

**Conselho de Arquitetura e Urbanismo
do Brasil**

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO

Resolução Nº 93 de 07 de Novembro de 2014

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO

Nº 0000000661378



20210000661378

Validade: Indeterminada

CERTIFICAMOS, para os devidos fins, que consta em nossos arquivos o registro de Acervo referente ao(s) Registro(s) de Responsabilidade Técnica - RRTs abaixo discriminado(s):

DADOS DO PROFISSIONAL

Profissional: JEFFERSON JOHN LIMA DA SILVA

Título do Profissional: Arquiteto e Urbanista

Data de obtenção do título: 01/04/2017

Registro Nacional: 00A1410423

Data de Registro: 26/04/2017

ANOTAÇÃO DE CURSO

- Nenhum curso anotado.

DADOS DOS REGISTROS DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA-RRT

Número do RRT: 10787368

Tipo do RRT: RRT SIMPLES

Registrado em: 31/05/2021

Forma de registro: RETIFICADOR à 10787368

Participação Técnica: INDIVIDUAL

Descrição:

Projeto de Reforma, Reabilitação e Conversão funcional em edificação. Elaboração de projetos para edificação para fins institucional, corporativo e administrativo (sede da empresa, salas de escritório, local para eventos, COWORKING (espaço de trabalho compartilhado e colaborativo), área 666,61m², da empresa Dom Coworking Serviços de Escritório e Apoio Administrativo LTDA.

Elaborados com tecnologia "BIM- Building Information Modelling", "CAD- Computer Aided Design", softwares de planilha eletrônica, de texto e de representação gráfica;

-GRUPO: ARQUITETURA E URBANISMO: -Jefferson John Lima da Silva

-Projetos de diversas disciplinas, conforme indicados nesta; -Assessoria na aprovação de projetos (CAU e no órgão de controle urbano (prefeitura)); -Laudo Técnico de vistoria após realização de perícia e avaliação nas estruturas de concreto armado e estruturas metálicas da edificação existente, com emissão de parecer técnico sobre o estado de conservação e soluções patológicas nas estruturas de concreto armado, estruturas metálicas, revestimentos, esquadrias e pele de vidro.

-ETAPAS: Levantamento dados; -Programa necessidades; -Estudo viabilidade técnico-legal; -Estudo preliminar; -Anteprojeto; -Pré execução; -Projeto básico; -Projeto para execução (ou executivo); -Coordenação e compatibilização; -Assessoria para aprovação de projetos;

Empresa contratada: J. RIBAMAR SILVA E ASSOCIADOS - ARQUITETURA E ENGENHARIA
CNPJ: 11.855.320/0001-40

DADOS DO CONTRATO

Contratante: Dom Coworking Serviços de Escritórios e Apoio Administrativo LTDA



Conselho de Arquitetura e Urbanismo do Brasil

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO

Resolução Nº 93 de 07 de Novembro de 2014

COMISSÃO DE LICITAÇÃO

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO

Nº 0000000661378



20210000661378

CPF/CNPJ: 31124310000141

AVENIDA OLIVEIRA PAIVA - ATÉ 1700 - LADO PAR

Nº 1206

Complemento:

Cidade: FORTALEZA

Bairro: CIDADE DOS FUNCIONÁRIOS

UF: CE

CEP: 60822130

Contrato: C-03/2018

Celebrado em 12/03/2018

Valor do contrato: R\$ 21.000,00

Tipo do Contratante:

Data de Início: 12/03/2018

Data de Fim: 25/05/2021

ATIVIDADE TÉCNICA REALIZADA

1.1.1 - Levantamento arquitetônico , 666.61 m²; 1.1.1.6 - Projeto de conversão funcional , 666.61 m²; 1.1.2 - Projeto arquitetônico , 666.61 m²; 1.1.3 - Projeto arquitetônico de reforma , 666.61 m²; 1.1.6 - Projeto de adequação de acessibilidade , 666.61 m²; 1.2.2 - Projeto de estrutura de concreto , 666.61 m²; 1.2.4 - Projeto de estrutura metálica , 666.61 m²; 1.3.1 - Projeto de adequação ergonômica , 666.61 m²; 1.3.2 - Projeto de luminotecnica , 666.61 m²; 1.3.3 - Projeto de condicionamento acústico , 666.61 m²; 1.3.4 - Projeto de sonorização , 666.61 m²; 1.3.5 - Projeto de ventilação, exaustão e climatização , 666.61 m²; 1.4.1 - Projeto de arquitetura de interiores , 666.61 m²; 1.4.3 - Projeto de mobiliário , 20 un; 1.5.1 - Projeto de instalações hidrossanitárias prediais , 666.61 m²; 1.5.10 - Projeto de comunicação visual para edificações , 666.61 m²; 1.5.11 - Projeto de cabeamento estruturado, automação e lógica em edifícios , 666.61 m²; 1.5.5 - Projeto de instalações prediais de prevenção e combate a incêndio , 666.61 m²; 1.5.7 - Projeto de instalações elétricas prediais de baixa tensão , 666.61 m²; 1.6.3 - Projeto de arquitetura paisagística , 67.67 m²; 3.1 - COORDENAÇÃO E COMPATIBILIZAÇÃO DE PROJETOS , 666.61 m²; 5.1 - ASSESSORIA , 666.61 m²; 5.4 - VISTORIA , 666.61 m²; 5.5 - PERÍCIA , 666.61 m²; 5.6 - AVALIAÇÃO , 666.61 m²; 5.7 - LAUDO TÉCNICO , 666.61 m²; 5.8 - PARECER TÉCNICO , 666.61 m²;

ENDEREÇO DA OBRA/SERVIÇO

AVENIDA OLIVEIRA PAIVA - ATÉ 1700 - LADO PAR

Nº 1206

Complemento:

Cidade: FORTALEZA

Bairro: CIDADE DOS FUNCIONÁRIOS

UF: CE

CEP: 60822130

Coordenadas Geográficas:

DESCRIÇÃO

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO

INFORMAÇÕES IMPORTANTES

- Esta certidão perderá a validade e será anulada, caso ocorra alterações das informações constantes do Atestado registrado ou do RRT vinculado ou caso sejam constatadas que são inverídicas as informações constantes do RRT, do atestado ou do requerimento da certidão.
- 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 12.378/2010 e Resoluções do Conselho de Arquitetura e Urbanismo do Brasil (CAU/BR)
- A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas
- Certificamos, ainda, que nos termos do artigo 2º da Lei nº 12.378/2010 e artigos 2º e 3º da Resolução nº 21/2012-CAU/BR, esta Certidão é válida somente para os serviços condizentes com as atribuições profissionais acima discriminadas
- Em conformidade com o que determina o Art. 45 da Lei 12.378, toda realização de trabalho de competência privativa ou de atuação compartilhadas com outras profissões regulamentadas será objeto de Registro de Responsabilidade Técnica - RRT



**Conselho de Arquitetura e Urbanismo
do Brasil**

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO

Resolução Nº 93 de 07 de Novembro de 2014

PREFEITURA MUNICIPAL DE CRATO/CE
FLS Nº. 3002

COMISSÃO DE LICITAÇÃO

Página 3/7

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO

Nº 0000000661378



20210000661378

- Válida em todo o território nacional.

Certidão nº 661378/2021

Expedida em 08/06/2021 12:06:00, FORTALEZA/CE, CAU/CE

Chave de Impressão: DyBax0dzC286wwD7awda

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins que a empresa **J. RIBAMAR SILVA ASSOCIADOS ARQUITETURA E ENGENHARIA LTDA - ME**, registro nacional CAU/BR n° PJ36779-6, CNPJ n° 11.855.320/0001-40, estabelecida à Rua Waldery Uchôa 1171 - A, CEP 60416-094, Jardim América, Fortaleza-CE, representada pelo sócio administrador e responsável técnico, arquiteto e urbanista **Jefferson John Lima da Silva**, registro nacional CAU/BR A141042-3, executou satisfatoriamente e dentro dos prazos contratuais os serviços abaixo:

1. RESPONSÁVEL(S) TÉCNICO(S):

1.1. Equipe Técnica:

Nome	Título profissional	Registro profissional	Função(ões)
-GRUPO: ARQUITETURA E URBANISMO:			
Jefferson John Lima da Silva	Arquiteto e Urbanista	CAU/BR-A141042-3	Responsável técnico, coordenador e projetista

1.2. Empresa Contratada:

Razão Social: J. RIBAMAR SILVA ASSOCIADOS ARQUITETURA E ENGENHARIA LTDA - ME
Número CAU/BR: PJ36779-6
CNPJ: 11.855.320/0001-40
Data de registro: 05/09/2017

