



ESTADO DA BAHIA
PREFEITURA MUNICIPAL DE ESPLANADA
CNPJ Nº 13.885.231/0001-71



13.12	CAIXA SIFONADA PVC, 100 X 100 X 50 MM, COM GRELHA REDONDA BRANCA	UN	1	26	50
13.13	SIFAO PLASTICO FLEXIVEL SAIDA VERTICAL PARA COLUNA LAVATORIO, 1 X 1,1/2"	UN	1	26	50
13.14	SIFAO PLASTICO TIPO COPO PARA PIA AMERICANA 1,1/2 X 1,1/2"	UN	2	52	100
14	ROSCAS E BERTAS SANITARIAS				
14.1	BACIA SANITARIA (VASO) COM CAIXA ACOPLADA, DE LOUCA BRANCA	UN	1	26	50
14.2	ASSENTO SANITARIO DE PLASTICO, TIPO CONVENCIONAL	UN	1	26	50
14.3	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1/2", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS, FORNECIDO E INSTALADO EM RANAL DE ÁGUA, AF. 12/2014	UN	2	52	100
14.4	Kit de acessórios para banheiro em ABS/Alumínio com 5 peças (01 cabide, 01 saboneteira, 01 papeltoalha, 01 porta-toalha rosto e 01 porta-toalha banho)	un	1	26	50
14.5	Lavatório louça de canto (Deca-ly, ref L-10117 ou similar) sem coluna, c/ sifão cromado, válvula cromada, engate cromado, exclusive torneira	un	1	26	50
14.6	Torneira cromada de mesa para lavatório temporizada bica baixa	un	1	26	50
14.7	Pia de cozinha com bancada em ao inox, dim 1,00x0,60m, c/ 01 cuba, sifo cromado, válvula cromada e torneira cromada, concretada e assentada, Rev.03	un	1	26	50
14.8	Tanque simples em mármore sintético c/ torneira cromada (deca linha c23 ref 1153), c/ válvula de plástico conjunto de fixação, sifão de plástico ou similares	un	1	26	50
14.9	PARAFUSO DE FERRO POLIDO, SEXTAVADO, COM ROSCA PARCIAL, DIAMETRO 5/8", COMPRIMENTO 6", COM PORCA E ARRUELA DE PRESSAO MEDIA	UN	2	52	100
14.10	CONJUNTO DE LIGACAO PARA BACIA SANITARIA AJUSTAVEL, EM PLASTICO BRANCO, COM TUBO, CANOPLA E ESPUDE	UN	1	26	50
15	LIMPEZA FINAL				
15.1	LIMPEZA FINAL DA OBRA	m²	30,99	805,74	1549,5

ESPLANADA – Bahia, 17 DE MAIO DE 2020.

Antônio Vítor Barbosa Fernandes
CREA BA 3000047002
Eng. Civil Do Município

Antônio Vítor B. Fernandes
Engenheiro Civil
CREA/BA: 3000047002
Contrato 113/2018

Raimundo Brito de Aquino
Sec. De Obras e Serviços Públicos
Raimundo Brito de Aquino
Sec. de Obras e Serv. Público
Dec. 090/2017

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 75499/2020, emitida em 28/07/2021



