ø1", em barras de 3(três) metros, com luva, conforme NBR 5624.	vr	7,00
18.2.1.17	Eletroduto de aço galvanizado eletrolítico Ø3/4", com costura e rebarbas removidas, tipo semi-pesado fornecido com protetor de rosca em barras de 3(Três) metros, conforme NBR 13057.	vr	17,00
18.2.1.18	Eletroduto de aço galvanizado a fogo Ø1", com costura e rebarbas removidas, tipo semi-pesado, fornecido com protetor de rosca em barras de 3(Três) metros, conforme NBR 13057.	vr	9,00
18.2.1.19	Duto kanalex de PEAD, preto, seção circular, corrugação helicoidal, impermeável. 2".	m	130,00
18.2.1.20	Curva PVC 90G p/ eletroduto roscável 3/4".	un	2,00
18.2.1.21	Curva em FG 90°Ø 3/4".	un	11,00
18.2.1.22	Curva em FG 90°Ø 1".	un	3,00
18.2.1.23	Condulete em alumínio Ø3/4", Tipo L, fab. Daisa ou similar.	un	7,00
18.2.1.24	Condulete em alumínio Ø3/4", Tipo T, fab. Daisa ou similar.	un	1,00
18.2.1.25	Condulete em alumínio Ø3/4", Tipo E, fab. Daisa ou similar.	un	2,00
18.2.1.26	Condulete em alumínio Ø1", Tipo T, fab. Daisa ou similar.	un	1,00
18.2.1.27	Condulete em alumínio Ø1", Tipo L, fab. Daisa ou similar.	un	3,00
18.2.1.28	Eletrocalha lisa, tipo "U", largura 100 e aba de 50mm, com tampa de encaixe lisa em chapa de aço carbono, galvanização por imersão a quente, a 1010, em chapa nº 18 MSG de aço carbono, peça em 3000 mm.	un	12,00
18.2.1.29	Terminal para eletrocalha lisa tipo U, 100x50 mm, galvanização por imersão a quente, SAE 1010, em chapa nº 18 MSG de aço carbono	un	2,00
18.2.1.30	Curva vertical 90°, raio de curvatura 152 mm, para eletrocalha lisa, tipo U, com tampa de encaixe, largura 100 e aba de 50 mm, galvanização por imersão a quente, SAE 1010, em chapa nº 18 MSG de aço carbono.	un	1,00
18.2.1.31	Saída horizontal, em chapa de aço galvanização por imersão a quente, com dois furos ovalados de 10 x 13 mm para fixação e furo para eletroduto de Ø3/4".	un	11,00
18.2.1.32	Saída horizontal, em chapa de aço galvanização por imersão a quente, com dois furos ovalados de 10 x 13 mm para fixação e furo para eletroduto de Ø1".	un	4,00
18.2.1.33	Conjunto de fixação e emenda para eletroduto (Chumbador Ø1/4" UR, Braçadeira tipo "D", Vergalhão rosca total Ø1/4"x3000, Porca sextavada Ø1/4", Arruela lisa Ø1/1", Parafuso sextavado Ø1/4"x3/4".	un	48,00
18.2.1.34	Conjunto de fixação e emenda para eletrocalha (Chumbador Ø1/4" UR, Cantoneira "ZZ alta 38x38, Vergalhão rosca total Ø3/8"x3000, Porca sextavada Ø3/8", Arruela lisa Ø3/8", Parafuso sextavado Ø3/8"x3/4", Suporte vertical 100x50.	un	22,00
18.2.1.35	Caixa esmaltada de ferro "4x2"	un	18,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 161653/2018, emitida em 26/04/2018



Certidão nº 161653/2018
26/04/2018, 13:19
Chave de Impressão: 63A62

O documento neste ato registrado foi emitido em 26/04/2018 e contém 14 folhas

9/14

18.2.1.36	Caixa de passagem metálica (40x40x12)cm , com tampa cega, fab. Cemar ou similar.	un	2,00
18.2.1.37	Caixa de passagem externa em alvenaria com tampa de concreto (60x60x60)cm.	un	4,00
18.2.1.38	Serviço de certificação de Rede Estruturada com emissão de relatório.	un	1,00
18.3	INSTALAÇÕES HIDRO-SANITÁRIAS		
18.3.1	ÁGUA FRIA		
18.3.1.1	Tubo de PVC PB JS Classe 15		
18.3.1.1.1	Tubo PVC PB JS Ø 60 mm	m	12,00
18.3.1.1.2	Tubo PVC PB JS Ø 50 mm	m	24,00
18.3.1.1.3	Tubo PVC PB JS Ø 32 mm	m	6,00
18.3.1.1.4	Tubo PVC PB JS Ø 25 mm	m	150,00
18.3.1.1.5	Tubo PVC PB JS Ø 20 mm	m	6,00
18.3.1.2	Conexões Hidráulicas PVC		
18.3.1.2.1	Joelho 90º PVC JS Ø 60 mm	un	1,00
18.3.1.2.2	Joelho 90º PVC JS Ø 50 mm	un	12,00
18.3.1.2.3	Joelho 90º PVC JS Ø 32 mm	un	3,00
18.3.1.2.4	Joelho 90º PVC JS Ø 25 mm	un	31,00
18.3.1.2.5	Joelho 90º PVC SRM Ø 25mm x ½"	un	6,00
18.3.1.2.6	Joelho 90º PVC SRM Ø 20mm x ½"	un	3,00
18.3.1.2.7	Joelho de Redução 90º PVC JS Ø 25 x 20mm	un	2,00
18.3.1.2.8	TEE 90º PVC JS Ø 60 mm	un	1,00
18.3.1.2.9	TEE 90º PVC JS Ø 32 mm	un	2,00
18.3.1.2.10	TEE 90º PVC JS Ø 25 mm	un	6,00
18.3.1.2.11	TEE de Redução 90º PVC JS Ø 60 x 25 mm	un	1,00
18.3.1.2.12	TEE de Redução 90º PVC JS Ø 50 x 25 mm	un	3,00
18.3.1.2.13	TEE de Redução 90º PVC JS Ø 25 x 20 mm	un	1,00
18.3.1.2.14	TEE 90º PVC SRM Ø 25mm x ½"	un	4,00
18.3.1.2.15	Bucha de Redução curta PVC JS Ø 60 x 50 mm	un	1,00
18.3.1.2.16	Luva PVC SRM Ø 25 mm x 3/4"	un	1,00
18.3.1.2.17	Adaptador curto p/ registro PVC SR Ø 60 mm x 2"	un	2,00
18.3.1.2.18	Adaptador curto p/ registro PVC SR Ø 50 mm x 1 ½"	un	4,00
18.3.1.2.19	Adaptador curto p/ registro PVC SR Ø 32 mm x 1"	un	9,00
18.3.1.2.20	Adaptador curto p/ registro PVC SR Ø 25 mm x 3/4"	un	25,00
18.3.1.2.21	Adaptador curto p/ registro PVC SR Ø 20 mm x ½"	un	2,00
18.3.1.2.22	União PVC SR Ø 25 mm x 3/4"	un	2,00
18.3.1.2.23	União PVC SR Ø 32 mm x 1"	un	2,00
18.3.1.2.24	Adaptador longo com flanges Ø 1"	un	2,00
18.3.1.2.25	Adaptador longo com flanges Ø 3/4"	un	1,00
18.3.1.2.26	Adaptador longo com flanges Ø 2"	un	1,00
18.3.1.3	Metais e Equipamentos Hidráulicos		
18.3.1.3.1	Registro de gaveta em bronze c/ canopla Ø 1 ½"	un	2,00
18.3.1.3.2	Registro de gaveta em bronze c/ canopla Ø 3/4"	un	4,00
18.3.1.3.3	Registro de gaveta s/ canopla Ø 2"	un	1,00
18.3.1.3.4	Registro de gaveta s/ canopla Ø 3/4"	un	6,00
18.3.1.3.5	Registro de gaveta s/ canopla Ø 1"	un	4,00
18.3.1.3.6	Registro de pressão em bronze c/ canopla Ø 3/4"	un	2,00
18.3.1.3.7	Torneira com arejador ref. 1190 C40 CR linha Targa Deca ou similar.	un	5,00
18.3.1.3.8	Torneira de parede para cozinha com arejador bica móvel, ref.: 1167 C40R, linha Targa da Deca ou similar.	un	1,00
18.3.1.3.9	Torneira para uso geral com arejador, ref.: 1152 C39, linha Standarte da Deca ou similar.	un	1,00
18.3.1.3.10	Chuveiro Acqua Plus Standard, Ref: 1990C, Deca ou similar.	un	2,00
18.3.1.3.11	Ducha Activa com registro e derivação ref. 1984 C40 CR linha Targa Deca ou similar.	un	3,00
18.3.1.3.12	Toalheiro interfolhas em ABS branco (base e tampa), com chave para fechamento, ref. AH 33.010 da marca Jofel ou similar.	un	4,00
18.3.1.3.13	Saboneteira líquida com capacidade para 800ml, base em ABS branco e tampa em policarbonato transparente, fechamento com chave, AC 81.000. linha, Euro da Jofel ou similar.	un	4,00
18.3.1.3.14	Espelho cristal 4mm com moldura plástica de acabamento cromado, nas dimensões de 40x60cm.	m²	1,20
18.3.1.3.15	Filtro de parede, cromado, Declorágua, Ref.: 93800-8, Pozzani ou similar.	un	1,00
18.3.1.3.16	Engate flexível 45cm cromado Ø ½"	un	6,00
18.3.1.3.17	Válvula de pé com crivo em bronze Ø 1"	un	1,00
18.3.1.3.18	Válvula de descarga para vaso sanitário Ø 2½"	un	1,00
18.3.1.3.19	Válvula de descarga para mictório Ø 3/4"	un	1,00
18.3.1.3.20	Válvula de retenção horizontal, tipo portinhola em bronze Ø 1"	un	1,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 161653/2018, emitida em 26/04/2018



Certidão nº 161653/2018
26/04/2018, 13:19
Chave de Impressão: 63A62

O documento neste ato registrado foi emitido em 26/04/2018 e contém 14 folhas

10/14

18.3.1.3.21	Reservatório em fibra de vidro capacidade 1.000 litros	un	1,00
18.3.1.3.22	Conjunto motor-bomba centrífuga, multiestágio fabricação "KSB" série " MEGABLOC" modelo "25-150" rotor Ø 101mm acoplada a motor de 1cv.	un	2,00
18.3.2	ESGOTO SANITÁRIO E DRENAGEM PLUVIAL		
18.3.2.1	Tubulação PVC JS tipo esgoto		
18.3.2.1.1	Tubo PVC JS Ø 150 mm	m	18,00
18.3.2.1.2	Tubo PVC JS Ø 100 mm	m	42,00
18.3.2.1.3	Tubo PVC JS Ø 75 mm	m	22,00
18.3.2.1.4	Tubo PVC JS Ø 50 mm	m	20,00
18.3.2.1.5	Tubo PVC JS Ø 40 mm	m	20,00
18.3.2.2	Conexões tipo esgoto PVC JS		
18.3.2.2.1	Joelho 90º PVC JS Ø 150 mm	un	1,00
18.3.2.2.2	Joelho 90º PVC JS Ø 100 mm	un	4,00
18.3.2.2.3	Joelho 90º PVC JS Ø 75 mm	un	4,00
18.3.2.2.4	Joelho 90º PVC JS Ø 50 mm	un	6,00
18.3.2.2.5	Joelho 90º PVC JS Ø 40 mm	un	6,00
18.3.2.2.6	Joelho 90º PVC JE c/ anel de borracha Ø 50 mm	un	1,00
18.3.2.2.7	Joelho 90º PVC JE c/ anel de borracha Ø 40 mm	un	6,00
18.3.2.2.8	Joelho 45º PVC JS Ø 100 mm	un	1,00
18.3.2.2.9	Joelho 45º PVC JS Ø 75 mm	un	1,00
18.3.2.2.10	Joelho 45º PVC JS Ø 50 mm	un	3,00
18.3.2.2.11	Joelho 45º PVC JS Ø 40 mm	un	3,00
18.3.2.2.12	TEE sanitário PVC JS Ø 100 x 100 mm	un	1,00
18.3.2.2.13	TEE sanitário PVC JS Ø 100 x 75 mm	un	1,00
18.3.2.2.14	TEE sanitário PVC JS Ø 100 x 50 mm	un	2,00
18.3.2.2.15	TEE sanitário PVC JS Ø 75 x 50 mm	un	1,00
18.3.2.2.16	Junção simples PVC JS Ø 100 x 100 mm	un	1,00
18.3.2.2.17	Junção simples PVC JS Ø 100 x 75 mm	un	1,00
18.3.2.2.18	Junção simples PVC JS Ø 100 x 50 mm	un	3,00
18.3.2.2.19	Junção simples PVC JS Ø 75 x 50 mm	un	1,00
18.3.2.2.20	Ligação p/ saída de vaso sanitário PVC JE Ø 100 mm	un	4,00
18.3.2.2.21	Vedaçãomm p/ saída de vaso sanitário PVC JS Ø 100 mm	un	4,00
18.3.2.2.22	Terminal de ventilação PVC JS Ø 100 mm	un	1,00
18.3.2.3	Metais, equipamentos e aparelhos sanitários		
18.3.2.3.1	Caixa sifonada Ø 150 mm c/ porta grelha quadrada metálica saída Ø 75mm	un	1,00
18.3.2.3.2	Caixa sifonada Ø 150 mm c/ porta grelha quadrada metálica saída Ø 50mm	un	5,00
18.3.2.3.3	Caixa sifonada Ø 150 mm c/ porta grelha quadrada tampa cega metálica saída Ø 50 mm	un	1,00
18.3.2.3.4	Ralo seco com grelha metálica saída de Ø 40 mm	un	1,00
18.3.2.3.5	Caixa de inspeção	un	3,00
18.3.2.3.6	Caixa de gordura	un	1,00
18.3.2.3.7	Caixa de areia com grelha	un	1,00
18.3.2.3.8	Bacia sanitária com caixa acoplada, Ref.: CP929, linha Ravena Deca ou similar, cor branco gelo.	un	3,00
18.3.2.3.9	Bacia sanitária convencional para linha Conforto ref. P51, assento original Deca com abertura frontal ref. AP 52 da linha Vogue Plus Deca ou similar, cor branco gelo, acabamento para válvula Hydra.	un	1,00
18.3.2.3.10	Pia em INOX, Ref.: 1152 DX, linha Standart Tramontina, ou similar, nas dimensões 0,55x1,20m.	un	1,00
18.3.2.3.11	Assento plástico, Ref.: AP50, na cor branco gelo, Deca ou similar.	un	3,00
18.3.2.3.12	Lavatório pequeno Ravena Deca suspenso, ou similar, Ref. L915, cor branco gelo.	un	3,00
18.3.2.3.13	Lavatório de canto ref. L.101, linha IZY Deca ou similar, cor branco gelo, com barra de apoio frontal, diâmetro 1 1/2", em aço inoxidável, fixada na parede com bucha e parafuso.	un	1,00
18.3.2.3.14	Válvula Hydra Duo Flux ref 2540 da Deca ou similar.	un	1,00
18.3.2.3.15	Barra de apoio em tubo de aço inox diâmetro entre 3 cm e 4,5 cm fixada na parede, em acordo com a NBR 9050.	un	2,00
18.3.2.3.16	Cabide em louça ref A 680 Deca ou similar, na cor branco gelo.	un	6,00
18.3.2.3.17	Papeleira em louça ref A 480 Deca ou similar, na cor branco gelo.	un	4,00
18.3.2.3.18	Mictório em louça, na cor Branco Gelo, com sifão integrado (Ref. Deca Código M711 17 ou similar).	un	2,00
18.3.2.3.19	Válvula p/ lavatório plástico cromado Ø 1" 2 3/8"	un	6,00
18.3.2.3.20	Válvula p/ pia metal cromado Ø 1 1/2" x 3 3/4"	un	1,00
18.3.2.3.21	Sifão regulável p/ lavatório metal cromado Ø 1" x 1 1/2"	un	5,00
18.3.2.3.22	Sifão regulável p/ pia metal cromado Ø 1 1/2" x 2"	un	1,00
18.3.2.3.23	Adesivo plástico litro	un	4,00
18.3.2.3.24	Solução limpadora litro	un	4,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 161653/2018, emitida em 26/04/2018