2. DETALHES DO(S) RRT(S) E/OU ART(S):

Forma de Participação: INDIVIDUAL

3. DADOS DO CONTRATO:

3.1. Contrato:

Razão social do contratante: Dom Coworking Serviços de Escritório e Apoio Administrativo LTDA
CPF/CNPJ: 31.124.310/0001-41
Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Privado
Nº Contrato: C-03/2018
Valor de Contrato: R\$ 21.000,00
Data de Celebração: 12/03/2018; -Data de Início: 12/03/2018; -Previsão de Término: 25/05/2021

3.1.1. Dados da Obra/ Serviço Técnico

Proprietário: Dom Coworking Serviços de Escritório e Apoio Administrativo LTDA
CNPJ: 31.124.310/0001-41

Empreendimento: Dom Coworking

Logradouro: Av. Oliveira Paiva

CEP: 60.822-130

Cidade: Fortaleza

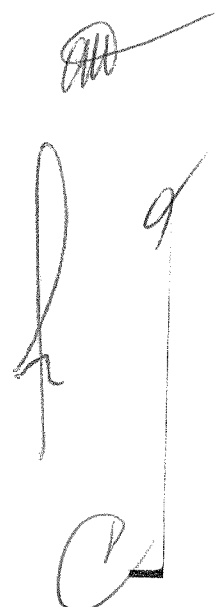
Nº: 1206

Bairro: Cidade dos Funcionários

UF: CE

Complemento: -

DOM COWORKING SERVIÇOS DE ESCRITÓRIO E APOIO
ADMINISTRATIVO LTDA | CNPJ: 31.124.310/0001-41
Av. Oliveira Paiva 1206, CEP 60.822-130
Cidade dos Funcionários, Fortaleza - CE
Telefone: 85 - 9994-0012



3.1.2. Descrição da Obra/Serviço:

Projeto de Reforma, Reabilitação e Conversão funcional em edificação. Elaboração de projetos para edificação para fins institucional, corporativo e administrativo (sede da empresa, salas de escritório, local para eventos, COWORKING (espaço de trabalho compartilhado e colaborativo), área 666,61m², da empresa Dom Coworking Serviços de Escritório e Apoio Administrativo LTDA.

Elaborados com tecnologia "BIM- Building Information Modelling", "CAD- Computer Aided Design", softwares de planilha eletrônica, de texto e de representação gráfica;

-GRUPO: ARQUITETURA E URBANISMO: -Jefferson John Lima da Silva

-Projetos de diversas disciplinas, conforme indicados nesta; -Assessoria na aprovação de projetos (CAU e no órgão de controle urbano (prefeitura)); -Laudo Técnico de vistoria após realização de pericia e avaliação nas estruturas de concreto armado e estruturas metálicas da edificação existente, com emissão de parecer técnico sobre o estado de conservação e soluções patológicas nas estruturas de concreto armado, estruturas metálicas, revestimentos, esquadrias e pele de vidro.

-ETAPAS: Levantamento dados; -Programa necessidades; -Estudo viabilidade técnico-legal; -Estudo preliminar; -Anteprojeto; -Pré execução; -Projeto básico; -Projeto para execução (ou executivo); -Coordenação e compatibilização; -Assessoria para aprovação de projetos;

3.1.3. Declaração de Acessibilidade:

Declaro o atendimento às regras de acessibilidade previstas em legislação e em normas técnicas pertinentes para as edificações abertas ao público, de uso público ou privativas de uso coletivo, conforme § 1º do art. 56 da lei nº 13146, de 06 de julho de 2015.

3.1.4. Caracterização da(s) edificação(ões):

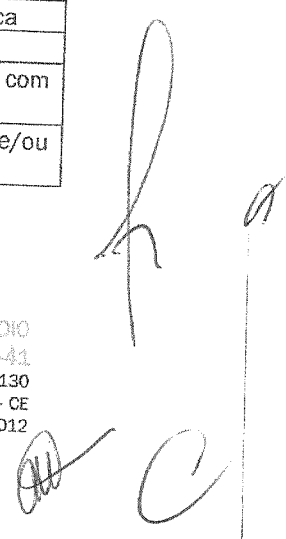
Área total: 666,61m²

3.1.5. Dados da(s) Atividade(s) Técnica(s):

(*) Legenda das tecnologias de projeto/ representação utilizadas na produção dos trabalhos:

Abreviatura	Descrição
BIM	Atividade técnica desenvolvida com a utilização de software de representação gráfica digital do tipo "BIM- Building Information Modelling" ou "Modelagem da Informação da Construção" segundo parâmetros da Estratégia BIM- BR, instituída pelo Decreto Federal no 9.983, de 22 de agosto de 2019 e legislação pertinente.
CAD	Atividade técnica desenvolvida com a utilização de software de representação gráfica digital do tipo "CAD- Computer Aided Design" ou "Desenho Assistido por Computador".
PLAN	Atividade técnica desenvolvida com a utilização de software de planilha eletrônica
TEX	Atividade técnica desenvolvida com a utilização de software de texto
MAN	Atividade técnica desenvolvida com a utilização de representação gráfica manual com o auxílio de instrumentos
OUTROS	Atividade técnica desenvolvida com a utilização de outros meios de mensuração e/ou representação a ser especificado individualmente.

DOM COWORKING SERVIÇOS DE ESCRITÓRIO E APOIO
 ADMINISTRATIVO LTDA | CNPJ: 31.124.310/0001-41
 Av. Oliveira Paiva 1206, CEP 60.822-130
 Cidade dos Funcionários, Fortaleza - CE
 Telefone: 85 - 9994-0012



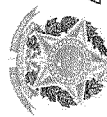

3.1.6. Atividade(s) Técnica(s) Realizada(s):

3.1.6.1. GRUPO: AROQUITETURA E URBANISMO- Atividades Realizada(s) Pelo(s) Responsável(is) Técnico(s):

Nome	Título profissional	Registro profissional	Função
Jefferson John Lima da Silva	Arquiteto e Urbanista	CAU/BR-A141042-3	Responsável técnico, coordenador e projetista

ITENS (**)	ATIVIDADES, SERVIÇOS E PROJETOS REALIZADOS	QUANT.	UNID.	PRAZO/DURAÇÃO (DIAS CORRIDOS)	TECNOLOGIA DE ELABORAÇÃO/PROJETO/REPRESENTAÇÃO (*)
1.0	PROJETO				
1.1	ARQUITETURA DAS EDIFICAÇÕES:				
1.1.1	Levantamento Arquitetônico	666,61	m ²	5	BIM, PLAN, TEX
1.1.2	Projeto Arquitetônico	666,61	m ²	100	BIM, PLAN, TEX
1.1.3	Projeto Arquitetônico de Reforma	666,61	m ²	60	BIM, PLAN, TEX
1.1.6	Projeto de Adequação de Acessibilidade	666,61	m ²	100	BIM, PLAN, TEX
-	Desenho em Perspectiva	666,61	m ²	100	BIM, PLAN, TEX
-	Imagens Virtuais	666,61	m ²	100	BIM
-	Recursos Audiovisuais (filmes, animações e similares)	666,61	m ²	100	BIM
-	Maquetaria	666,61	m ²	100	MANUAL
1.2	SISTEMAS CONSTRUTIVOS E ESTRUTURAIIS				
1.2.2	Projeto de estrutura de concreto	666,61	m ²	5	BIM, PLAN, TEX
1.2.4	Projeto de estrutura metálica	666,61	m ²	100	BIM, PLAN, TEX
1.3	CONFORTO AMBIENTAL				
1.3.1	Projeto de Adequação Ergonômica	666,61	m ²	100	BIM
1.3.2	Projeto de Luminotecnica	666,61	m ²	30	BIM, CAD, PLAN, TEX
1.3.3	Projeto de Condicionamento Acústico	666,61	m ²	100	BIM, CAD, PLAN, TEX
1.3.4	Projeto de Sonorização	666,61	m ²	100	BIM, CAD, PLAN, TEX
1.3.5	Projeto de Ventilação, Exaustão e Climatização	666,61	m ²	100	BIM, CAD, PLAN, TEX
1.4	ARQUITETURA DE INTERIORES				
1.4.1	Projeto de Arquitetura de Interiores	666,61	m ²	100	BIM, CAD, PLAN, TEX
1.4.3	Projeto de Mobiliário	20	und	100	BIM, CAD, PLAN, TEX
1.5	INSTALAÇÕES E EQUIPAMENTOS REFERENTES À ARQUITETURA:				
1.5.1	Projeto de Instalações Hidrossanitárias prediais	666,61	m ²	30	BIM, CAD, PLAN, TEX
1.5.5	Projeto de Instalações prediais de prevenção e combate à incêndio	666,61	m ²	45	BIM, CAD, PLAN, TEX
1.5.7	Projeto de Instalações Elétricas de Baixa Tensão	666,61	m ²	30	BIM, CAD, PLAN, TEX
1.5.10	Projeto de comunicação visual para edificações	666,61	m ²	100	BIM, CAD, PLAN, TEX