Certidão nº 75499/2020
28/07/2021, 08:29
Chave de Impressão: 838Cb

O documento neste ato registrado foi emitido em 27/07/2021 e contém 4 folhas





ESTADO DA BAHIA
PREFEITURA MUNICIPAL DE ESPLANADA
CNPJ Nº 13.885.231/0001-71



PLANILHA DE SERVIÇOS

Item	Descrição	Und	Quant.	PARCIAL	TOTAL
SERVIÇOS PRELIMINARES					
1.1	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 1,50M, SEM REAPROVEITAMENTO	m²	30,99	805,74	1649,5
1.2	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_03/2016	m²	4,2	109,2	210
1.3	REATERRO MANUAL APOIADO COM SOQUETE. AF_10/2017	m²	4,2	309,2	210
FUNDAÇÕES					
2.1	MURO DE ARRIMO DE ALVENARIA DE PEDRA ARGAMASSADA	m³	5,16	150,15	306
2.2	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) EXECUÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, PARA EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL TERREA, FCK = 30 MPA. AF_01/2017	m²	0,69	23,14	44,5
2.3	Arço CA = 25 Ø 6,3 a 12,5mm, inclusive corte, dobragem, montagem e colocação de ferragens nas formas, para superestruturas e fundações	kg	88,65	1784,9	3432,5
2.4	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 1 UTILIZAÇÃO. AF_06/2017	m²	17,29	448,5	862,5
2.6	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIM E AREIA), EM BETONEIRA 400 L, ESPESSURA 4 CM ÁREAS SECAS E ÁREAS MOLHADAS SOBRE LAJE E 3 CM ÁREAS MOLHADAS SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, PARA EDIFICAÇÃO HABITACIONAL UNIFAMILIAR(CASA) E EDIFICAÇÃO PÚBLICA PADRÃO. AF_11/2014	m²	30,99	805,74	1649,5
2.6	LANÇAMENTO/APLICADO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDAÇÕES	m³	0,69	17,84	34,5
ESTRUTURA					
3.1	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) EXECUÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, PARA TELHADOS COM ATÉ 2 ÁGUAS E PARA TELHA CERÂMICA (CASA ISOLADA), FCK = 30 MPA.	m²	1,69	43,84	84,5
3.2	ACO CALDO, 10,0 MM, DOBRADO E CORTADO	KG	88,65	2304,9	4432,5
3.3	FABRICAÇÃO DE FORMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, E = 18 MM.	m²	37,25	968,5	1862,5
3.4	LANÇAMENTO, ADEUSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS.	m²	0,89	23,14	44,5
3.5	Leja pré-fabricada comum para piso ou coberturas, inclusive escomento em madeira a capotamento 4cm	m²	1,44	37,44	72
ASSENTAMENTO DE AREIA					
4.1	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 11,5X19X19CM (ESPESSURA 11,5CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² COM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA.	m²	72,32	1580,32	3616
4.2	Cintas e vergas em concreto armado pré-moldado fck=20 mpa, seção 6x12cm	m	8,7	226,2	435
COBERTURA					
5.1	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE ESTRUTURA PONTALETADA DE MADEIRA NÃO APARELHADA PARA TELHADOS COM ATÉ 2 ÁGUAS E PARA TELHA CERÂMICA OU DE CONCRETO, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF_12/2016	m²	38,65	1004,9	1932,5
5.2	TELHAMENTO COM TELHA CERÂMICA CAPA-CANAL, TIPO COLONIAL, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL. AF_06/2016	m²	38,65	1004,9	1932,5
5.3	Emassamento de base de telha cerâmica	m	24,8	644,8	1240
5.4	Emassamento de cumeeira com telha cerâmica	m	5,52	143,52	276
REVESTIMENTOS					
6.1	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESEÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL. AF_08/2014	m²	176,08	4575,06	8804
6.2	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE EMBOÇO/REBOÇO, APLICADO MANUALMENTE, TRAÇO 1:2:8, EM BETONEIRA DE 400L, PAREDES INTERNAS, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS, EDIFICAÇÃO HABITACIONAL UNIFAMILIAR (CASAS) E EDIFICAÇÃO PÚBLICA PADRÃO. AF_12/2014	m²	176,08	4575,08	8804
6.4	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO GRÊS DE DIMENSÕES 35X35 CM, PARA EDIFICAÇÃO HABITACIONAL MULTIFAMILIAR (PRÉDIO). AF_11/2014	m²	18,38	478,14	919,5
PINTURA					
7.1	Pintura para interiores, sobre paredes ou tetos, com fixamento, aplicação de 01 demão de líquido selador acrílico, 01 demão de textura acrílica branca e 02 demãos de tinta pva latex convencional para interiores	m²	56,56	1522,56	2928
7.2	Pintura para exteriores, sobre paredes, com fixamento, aplicação de 01 demão de líquido selador acrílico, 02 demãos de tinta pva latex convencional para exteriores - Rev 03	m²	68,13	1797,38	3456,5
7.3	Pintura de acabamento com fixamento e aplicação de 02 demãos de esmalte sintético sobre madeira - R1	m²	21,35	555,36	1068
FECHAMENTOS					
8.1	Porta em madeira de lei, almeiada, 0,80 x 2,10 m, inclusive batentes e ferragens	un	1	26	50
8.2	Porta em madeira de lei, almeiada, 0,70 x 2,10 m, inclusive batentes e ferragens	un	1	26	50
8.3	Porta em madeira de lei, almeiada, 0,60 x 1,60 m, inclusive batente e dobradiças, exclusive fechadura	un	3	78	150
8.4	Porta ou janela em alumínio, cor NPB, tipo veneziana, de abrir ou correr, completa inclusive caixilhos, dobradiças ou rodízios e fechadura	m²	3,78	98,28	188
PISO					
9.1	Piso lãtil direcional e/ou clerta, de concreto, na cor natural, p/efeitos visuais, dimensões 40x40cm, aplicado com argamassa industrializada ac-i, rejuntado, exclusive regularização de base	m²	16,04	417,04	802
9.2	Revestimento cerâmico para piso ou parede, 40 x 40 cm, c/ piso solid gray, INCEPA ou similar, PEI 5, aplicação com argamassa industrializada ac-i, rejuntado, exclusive regularização de base ou emboço	m²	26,04	677,04	1302
9.3	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN-LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 8 CM	m²	10,24	266,24	512
REDE DE FERRÃO E CORTINAS					