Certidão nº 161653/2018
26/04/2018, 13:19
Chave de Impressão: 63A62

O documento neste ato registrado foi emitido em 26/04/2018 e contém 14 folhas

18.3.2.3.25	Fita tefom 3/4" rolo	un	12,00
18.3.2.3.26	Adesivo 3M bisnaga	un	9,00
18.3.2.3.27	Fossa séptica Ø = 1,70m e H = 2,00m (Profundidade útil)	un	1,00
18.3.2.3.28	Filtro Anaeróbio Ø = 1,50 m e H = 1,80 (Profundidade útil)	un	1,00
18.3.2.3.29	Sumidouro Ø = 2,50 m e H = 2,40 (Profundidade útil)	un	2,00
18.4	INSTALAÇÕES DE COMBATE A INCÊNDIO		
18.4.1	Conexões de Aço Galvanizado, Metais e Equipamentos de Incêndio.		
18.4.1.1	Luminária de emergência com acumulador de energia 120mm duas lâmpadas de 8 WATTS.	un	14,00
18.4.1.2	Placas de sinalização	un	27,00
18.4.1.3	Extintor tipo pó químico seco capacidade de 6Kg c/ suporte de parede (2A 20BC).	un	5,00
18.5	INSTALAÇÕES DE AR CONDICIONADO		
18.5.1	INSTALAÇÕES FRIGORÍFICAS		
18.5.2	INSTALAÇÕES FRIGORÍFICAS		
18.5.2.1	Exaustor axial em linha 180 m³/h - 12 mmca.	un	1,00
18.5.2.2	Exaustor móvel (despeiramento-ver especificações)	un	1,00
18.5.2.3	Duto flexível Ø 100mm (acoplamentos)	m	5,00
18.5.2.4	Difusor insuf./captação tipo Ventidec Ø 100mm	un	2,00
18.5.2.5	Grelha Ret. dupla moldura 300x200mm (portas wc)	un	2,00
18.5.2.6	Grelha exaustão para ar exterior 200x200mm	un	2,00
18.5.2.7	Tubo PVC rígido Ø 100 mm (vara 6 m)	un	3,00
18.5.2.8	Joelho 90° PVC rígido Ø 100 mm	un	4,00
18.5.2.9	Luva PVC Ø 100 mm	un	2,00
18.5.2.10	Adesivo PVC - bisnaga 75 g	un	1,00
18.5.2.11	Mão de obra montagem do sistema	un	1,00
18.5.3	INSTALAÇÕES FRIGORÍFICAS - ADITIVO		
18.5.3.1	Ponto p/ ventilador de teto (c/ fiação)	und	3,00
18.5.3.2	Ventilador de teto	und	3,00
18.5.3.3	ACJ DE 10.000 Btus	und	2,00
18.5.3.4	ACJ DE 12.000 Btus	und	2,00
18.5.3.5	ACJ DE 18.000 Btus	und	1,00
18.5.3.6	ACJ DE 24.000 Btus	und	2,00
18.5.3.7	Exaustor axial em linha 180 m³/h - 12 mmca.	und	2,00
18.5.3.8	Dreno para caixa ar condicionado de parede h=3,0m	und	7,00
18.5.3.9	Ponto p/ar condicionado (tubul.,c.j.airstop e fiação)	und	7,00
18.5.3.10	Caixa p/ ar condicionado	und	7,00
18.5.3.11	Demolição manual de alvenaria de tijolo	m3	2,45
18.6	EQUIPAMENTOS		
18.6.1	Refrigeração		
19	DIVERSOS		
19.1	Moldura em concreto.	m	145,00
19.2	Bancada de concreto armado, com revestimento superior em placas de borracha e acabamento em cimento queimado, nas dimensões 0,50x2,50m e 1,05 de altura.	un	2,00
19.3	Bancada em Granito Juparanã Bege para copa, entre a pia em INOX, 0,60x0,55m, inclusive rodapé e testeira e estrutura de suporte.	un	1,00
19.4	Armário em madeira/compensado (MDF) na copa, com revestimento em laminado melamínico, cor champagne, dimensões 0,70x1,75m.	un	1,00
20	URBANIZAÇÃO		
20.1	Guarda corpo em aço inox, diâmetro de 1 1/2", conforme projeto arquitetônico e seus detalhes.	m	18,90
20.2	Corrimão em aço inox, diâmetro de 1 1/2", conforme projeto arquitetônico e seus detalhes.	m	18,30
20.3	Calçada externa.	m²	16,10
20.4	Meio Fio com linha d'água.	m	10,73
20.5	Recomposição de grama, no local onde será construído o barracão da obra.	m²	70,00
20.6	Programação Visual		
20.6.1	Identificação visual do TJ com brasão em alumínio fundido com pintura colorida no padrão do TJ altura do brasão 60 cm, letra caixa em chapa de aço galvanizado, com tratamento anti-ferrugionoso, pintura e verniz automotivo preto, fixadas individualmente através de chumbadores. fonte times new roman com 4cm de profundidade. 'poder judiciário' com altura de 15, 20 e 35 cm, conforme projeto arquitetônico e seus detalhes.	un	1,00
21	ESTACIONAMENTO		
21.1	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS		
21.1.1	Demolição da estrutura em madeira da cobertura.	m²	300,67
21.1.2	Retirada de telhas sem aproveitamento.	m²	300,67
21.1.3	Demolição de calçada.	m²	598,68

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 161653/2018, emitida em 26/04/2018



Certidão nº 161653/2018
26/04/2018, 13:19

Chave de Impressão: 63A62

O documento neste ato registrado foi emitido em 26/04/2018 e contém 14 folhas

12/14

21.1.4	Raspagem de pintura PVA do muro.	m ²	236,70
21.1.5	Retirada de entulho - manualmente.	m ³	69,26
21.2	FUNDAÇÕES		
21.2.1	Estaca do tipo RAIZ com ϕ de 200mm, inclusive escavação, ferragem e concreto.	m	48,00
21.2.2	Estaca a trado (BROCA) diâmetro 25cm em concreto armado, moldada in-loco, FCK=25MPA.		
21.2.2.1	Escavação manual de solo para execução de Estaca a trado (BROCA) diâmetro 25cm.	m	4,20
21.2.2.2	Armadura de aço, CA-50, corte, dobra e colocação na obra, para Estaca a trado (BROCA) diâmetro 25cm.	kg	402,00
21.2.2.3	Concreto estrutural fck=25mpa, virado em betoneira, na obra, sem lançamento.	m	4,20
21.2.3	Corte e reparo em cabeça de estaca.	un	32,00
21.3	ESTRUTURA		
21.3.1	Estrutura metálica da cobertura.	kg	5311,00
21.3.2	Pintura fundo óxido de ferro/zarcão, aplicada em duas demãos, para a estrutura metálica de cobertura.	m ²	320,64
21.4	PAREDES E PAINÉIS		
21.4.1	Alvenaria tijolo de barro a cutelo.	m ²	44,04
21.4.2	Vergas e contravergas de concreto armado para alvenaria com aproveitamento da madeira por 10 vezes.	m ³	0,08
21.5	COBERTURA		
21.5.1	Telha metálica de aço trapezoidal Ref.: LR 40980 branca Perfilor i=8%.	m ²	304,66
21.5.2	Rufo em concreto armado, aba de 40 cm, espessura de 7 cm.	m	84,55
21.5.3	Calha metálica, em ferro galvanizado nº 18, inclusive tratamento anti ferruginoso.	m	10,15
21.6	REVESTIMENTOS		
21.6.1	Chapisco traço 1:3 (cimento e areia), espessura 0,5cm, preparo manual.	m ²	194,82
21.6.2	Emboço traço 1:4 (cimento e areia), espessura 2,0cm, preparo manual.	m ²	18,00
21.6.3	Barra lisa com argamassa traço 1:5 (cimento e areia), espessura 1,5cm, preparo manual.	m ²	176,82
21.6.4	Lajota cerâmica tipo "A" Forma Beige Mate 20 x 30 cm, Eliane ou similar, incluindo rejunte Juntaplus 3 mm da Eliane ou similar, na cor marfim.	m ²	18,00
21.7	PAVIMENTAÇÃO		
21.7.1	Lastro de concreto traço 1:4:8, espessura 3cm, preparo mecânico, incluso aditivo impermeabilizante.	m ²	5,25
21.7.2	Camada Niveladora: Regularização de piso/base em argamassa traço 1:4 (cimento e areia), espessura 3,0cm, preparo manual.	m ²	5,25
21.7.3	Lajota cerâmica tipo "A" Cargo Plus Bone 41x41cm, Eliane ou similar, rejunte Juntaplus 3 mm juntaplus da Eliane ou similar, na cor marfim.	m ²	5,25
21.7.4	Piso em concreto liso espessura=7cm, com junta plástica e preparo manual.	m ²	563,70
21.8	RODAPÉS, SOLEIRAS E PEITORIS		
21.8.1	Rodapé cerâmico tipo A cargo plus Bone H=7cm, Eliane ou similar, e rejunte 3mm juntaplus da Eliane ou similar na cor marfim. Argamassa de assentamento embutida na alvenaria.	m	7,00
21.8.2	Soleira em granito juparana bege, e=2cm, largura e comprimento variável, de acordo com o vão de porta, arestas retas, acabamento polido nas faces aparentes.	m ²	0,27
21.8.3	Peitoril em granito juparana bege, e=2cm, largura e comprimento variável, de acordo com o vão da esquadria, rebaixo e acabamento polido nas faces aparentes.	m ²	1,27
21.9	ESQUADRIAS		
21.9.1	PAN 02 - Porta em alumínio bronze nas dimensões 0,70x2,50m, com bandeira superior em vidro liso incolor esp. 4mm, com fechadura cromada tipo roseta ref. ML 340 Papaiz ou similar e dobradiça reforçada com pino e bolas ref. 1535 Papaiz ou similar.	m ²	1,75
21.9.2	PAN 03 - Porta em alumínio bronze nas dimensões 0,60x2,10m, com fechadura cromada tipo roseta ref. ML 340 Papaiz ou similar e dobradiça reforçada com pino e bolas ref. 1535 Papaiz ou similar.	m ²	1,26
21.9.3	EAV 05 - Janela em alumínio bronze nas dimensões 1,20x1,50m, com vidro liso incolor esp. 4 mm, 03 folhas basculantes.	m ²	1,80
21.9.4	EAV 06 - Balancim em alumínio bronze nas dimensões 1,00x0,60m, com vidro liso incolor esp. 4 mm, 02 folhas basculantes.	m ²	0,60
21.9.5	PGF 01 - Portão automatizado de abrir duplo nas dimensões 4,20x3,00m, com portão interno nas dimensões 1,00x2,40m em umas das folhas para acesso de pedestre em metalon na cor bronze com trilho/guia na parte inferior e bandeira superior nas dimensões 4,20x1,10m em uma folha de abrir com cabo de aço para sustentação.	un	1,00
21.1	FORRO		
21.10.1	Chapisco traço 1:3 (cimento e areia), espessura 0,5cm, preparo manual.	m ²	5,25

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 161653/2018, emitida em 26/04/2018