DOM ODWORKING SERVIÇOS DE ESCRITÓRIO E APOIO ADMINISTRATIVO LTDA | CNPJ: 31.124.310/0001-41
Av. Oliveira Paiva 1206, CEP 60.822-130
Cidade dos Funcionários, Fortaleza - CE
Telefone: 85 - 9994-0012



[Handwritten signatures and initials]

1.5.11	Projeto de Cabeamento Estruturado, Automação e Lógica em Edifícios	666,61	m²	100	BIM, CAD, PLAN, TEX
-	Projeto de Instalações de Rede de Segurança Eletrônica (incluindo CFTV)	666,61	m²	100	BIM, CAD, PLAN, TEX
-	Elaboração de Planos de Manutenção e Reparos em Edificações	666,61	m²	100	BIM, CAD, PLAN, TEX
1.6	ARQUITETURA PAISAGÍSTICA				
1.6.3	Projeto de Arquitetura Paisagística	67,67	m²	100	BIM, CAD, PLAN, TEX
1.11	PATRIMÔNIO ARQUITETÔNICO, URBANÍSTICO E PAISAGÍSTICO:				
1.11.1.6	Projeto de conversão funcional	666,61	m²	100	BIM, CAD, PLAN, TEX
3.0	GESTÃO:				
3.1	Coordenação e Compatibilização de Projetos	666,61	m²	200	BIM, CAD, PLAN, TEX
5.0	ATIVIDADES ESPECIAIS EM ARQUITETURA E URBANISMO				
5.1	ASSESSORIA	666,61	m²	100	PLAN, TEX
5.4	VISTORIA	666,61	m²	5	PLAN, TEX
5.5	PERÍCIA	666,61	m²	5	PLAN, TEX
5.6	AVALIAÇÃO	666,61	m²	5	PLAN, TEX
5.7	LAUDO TÉCNICO	666,61	m²	5	PLAN, TEX
5.8	PARECER TÉCNICO	666,61	m²	5	PLAN, TEX

(**) Numeração e descrição de acordo com Resolução Federal CAU/BR 21/2012

4. DECLARAÇÃO DE VERACIDADE

Declaro para os devidos fins de direitos e obrigações, sob as penas previstas na legislação vigente, que as informações contidas neste documento são verdadeiras.

Fortaleza- CE, 25 de maio de 2021

Dom Coworking Serviços de Escritório e Apoio Administrativo LTDA
CNPJ: 31.124.310/0001-41

Fausto Carvalho Sá e Silva
Sócio administrador | CPF: 132.554.284-91

DOM COWORKING
SERVICOS DE
ESCRITORIO E APOIO
ADMI:31124310000141

Assinado de forma digital por
DOM COWORKING SERVICOS DE
ESCRITORIO E APOIO
ADMI:31124310000141
Dados: 2021.05.31 18:23:15 -03'00'

DOM COWORKING SERVIÇOS DE ESCRITÓRIO E APOIO
ADMINISTRATIVO LTDA | CNPJ: 31.124.310/0001-41
Av. Oliveira Paiva 1206, CEP 60.822-130
Cidade dos Funcionários, Fortaleza - CE
Telefone: 85 - 9994-0012



Este documento encontra-se registrado no Conselho de Arquitetura e Urbanismo do Brasil, vinculado à Certidão De Acervo Técnico Com Atestado nº 661378, emitida em 10/06/2021



PREFEITURA MUNICIPAL DE CRATO/CE
FLS Nº. 3002
COMISSÃO DE LICITAÇÃO

NR. DE ORDEM:	23
DOCUMENTO:	234476
CONTRATADA:	DAA
PROFISSIONAL:	RODRIGO
CONTRATANTE/ PROPRIETÁRIO:	MET. ARQ. E URB.