Antônio Vitor B. Fernandes
Engenheiro Civil
CREA/BA: 3000047002
Contrato 113/2018

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 75499/2020, emitida em 28/07/2021



Certidão nº 75499/2020
28/07/2021, 08:29
Chave de Impressão: B3BCb
O documento neste ato registrado foi emitido em 27/07/2021 e contém 4 folhas





10.1	Soleira em granito corza andorinha, l = 15 cm, e = 2 cm	m	2,28	59,28	114
10.2	Rodapé contínuo B, 3 x 41 cm, eliano, linha cargo plus bone, aplicado com argamassa industrializada ac4, rejuntado (ou similar)	m	7,09	184,34	354,6
11 - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS					
11.1	ENTRADA DE ENERGIA ELÉTRICA AÉREA BIFÁSICA COM POSTE DE CONCRETO INCLUSIVE CABEAMENTO, CAIXA DE PROTEÇÃO PARA MEDIDOR E ATERRAMENTO.	UN	1	26	50
11.2	Quadro de distribuição de embutir, sem barramento, em resina termoplástica, para até 3 disjuntores padrão americano (linha preta) exclusive disjuntores	un	1	26	50
11.3	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 4/2016	UN	1	26	50
11.4	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 4/2016	UN	1	26	50
11.5	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 4/2016	UN	1	26	50
11.6	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 4/2016	UN	1	26	50
11.7	Cabo cobre flexível, não halogenado, 6,0mm ² - 450/750V / 70°	m	15	390	760
11.8	FIO DE COBRE, SO. IDO, CLASSE 1, ISOLACAO EM PVCIA, ANTICHAMA BWF-B, 450/750V, SECAO NOMINAL 1,5 MM ²	M	50	1300	2500
11.9	FIO DE COBRE, SO. IDO, CLASSE 1, ISOLACAO EM PVCIA, ANTICHAMA BWF-B, 450/750V, SECAO NOMINAL 2,5 MM ²	M	50	1300	2500
11.10	FIO DE COBRE, SO. IDO, CLASSE 1, ISOLACAO EM PVCIA, ANTICHAMA BWF-B, 450/750V, SECAO NOMINAL 4 MM ²	M	35	810	1750
11.11	Luminação tipo spot c/ embutir com lâmpada led 15w	un	6	155	300
11.12	Tomada 2p + t, ABNT, de embutir, 10 A, com placa em pvc	un	7	182	350
11.13	Tomada 2p + t, ABNT, de embutir, 20 A, com placa em pvc	un	4	104	200
11.14	Interruptor 01 seção simples	un	2	52	100
11.15	Interruptor 02 seções simples	un	1	26	50
11.16	Atenuante composto de 3 hastes de cobre l = 2,40m, interligada com cabo de cobre, tipo curvado	un	1	26	50
11.17	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, CLASSE B, DE 25 MM	M	15	390	760
11.18	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, CLASSE B, DE 25 MM	M	15	390	760
11.19	Curva para eletroduto de pvc rígido resável, diâm = 25mm (3/4")	un	3	78	150
11.20	CAIXA DE LUZ 4 X 2" EM AÇO ESMALTADA	UN	13	338	650
11.21	Caixa octogonal 4" x 4", em pvc, p/ ponto de luz embutido	un	2	52	100
12 - INSTALAÇÕES DE ÁGUA					
12.1	CAIXA D'ÁGUA EM POLIETILENO 500 LITROS, COM TAMPA	UN	1	26	50
12.2	Adaptador de pvc rígido resável com flanges para caixa d'água diâm = 3/4"	un	4	104	200
12.3	Adaptador pvc rígido resável c/ flange e anel, p/ caixa d'água diâm = 20mm x 1/2"	un	1	26	50
12.4	Fornecimento e assentamento de hidrômetro dn 1/2", vazão 3,0m ³ /h	un	1	26	50
12.5	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 12/2014	M	13,3	345,8	665
12.6	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 12/2014	M	13,5	351	675
12.7	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 12/2014	UN	6	156	300
12.8	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 12/2014	UN	6	156	300
12.9	JOELHO 90 GRAUS, ROSCA FÊMEA TERMINAL, METÁLICO, PARA INSTALAÇÕES EM PEX, DN 20 MM X 1/2", CONEXÃO POR ANEL DESLIZANTE 1 FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_08/2015	UN	5	130	250
12.10	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 12/2014	UN	1	26	50
12.11	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 12/2014	UN	3	78	150
12.12	REGISTRO DE ESPERA DE PASSEIO, PVC PARA POLIETILENO, 20 MM	UN	1	26	50
12.13	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM X 1/2", INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 12/2014	UN	2	52	100
13 - INSTALAÇÕES DE ESGOTO					
13.1	Caixa de gordura - "ca" - (50 x 50 x 65cm)	un	1	26	50
13.2	Caixa de inspeção 0,30 x 0,50 x 0,50m	un	2	52	100
13.3	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO, AF. 12/2014	M	9	234	450
13.4	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO, AF. 12/2014	M	21,6	561,6	1090
13.5	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO, AF. 12/2014	M	1,8	46,8	90
13.6	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO, AF. 12/2014	UN	3	78	150
13.7	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO, AF. 12/2014	UN	1	26	50
13.8	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO, AF. 12/2014	UN	3	78	150
13.9	FOSSA SEPTICA CONCRETO PRE MOLDADO PARA 5 CONTRIBUINTES 90 X 70" CM	UN	1	26	50
13.10	FOSSA SEPTICA CONCRETO PRE MOLDADO PARA 5 CONTRIBUINTES 90 X 70" CM	UN	1	26	50
13.11	SUMIDOURO CONCRETO PRE MOLDADO, COMPLETO, PARA 5 CONTRIBUINTES	UN	1	26	50