Certidão nº 161653/2018
26/04/2018, 13:19
Chave de Impressão: 63A62

O documento neste ato registrado foi emitido em 26/04/2018 e contém 14 folhas

21.10.2	Barra lisa com argamassa traço 1:5 (cimento e areia), espessura 1,5cm, preparo manual.	m ²	5,25
21.11	TRATAMENTO E PINTURAS		
21.11.1	Pintura acrílica semi-brilho na cor indicada no projeto arquitetônico, três demãos, inclusive selador acrílico e emassamento com massa acrílica para ambientes internos/externos.	m ²	51,00
21.11.2	Impermeabilização de rufos, calhas e lajes expostas, com manta asfáltica 4mm.	m ²	54,96
21.11.3	Proteção mecânica com argamassa traço 1:3 (cimento e areia), espessura 2cm.	m ²	54,96
21.12	URBANIZAÇÃO		
21.12.1	Piso tátil em ladrilho hidráulico (direcional e alerta).	m ²	6,81
21.12.2	Concrtina galvanizada.	m	52,70
21.12.3	Pintura sobre muro - com CAL HIDRATADA, três demãos, inclusive cola.	m ²	362,52
21.12.4	Pintura em estrutura metálica, grades e gril de fechamento - Pintura esmalte com 2 demãos na cor a ser definida pela fiscalização, inclusive prime anti ferrugem.	m ²	35,80
21.12.5	Pintura de demarcação de vaga de garagem com tinta branca epóxi emborrachada.	m ²	32,00
21.12.6	Pintura em piso de concreto.	m ²	574,93
22	SERVIÇOS FINAIS		
22.1	As Built dos Projetos.	un	1,00
22.2	Limpeza final de obra.	m ²	874,35

Condurú Gabriel Ventura

FISCAL DA OBRA
CHEFE DA DIVISÃO DE OBRAS

Eng.º Gabriel Henrique da Silva Ventura
CREA 29454-D PA
SEA/TJEP

CARTÓRIO
QUEIROZ SANTOS

Claudia Sadeck Burlamaqui

SECRETÁRIA DA SEA

Claudia Sadeck Burlamaqui
Secretária de Engenharia
e Arquitetura TJE/PA



Francisco Leonardo Lobo da Silva
Escrevente Autorizado nº 019.088.285



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 161653/2018, emitida em 26/04/2018



Certidão nº 161653/2018
26/04/2018, 13:19

Chave de Impressão: 63A62

O documento neste ato registrado foi emitido em 26/04/2018 e contém 14 folhas



CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009
Resolução Nº 218 de 29 de Junho de 1973

CREA-PA

Nº 90364/2015
Emissão: 19/01/2015
Validade: Indefinida
Chave: 4aw43

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

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: RICARDO JOSE SOUSA COSTA

Registro: 150300943-2

CPF: 149.050.512-15

Endereço: Travessa Dezesseis, 52, próximo ao Residencial Xavante, Mangueirão, Belém, PA, 66640410

Tipo de Registro: DEFINITIVO (PROFISSIONAL DIPLOMADO NO PAÍS)

Data Inicial: 21/03/1988

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: RES CONFEA 218/73 ART 07

Data de Formação: 28/08/1987

Empresa Contratada

EMBRACON - EMPRESA BRASILEIRA DE CONSTRUÇÕES CIVIS E SERVIÇOS LTDA

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.
- A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal
- 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.
- EXCETO OS ITENS: 15 ? SISTEMA ELÉTRICO / ILUMINAÇÃO E FORÇA e todos os seus sub-ítem; 16 ? SISTEMA ELÉTRICO / SPDA e todos os seus sub-ítem e 19.5 ? Captação e perfuração de poço.
- EXCETO OS ITENS: 15 ? SISTEMA ELÉTRICO / ILUMINAÇÃO E FORÇA e todos os seus subitens; 16 ? SISTEMA ELÉTRICO / SPDA e todos os seus subitens e 19.5 ? Captação e perfuração de poço.

ART(s)

1000078200

Certidão nº 90364/2015
20/06/2017, 15:05
Chave de Impressão: 4aw43



HILÉIA INDÚSTRIA DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS S/A
 MATRIZ: Av. Inácio Curi Gabriel Filho, 18
 Castanhal-Pa - CEP 66.741-320
 Fone: (0xx51) 331-4034
 CNPJ/MF: 05.368.322/0001-21 - INSC: 15.093.725-9
 FILIAL: Rod. Augusto Montenegro, Km 07
 Belém-Pa - CEP: 96.190-100
 Fone: (0xx91) 4605-4000 Fax: (0xx91) 4308-6033
 CNPJ/MF: 05.368.322/0002-02 - INSC: 15.166.040-2
 E-mail: hiléia@hilea.com.br

ATESTADO DE CONCLUSÃO DE OBRA

Atestamos para os devidos fins a requerimento do interessado, que a empresa **EMBRACON LTDA- Empresa Brasileira de Construção Civil e Serviços Ltda**, pessoa jurídica de direito privado, com sede em Belém, Pará, estabelecida à Rodovia Augusto Montenegro – Alameda das Palmeiras nº 170, Parque Guajará, Belém-Pa, CEP 66.820-300, CNPJ nº 05.670.222/0001-35, Inscrição Estadual 15.442.457-9, Inscrição Municipal nº 167113-1, registrado no CREA/PA, sob o nº 6676-EMPA, executou para a HILÉIA – Indústria de Produtos Alimentícios S/A, sob a Responsabilidade Técnica do Engenheiro **Ricardo José Sousa Costa**, CREA/PA nº 6831D/PA, conforme abaixo discriminados.

1. DADOS DO CONTRATO:

Local:	Av, Inácio Curi Gabriel Filho, nº 18- Bairro Saudade I- CEP 68741-320 Castanhal - Pa
Objeto:	Construção da Fabrica de Biscoito Wafer e Massa para Bolo
Valor Contratual:	R\$ 1.922.909,46
Prazo Contratual:	180 (cento oitenta) dias
Início dos Serviços:	15/ 10/ 2013
Termino dos Serviços:	13/ 04/ 2014

2. SERVIÇOS EXECUTADOS:

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QUANTIDADE
1.	SERVIÇOS INICIAIS		
1.1	Licenças, legalização, habite-se e taxas de obra inc. plotagens e cópias dos projetos.	cj	1,00
1.2	Placa da obra 2,00 x 3,00	m²	6,00
1.3	Locação da obra com utilização de aparelho / acesso.	m²	2.566,40
1.4	Mobilização e desmobilização de máquinas e equipamentos.	vb	1,00
1.5	Cabante em madeira branca / acesso.	m	256,00
1.6	As Built dos projetos inc. 01 jogo de cópias para o arquivo da Hiléia	m²	2.566,40
2.	ADMINISTRAÇÃO DIRETA		
2.1	Engenheiro	mês	6,00
2.2	Tec. Em edificações	mês	6,00
2.3	Téc. Em Seg. do trabalho	mês	6,00
2.4	Mestre de obras	mês	6,00
2.5	Encarregado de obra civil	mês	6,00
2.6	Apontador	mês	6,00
2.7	Almoxarife	mês	6,00
2.8	Transporte / frete (material e equipamentos)	mês	6,00
2.9	Alimentação (efetivo da obra)	mês	6,00
2.10	Testes e ensaios tecnológicos (concreto, solda e etc).	vb	1,00
2.11	Equipamentos e ferramentas (betoneira, furadeiras bancadas de serra, serra mármore, andaimes metálicos e etc. - locação e depreciação.	mês	6,00
2.12	Consumo do escritório (material de expediente)	mês	6,00
2.13	EPI'S e uniformes	mês	6,00
2.14	EPC'S (inc. placas de sinalização de segurança)	vb	1,00
2.15	Limpeza permanente com retirada em containers inc. 01 (um) servente para limpeza diária do canteiro.	mês	6,00

Engº Milton J. A. Carvalho
 Engenheiro Civil
 CREA- 3117-D/PA

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 90364/2015, emitida em 20/06/2017



Certidão nº 90364/2015
 20/06/2017, 15:05
 Chave de Impressão: 4aw43
 O documento neste ato registrado foi emitido em 20/06/2017 e contém 12 folhas



HILÉIA INDUSTRIA DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS S/A

MATRIZ: Av. Antônio Carlos Ribeiro Filho 18,
Castelinho, PA - CEP 06.741-320
Fax: (0xx091) 331.4034
CNPJ/MF: 09.388.222/0001-21 - INSC: 15.005.792-9

FLOR: R.º Augusto Montenegro, 491-07,
Belém, PA - CEP 06.130-190
Fone: (0xx091) 4006-4000 Fax: (0xx091) 4006-4033
CNPJ/MF: 09.348.562/0001-02 - INSC: 15.180.040-2
Email: hiléia@hilea.com.br

3.	MOVIMENTO DE TERRA		
3.1	Escavação manual até 2,50m de profundidade. Para blocos de fundação.	m³	55,00
3.2	Escavação manual até 0,70m de profundidade. Para viga baldrame.	m³	36,41
3.3	Reaterro compacto	m³	41,25
4.	INFRA - ESTRUTURA		
4.1	Lastro em concreto magro e = 12cm	m²	2,50
	Estaca tipo raiz Ø 0,20m.	m	84,00
	Estaca tipo raiz Ø 0,25m.	m	432,00
4.2	Forma e desforma em madeirite 20mm, ferragens e concreto confecção e lançamento	m²	15,00
4.3	Concreto armado para fundação fck = 25 mpa("pescoços") incl. Forma e desforma em madeirite 20mm, ferragens e concreto confecção e lançamento	m³	10,50
4.4	Concreto armado fck = 25 mpa para viga baldrame inc. forma e desforma em madeirite 20mm, ferragens e concreto confecção e lançamento.	m³	14,31
5.	SUPER ESTRUTURA / CONCRETO ARMADO		
5.1	Concreto armado fck = 25 Mpa (envelopamento dos pilares) inc. forma e desforma em madeira branca, ferragens e concreto confecção e lançamento.	m³	44,63
5.2	Concreto armado fck = 25 Mpa (vigas, vigas nível + 5,00, viga nível +8,00) inc. forma e desforma em madeira branca, ferragens e concreto confecção e lançamento.	m³	13,41
5.3	Concreto armado fck = 20 Mpa (contravergas) inc. forma e desforma em madeira branca, ferragens e concreto confecção e lançamento.	m³	6,71
5.4	Concreto protendido para viga, (cordoalhas preenchidas com nata de cimento)	m³	30,00
6.	ESTRUTURA METÁLICA		
6.1	Fornecimento, corte, dobra, soldagem, içamento, e montagem de pilares metálicos do galpão em perfis metálicos, conforme projeto.	kg	5.000,00
6.2	Fornecimento, corte, dobra, soldagem, içamento e soldagem de estrutura metálica inc. corte, dobra, soldagem, içamento, e montagem em perfis metálicos, do galpão, peso aproximado de 13,00kg/m²	kg	35.681,40
6.3	metálica do fechamento vertical, em perfis metálicos, peso aproximado 11,00kg/m²	kg	4.181,38
7.	PAREDES E PAINÉIS		
7.1	Parede divisória em alvenaria de blocos cerâmicos 08 furos (parede lateral do galpão do macarrão).	m²	604,80
7.2	Parede divisória em alvenaria de blocos cerâmicos 08 furos (complemento da parede da caldeira).	m²	50,33
7.3	Parede em painel termo isolante	m²	545,00
8.	COBERTURA		
8.1	Cobertura em telha galvanizada trapezoidal termo acústica com fundo pintado de branco e=5cm (GALPÃO PRINCIPAL) da ISOESTE	m²	2.674,62
8.2	Telhamento para platibanda em telha galvanizada pré-pintada (vermelha) - sem isolamento termo acústico (com reaproveitamento).	m²	456,15
8.3	Cumeleira em telha trapezoidal idem idem cobertura	m²	129,00
8.4	Acessórios diversos inc. rufo, parafusos fitas e etc.	vb	1,00

Eng.º Hilton J.A. Carvalho
Engenheiro Civil
CREA: 3117-D/PA

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 90364/2015, emitida em 20/06/2017



Certidão nº 90364/2015
20/06/2017, 15:05

Chave de Impressão: 4aw43

O documento neste ato registrado foi emitido em 20/06/2017 e contém 12 folhas

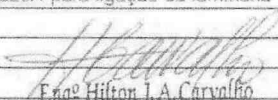


HILÉIA INDÚSTRIA DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS S.A.