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

CREA-CE

PREFEITURA MUNICIPAL DE CRATOICE
FLS Nº 2008

Página 1/13

COMISSÃO DE LICITAÇÃO

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará

243476/2021

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 Ceará - Crea-CE, o Acervo Técnico do profissional **RODRIGO PONCE DE LEON** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **RODRIGO PONCE DE LEON**
Registro: 13050D CE RNP: 0601721136
Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL

Número da ART: **CE20210809334** Tipo de ART: OBRA / SERVIÇO Registrada em: 21/06/2021 Baixada em: 22/06/2021
Forma de registro: SUBSTITUIÇÃO Participação técnica: INDIVIDUAL
Empresa contratada: **ARQUITETOS ASSOCIADOS DELBERG P LEON LTDA**

Contratante: **Métrica Arquitetura e Urbanismo**
Endereço do contratante: RUA PEREIRA VALENTE
Complemento: Sala B
Cidade: FORTALEZA

CPF/CNPJ: 97.422.950/0001-46
Nº: 1645

Contrato: 362007
Valor do contrato: R\$ 110.000,00

Celebrado em: 21/06/2007

Bairro: VARJOTA
UF: CE CEP: 60175218

Ação institucional: NENHUMA - NÃO OPTANTE
Endereço da obra/serviço: RUA Praia dos Anjos