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 75499/2020, emitida em 28/07/2021



Registro nº 75499/2020
28/07/2021, 06:29
Chave de Impressão: 59BCb
O documento neste ato registrado foi emitido em 27/07/2021 e contém 4 folhas

Antônio Vitor B. Fernandes
Engenheiro Civil
CREA/BA: 300047002
Contrato 113/2018





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

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

75499/2020

Atividade em andamento

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 da Bahia - Crea-BA, o Acervo Técnico do profissional **THIAGO SOUZA ALVES** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **THIAGO SOUZA ALVES**
Registro: **82328/D BA** RNP: 0511622791
Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL

Número da ART: **BA20210571259** Tipo de ART: **OBRA / SERVIÇO** Registrada em: **26/07/2021**
Forma de registro: **SUBSTITUIÇÃO DE DADOS** Participação técnica: **INDIVIDUAL**
Empresa contratada: **CONTRATTU'S SERVIÇOS DE ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA**

Contratante: **PREFEITURA MUNICIPAL DE ESPLANADA** CPF/CNPJ: **13.885.231/0001-71**
Endereço do contratante: **PRAÇA MONSENHOR ZACARIAS LUZ S/N** Nº: **S/N**
Complemento: Bairro: **CENTRO**
Cidade: **ESPLANADA** UF: **BA** CEP: **48370970**
Contrato: **290/2019** Celebrado em: **04/11/2019**
Valor do contrato: **R\$ 3.115.565,00** Tipo de contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Público**
Ação Institucional: **NENHUMA - NAO OPTANTE**
Endereço da obra/serviço: **OUTROS DIVERSAS LOCALIDADES DO MUNICIPIO DE ESPLANADA- BA** Nº: **S/N**
Complemento: Bairro: **CENTRO**
Cidade: **ESPLANADA** UF: **BA** CEP: **48370970**
Data de início: **18/11/2019** Situação: **atividade em andamento**
Finalidade: **Infraestrutura**
Proprietário: **PREFEITURA MUNICIPAL DE ESPLANADA** CPF/CNPJ: **13.885.231/0001-71**
Atividade Técnica: **12 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO > EDIFICAÇÕES DE ALVENARIA > #84 - EDIF. DE ALVENARIA PARA FINS RESIDENCIAIS 111 - Execução de Obra Técnica 50.00 UNIDADE;**

