



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

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

163940/2022

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

Profissional: **JOCEMAR LEAL SILVA**

Registro: **61200BA**

RNP: **0507637291**

Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL, ENGENHEIRO SANITARISTA E AMBIENTAL

Número da ART: **BA20230371403** Tipo de ART: OBRA / SERVIÇO Registrada em: 27/02/2023 Baixada em: 08/03/2023
Forma de registro: SUBSTITUIÇÃO DE DADOS Participação técnica: INDIVIDUAL
Empresa contratada: **PARALELA ENGENHARIA E EMPREENDIMENTOS EIRELI**

Contratante: **SUPERINTENDÊNCIA DOS DESPORTOS DO ESTADO DA BAHIA**,

Endereço do contratante: AVENIDA RUA DOS RADIOAMADORES

Complemento:

Cidade: SALVADOR

Contrato: 002/2022

Valor do contrato: R\$ 303.565,38

Ação institucional: NENHUMA - NAO OPTANTE

Endereço da obra/serviço: RUA COMISSÃO

Complemento:

Cidade: UBATÃ

Data de início: 08/03/2022

Finalidade:

Proprietário: SUPERINTENDÊNCIA DOS DESPORTOS DO ESTADO DA BAHIA,

CPF/CNPJ: **13.323.001/0001-19**

Nº: 159-357

Bairro: PITUAÇU

UF: BA

CEP: 41740090

Celebrado em: 10/01/2022

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público

Nº: S/N

Bairro: JULIO ADERNE

UF: BA

CEP: 45550000

Conclusão efetiva: 28/06/2022

CPF/CNPJ: 13.323.001/0001-19

Atividade Técnica: **16 - Execução** ELETROTÉCNICA > INSTALAÇÕES ELÉTRICAS > DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS EM BAIXA TENSÃO > #TOS_11.10.1.2 - PARA FINS COMERCIAIS 49 - Execução de obra 621.00 metro; **16 - Execução** CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > DE EDIFICAÇÃO > #TOS_1.1.1.1 - DE ALVENARIA 49 - Execução de obra 78.00 metro quadrado; **16 - Execução** ESTRUTURAS > ESTRUTURAS DE CONCRETO E ARGAMASSA ARMADA > #TOS_2.1.1 - DE ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO 49 - Execução de obra 16.84 metro cúbico; **16 - Execução** ESTRUTURAS > ESTRUTURAS METÁLICAS > DE ESTRUTURA METÁLICA > #TOS_2.2.1.1 - PARA EDIFICAÇÃO 49 - Execução de obra 384.00 metro quadrado; **16 - Execução** GEOTECNIA E GEOLOGIA DA ENGENHARIA > OBRAS DE TERRA > DE OBRAS DE TERRA > #TOS_3.3.1.9 - TERRAPLENAGEM 49 - Execução de obra 86.82 metro cúbico;

Observações

REFORMA DO CAMPO DE FUTEBOL SOCIETY, LOCALIZADO NA RUA DA COMISSÃO, EM UBATÃ/BA.

Informações Complementares

- COM EXCEÇÃO DE SERVIÇOS REFERENTES À PLANTIO, TRATOS CULTURAIS PÓS-PLANTIO (GROWN IN), ADUBAÇÃO, PODA, GRAMA, ILUMINAÇÃO PÚBLICA POR EXTRAPOLAR AS ATRIBUIÇÕES DO PROFISSIONAL REQUERENTE.
- CONSIDERAR COMO OS SERVIÇOS EXECUTADOS APENAS NO ÂMBITO DA ENGENHARIA CIVIL E ENGENHARIA SANITARISTA E AMBIENTAL.
- CONSIDERAR COMO OS SERVIÇOS REFERENTES ÀS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS APENAS EM BAIXA TENSÃO NO ÂMBITO DA EDIFICAÇÃO.
- CONSIDERAR OS QUANTITATIVOS E UNIDADES DE MEDIDAS CONSTANTES NO ATESTADO.
- 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 1996.





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

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

163940/2022

Atividade concluída

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 7 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 163940/2022

25/03/2023, 21:57

36ZB7

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: 36ZB7





GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DO TRABALHO, EMPREGO, RENDA E ESPORTE
SUPERINTENDÊNCIA DOS DESPORTOS DO ESTADO DA BAHIA



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

DADOS DO EMITENTE:

PROPRIETÁRIO: SUDESB – SUPERINTENDÊNCIA DOS DESPORTOS DO ESTADO DA BAHIA

CNPJ nº: 13.323.001/0001- 19

ENDEREÇO: RUA DOS RADIOAMADORES, NºS159-357, BAIRRO DE PITUAÇU, SALVADOR/BA- CEP 41740-090

DADOS DA OBRA:

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE ENGENHARIA CIVIL PARA REFORMA DO CAMPO DE FUTEBOL SOCIETY, LOCALIZADO NA RUA DA COMISSÃO, EM UBATÃ/BA.