MATROZ - Av. Iguaçu Carl Gebel Filho, 16
Castanheira - PA - CEP 09.741-320
Fax: (0xx61) 351-4004
CNPJ/MF: 05.588.982/0001-21 - INSC: 15.063.792/9

FILIAL - Rua Augusto Montenegro, 1011 BT
Belém - PA - CEP 06.103-150
Fone: (0xx61) 4005-4000 Fax: (0xx61) 4005-4003
CNPJ/MF: 05.588.982/0002-02 - INSC: 15.189.680-2
E-mail: hilea@hilea.com.br

9. IMPERMEABILIZAÇÕES/TRATAMENTOS			
9.1	Impermeabilização para baldrame	m ²	30,77
10. ESQUADRIAS			
10.1	Porta metálica 2,50 * 4,50m, inc. acessórios (completa)	u	1,00
10.2	Grade em perfis de alumínio e tela de alumínio, anti insetos (fechamento lateral do beiral)	m ²	126,00
10.3	Grade em perfis de alumínio e tela de alumínio, anti insetos (balancins) 1,50 x 3,00	m ²	91,35
10.4	Balancins em alumínio e vidro, conf. Modelo existente (1,40 x 2,90).	m ²	82,32
11. REVESTIMENTO			
11.1	Chapisco de cimento e areia no traço 1:3	m ²	1.310,25
11.2	Reboco c/ argam. de cimento e areia traço 1:6.	m ²	1.310,25
12. RODAPÉS, SOLEIRAS E PEITORIS			
12.1	Peitoril em granito cinza mauá e= 2cm	m ²	14,17
13. PISOS			
13.1	Base granulométrica em seixo bruto inc. compactação mecânica.	m ²	2.215,53
13.2	Piso MONOLÍTICO industrial de alta resistência (02 malhas de aço Q-138) com acabamento VÍTREO, com utilização dos seguintes produtos: agente de cura química - HIDRO CURA - SF, endurecedor de superfície P 0,5 MI, resina base acrílica POLISEA ou produtos similares com as mesmas características químicas e resultados. Deverá ser usado dilatação periferica em EPS 15mm, barras de transferências Ø 5/8", o nivelamento do piso deverá ser feito por laser.	m ²	2.215,53
14. PINTURAS			
14.1	Anti-ferruginosa sobre estrutura metálica	m ²	2.674,62
14.2	Esmalte sintético branco sobre estrutura metálica - 03 demãos	m ²	2.674,62
14.3	Acrílica fosca interna c/ massa c/ selador - 03 demãos	m ²	1.020,45
14.4	Acrílica fosca externa c/ massa c/ selador -03 demãos	m ²	604,80
14.5	Epóxica sobre reboco c/ massa e selador - 03 demãos	m ²	584,14
15. SISTEMA ELÉTRICO / ILUMINAÇÃO E FORÇA			
15.1	Ponto de luz e força inc. tubulação cx.	un	51,00
15.2	Luminária cônica corpo em alumínio e proteção em vidro temperado	un	33,00
15.3	Lâmpada vapor de mercúrio branca 500w	un	33,00
15.4	Reator para lâmpada vapor de mercúrio branca 500w	un	33,00
15.5	Inguinitor para lâmpada idem idem	un	33,00
15.6	Barra rosqueada e suporte para luminária cônica	un	33,00
15.7	Cabo PP (1,00m)+ plugue macho 20A e fêmea 20A para ligação da luminária	cj	33,00
15.8	Cabo # 4,00mm verde luminárias	m	1.250,00
15.9	Cabo # 4,00mm azul luminárias	m	1.250,00
15.10	Cabo # 4,00mm preto luminárias	m	1.250,00
15.11	Cabo # 4,00mm vermelho luminárias	m	1.250,00
15.12	Cabo # 4,00mm verde tomadas simples	m	250,00
15.13	Cabo # 4,00mm azul tomadas simples	m	250,00


Engº Hilton J. A. Carvalho
Engenheiro Civil
CREA: 3117-D/PA

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 90364/2015, emitida em 20/06/2017

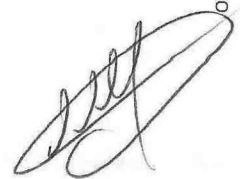


Certidão nº 90364/2015
20/06/2017, 15:05

Chave de Impressão: 4nw43

O documento neste ato registrado foi emitido em 20/06/2017 e contém 12 folhas

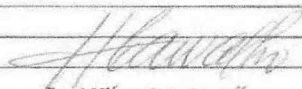






HILÉIA INDÚSTRIA DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS S/A
 MATRIZ: Av. Imãncio Corrêa Gabriel Filho, 18
 Casimiro de Barros - CEP: 08.741-700
 Fone: (0xx085) 331-3235
 CNPJ/MF: 02.359.220/0001-21 - INSC: 15.909.702-9
 Filial: R. Rui Barbosa, Mod. 02, Km 07
 Belém-PA - CEP: 98.130-160
 Fone: (0xx085) 4509-4000 Fax: (0xx085) 4509-4033
 CNPJ/MF: 05.588.562/0002-02 - INSC: 15.188.040-2
 E-mail: www@hilea.com.br

15.14	Cabo # 4,00mm preto tomadsa simples	m	250,00
15.15	Cabo # 4,00mm vermelho tomadas simples	m	250,00
15.16	Cabo # 4,00mm verde tomadas tipo chupeta	m	250,00
15.17	Cabo # 4,00mm azul tomada tipo chupeta	m	250,00
15.18	Cabo # 4,00mm preto tomada tipo chupeta	m	250,00
15.19	Cabo # 4,00mm vermelho tomada tipo chupeta	m	250,00
15.20	Eletrocalhas 0,10 x 0,10	m	170,00
15.21	Eletroduto em ferro galvanizado Ø 1"	m	60,00
15.22	Curva de eletroduto em ferro galvanizado 1"	un	6,00
15.23	Saida lateral para tubo de 1"	un	12,00
15.24	Bucha de acabamento + arruela 1"	un	12,00
15.25	Bucha de acabamento + arruela 3/4"	un	24,00
15.26	Box reto 1"	un	24,00
15.27	Braçadeira tipo D	un	110,00
15.28	Parafuso cabeça tipo lentiha 1/4"	un	950,00
15.29	Arruelas 1/4"	un	950,00
15.30	Porcas 1/4"	un	950,00
15.31	Caixa de passagem metálica tipo "X" 1"	un	18,00
15.32	Caixa dailet 3/4"	un	18,00
15.33	Suporte tipo cantoneira 40cm inc. buchas e parafusos	un	85,00
15.34	Tomada simples 110V e 220V	un	12,00
15.35	Tomadas industrial tripolar tipo chupeta	un	6,00
15.36	Quadro de distribuição com barramento 100A, cap. 36 disjuntores	un	2,00
15.37	Cabo flexível 1KV # 50mm²	m	250,00
15.38	Cabo flexível 1KV # 25mm²	m	420,00
15.39	Terminal de compressão 50mm	un	15,00
15.40	Terminal de compressão 25mm	un	15,00
15.41	Terminal tipo garfo de 4,00 a 6,00mm	un	95,00
15.42	Terminal tipo pino de 4,00 a 6,00mm	un	95,00
15.43	Braçadeira plástica 24 cm	un	45,00
15.44	Braçadeira plástica 16 cm	un	105,00
15.45	Fita isolante baixa tensão	un	25,00
15.46	Fita isolante alta tensão	un	15,00
15.47	Conector tipo parafuso split bolt para cabo 50mm	un	12,00
15.48	Disjuntor DIM siemes unipolar de 10A à 32A	un	30,00
15.49	Disjuntor DIM siemes bipolar de 10A à 32A	un	15,00
15.50	Disjuntor DIM siemes tripolar de 100A	un	2,00
15.51	Anilha de acabamento com numeração fase e neutro e numeração de 0 a 9	pct	10,00
15.52	Placas de identificação de voltagem e circuitos, em PVC	vb	1,00
15.53	Suporte curto para perfilado	un	150,00


 Eng. Hilton J. A. Carvalho
 Engenheiro Civil
 CREA: 3117-D/PA

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 90364/2015, emitida em 20/06/2017

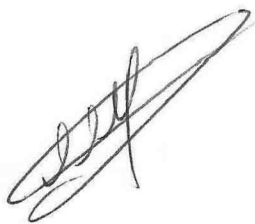


Certidão nº 90364/2015
 20/06/2017, 15:05

Chave de Impressão: 4aw43

O documento neste ato registrado foi emitido em 20/06/2017 e contém 12 folhas







HILÉIA INDÚSTRIA DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS S/A
 MATRIZ: Av. Ignácio Osh Gabriel Filho, 18
 Castanheira Po. - CEP: 06.741-020
 Fax: (0xx081) 331.6104
 CNPJ/MF: 06.369.992/0001-21 - INSC: 16.033.792.8
 FILIAL: Rod. Augusto Montenegro, Km 07
 Belém-Pa. - CEP: 86.130-190
 Fone: (0xx081) 4009-4003 Fax: (0xx081) 4009-4033
 CNPJ/MF: 06.369.992/0002-02 - INSC: 16.130.040-0
 E-mail: hileia@hileia.com.br

16.	SISTEMA ELÉTRICO / SPDA		
16.1	Caixa de inspeção de aterramento construída em PVC e tampa de ferro fundido	un	15,00
16.2	Cabo de Cobre nu tempera dura 50 mm	m	450,00
16.3	Haste-terra cobreado 5/8x3000mm	m	15,00
16.4	Solda exotérmica nº 90 completo	un	15,00
16.5	Conector grampo 50mm	un	16,00
16.6	Para raio tipo Franklin	un	8,00
16.7	Mastro em ferro galvanizado de 2" x 3,00m	un	8,00
16.20	Molde em "I" para haste 3/8"	un	3,00
16.21	Solda isotérmica ref. 115	cj	40,00
17.	ÁGUA FRIA (louças e metais)		
17.1	Tomeira de bancada bica alta 1/4 de volta Ø 1/2"	un	3,00
17.2	Tomeira de jardim metálica Ø 1/2"	un	2,00
17.3	Bancada em granito cinza mauá polido, dim. 0,60m x 2,40m. (incluindo Frontão, roda banca e furos).	m ²	1,44
17.4	Cuba de louça Deca, oval.	un	3,00
17.5	Sifão metálico cromado para lavatório	un	3,00
17.6	Engate flexível metálico cromado 50cm (lavatório e bebedouro)	un	4,00
18.	ÁGUAS PLUVIAIS		
18.1	Tubo coletor em PVC 150mm	m	151,00
18.2	Curva PVC 150mm 45°	un	28,00
18.3	Curva PVC 150mm 90° raio longo	un	14,00
18.4	Tubo coletor em PVC 100mm	m	60,00
18.5	Curva PVC 100mm 90°	un	6,00
18.6	Curva PVC 100mm 90° raio longo	un	3,00
18.7	Calha metálica em chapa de aço galvanizado nº16 inc. impermeabilização, tratamento, pintura e assentamento	m	135,00
18.8	Caixas em concreto conforme projeto	un	456,00
18.9	Acessórios diversos (Adesivo, lixa, fita veda rosca e etc.)	vb	950,00
19.	SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA		
19.1	Movimento de terra		
19.1.1	Escavação mecânica de vala (solo seco), com profundidade até 1,50 m	m ³	120,00
19.1.2	Reaterro compactado mecanicamente de vala/cava	m ³	135,00
19.1.3	Espalhamento e regularização de bota fora	m ³	140,00
19.1.4	Lastro de areia	m ³	148,01
19.1.5	Regularização do fundo de vala	m ²	986,70
19.2	Fornecimento e instalações hidromecânica		
19.2.1	Tubo pvc defoto, ø 100 mm	m	530,00
19.2.2	Tubo pvc defoto, ø 150 mm	m	450,00
19.2.3	Tubo pvc pba 15 je nbr 5647 p/rede agua dn 75/de 85 mm	m	630,00
19.2.4	Assentamento tubo pvc pba 12 je nbr 5647 p/rede agua dn 75/de 85 mm	m	630,00
19.2.5	Tubo pvc pba 15 je nbr 5647 p/rede agua dn 50/de 60 mm	m	860,00
19.2.6	Assentamento tubo pvc pba 12 je nbr 5647 p/rede agua dn 50/de 60 mm	m	860,00


 Eng. Hilton J.A. Carvalho
 Engenheiro Civil
 CREA: 3117-D/PA

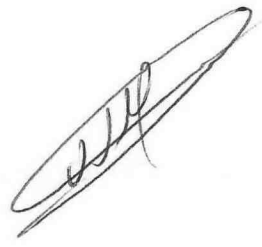
Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 90364/2015, emitida em 20/06/2017



Certidão nº 90364/2015
 20/06/2017, 15:05
 Chave de Impressão: 4aw43

O documento neste ato registrado foi emitido em 20/06/2017 e contém 12 folhas



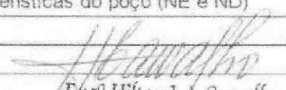




HILÉIA INDÚSTRIA DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS S/A
 MATRIZ - Av. Iguaçu Cuiabá/Ft. 18
 Castanheira - CEP 06.741-330
 Fax: (0020) 321-4039
 CNPJ/MF: 08.988.982/0001-21 - INSC: 15.003.792-9

FLA: Rod. Augusto Montenegro, Km 07
 Belem-PA - CEP: 66.190-190
 Fone: (00061) 4006-4000 Fax: (00051) 4006-4033
 CNPJ/MF: 09.369.962/0002-02 - INSC: 15.186.040-2
 E-mail: hilea@hilea.com.br

19.2.7	Te pvc je bbb dn 50	un	2,00
19.2.8	Cruzeta pvc je bbb dn 50	un	1,00
19.2.9	Reducao pvc je pb dn 75x50	un	3,00
19.2.10	Curva pvc 90° je pb dn 75	un	1,00
19.2.11	Curva pvc 90° je pb dn 50	un	3,00
19.2.12	Cap pvc je dn 50	un	8,00
19.2.13	Registro de gaveta tipo euro 24 com volante dn 75	un	1,00
19.2.14	Registro p/ rede agua je dn 50/de 60 mm	un	4,00
19.3	Pavimentação		
19.3.1	Demolição de pavimentação asfáltica	m³	134,00
19.3.2	Recomposição de pavimentação asfáltica	t	249,00
19.3.3	Imprimação com cm-30	m²	840,00
19.3.4	Pintura de ligação	m²	840,00
19.5	Captação e perfuração de poço		
19.5.1	Estudo hidrogeológico e geofísica para locação do poço	un	1,00
19.5.2	Transporte de equipamento e materiais	un	1,00
19.5.3	Plataforma, acesso	un	1,00
19.5.4	Diâmetro de 12 1/4"	m	150,00
19.5.5	Diâmetro de 17 1/2"	m	20,00
19.5.6	Tubulão de aço calandrado de 18" x 3/16"	m	20,00
19.5.7	Tubo PVC Geomecânico Reforçado de 8"	m	120,00
19.5.8	Filtro PVC Geomecânico Reforçado de 8" x 0,75 mm	m	50,00
19.5.9	Pré-Filtro	m³	6,00
19.5.10	Cimentações	m³	2,00
19.5.11	Limpeza e desenvolvimento (compressor de ar)	h	12,00
19.5.12	Teste de produção (bomba submersa) e características do poço (NE e ND)	h	12,00
19.5.13	Laje de proteção sanitária 1,2 X 1,2 x 0,30 m	un	1,00
19.5.14	Pilar de sustentação de concreto armado	un	1,00
19.5.15	Abraçadeira metálica, em chapa de 4x1/2"	un	1,00
19.5.16	Caixa com seixo 0,80 X 0,80 x 0,50 m	un	1,00
19.5.17	Análise físico-químico e bacteriológico	un	1,00
19.6	Reservatório Apoiado		
19.6.1	Escavação manual (solo seco), com profundidade até 1,50 m	M3	6,30
19.6.2	Escoramento descontínuo	M2	13,40
19.6.3	Nivelamento e compactação do fundo da cava	m2	104,56
19.6.4	Reatero compactado mecanicamente (com compactador de solo)	m³	34,88
19.6.5	Carga e transporte de material escavado (dmt<5km)	m³	240,57
19.6.6	Espalhamento e regularização de bota fora	m³	240,57
19.6.7	Fornecimento, lançamento e adensamento de concreto fck= 10 mpa	m³	14,04
19.6.8	Cimbramento de madeira	m³	50,00
19.6.9	Forma plana em chapa de madeira compensada resinada para estrutura, e= 12mm (corte, montagem, escoramento e desforma)	m²	35,80
19.6.10	Fornecimento e colocação de armação para concreto - CA-50	Kg	700,00