Observações
Construção de 50 Casas no Município de Esplanada - Bahia

Informações Complementares

- CONSIDERAR APENAS OS SERVIÇOS EXECUTADOS NO ÂMBITO DA ENGENHARIA CIVIL.
- CONSIDERAR INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, APENAS EM BAIXA TENSÃO, NO ÂMBITO DA EDIFICAÇÃO.
- ESTA CERTIDÃO É PARA FIM EXCLUSIVO DE ACERVO TÉCNICO E NÃO ACRESCENTA QUALQUER ATRIBUIÇÃO ÀS ORIGINARIAMENTE CONSIGNADAS NO REGISTRO DO PROFISSIONAL NO CREA, SENDO VEDADA QUALQUER EXTRAPOLAÇÃO, NOS TERMOS DA ALÍNEA "b" DO ARTIGO 6º DA LEI 5.194 DE 24 DE DEZEMBRO DE 1966.
- O PRAZO TOTAL DE EXECUÇÃO DA OBRA/SERVIÇO É DE 07/11/2019 À 30/10/2021, E O PERÍODO PARCIAL EXECUTADO ABRANGE DE 18/11/2019 ATÉ 18/04/2020, CONFORME O ATESTADO ANEXO.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, o atestado contendo 4 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 75499/2020
28/07/2021, 08:19
B3BCb

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 de propostas.

A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à respectiva ação 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-ba.sitac.com.br/publico/>, com a chave: B3BCb





ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA PARCIAL

A Prefeitura Municipal de ESPLANADA-BA, inscrita no CNPJ de nº 13.885.231/0001-71, sediada na Praça Monsenhor Zacarias Luz, s/n, Centro- Esplanada-BA, CEP 48370-970 Esplanada- BA, atestamos para os devidos fins que a Empresa CONTRATUTUS SERVIÇOS DE ENGENHARIA LTDA, situada na Avenida Fraga Maia, nº5595, Bairro São João, na cidade de Feira de Santana- Bahia, CEP: 44.051-015, inscrita no CNPJ 04.032.302/0001-00, executou parcialmente conforme normas e técnicas exigidas pela fiscalização e dentro de prazo estabelecido, para os serviços discriminados

Objeto: Construção de 26 Casas no Município de Esplanada-BA
Endereço: Diversos Logradouros do Município de Esplanada-BA

Contrato: 290/2019
Vigência Global do Contrato : Início 07/11/2019 Término 30/10/2021

Período de Execução da Obra:
Início: 18/11/2019.
Término: 18/04/2020.

Responsável Legal:

Engº THIAGO SOLUZA ALVES
CREA-BA 82.328/D
Engº CLAUDIO SOUZA CANARIO DE MACEDO
CREA-BA 85.710/D

PLANILHA DE SERVIÇOS EM ANEXO

Nº BA20190203529

ESPLANADA – Bahia, 17 DE MAIO DE 2020.

Atestamos ainda, que os serviços relacionados em anexo, foram executados satisfatoriamente, não existindo em nossos registros ate a presente data, fatos que desabonem sua conduta e responsabilidade com as obrigações assumidas

Antônio Vitor Barbosa Fernandes
CREA BA 3000047002
Eng. Civil Do Município

Antônio Vitor B. Fernandes
Engenheiro Civil
CREA/BA: 3000047002
Contrato 113/2018

Raimundo Brito de Aquino
Sec. De Obras e Serviços Públicos

Raimundo Brito de Aquino
Sec. de Obras e Serv. Público
Dec. 090/2017

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 75499/2020, emitida em 28/07/2021



Certidão nº 75499/2020
28/07/2021, 08:29
Chave de Impressão: B3BCb
O documento neste ato registrado foi emitido em 27/07/2021 e contém 4 folhas