ENDEREÇO: Rua da Comissão, s/n, bairro: Júlio Aderne, Ubatã-BA, CEP 45.550-000.

NÚMERO DO CONTRATO: 002/2022

PERÍODO DO CONTRATO: 08/03/2022 a 28/06/2022

RESPONSÁVEL TÉCNICO: Jocemar Leal Silva – Engenheiro Civil – CREA/BA 61.200.

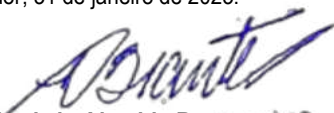
VALOR DO CONTRATO: R\$ 303.565,38 (Trezentos E Três Mil Quinhentos E Sessenta E Cinco Reais E Trinta E Oito Centavos).

ART Nº: BA20220017155

O presente ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA tem por objetivo atestar e declarar para os devidos fins que a empresa Paralela Engenharia e Empreendimentos Eireli, inscrita no CNPJ nº 22.491.677/0001-02, executou no período de : 08/03/2022 a 28/06/2022, a Obra de CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE ENGENHARIA CIVIL PARA REFORMA DO CAMPO DE FUTEBOL SOCIETY, LOCALIZADO NA RUA DA COMISSÃO, EM UBATÃ/BA, em conformidade as especificações técnicas e normas da ABNT, não havendo, portanto, fatos supervenientes que desabonem sua conduta técnica e comercial.

Foram executados os serviços referentes ao objeto, conforme Laudo Técnico em anexo.

Salvador, 31 de janeiro de 2023.


Luiz Antônio Almeida Brantes
Coordenador de Obras e Manutenção - COB
SUDESB
Matrícula: 69520107-9
CAU nº A-12275-0

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 163940/2022, emitida em 25/03/2023



Certidão nº 163940/2022
27/03/2023, 18:10
Chave de Impressão: 36ZB7
O documento neste ato registrado foi emitido em 17/03/2023 e contém 7 folhas



LAUDO TÉCNICO

Eu, Bruna Lima da Cruz, Engenheira Civil, 3000087940BA, atesta para os devidos fins que foram executados diversos serviços de engenharia de acordo com a planilha abaixo, pela Empresa PARALELA ENGENHARIA E EMPREENDIMENTOS EIRELI, CNPJ: 22.491.677/0001-02, situada à Estrada das Barreiras, nº 256E, Edifício Marileide Leal, loja 01, Barreiras, Salvador – Bahia, CNPJ nº 22.491.677/0001-02, sob Responsabilidade do Engenheiro Civil Sr. Jocemar Leal Silva, portador do RG nº 856722545, CPF nº 018.909.625-03, CREA/BA nº 61200 e o proprietário da obra é SUPERINTENDÊNCIA DOS DESPORTOS DO ESTADO DA BAHIA - SUDESB, CNPJ :13.323.001/0001-19 Endereço: Rua dos Radioamadores, nºs159-357, bairro de Pituaçu, Salvador/B- CEP 41740-090.

Endereço da obra: Rua da Comissão, s/n, bairro: Júlio Aderne, Ubatã-BA, CEP 45.550-000

Foram executados os seguintes serviços conforme PLANILHA DE SERVIÇOS:

ITEM	SERVIÇOS	UNIDADE	QUANTIDADE
1	REFORMA DO CAMPO DE FUTEBOL SOCIETY, LOCALIZADO NA RUA DA COMISSÃO, EM UBATÃ/BA		
1.0	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA		
1.1	ENGENHEIRO CIVIL JUNIOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	50,00
1.2	ENCARREGADO DE OBRAS	H	210,00
2.0	SERVIÇOS PRELIMINARES		
2.1	PLACA DA OBRA (2,00 X 4,00)M	M2	8,00
2.2	LOCAÇÃO DE CONTAINER - ALMOXARIFADO COM BANHEIRO - 6,00 X 2,30M	MÊS	3,00
2.3	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_05/2018	M2	185,00
2.4	SERVIÇOS TOPOGRÁFICOS	M2	1.417,00
3.0	CONSTRUÇÃO DE ALAMBRADO COM MURETA. FUNDOS H=4,5M ; LATERAIS H=2,0M; COMPRIMENTO: 156,00 M		
3.1	FUNDAÇÃO		
3.1.1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M	M3	43,76
3.1.2	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE	M3	25,30
3.1.3	CARGA E DESCARGA MECANIZADAS DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3	M3	21,13
3.1.4	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M³, EM VIA URBANA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO (UNIDADE: M3XKM)	M3XKM	316,88