 Eng. Hilton J. A. Carvalho
 Engenheiro Civil
 CREA: 3117-D/PA


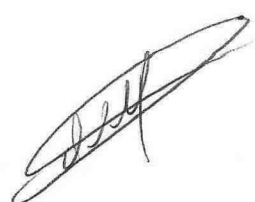
Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 90364/2015, emitida em 20/06/2017



Certidão nº 90364/2015
 20/06/2017, 15:05

Chave de Impressão: 4aw43

O documento neste ato registrado foi emitido em 20/06/2017 e contém 12 folhas



HILÉIA INDÚSTRIA DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS S/A
 MATRIZ: Av. Iguaçu Com Gabriel Frib. 18
 Castanhal-Pa - CEP: 65.741-320
 Fone: (0xx91) 351.4024
 CNPJ/MF: 05.320.992/0001-21 - INSC. 15.063.782-9
 Filial: Rua Augusto Montenegro 101/07
 Belem-PA - CEP: 66.139-190
 Fone: (0xx91) 4006-4000 Fax: (0xx91) 4006-4033
 CNPJ/MF: 05.320.992/0002-02 - INSC: 15.185.047-2
 E-mail: atendimento@hileia.com.br

19.6.11	Fornecimento e colocação de armação para concreto - CA-60	Kg	90,00
19.6.12	Concreto estrutural (fck=20 mpa) - preparo em betoneira, inclusive lançamento e adensamento	M3	60,00
19.6.13	Alvenaria de tijolo de barro de 6 furos, esp. 10 cm	m ²	80,00
19.6.14	Elemento vazado (1/2 tijolo 6 furos)	m ²	9,70
19.6.15	Chapisco rústico com argamassa de cimento e areia	m ²	120,00
19.6.16	Reboco com argamassa no traço 1:6:2	m ²	120,00
19.6.17	Piso cimentado	m ²	9,50
19.6.18	Pintura de paredes com tinta acrílica	m ²	320,64
19.6.19	Verniz poliuretano s/ concreto	m ²	251,17
19.6.20	Impermeabilização de lajes com igoflex e sika 1	m ²	292,25
19.6.21	Impermeabilização de reservatório com igol e sika 1	m ²	826,65
19.6.22	Crivo protetor de FoFo c/ flange DN 250mm	un	2,00
19.6.23	Curva 90° FoFo Flangeada DN 250 mm	un	2,00
19.6.24	Tubo FoFo flangeado L=1,00m DN 250mm	un	2,00
19.6.25	Toco FoFo flangeado L= 0,70m Dn 250mm com aba de vedação	un	2,00
19.6.26	Toco FoFo flangeado L= 0,25m DN 250 mm	un	2,00
19.6.27	Valvula de gaveta flangeado cunha de borracha c/ volante FoFo DN 250mm	un	2,00
19.6.28	Junta de desmontagem Trav. Axialmente FoFo c/flanges DN 250mm	un	2,00
19.6.29	Redução excêntrica flangeada em aço DN 250x150 mm, H=0,60 m	un	2,00
19.6.30	Redução concêntrica flangeada FoFo DN 200x150 mm, H=0,30 m	un	2,00
19.6.31	Junta de desmontagem Trav. Axialmente FoFo c/flanges DN 200 mm	un	2,00
19.6.32	Válvula borboleta FoFo flangeada DN 200 mm AWWA	un	2,00
19.6.33	Curva 90° FoFo flangeada DN 200 mm	un	3,00
19.6.34	Válvula de retenção FoFo tipo wafer portinhola única DN 200 mm	un	2,00
19.6.35	Tubo FoFo flangeado L=1,00m DN 200mm	un	2,00
19.6.36	Junção 45° FoFo flangeada DN 200 mm	un	2,00
19.6.37	Flange cego DN 200 mm	un	1,00
19.6.38	Tubo FoFo flangeado L=1,10m DN 200mm	un	1,00
19.6.39	Tubo FoFo flangeado L=2,50m DN 200mm	un	1,00
19.6.40	Tubo FoFo flange e ponta L=2,25m DN 200mm	un	1,00
19.6.41	Curva 90° com bolsas JGS FoFo DN 200 mm	un	1,00
19.6.42	Talha, trolley e corrente 7,0m, CAP. 2 ton.	un	1,00
19.6.43	Conj. Motobomba centrífuga, Q=37 l/s, AMT=24 mca, P=25CV, 1750 RPM	un	2,00
19.6.44	Montagem/Assentamento de material hidráulico-mecânico	un	1,00
20.	INSTALAÇÕES DE PROTEÇÃO/COMBATE A INCÊNDIO		
20.1	Movimento de terra		
20.1.1	Escavação manual até 1,00m de profundidade	m ³	36,00
20.1.2	Reaterro compacto	m ³	35,00

Hilton A. Carvalho
 Engº Hilton A. Carvalho
 Engenheiro Civil
 CREA: 3117-5/PA

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 90364/2015, emitida em 20/06/2017



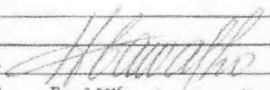
Certidão nº 90364/2015
 20/06/2017, 15:05
 Chave de Impressão: 4aw43
 O documento neste ato registrado foi emitido em 20/06/2017 e contém 12 folhas

[Handwritten signatures]



HILÉIA INDÚSTRIA DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS S/A
 MATRIZ: Av. Iginio Gutierrez Filho, 18
 Castanhal, Pa - CEP 96.741-930
 Fone: (0xx61) 331-8028
 Celular: (011) 228-96200/21 - INSC. 16.089.792-9
 FLA, Rod. Augusto Montenegro, Km 07
 Belém, Pa - CEP 96.130-190
 Fone: (0xx61) 408-4030 Fax: (0xx61) 4308-4039
 CNPJ/MF: 06.388.902/0002-02 - INSC. 15.165.040-2
 E-mail: hileia@hileia.com.br

20.2	Caixa de incêndio		
20.2.1	Abriço para mangueira sobrepor 0,90 x 0,60 x 0,30m.	un	8,00
20.2.2	Mangueira 2. 1/2 x 15mm 02 und.	un	16,00
20.2.3	Registro globo angular 45º 2. 1/2"	un	8,00
20.2.4	Adaptador 2. 1/2 para 2. 1/2"	un	8,00
20.2.5	Esguicho regulável 2. 1/2"	un	8,00
20.2.6	Chave para hidrante 2. 1/2"	un	8,00
20.2.7	Cotovelo de 2. 1/2"	un	8,00
20.2.8	Niple 2. 1/2"	un	8,00
20.2.9	Acessórios diversos (Buchas, cantoneiras, parafusos, brocas para concreto e etc)	vb	1,00
20.3	Sucção da bomba		
20.3.1	Válvula de pé com crivo	un	2,00
20.3.2	Cotovelo de 90º 4"	un	8,00
20.3.3	Registro de gaveta 4"	un	6,00
20.3.4	Bucha de redução de 4" p/ 2 2/2"	un	4,00
20.3.5	Válvula de retenção horizontal 4"	un	2,00
20.3.6	Pressostato diferencial.	un	1,00
20.3.7	Pressostato normal.	un	1,00
20.3.8	Tê de redução de 2. 1/2" x 1"	un	2,00
20.3.9	Bucha de redução de 1" x 1/2"	un	2,00
20.3.10	União de 4" ass plano.	un	4,00
20.3.11	União de 3" ass plano.	un	10,00
20.3.12	União de 2 1/2" ass plano.	un	10,00
20.3.13	Tubulação de 4" parede 3,75mm Apollo.	un	4,00
20.3.14	Bomba de 30cv.	un	1,00
20.3.15	Bomba de 3cv.	un	1,00
20.3.16	Cotovelo de 45º 4"	un	5,00
20.3.17	Hidrante de passeio completo.	un	1,00
20.4	Linha de hidrantes		
20.4.1	Tubulação 4" Fº Gº 4" para e de 3,76mm Apollo.	un	40,00
20.4.2	Tubulação 3" Fº Gº 4" para e de 3,76mm Apollo.	un	60,00
20.4.3	Tubulação 2 1/2" Fº Gº 4" para e de 3,76mm Apollo.	un	10,00
20.5	Cisterna		
20.5.1	Escavação mecanizada.	m³	200,00
20.5.2	Cimbramento para laje da cisterna	m²	48,00
20.5.3	Lastro em concreto ciclópico e = 10cm	m²	7,63
20.5.4	Concreto armado, (inc. forma, desforma, armação aço CA 50 e CA 60, concreto	m³	23,63
20.5.5	Reaterro	m³	77,56
20.5.6	Confeção de tampas metálicas para cisterna.	un	2,00
20.5.7	Impermeabilização interna da cisterna.	m²	176,00
20.5.8	Escoramento do talude.	m²	79,20
20.5.9	Esgotamento durante a execução do serviço.	vb	1,00
20.5.10	Remoção de material excedente da escavação.	m³	146,50




 Engº Hilton J. A. Carvalho
 Engenheiro Civil
 CREA: 3117-D/PA

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 90364/2015, emitida em 20/06/2017



Certidão nº 90364/2015
 20/06/2017, 15:05
 Chave de Impressão: 4aw43

O documento neste ato registrado foi emitido em 20/06/2017 e contém 12 folhas



HILÉIA INDÚSTRIA DE PRODUTOS ALIMENTÍCIOS S/A
 MATRIZ: Av. Iguaçu Com. Gabriel Frip, 16
 Desterral/PA - CEP: 48741-520
 Fax: (0xx61) 531-4034
 CNPJ/MF: 05.346.322/0001-21 - INSC: 15.005.732-9
 FILIAL: Rod. Augusto Montenegro, km 07
 Bomuzim - CEP: 88.135-190
 Fone: (0xx91) 4005-4030 Fax: (0xx91) 4005-4033
 CNPJ/MF: 05.349.053/0002-62 - INSC: 15.195.040-2
 E-mail: hiléia@hiléia.com.br

20.6	Diversos		
20.6.1	Extintor ABC 6,00kg.	u	8,00
20.6.2	Extintor CO2 6,00kg.	u	6,00
20.6.3	Sobre roda 50kg BC.	u	4,00
20.6.4	Placa de sinalização 15 x 20.	u	80,00
20.6.5	Pintura em geral.	vb	1,00
20.6.6	Quadro de comando para bombas.	un	2,00
20.6.7	As built, legalização e acompanhamento do licenciamento.	vb	1,00
21.	SERRALHERIA		
21.1	Proteção das portas dos pilares em cantoneira 3"x3"x1/4"	m	145,00
22.	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS		6,50
22.1	Remoção de cobertura em telha de alumínio 0,3mm.	m ²	250,00
22.2	Remoção de estrutura metálica existente.	m ²	22,50
22.3	Remoção de pilares metálicos existente.	vb	
22.4	Demolição de elementos estruturais em concreto armado (pilares, calhas e etc.).	m ³	28,02
22.5	Demolição de alvenaria de tijolo de barro a cutelo.	m ²	1.400,00
22.6	Remoção de grades metálicas diversas.	vb	624,00
22.7	Demolição de piso em concreto armado.	m ²	250,00
23.	LIMPEZA FINAL		1.181,25
20.01	Remoção final de entulho	m ³	1.401,00
20.02	Limpeza geral e entrega da obra	vb	1.400,00

Engº Hilton J.A. Carvalho
 Engenheiro Civil
 CREA: 3117-D/PA

Belém, 28 de Maio de 2014.