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Privado

Complemento:
Cidade: BEBERIBE

Nº: SN
Bairro: Barra da Sucatinga
UF: CE CEP: 62840000

Coordenadas Geográficas: -4.260224, -37.998701

Data de início: 21/06/2007 Conclusão efetiva: 22/06/2021

Finalidade: Misto

Proprietário: Carris Praia dos Anjos Empreendimentos Imobiliários Ltda

CPF/CNPJ: 08.449.710/0001-05

Atividade Técnica: 10 - **Coordenação** CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > DE EDIFICAÇÃO > #1.1.1.4 - EM MATERIAIS MISTOS 25 - Coordenação 114000.00 METRO QUADRADO; 10 - **Coordenação** TRANSPORTES > INFRAESTRUTURA URBANA > #4.2.2 - DE INFRAESTRUTURA PARA VIAS URBANAS 25 - Coordenação 2588330.78 METRO QUADRADO; 15 - **Elaboração** PLANEJAMENTO URBANO, METROPOLITANO E REGIONAL > PLANEJAMENTO URBANO > DE PLANO SETORIAL > #10.4.2.1 - URBANO 77 - Planejamento 3147999.06 METRO QUADRADO; 15 - **Elaboração** ELETROTÉCNICA > INSTALAÇÕES ELÉTRICAS > DE LIGAÇÃO INDIVIDUAL DE REDE DE ENERGIA > #11.10.10.3 - EM BAIXA TENSÃO PARA FINS RESIDENCIAIS E COMERCIAIS 80 - Projeto 114000.00 METRO QUADRADO; 15 - **Elaboração** CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > DE EDIFICAÇÃO > #1.1.1.4 - EM MATERIAIS MISTOS 35 - Elaboração de orçamento 114000.00 METRO QUADRADO; 15 - **Elaboração** CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > DE EDIFICAÇÃO > #1.1.1.4 - EM MATERIAIS MISTOS 81 - Projeto Arquitetônico 114000.00 METRO QUADRADO; 15 - **Elaboração** CONSTRUÇÃO CIVIL > INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS > #1.4.1 - DE SISTEMA DE ÁGUA POTÁVEL 80 - Projeto 17100.00 METRO QUADRADO; 15 - **Elaboração** ESTRUTURAS > ESTRUTURAS DE CONCRETO E ARGAMASSA ARMADA > #2.1.1 - DE ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO 80 - Projeto 114000.00 METRO QUADRADO; 15 - **Elaboração** ESTRUTURAS > ESTRUTURAS METÁLICAS > DE ESTRUTURA METÁLICA > #2.2.1.1 - PARA EDIFICAÇÃO 80 - Projeto 34200.00 METRO QUADRADO; 15 - **Elaboração** ESTRUTURAS > ESTRUTURAS DE MATERIAIS MISTOS > #2.5.2 - DE REFORÇO DE ESTRUTURAS MISTAS 80 - Projeto 114000.00 METRO QUADRADO; 15 - **Elaboração** ESTRUTURAS > OBRAS DE ARTE > #2.6.1 - DE PONTES 80 - Projeto 631.13 METRO QUADRADO; 15 - **Elaboração** ESTRUTURAS > FUNDAÇÕES > DE FUNDAÇÕES SUPERFICIAIS > #2.9.1.2 - EM SAPATAS ISOLADAS 80 - Projeto 28500.00 METRO QUADRADO; 15 - **Elaboração** ESTRUTURAS > FUNDAÇÕES > DE FUNDAÇÕES PROFUNDAS > #2.9.2.3 - EM ESTACAS DE CONCRETO MOLDADAS IN LOCO 80 - Projeto 28500.00 METRO QUADRADO; 15 - **Elaboração** GEOTECNIA E GEOLOGIA DA ENGENHARIA > SONDAGENS > DE SONDAGEM GEOTÉCNICA > #3.2.1.2 - A PERCUSSÃO 66 - Laudo 120.00 METRO QUADRADO; 15 - **Elaboração** TOPOGRAFIA > LEVANTAMENTOS TOPOGRÁFICOS BÁSICOS > DE LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO > #33.1.1.3 - PLANIALTIMÉTRICO 80 - Projeto 3147999.06 METRO QUADRADO; 15 - **Elaboração** GEOTECNIA E GEOLOGIA DA ENGENHARIA > OBRAS DE TERRA > DE OBRAS DE TERRA > #3.3.1.9 - TERRAPLENAGEM 80 - Projeto 225868.74 METRO QUADRADO; 15 - **Elaboração** GEOTECNIA E GEOLOGIA DA ENGENHARIA > PRESSÕES SOBRE OS SOLOS E RESISTÊNCIA AO CISALHAMENTO > #3.7.1 - DE ESTUDOS GEOTÉCNICOS 80 - Projeto 1.00 UNIDADE; 15 - **Elaboração** TRANSPORTES > INFRAESTRUTURA RODOVIÁRIA > #4.1.1 - DE PAVIMENTAÇÃO EM CONCRETO PARA RODOVIAS 80 - Projeto 15907.16 METRO QUADRADO; 15 - **Elaboração** TRANSPORTES > INFRAESTRUTURA RODOVIÁRIA > #4.1.2 - DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA PARA RODOVIAS 80 - Projeto 9014.05 METRO QUADRADO; 15 - **Elaboração** TRANSPORTES > INFRAESTRUTURA RODOVIÁRIA > #4.1.5 - DE TRAÇADO VIÁRIO PARA RODOVIAS 80 - Projeto 195701.31 METRO QUADRADO; 15 - **Elaboração** TRANSPORTES > INFRAESTRUTURA URBANA > DE PAVIMENTAÇÃO > #4.2.1.1 - EM CONCRETO PARA VIAS URBANAS 80 - Projeto 39140.26 METRO QUADRADO; 15 - **Elaboração** TRANSPORTES > INFRAESTRUTURA URBANA > DE PAVIMENTAÇÃO > #4.2.1.2 - ASFÁLTICA PARA VIAS URBANAS 80 - Projeto 58710.39 METRO QUADRADO; 15 - **Elaboração** TRANSPORTES > INFRAESTRUTURA URBANA > DE PAVIMENTAÇÃO > #4.2.1.3 - EM PARALELEPÍPEDO PARA VIAS URBANAS 80 - Projeto 97850.66 METRO QUADRADO; 15 - **Elaboração** TRANSPORTES > INFRAESTRUTURA URBANA > #4.2.2 - DE INFRAESTRUTURA PARA VIAS URBANAS 35 - Elaboração de orçamento 2588330.78 METRO QUADRADO; 15 - **Elaboração** TRANSPORTES > TERMINAIS MODAIS E MULTIMODAIS > DE PLANO DE MOBILIDADE > #4.8.3.1 - PARA TERMINAL MODAL 77 - Planejamento 195701.31 METRO QUADRADO; 15 - **Elaboração** TRANSPORTES > SINALIZAÇÃO > DE SINALIZAÇÃO > #4.9.1.4 - VIÁRIA 80 - Projeto 195701.31 METRO QUADRADO; 15 - **Elaboração** OBRAS HIDRÁULICAS E RECURSOS HÍDRICOS > BARRAGENS E DIQUES > DE BARRAGENS > #5.2.1.2 - DE TERRA 80 - Projeto 880.00 METRO QUADRADO; 15 - **Elaboração** OBRAS HIDRÁULICAS E RECURSOS HÍDRICOS > SISTEMAS DE DRENAGEM PARA OBRAS CIVIS > DE SISTEMAS DE DRENAGEM PARA OBRAS CIVIS > #5.3.1.13 - POÇO DE VISITA PARA DRENAGEM 80 - Projeto 97.00 UNIDADE; 15 - **Elaboração** OBRAS HIDRÁULICAS E RECURSOS HÍDRICOS > SISTEMAS DE DRENAGEM PARA OBRAS CIVIS > DE SISTEMAS DE DRENAGEM PARA OBRAS CIVIS > #5.3.1.1 - BOCA DE LOBO 80 - Projeto 90.00 UNIDADE; 15 - **Elaboração** OBRAS HIDRÁULICAS E RECURSOS HÍDRICOS > SISTEMAS DE DRENAGEM PARA OBRAS CIVIS > DE SISTEMAS DE DRENAGEM PARA OBRAS CIVIS > #5.3.1.2 - BUEIRO 80 - Projeto 11.00 UNIDADE; 15 - **Elaboração** SANEAMENTO AMBIENTAL > SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > DE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > #6.1.3.1 - TRATAMENTO DE ÁGUA 80 - Projeto 1.00 UNIDADE; 15 - **Elaboração** SANEAMENTO AMBI