Bruna Lima da Cruz
Engenheira Civil
CREA/BA nº 051858620-0

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 163940/2022, emitida em 25/03/2023



Certidão nº 163940/2022
27/03/2023, 18:10
Chave de Impressão: 36ZB7

O documento neste ato registrado foi emitido em 17/03/2023 e contém 7 folhas



v3.0 - DAUTIN Blockchain Documentos Digitais e Serviços Ltda EPP certifica em 10/03/2023 11:34:07 que o documento de hash (SHA-256) 9c460cfb16f69e6c866fb9bc3d2968521be444c732446f32ea9a9a33c6dda1f foi validado em 10/03/2023 11:32:02 através da transação blockchain 0x893fcc835c711d7e7bf35e4a09a60d3fa8c3bd9234e5fd378fb8c8fce9d1304b e pode ser verificado em <https://www.dautin.com/FileCheck> (NID: 120161)



3.1.5	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS OU RADIERES, ESPESSURA DE 5 CM	M2	44,20
3.1.6	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES	M2	36,40
3.1.7	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES	M2	179,40
3.1.8	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM	M2	31,20
3.1.9	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	KG	168,17
3.1.10	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	KG	96,25
3.1.11	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS	M3	16,83
3.1.12	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600L	M3	16,83
3.2	ALVENARIA		
3.2.1	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 9X19X39CM (ESPESSURA 9CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014	M2	78,00
3.3	REVESTIMENTO		
3.3.1	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM 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	156,00
3.3.2	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	M2	156,00
3.3.3	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	156,00
3.4	SERRALHERIA		
3.4.1	ALAMBRADO EM TUBOS DE AÇO GALVANIZADO, COM COSTURA, DIN 2440, DIÂMETRO DE 2", COM TELA DE ARAME GALVANIZADO REVESTIDO COM PVC, FIO 12	M2	384,00

Bruna Lima da Cruz
Engenheira Civil
CREA/BA nº 051858620-0

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 163940/2022, emitida em 25/03/2023



Certidão nº 163940/2022

27/03/2023, 18:10
Chave de Impressão: 36ZB7

O documento neste ato registrado foi emitido em 17/03/2023 e contém 7 folhas



v3.0 - DAUTIN Blockchain Documentos Digitais e Serviços Ltda EPP certifica em 10/03/2023 11:34:07 que o documento de hash (SHA-256) 9c460cfb16f69e6c866fb9bc3d2968521be4444c732446f32ea9a9a33c6dda1f foi validado em 10/03/2023 11:32:02 através da transação blockchain 0x893fcc835c711d7e7bf35e4a09a60d3fa8c3bd9234e5fd378fb8c8fce9d1304b e pode ser verificado em <https://www.dautin.com/FileCheck> (NID: 120161)



3.4.2	PINTURA DE ACABAMENTO EM ESMALTE FOSCO, DUAS DEMAOS, SOBRE SUPERFÍCIE METÁLICA	M2	43,52
4.0	GRAMA EM PLACAS E TRAVES		
4.1	GRAMA EM PLACAS E TRAVES		
4.1.1	PLANTIO DE GRAMA EM PLACAS	M2	1.417,00
4.2	TRATOS CULTURAIS PÓS PLANTIO (GROW IN)		
4.2.1	ADUBAÇÃO COM NPK, TENDO OBJETIVO DE ACELERAR O ESTABELECIMENTO DO GRAMADO. (APLICAÇÃO DE 1,3 TON DE NPK 20.05.20 COM FORNECIMENTO DE MATERIAL, EQUIPAMENTO, MÁQUINA E MÃO DE OBRA ESPECIALIZADA), CONFORME MEMORIAL DESCRITIVO EM ANEXO.	M2	1.417,00
4.2.2	APLICAÇÃO DE UMA PEQUENA CAMADA DE AREIA, TOPDRESSING, PARA CORREÇÃO DE PEQUENAS IRREGULARIDADES DO PISO. APLICAÇÃO DE 80M² DE AREIA MÉDIA LAVADA PARA COBERTURA E CORREÇÃO DE IRREGULARIDADES NO NIVELAMENTO COM FORNECIMENTO DE MATERIAL, EQUIPAMENTO, MÁQUINA E MÃO DE OBRA ESPECIALIZADA), CONFORME MEMORIAL DESCRITIVO EM ANEXO.	M2	1.417,00
4.2.3	GROW-IN - MANUTENÇÃO APÓS O PLANTIO COM PODA E REGA ATÉ FECHAMENTO DA GRAMA E LIBERAÇÃO PARA CAMPO. EXECUÇÃO DE PODAS E REGAS COM FORNECIMENTO DE MATERIAL, EQUIPAMENTO, MÁQUINA E MÃO DE OBRA ESPECIALIZADA EM TRATOS CULTURAIS APÓS O PLANTIO), CONFORME MEMORIAL DESCRITIVO EM ANEXO.	M2	1.417,00
4.3	TRAVES		
4.3.1	TRAVE DE CAMPO DE FUTEBOL SOCIETY	PAR	1,00
4.3.2	PINTURA ACRÍLICA DE FAIXAS DE EMARCAÇÃO DO CAMPO - ESPESSURA: 12,0 CM	M2	64,80
5.0	SISTEMA DE ILUMINAÇÃO EM LED		
5.1	SISTEMA DE ILUMINAÇÃO		
5.1.1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M	M3	11,52
5.1.2	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE	M3	6,24
5.1.3	CARGA E DESCARGA MECANIZADAS DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³	M3	8,11
5.1.4	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M³, EM VIA URBANA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO (UNIDADE: M3XKM)	M3XKM	243,28
5.1.5	TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ESGOTO SANITÁRIO, DIÂMETRO DE 800 MM, JUNTA ELÁSTICA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO, AF_12/2015	M	8,00
5.1.6	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS	M3	5,12