Atenciosamente,

Conduzir

 ENG. HILTON JOSÉ ARAÚJO CARVALHO
 FISCAL RESPONSÁVEL
 CREA-PA 3117-D
 Engº Hilton J.A. Carvalho
 Engenheiro Civil
 CREA: 3117-D/PA

CARTÓRIO CONDUNA
 Reconheço por semelhança a(s)
 Firma(s) com a seta
 Hilton José Araújo Carvalho
 em 08 JAN. 2015
 Tribunal de Justiça do
 Estado do Pará
 Esc. 1
 VÁLIDO POR
 004.668.386

Eng. Hilton José Araújo Carvalho
 Engº Hilton José Araújo Carvalho
 CREA: 3117-D/PA

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 90364/2015, emitida em 20/06/2017



Certidão nº 90364/2015
 20/06/2017, 15:05
 Chave de Impressão: 4aw43

O documento neste ato registrado foi emitido em 20/06/2017 e contém 12 folhas



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

CREA-PA

ART OBRA / SERVIÇO
Nº 0001000078200

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

COMPLEMENTAR à 1000057121
 INDIVIDUAL

1. Responsável Técnico

RICARDO JOSE SOUSA COSTA

Título profissional: **ENGENHEIRO CIVIL**

RNP: **150300943-2**

Empresa contratada: **EMBRACON - EMPRESA BRASILEIRA DE CONSTRUÇÕES CIVIS E SERVIÇOS LTDA - EPP**

Registro: **000000742-6**

2. Contratante

Contratante: **Hileia- Indústria de Produtos Alimentícios S/A**

CPF/CNPJ: **05.388.392/0001-21**

AVENIDA ALTAMIRA

Nº: **18**

Complemento: **Esquina com a Rod br 316**

Bairro: **SAUDADE I**

Cidade: **CASTANHAL**

UF: **PA**

CEP: **68741320**

País: **Brasil**

Telefone: **(91) 4006-4000**

Email: **hileia@hileia.com.br**

Contrato: **0160/ 2013**

Celebrado em: **02/01/2013**

Valor: **R\$ 1.922,909,46**

Tipo de contratante: **PESSOA JURÍDICA**

Ação Institucional: **NENHUMA - NAO OPTANTE**

Situação: **BAIXA DE ART**

Data da Situação: **14/01/2015**

Atendido: **SIM**

Motivo: **CONCLUSÃO DA OBRA/SERVIÇO**

Descrição: **Baixa da ART em função da conclusão da obra.**

3. Dados da Obra/Serviço

Proprietário: **Hileia- Industria de Produtos Alimentícios S/A**

CPF/CNPJ: **05.388.392/0001-21**

AVENIDA ALTAMIRA

Nº: **18**

Complemento: **Esquina com a Br 316**

Bairro: **SAUDADE I**

Cidade: **CASTANHAL**

UF: **PA**

CEP: **68741320**

Telefone:

Email: **hileia@hileia.com.br**

Coordenadas Geográficas: **Latitude: 0 Longitude: 0**

Data de Início: **02/04/2014**

Previsão de término: **03/10/2014**

Finalidade: **SEM DEFINIÇÃO**

4. Atividade Técnica

	Quantidade	Unidade
1 - DIRETA		
50 - EXECUCAO E PROJETO > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> #1002 - INSTALAÇÃO ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO	51,00	pontos
50 - EXECUCAO E PROJETO > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> #1010 - SISTEMA DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO	15,00	pontos
50 - EXECUCAO E PROJETO > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> EDIFICAÇÃO METÁLICA -> #1029 - GALPÃO	2.457,00	m²
50 - EXECUCAO E PROJETO > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> LOCAÇÃO -> #1154 - TERRAPLENAGEM	4.846,00	m²
50 - EXECUCAO E PROJETO > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> SISTEMAS ESTRUTURAIS -> ESTRUTURA -> #1258 - CONCRETO ARMADO	64,75	m³
50 - EXECUCAO E PROJETO > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> SISTEMAS ESTRUTURAIS -> ESTRUTURA -> #1259 - CONCRETO PROTENDIDO	30,00	m³
50 - EXECUCAO E PROJETO > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> SISTEMAS ESTRUTURAIS -> FUNDAÇÕES SUPERFICIAIS -> #1267 - SAPATA ASSOCIADA	42,31	m³
50 - EXECUCAO E PROJETO > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> SISTEMAS ESTRUTURAIS -> FUNDAÇÕES SUPERFICIAIS -> #1269 - VIGA DE FUNDAÇÃO	42,31	m³
50 - EXECUCAO E PROJETO > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> SISTEMAS ESTRUTURAIS -> FUNDAÇÕES -> #1271 - ESTACA	516,00	m
50 - EXECUCAO E PROJETO > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> OBRAS HIDRÁULICAS E RECURSOS HÍDRICOS -> #1416 - SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA	1,00	un
50 - EXECUCAO E PROJETO > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> INFRA-ESTRUTURA TERRITORIAL -> PAVIMENTAÇÃO -> #1474 - ASFÁLTICA	4.846,00	m²

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://crea-pa.sitac.com.br/publico/>, com a chave: x376w
 Impresso em: 20/06/2017 às 15:05:05 por: adapl, ip: 191.178.133.218

Certidão nº 90364/2015
 20/06/2017, 15:05

Chave de Impressão: 4aw43

O documento neste ato registrado foi emitido em 20/06/2017 e contém 12 folhas



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

CREA-PA

ART OBRA / SERVIÇO
Nº 0001000078200

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

COMPLEMENTAR à 1000057121
INDIVIDUAL

50 - EXECUCAO E PROJETO > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO 430,00 m
CIVIL -> SANEAMENTO -> #1620 - DRENAGEM

5. Observações

Construção de um Galpão Industrial para fabricação de Wefer e Massa de bolos, com 2.457 m² da Hileia- industria de Produtos Alimentícios S/A

6. Declarações

7. Entidade de Classe

NENHUMA - NAO OPTANTE

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

RICARDO JOSE SOUSA COSTA - CPF: 149.350.512-15

Local _____ de _____ de _____
cota _____

Hileia- Industria de Produtos Alimentícios S/A - CNPJ: 05.388.392/0001-21

9. Informações

* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.

10. Valor

Valor da ART: R\$ 167,68

Pago em: 15/12/2014

Nosso Número: 1376381

Certidão nº 90364/2015
20/06/2017, 15:05

Chave de Impressão: 4aw43

O documento neste ato registrado foi emitido em 20/06/2017 e contém 12 folhas

MODELO DE CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS ✓

CONTRATANTE: PRIME CONSTRUÇÕES, firma estabelecida na Rodovia BR-316 s/n, Ed. Tóquio Boulevard Sala 03, no município de Ananindeua/PA, inscrita no CNPJ sob o no 21.590.675/0001-08, denominada CONTRATANTE, neste ato representada pela sua sócia Queily Da Paz Carvalho Cancio, brasileira, nascida em 14/10/1968, casada em comunhão parcial de bens, contadora, CPF/MF nº 397.047.692-53, carteira de identidade profissional nº 09402/O-7, órgão expedidor CRC – PA, residente e domiciliada à Avenida Três corações, 28, cidade nova, Ananindeua, PA, CEP: 67.130-850.

CONTRATADO: Nome do Profissional Eder Cesar Garcia de Sousa Filho, brasileiro, estado civil solteiro, Título profissional Engenheiro Civil, portador da Carteira Profissional do CREA no 1519593767, inscrito no CPF sob o no 002.970.952-00 e Carteira de Identidade no 4867023 PC/PA, residente e domiciliado na Rua Barão de Igarapé Mirim no 249, Apto 302, Cidade Belém, Estado Pará, CEP 66075-045.

O presente contrato se regerá pelas cláusulas e condições seguintes:

CLÁUSULA PRIMEIRA: Do objeto:

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

CLÁUSULA SEGUNDA: Da Remuneração e carga horária:

O contratado receberá a remuneração de R\$ R\$ 4.848,00, para uma jornada diária de 4h/d, de segunda a sexta feira no horário de 08:00 às 12:00, conforme estabelecido na Lei Federal 4.950-A/66.

CLÁUSULA TERCEIRA: Do prazo:

O prazo de validade deste contrato é: INDETERMINADO DETERMINADO pelo período de __/__/__ à __/__/__, 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 Ananindeua/PA para dirimir as questões decorrentes deste contrato.

E, por estarem justos e contratados, assinam o presente contrato, em 03(três) vias de igual teor, na presença de duas testemunhas.

Ananindeua/PA, 21 de janeiro 2022 ✓

PRIME CONSTRUCOES
E SERVICOS ADM
LTDA:2159067500010
8

Assinado de forma digital
por PRIME CONSTRUCOES
E SERVICOS ADM
LTDA:21590675000108
Dados: 2023.05.30
15:09:44 -03'00'

CONTRATANTE


CONTRATADO

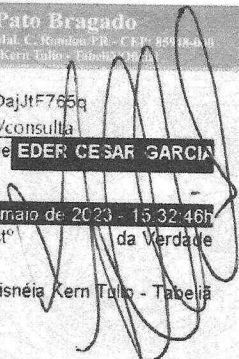



RECONHECIMENTO


Serviço Distrital de Pato Bragado
Rua Paraguai, 1160 - Pato Bragado - Comarca Mat. C. - Pato Bragado - PR - CEP: 45918-000
Fone/Fax: (45) 3282-1298 - Bel. Alisnéia Kern Tullio - Tabeliã

Selo nº SFTN1LGujbMW4E3OajJtF765q
<http://selo.funarpen.com.br/consulta>


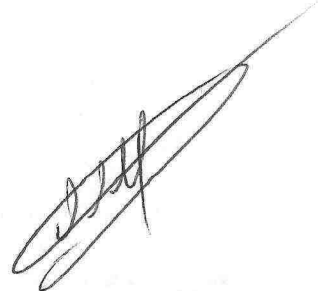
Reconheço por VERDADEIRA a assinatura de **EDER CESAR GARCIA**
DE SOUSA FILHO (15937) Dou fé
Pato Bragado-PR, 30 de maio de 2023 - 15:32:46h
Em Testº da Verdade


Alisnéia Kern Tullio - Tabeliã







MODELO DE CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS

CONTRATANTE: PRIME CONSTRUÇÕES, firma estabelecida na Rodovia BR-316 s/n, Ed. Tóquio Boulevard Sala 03, no município de Ananindeua/PA, inscrita no CNPJ sob o no 21.590.675/0001-08, denominada CONTRATANTE, neste ato representada pelo seu sócio Paulo Ronaldo Paranhos Palheta, brasileiro, casado, empresário, portador da Cédula de Identidade no 1650166 SSP-PA, CPF no 334.043.302-00, residente e domiciliado na Rua Santa Maria 1480, Condomínio Porta 1, Pass. Cerejeira 31ª, CEP 67030-255, Cidade Ananindeua, Estado Pará.

CONTRATADO: Nome do Profissional Ricardo José Souza Costa, brasileiro, estado civil casado, Título profissional Engenheiro Civil, portador da Carteira Profissional do CREA no 6831-D, inscrito no CPF sob o no 1549.050.512-15, residente e domiciliado na Tv. Dezesesseis, 52, Conjunto Catalina, Mangueirão Cidade Belém, Estado Pará, CEP 66440-410.

O presente contrato se regerá pelas cláusulas e condições seguintes:

CLÁUSULA PRIMEIRA: Do objeto:

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

CLÁUSULA SEGUNDA: Da Remuneração e carga horária:

O contratado receberá a remuneração de R\$ R\$ 4.848,00, para uma jornada diária de 4h/d, de segunda a sexta feira no horário de 14:00 às 18:00, conforme estabelecido na Lei Federal 4.950-A/66.

CLÁUSULA TERCEIRA: Do prazo:

O prazo de validade deste contrato é: INDETERMINADO DETERMINADO pelo período de __/__/__ à __/__/__, 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 Ananindeua/PA para dirimir as questões decorrentes deste contrato.

E, por estarem justos e contratados, assinam o presente contrato, em 03(três) vias de igual teor, na presença de duas testemunhas.

Ananindeua/PA, 21 de janeiro 2022

**PAULO RONALDO
PARANHOS
PALHETA:334043
30200**

Assinado de forma digital por PAULO RONALDO PARANHOS PALHETA:33404330200
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=Secretaria da Receita Federal do Brasil - RFB, ou=RFB e-CPF A1, ou=VALID, ou=AR DNA, ou=Presencial, ou=07875533000166, cn=PAULO RONALDO PARANHOS PALHETA:33404330200
Dados: 2022.03.24 15:24:02 -03'00'

CONTRATANTE



**RICARDO
JOSE SOUSA
COSTA:1490
5051215**

Assinado de forma digital por RICARDO JOSE SOUSA COSTA:14905051215
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=Secretaria da Receita Federal do Brasil - RFB, ou=RFB e-CPF A1, ou=VALID, ou=AR DNA, ou=Presencial, ou=07875533000166, cn=RICARDO JOSE SOUSA COSTA:14905051215
Dados: 2022.03.24 15:28:24 -03'00'

CONTRATADO



RELAÇÃO DE DISPONIBILIDADE DE VEÍCULOS, MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS

- 1) VEÍCULO LEVE;
- 2) CAMINHÃO BASCULANTE;
- 3) CARREGADEIRA;
- 4) RETRO ESCAVADEIRA;
- 5) MOTO NIVELADORA;
- 6) MÁQUINA DE SOLDA;
- 7) BETONEIRA;
- 8) PLACA VIBRATÓRIA.

Mercedes/PR, 31 de julho de 2023.

PAULO GABRIEL
LOPES PARANHOS
PALHETA:0208301828

Assinado de forma digital por PAULO GABRIEL
LOPES PARANHOS PALHETA:02083018281
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=Secretaria da Receita
Federal do Brasil - RFB, ou=RFB e-CPF A1, ou=AC
VALID RFB V5, ou=AR DNA, ou=Presencial,
ou=07875533000166, cn=PAULO GABRIEL LOPES
PARANHOS PALHETA:02083018281
Dados: 2023.07.31 09:35:00 -03'00'

1

PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA
RG nº 6116948 - PC/PA

Eder Cesar Garcia de Sousa Filho
EDER CESAR GARCIA DE SOUSA FILHO
CREA - 1519593767PA





CRONOGRAMA DE UTILIZAÇÃO DE VEÍCULO, MÁQUINAS E EQUIPAMENTO

EDITAL DE TOMADA DE PREÇOS Nº 10/2023

PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA, CNPJ 21.590.675/0001-08

MUNICÍPIO: MERCEDES, 31 DE JULHO DE 2023

OBJETO: CONSTRUÇÃO DE COBERTURA E URBANIZAÇÃO DE VIA, ÁREA DE 2.070,40 M²

LOTE: PRAZO EXECUÇÃO: 360 DIAS

ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS VEÍCULOS, MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS		PRAZO EXECUÇÃO (DIAS)								
			30	60	120	180	240	270	300	330	360
01	VEÍCULO LEVE	UTILIZAÇÃO									
		QUANTIDADE	1	1	1	1	1	1	1	1	1
02	CAMINHÃO BASCULANTE	UTILIZAÇÃO									
		QUANTIDADE	2	2							1
03	CARREGADEIRA	UTILIZAÇÃO									
		QUANTIDADE	1	1							
04	RETRO ESCAVADEIRA	UTILIZAÇÃO									
		QUANTIDADE	1	1							
04	MOTO NIVELADORA	UTILIZAÇÃO									
		QUANTIDADE		1							
05	GUINDAUTO	UTILIZAÇÃO									
		QUANTIDADE		1	1	1	1	1	1		
06	MÁQUINA DE SOLDA	UTILIZAÇÃO									
		QUANTIDADE	4	4	4	4	2	2	2	2	2
07	BETONEIRA	UTILIZAÇÃO									
		QUANTIDADE		2	4	4	4	4	2	1	
08	PLACA VIBRATÓRIA	UTILIZAÇÃO									
		QUANTIDADE			2	2		2	2	2	2
	RESUMO	UTILIZAÇÃO									
		QUANTIDADE	7	11	8	11	7	9	7	5	4

Mercedes/PR, 31 de julho de 2023.