Brund Lima da Cruz
Engenheira Civil
CREA/BA nº 051858620-0

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 163940/2022, emitida em 25/03/2023



Certidão nº 163940/2022
27/03/2023, 18:10
Chave de Impressão: 36ZB7

O documento neste ato registrado foi emitido em 17/03/2023 e contém 7 folhas



v3.0 - DAUTIN Blockchain Documentos Digitais e Serviços Ltda EPP certifica em 10/03/2023 11:34:07 que o documento de hash (SHA-256) 9c460cfb16f69e6c866fb9bc3d2968521be4444c732446f32ea9a9a33c6dda1f foi validado em 10/03/2023 11:32:02 através da transação blockchain 0x893fcc835c711d7e7bf35e4a09a60d3fa8c3bd9234e5fd378fb8c8fce9d1304b e pode ser verificado em <https://www.dautin.com/FileCheck> (NID: 120161)



5.1.7	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L	M3	5,12
5.1.8	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS OU RADIER, ESPESSURA DE 5 CM	M2	3,24
5.1.9	POSTE DE CONCRETO H=11M/200KG DUPLO T	UN	4,00
5.1.10	POSTE DE CONCRETO H=6,5M/200KG DUPLO T	UN	1,00
5.1.11	CRUZETAS DE CONCRETO	UN	4,00
5.1.12	MURO DE ALVENARIA	M2	1,80
5.2	INSTALAÇÃO DOS REFLETORES		
5.2.1	REFLETOR LED 150W COM REATOR	UN	8,00
5.2.2	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,4X0,4X0,4 M	UN	9,00
5.2.3	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	36,00
5.2.4	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	130,00
5.2.5	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	6,00
5.2.6	CURVA 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00
5.2.7	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM ² , ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	455,00
5.2.8	FITA DE ALUMÍNIO PARA AMARRAÇÃO DE ELETRODUTO DO POSTE	UN	32,00
5.2.9	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 24 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00
5.2.10	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO NEMA, CORRENTE NOMINAL DE 60 ATÉ 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3,00
5.2.11	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO NEMA, CORRENTE NOMINAL DE 10 ATÉ 30A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00
5.2.12	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO NEMA, CORRENTE NOMINAL DE 10 ATÉ 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00

Bruna Lima da Cruz
Engenheira Civil
CREA/BA nº 051858/2010

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 163940/2022, emitida em 25/03/2023



Certidão nº 163940/2022
27/03/2023, 18:10
Chave de Impressão: 36ZB7

O documento neste ato registrado foi emitido em 17/03/2023 e contém 7 folhas



v3.0 - DAUTIN Blockchain Documentos Digitais e Serviços Ltda EPP certifica em 10/03/2023 11:34:07 que o documento de hash (SHA-256) 9c460cfb16f69e6c866fb9bc3d2968521be4444c732446f32ea9a9a33c6dda1f foi validado em 10/03/2023 11:32:02 através da transação blockchain 0x893fcc835c711d7e7bf35e4a09a60d3fa8c3bd9234e5fd378fb8c8fce9d1304b e pode ser verificado em <https://www.dautin.com/FileCheck> (NID: 120161)