PAULO GABRIEL
LOPES PARANHOS
PALHETA:02083018
281

Assinado de forma digital por PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA:02083018281
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=Secretaria da Receita Federal do Brasil - RFB, ou=RFB e-CPF A1, ou=AC VALID RFB V5, ou=AR DNA, ou=Presencial, ou=07875533000166, cn=PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA:02083018281
Dados: 2023.07.31 09:35:28 -03'00'

PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA
RG nº 6116948 - PC/PA

EDER CÉSAR GARCIA DE SOUSA FILHO
CREA - 1519593767PA

CAPACIDADE FINANCEIRA

Ref.: Edital de Tomada de Preço nº 10/ 2023

Declaramos que as demonstrações abaixo correspondem a real situação da proponente. Esses índices foram obtidos no balanço do último exercício social. Declaramos, ainda, que a qualquer tempo, desde que solicitado pelo licitador, nos comprometemos a apresentar todos os documentos ou informações que comprovarão as demonstrações.

SÃO AS DEMONSTRAÇÕES:

Tipo de índice	Valor em reais	Índice
Liquidez geral (LG) $LG = (AC + RLP) / (PC + ELP)$	<u>579.829,95</u> 18.178,08	31,90
Liquidez corrente (LC) $LC = AC / PC$	<u>579.829,95</u> 18.178,08	31,90
Solvência Geral (SG) $SG = (AC + AP + RLP) / (PC + ELP)$	<u>1.333.717,62</u> 18.178,08	73,37

AC - ativo circulante; RLP - realizável a longo prazo;
AP - ativo permanente; ELP - exigível a longo prazo.
PC - passivo circulante;

OBS: Os índices deverão ser apresentados com 2 (duas) casas decimais, desprezando-se as demais.

Mercedes/PR, 31 de julho de 2023.

Representante legal:

**PAULO GABRIEL
LOPES PARANHOS
PALHETA:02083018
281**

Assinado de forma digital por PAULO GABRIEL
LOPES PARANHOS PALHETA:02083018281
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=Secretaria da
Receita Federal do Brasil - RFB, ou=RFB e-CPF
A1, ou=AC VALID RFB V5, ou=AR DNA,
ou=Presencial, ou=07875533000166,
cn=PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS
PALHETA:02083018281
Dados: 2023.07.31 08:08:25 -03'00'

**PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA
RG nº 6116948 - PC/PA**

Contador:

**QUEILY DA PAZ
CARVALHO
CANCIO:3970476925
3**

Assinado de forma digital por
QUEILY DA PAZ CARVALHO
CANCIO:39704769253
Dados: 2023.07.31 07:43:11
-03'00'

**QUEILY DA PAZ CARVALHO CANCIO
PA-009402/O-7**

Br 316 Km 6 – Edifício Tokio Boulevard, Sala 211 – Bairro: Levilandia
Cep: 67015-760 / Ananindeua





ASSINADO DIGITALMENTE POR: 39704769253 - QUEILLY DA PAZ CARVALHO CÂNCIO | 02083018281 - PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA

PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA
CNPJ: 21.590.675/0001-08
NIRE: 15201699292

BALANÇO PATRIMONIAL - 31/12/2022

ATIVO


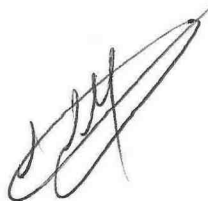
ATIVO CIRCULANTE		579.829,95
DISPONIVEIS	190.401,84	
Caixa	434,21	
Banco Conta Movimento	69.438,67	
Aplicação Financeira	120.528,96	
CREDITOS OPERACIONAIS	389.428,11	
Duplicatas a Receber	310.018,35	
Creditos a Terceiros	10.000,00	
Tributos a Compensar	69.409,76	
ATIVO NÃO CIRCULANTE		753.887,67
ATIVO REALIZÁVEL A LONGO PRAZO	674.414,67	
Aquisição de Bens por Consorcio	5.608,63	
Outros Creditos - Longo Prazo	668.806,04	
IMOBILIZADOS	79.473,00	
Computadores e Perifericos	6.290,00	
Máquinas e Equipamentos	9.154,00	
Móveis e Utensílios	15.679,00	
Veiculos	48.350,00	
TOTAL DO ATIVO		1.333.717,62

Ananindeua/PA, 31 de Dezembro de 2022.

- 1) Sob as penas da Lei, declaramos que as informações aqui contidas são verdadeiras e nos responsabilizamos por elas;
- 2) As informações foram extraídas do SPED CONTABIL - ECD nº do Recibo 71.F6.1B.71.D4.79.0E.54.38.F5.C5.D4.67.8B.22.5D.63.5F.2A.C7-5;
- 3) A sociedade não possui Conselho Fiscal instalado;
- 4) A sociedade não possui Auditoria Independente.

Paulo Gabriel Lopes Paranhos Palheta
CPF: 020.830.182-81 - Administrador
RG 6116948 - PC/PA

Queily da Paz Carvalho Cândia
CRC/PA 009402/O-7 - Contadora
CPF: 397.047.692-53


23/05/2023 



PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA
CNPJ: 21.590.675/0001-08
NIRE: 15201699292



BALANÇO PATRIMONIAL - 31/12/2022

PASSIVO

PASSIVO CIRCULANTE		18.178,08
OBRIGAÇÕES	18.178,08	
Fornecedores	9.006,98	
Obrigações Fiscais	9.171,10	
PATRIMÔNIO LÍQUIDO		1.315.539,54
CAPITAL SOCIAL	500.000,00	
Capital Integralizado	500.000,00	
RESULTADOS ACUMULADOS	815.539,54	
Lucros Acumulados	815.539,54	
TOTAL DO PASSIVO		1.333.717,62

Ananindeua/PA, 31 de Dezembro de 2022.

- 1) Sob as penas da Lei, declaramos que as informações aqui contidas são verdadeiras e nos responsabilizamos por elas;
- 2) As informações foram extraídas do SPED CONTABIL - ECD nº do Recibo 71.F6.1B.71.D4.79.0E.54.38.F5.C5.D4.67.8B.22.5D.63.5F.2A.C7-5;
- 3) A sociedade não possui Conselho Fiscal instalado;
- 4) A sociedade não possui Auditoria Independente.

Paulo Gabriel Lopes Paranhos Palheta
CPF: 020.830.182-81 - Administrador
RG 6116948 - PC/PA

Queily da Paz Carvalho Câncio
CRC/PA 009402/O-7 - Contadora
CPF: 397.047.692-53

Página nº 2 - 7

23/05/2023



PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA
CNPJ: 21.590.675/0001-08
NIRE: 15201699292



BALANÇO PATRIMONIAL - 31/12/2022
DEMONSTRAÇÃO DO RESULTADO DO EXERCÍCIO

RECEITAS OPERACIONAIS BRUTAS		1.511.957,40
Receitas de Vendas de Serviços	1.511.957,40	
(-) DEDUÇÕES		(47.770,21)
Simples Nacional	(47.770,21)	
RECEITAS OPERACIONAIS LIQUIDAS		1.464.187,19
CUSTOS DOS SERVIÇOS PRESTADOS		(539.827,64)
LUCRO BRUTO		924.359,55
DESPESAS OPERACIONAIS		(163.549,98)
Despesas c/ Pessoal	(48.299,72)	
Despesas Administrativas	(110.545,05)	
Despesas Financeiras	(2.070,89)	
Despesas Tributárias	(2.634,32)	
LUCRO LIQUIDO DO EXERCÍCIO		760.809,57

Ananindeua/PA, 31 de Dezembro de 2022.

- 1) Sob as penas da Lei, declaramos que as informações aqui contidas são verdadeiras e nos responsabilizamos por elas;
- 2) As informações foram extraídas do SPED CONTABIL - ECD nº do Recibo 71.F6.1B.71.D4.79.0E.54.38.F5.C5.D4.67.8B.22.5D.63.5F.2A.C7-5;
- 3) A sociedade não possui Conselho Fiscal instalado;
- 4) A sociedade não possui Auditoria Independente.

Paulo Gabriel Lopes Paranhos Palheta
 CPF: 020.830.182-81 - Administrador
 RG 6116948 - PC/PA

Queily da Paz Carvalho Cândia
 CRC/PA 009402/O-7 - Contadora
 CPF: 397.047.692-53

Página nº 3 - 7



23/05/2023




PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA

CNPJ: 21.590.675/0001-08

NIRE: 15201699292



BALANÇO PATRIMONIAL - 31/12/2022

INDICES FINANCEIROS

LIQUIDEZ CORRENTE	=	$\frac{\text{ATIVO CIRCULANTE}}{\text{PASSIVO CIRCULANTE}}$	579.829,95 18.178,08	=	31,90
LIQUIDEZ GERAL	=	$\frac{\text{A. C. + A. R. LP}}{\text{P. C. + P. E. LP}}$	579.829,95 18.178,08	=	31,90
GRAU DE ENDIVIDAMENTO	=	$\frac{\text{P. C. + P. E. LP}}{\text{ATIVO TOTAL}}$	18.178,08 1.333.717,62	=	0,01
SOLVENCIA GERAL	=	$\frac{\text{ATIVO TOTAL}}{\text{P. C. + P. E. LP}}$	1.333.717,62 18.178,08	=	73,37

Ananindeua/PA, 31 de Dezembro de 2022.

- 1) Sob as penas da Lei, declaramos que as informações aqui contidas são verdadeiras e nos responsabilizamos por elas;
- 2) As informações foram extraídas do SPED CONTABIL - ECD nº do Recibo 71.F6.1B.71.D4.79.0E.54.38.F5.C5.D4.67.8B.22.5D.63.5F.2A.C7-5;
- 3) A sociedade não possui Conselho Fiscal instalado;
- 4) A sociedade não possui Auditoria Independente.

Paulo Gabriel Lopes Paranhos Palheta
CPF: 020.830.182-81 - Administrador
RG 6116948 - PC/PA

Queily da Paz Carvalho Cândia
CRC/PA 009402/O-7 - Contadora
CPF: 397.047.692-53

23/05/2023



ASSINADO DIGITALMENTE POR: 39704769253-QUEILY DA PAZ CARVALHO CANCIO | 02083018281-PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA



ASSINADO DIGITALMENTE POR: 39704769253-QUEILLY DA PAZ CARVALHO CÂNCIO | 02083018281-PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA

PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA

CNPJ: 21.590.675/0001-08

NIRE: 15201699292

DEMONSTRAÇÃO DAS MUTAÇÕES DO PATRIMÔNIO LÍQUIDO - DMPL				
EM 31 DE DEZEMBRO DE 2022				
Movimentações	Capital Integralizado	Lucro Acumulado	Lucro do Exercício	Total
Saldo no Início do Exercício	500.000,00	54.729,97	-	554.729,97
Lucro Líquido do Exercício	-	-	760.809,57	760.809,57
Aumento do Capital Social	-	-	-	-
Distribuição do Lucro Acumulado	-	-	-	-
Saldo no Final do Exercício				1.315.539,54

Ananindeua/PA, 31 de Dezembro de 2022.

- 1) Sob as penas da Lei, declaramos que as informações aqui contidas são verdadeiras e nos responsabilizamos por elas;
- 2) As informações foram extraídas do SPED CONTABIL - ECD nº do Recibo 71.F6.1B.71.D4.79.0E.54.38.F5.C5.D4.67.8B.22.5D.63.5F.2A.C7-5;
- 3) A sociedade não possui Conselho Fiscal instalado;
- 4) A sociedade não possui Auditoria Independente.

Paulo Gabriel Lopes Paranhos Palheta
CPF: 020.830.182-81 - Administrador
RG 6116948 - PC/PA

Queily da Paz Carvalho Câncio
CRC/PA 009402/O-7 - Contadora
CPF: 397.047.692-53

23/05/2023





PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA
CNPJ: 21.590.675/0001-08
NIRE: 15201699292

NOTAS EXPLICATIVAS

NOTA 1 - CONTEXTO OPERACIONAL

A PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA é uma Sociedade de Natureza Limitada, que tem por atividade preponderante Construção de Edifícios. Foi fundada por Queily da Paz Carvalho Câncio em 19 de dezembro de 2014. Optante pelo Simples Nacional desde 01/01/2015.

NOTA 2 – FORMALIDADE DA ESCRITURAÇÃO CONTÁBIL RESOLUÇÃO 1.330/11 (NBC ITG 2000) A PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA mantém um sistema de escrituração uniforme dos seus atos e fatos administrativos, por meio de processo eletrônico. Os registros contábeis contêm o número de identificação dos lançamentos relacionados ao respectivo documento de origem externa ou interna ou, na sua falta, em elementos que comprovem ou evidenciem fatos e a prática de atos administrativos. As demonstrações contábeis, incluindo as notas explicativas, elaboradas por disposições legais e estatutárias, serão transcritas no “Diário” da PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA. A documentação contábil da PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA é composta por todos os documentos, livros, papéis, registros e outras peças, que apoiam ou compõem a escrituração contábil, cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 71.F6.1B.71.D4.79.0E.54.38.F5.C5.D4.67.8B.22.5D.63.5F.2A.C7-5, nos termos do Decreto nº 8.683/2016. A documentação contábil é hábil, revestida das características intrínsecas ou extrínsecas essenciais, definidas na legislação, na técnica-contábil ou aceitas pelos “usos e costumes”. PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA mantém em boa ordem a documentação contábil.

NOTA 3 - PRINCIPAIS PRÁTICAS CONTÁBEIS ADOTADAS

a) Caixa: Conforme determina a Resolução do CFC No. 1.296/10 (NBC –TG. Apresentação Demonstrações Contábeis, os valores contabilizados neste sub-grupo representam moeda em caixa, bem como os recursos que possuem as mesmas características de liquidez de caixa e de disponibilidade imediata ou até 90 (noventa) dias e que estão sujeitos a insignificante risco de mudança de valor.

b) Ativos circulantes e não circulantes:

- Contas a Receber de Clientes: - As contas a receber de clientes são registradas pelo valor faturado.
- Imobilizado: Os ativos imobilizados são registrados pelo custo de aquisição.

c) Passivo Circulante:

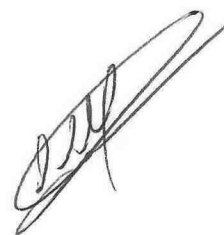
- Os passivos circulantes são demonstrados pelos valores conhecidos ou calculáveis acrescidos, quando aplicável, dos correspondentes encargos incorridos até a data do balanço patrimonial.
- Obrigações Fiscais e Tributárias: São registrados nessa rubrica os tributos a recolher.

d) As Despesas e as Receitas: Estão apropriadas obedecendo ao regime de competência.

Página nº 6 - 7



23/05/2023



Certifico o Registro em 23/05/2023

Arquivamento 20000886144 de 23/05/2023 Protocolo 233211268 de 23/05/2023 NIRE 15201699292

Nome da empresa PRIME CONSTRUÇOES E SERVICOS LTDA

Este documento pode ser verificado em <http://regin.jucepa.pa.gov.br/autenticacaodocumentos/autenticacao.aspx>

Chancela 127961632230607





e) Apuração do Resultado: O resultado foi apurado segundo o Regime de Competência. As receitas de prestação de serviços são mensuradas pelo valor justo (acordado em contrato - valores recebidos ou a receber) e reconhecidas quando for provável que benefícios econômicos futuros fluam para a PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA e assim possam ser confiavelmente mensurados. Os rendimentos e encargos incidentes sobre os Ativos e Passivos e suas realizações estão reconhecidas no resultado.

NOTA 4 - PATRIMÔNIO LÍQUIDO

O patrimônio líquido é apresentado em valores atualizados e compreende o Patrimônio Social, acrescido do resultado do exercício período, as contrapartidas de aumentos ou diminuições de valor atribuído a elementos do ativo e do passivo, em decorrência da sua avaliação e preço de mercado.

NOTA 5 – DO RESULTADO DO EXERCÍCIO

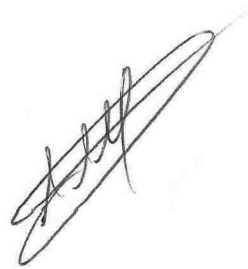
O Lucro do exercício de 2022 está incorporado ao Patrimônio Social na conta Lucros Acumulados em conformidade com as exigências legais, estatutárias e a Resolução 1.409/12 que aprovou a ITG 2002.

Ananindeua/PA, 31 de dezembro de 2022.

Paulo Gabriel Lopes Paranhos Palheta
CPF: 020.830.182-81 – Administrador
RG 6116948 - PC/PA

Queily da Paz Carvalho Câncio
CRC/PA 009402/O-7 – Contadora
CPF: 397.047.692-53

ASSINADO DIGITALMENTE POR: 39704769253-QUEILY DA PAZ CARVALHO CÂNCIO | 02083018281-PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA



23/05/2023





233211268

TERMO DE AUTENTICAÇÃO

NOME DA EMPRESA	PRIME CONSTRUCOES E SERVICOS LTDA
PROTOCOLO	233211268 - 23/05/2023
ATO	223 - BALANÇO
EVENTO	223 - BALANÇO

MATRIZ

NIRE 15201699292
CNPJ 21.590.675/0001-08
CERTIFICO O REGISTRO EM 23/05/2023
SOB N: 20000886144

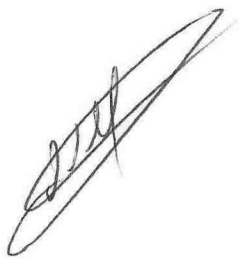
REPRESENTANTES QUE ASSINARAM DIGITALMENTE

Cpf: 02083018281 - PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA - Assinado em 23/05/2023 às 12:54:19

Cpf: 39704769253 - QUEILY DA PAZ CARVALHO CANCIO - Assinado em 23/05/2023 às 10:44:22


Marcelo A. P. Cebolão

1



23/05/2023

TERMOS DE ABERTURA E ENCERRAMENTO



Entidade:	PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA		
Período da Escrituração:	01/01/2022 a 31/12/2022	CNPJ:	21.590.675/0001-08
Número de Ordem do Livro:	2		

TERMO DE ABERTURA

Nome Empresarial	PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA
NIRE	15201699292
CNPJ	21.590.675/0001-08
Número de Ordem	2
Natureza do Livro	DIARIO
Município	ANANINDEUA
Data do arquivamento dos atos constitutivos	19/12/2014
Data de arquivamento do ato de conversão de sociedade simples em sociedade empresária	
Data de encerramento do exercício social	31/12/2022
Quantidade total de linhas do arquivo digital	2812

TERMO DE ENCERRAMENTO


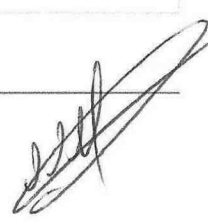
Nome Empresarial	PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA
Natureza do Livro	DIARIO
Número de ordem	2
Quantidade total de linhas do arquivo digital	2812
Data de inicio	01/01/2022
Data de término	31/12/2022

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 71.F6.1B.71.D4.79.0E.54.38.F5.C5.D4.67.8B.22.5D.63.5F.2A.C7-5, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.1.7 do Visualizador

Página 1 de 1

MINISTÉRIO DA FAZENDA
SECRETARIA DA RECEITA FEDERAL DO BRASIL
SISTEMA PÚBLICO DE ESCRITURAÇÃO DIGITAL – Sped

Versão: 10.1.7

RECIBO DE ENTREGA DE ESCRITURAÇÃO CONTÁBIL DIGITAL

IDENTIFICAÇÃO DO TITULAR DA ESCRITURAÇÃO

NIRE 15201699292	CNPJ 21.590.675/0001-08
NOME EMPRESARIAL PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA	

IDENTIFICAÇÃO DA ESCRITURAÇÃO

FORMA DA ESCRITURAÇÃO CONTÁBIL Livro Diário (Completo - sem escrituração Auxiliar)	PERÍODO DA ESCRITURAÇÃO 01/01/2022 a 31/12/2022
NATUREZA DO LIVRO DIARIO	NÚMERO DO LIVRO 2
IDENTIFICAÇÃO DO ARQUIVO (HASH) 71.F6.1B.71.D4.79.0E.54.38.F5.C5.D4.67.8B.22.5D.63.5F.2A.C7	

ESTE LIVRO FOI ASSINADO COM OS SEGUINTE CERTIFICADOS DIGITAIS:

QUALIFICAÇÃO DO SIGNATARIO	CPF/CNPJ	NOME	Nº SÉRIE DO CERTIFICADO	VALIDADE	RESPONSÁVEL LEGAL
contador	39704769253	QUEILY DA PAZ CARVALHO CANCIO:39704769253	738636734332411120 4	17/11/2021 a 17/11/2024	Não
Pessoa Jurídica (e-CNPJ ou e-PJ)	21590675000108	PRIME CONSTRUCOES E SERVICOS ADM LTDA:21590675000108	626043220462761731	22/06/2022 a 22/06/2023	Sim

NÚMERO DO RECIBO:

71.F6.1B.71.D4.79.0E.54.38.F5.C5.D4.
67.8B.22.5D.63.5F.2A.C7-5

Escrituração recebida via Internet
pelo Agente Receptor SERPRO
em 22/05/2023 às 11:34:14

F3.3C.03.20.F7.23.B5.06
74.05.D2.6B.4C.6E.B2.AB

Considera-se autenticado o livro contábil a que se refere este recibo, dispensando-se a autenticação de que trata o art. 39 da Lei nº 8.934/1994. Este recibo comprova a autenticação.

BASE LEGAL: Decreto nº 1.800/1996, com a alteração do Decreto nº 8.683/2016, e arts. 39, 39-A, 39-B da Lei nº 8.934/1994 com a alteração da Lei Complementar nº 1247/2014.






**CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE DO ESTADO DO PARÁ
CERTIDÃO DE HABILITAÇÃO PROFISSIONAL**

O CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE DO ESTADO DO PARÁ certifica que o(a) profissional identificado(a) no presente documento encontra-se habilitado para o exercício da profissão contábil.

IDENTIFICAÇÃO DO REGISTRO

NOME.....	: QUEILY DA PAZ CARVALHO CANCIO
REGISTRO.....	: PA-009402/O-7
CATEGORIA.....	: CONTADOR
CPF.....	: ***.047.692-**



A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.

Emissão: PARÁ, 03/07/2023 as 17:17:22.

Válido até: 01/10/2023.

Código de Controle: 468415.

Para verificar a autenticidade deste documento consulte o site do CRCPA.





PODER JUDICIÁRIO

TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PARÁ
FÓRUM CÍVEL DA COMARCA DE ANANINDEUA

CERTIDÃO JUDICIAL CÍVEL NEGATIVA

Certifico, que a requerimento da parte interessada, revendo os registros de distribuição, de 1º de janeiro de 1980, até a presente data, em face de PRIME CONSTRUCOES E SERVICOS LTDA, CNPJ 21.590.675/0001-08, residente em ROD BR 316, S/N, EDIF TOKIO BOULEVARD SALA 211, LEVILANDIA, ANANINDEUA/PA, CEP 67.015-760, NADA CONSTA na Justiça Estadual de 1º grau, 2º grau e nos Juizados Especiais do Estado do Pará, referente a AÇÕES CÍVEIS em que é parte como requerido(a).

Observações:

1. Certidão expedida gratuitamente, através da Central de Distribuição deste Fórum.
2. A informação do nº do CPF ou CNPJ acima é de responsabilidade do solicitante da certidão, devendo a titularidade ser conferida pelo interessado e destinatário, sob pena de incorrer na prática dos atos típicos previstos nos arts. 299 § 1º, art.301 e 304 do Código Penal Brasileiro.
3. A autenticidade desta certidão poderá ser confirmada na página do Tribunal de Justiça do Estado do Pará(www.tjpa.jus.br), no menu de consultas.
4. Este documento é válido somente por 90(noventa) dias.
5. A autenticidade poderá ser efetivada, no máximo, até 90(noventa) dias após sua expedição.

segunda-feira, 22 maio, 2023

ROSIVALDO FERREIRA
CENTRAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ANANINDEUA
COMARCA DE ANANINDEUA

As informações contidas nesta Certidão referem-se a existência de Ações de Execução Fiscal, Municipal ou Estadual, Execução patrimonial, Falência e recuperação Judicial(Concordata), Cível e Comercial, Família, Interdição/Tutela/Curatela, Inventário e etc...

Certidão em conformidade com o provimento 19/2009 - CJRMB, que institui certidão única para feitos cíveis.

Certidão expedida gratuitamente em : 22/05/2023 12:09:07

CONTROLE: 05221210250481

Válida até 20/08/2023 00:00:00

Comprovação de autenticidade da certidão no site <http://www.tjpa.jus.br>

Esta certidão tem efeito de certidão negativa para processos de Falência, concordata(ainda remanescentes) ou recuperação judicial.

Está certidão é emitida apenas para pessoas com maior idade civil.

Libra (rosivaldo.ferreira)

DECLARAÇÃO DE SUJEIÇÃO AO EDITAL E INEXISTÊNCIA DE FATOS SUPERVENIENTES IMPEDITIVOS DA HABILITAÇÃO

Ref.: Edital de Tomada de Preço nº 10/ 2023.

O signatário do presente, em nome da proponente PRIME CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA, declara, expressamente, que se sujeita às condições estabelecidas no edital de Tomada de Preço e respectivos modelos, adendos, anexos e documentos e que acatará integralmente qualquer decisão que venha a ser tomada pelo licitador. Declara, ainda, para todos os fins de direito, a inexistência de fatos supervenientes impeditivos da qualificação ou que comprometam a idoneidade da proponente nos termos do Artigo 32, parágrafo 2º, e Artigo 97 da Lei 8.666, de 21 de junho de 1993, e suas alterações, e que está ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.

Mercedes/PR, 31 de julho de 2023.

**PAULO GABRIEL
LOPES PARANHOS
PALHETA:0208301
8281**

Assinado de forma digital por PAULO GABRIEL
LOPES PARANHOS PALHETA:02083018281
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=Secretaria da
Receita Federal do Brasil - RFB, ou=RFB e:CPF
A1, ou=AC VALID RFB V5, ou=AR DNA,
ou=Presencial, ou=07875533000166,
cn=PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS
PALHETA:02083018281
Dados: 2023.07.29 18:12:31 -03'00'

PAULO GABRIEL LOPES PARANHOS PALHETA
RG nº 6116948 - PC/PA