6.0	BANCO DE RESERVAS		
6.1.	BANCO DE RESERVAS DE 6 LUGARES COM COBERTURA EM POLICARBONATO, COM FECHAMENTO LATERAL E RODAS PARA TRANSPORTE	UN	2,00
6.2	BANCO DE RESERVAS DE 2 LUGARES COM MESA DE ARBITRAGEM E COBERTURA EM POLICARBONATO, COM FECHAMENTO LATERAL E RODAS PARA TRANSPORTE	UN	1,00

Atestamos que os serviços executados se referem ao objeto total do contrato e que os compromissos assumidos pela empresa Paralela Engenharia e Empreendimentos Eireli CNPJ nº 22.491.677/0001-02 foram cumpridos satisfatoriamente, nada constando em nossos arquivos que a desabone comercial ou tecnicamente

Salvador, 08 de março de 2023.

Bruna Lima da Cruz

BRUNA LIMA DA CRUZ
Engenheira Civil
CREA/BA 3000087940

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 163940/2022, emitida em 25/03/2023



Certidão nº 163940/2022

27/03/2023, 18:10
Chave de Impressão: 36ZB7

O documento neste ato registrado foi emitido em 17/03/2023 e contém 7 folhas



v3.0 - DAUTIN Blockchain Documentos Digitais e Serviços Ltda EPP certifica em 10/03/2023 11:34:07 que o documento de hash (SHA-256) 9c460cfb16f69e6c866fb9bc3d2968521be4444c732446f32ea9a9a33c6dda1f foi validado em 10/03/2023 11:32:02 através da transação blockchain 0x893fcc835c711d7e7bf35e4a09a60d3fa8c3bd9234e5fd378fb8c8fce9d1304b e pode ser verificado em <https://www.dautin.com/FileCheck> (NID: 120161)



Rua XV de Novembro, 64 - Sala 21
Edifício Pedro Francisco Vargas
Centro, Itajaí - Santa Catarina
(47) 3514-7599 | (47) 99748-2223
www.dautin.com | dautin@dautin.com



CERTIFICADO DE PROVA DE AUTENTICIDADE ELETRÔNICA

A DAUTIN BLOCKCHAIN DOCUMENTOS DIGITAIS E SERVIÇOS LTDA, especificada neste ato apenas como **Dautin Blockchain Co.** CERTIFICA para os devidos fins de direito que, o arquivo digital especificado com o tipo documental **Autenticação** e representado pela função hash criptográfica conhecida como SHA-256, de código **9c460cfb16f69e6c866fb9bc3d2968521be4444c732446f32ea9a9a33c6dda1f** foi autenticado de acordo com as Legislações e normas vigentes¹ através da rede blockchain Ethereum Classic, sob o identificador único denominado NID **120161** dentro do sistema.

A autenticação eletrônica do documento intitulado **"LAUDO SUDESB UBATÃ"**, cujo assunto é descrito como **"LAUDO SUDESB UBATÃ"**, faz prova de que em **10/03/2023 11:31:32**, o responsável **Paralela Engenharia e Empreendimentos Eireli (22.491.677/0001-02)** tinha posse do arquivo com as mesmas características que foram reproduzidas na prova de autenticidade, sendo de Paralela Engenharia e Empreendimentos Eireli a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a DAUTIN Blockchain Co.

Este CERTIFICADO foi emitido em **10/03/2023 11:33:16** através do sistema de autenticação eletrônica da empresa DAUTIN Blockchain Co. de acordo com o Art. 10, § 2º da MP 2200-2/2001, Art. 107 do Código Civil e Art. 411, em seus §§ 2º e 3º do Código de Processo Civil, estando dessa maneira de acordo para o cumprimento do Decreto 10278/2020.

Para mais informações sobre a operação acesse o site <https://www.dautin.com> e informe o código da transação blockchain **0x893fcc835c711d7e7bf35e4a09a60d3fa8c3bd9234e5fd378fb8c8fce9d1304b**. Também é possível acessar a consulta através da rede blockchain em <https://blockscout.com/etc/mainnet/>

¹ Legislação Vigente: Medida Provisória nº 2200-2/2001, Código Civil e Código de Processo Civil.



Presidência da República Casa Civil
Subchefia para Assuntos Jurídicos
MEDIDA PROVISÓRIA 2.200-2
DE 24 DE AGOSTO DE 2001.



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 163940/2022, emitida em 25/03/2023



Certidão nº 163940/2022

27/03/2023, 18:10

Chave de Impressão: 36ZB7

O documento neste ato registrado foi emitido em 17/03/2023 e contém 7 folhas