Certidão de Acervo Técnico - CAT

Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009

CREA-CE

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

243476/2021

Atividade concluída

COMISSÃO DE LICITAÇÃO

> SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > DE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > #6.1.3.2 - ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA 80 - Projeto 1.00 UNIDADE; 15 - **Elaboração** SANEAMENTO AMBIENTAL > SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > DE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > #6.1.3.3 - CAPTAÇÃO SUPERFICIAL DE ÁGUA 80 - Projeto 4.00 UNIDADE; 15 - **Elaboração** SANEAMENTO AMBIENTAL > SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > DE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > #6.1.3.4 - ADUÇÃO DE ÁGUA 80 - Projeto 20.00 QUILOMETRO; 15 - **Elaboração** SANEAMENTO AMBIENTAL > SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > DE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > #6.1.3.5 - INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS EM SISTEMAS DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > DE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > #6.1.3.5 - INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS EM SISTEMAS DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA 80 - Projeto 195701.31 METRO QUADRADO; 15 - **Elaboração** SANEAMENTO AMBIENTAL > SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > DE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > #6.1.3.6 - TANQUES OU RESERVATÓRIOS DE ÁGUA 80 - Projeto 2000.00 METRO CUBICO; 15 - **Elaboração** SANEAMENTO AMBIENTAL > SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > DE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > #6.1.3.7 - CISTERNAS 80 - Projeto 2000.00 METRO CUBICO; 15 - **Elaboração** SANEAMENTO AMBIENTAL > SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > DE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > #6.1.3.8 - REDES DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA 80 - Projeto 195701.31 METRO QUADRADO; 15 - **Elaboração** SANEAMENTO AMBIENTAL > SISTEMA DE ESGOTO/RESÍDUOS > DE SISTEMA DE ESGOTO/RESÍDUOS LÍQUIDOS > #6.2.1.7 - ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUAS RESIDUÁRIAS 80 - Projeto 4.00 UNIDADE; 15 - **Elaboração** SANEAMENTO AMBIENTAL > SISTEMA DE ESGOTO/RESÍDUOS > DE SISTEMA DE ESGOTO/RESÍDUOS LÍQUIDOS > #6.2.1.8 - REDE COLETORA DE ESGOTO OU ÁGUAS RESIDUÁRIAS 80 - Projeto 195701.31 METRO QUADRADO; 15 - **Elaboração** MEIO AMBIENTE > DIAGNÓSTICO E CARACTERIZAÇÃO AMBIENTAL > DE DIAGNÓSTICO E CARACTERIZAÇÃO AMBIENTAL > #7.2.1.9 - IDENTIFICAÇÃO E POTENCIALIZAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS 40 - Estudo 3147999.06 METRO QUADRADO; 15 - **Elaboração** MEIO AMBIENTE > GESTÃO AMBIENTAL > #7.6.2 - DE VIABILIDADE AMBIENTAL 42 - Estudo de viabilidade ambiental 114000.00 METRO QUADRADO; 15 - **Elaboração** MEIO AMBIENTE > GESTÃO AMBIENTAL > #7.6.7 - DE IMPACTO AMBIENTAL 40 - Estudo 3147999.06 METRO QUADRADO;

Observações

Elaboração e coordenação de estudos ambientais, projetos de infraestrutura urbana, de edificações-arquitetônico, estrutura e instalações para hotéis/resorts-listados neste documento e atestado complementar do Complexo Turístico Carris Praia dos Anjos.

Informações Complementares

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 11 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 243476/2021

22/06/2021, 14:28

1ZBcA

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

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

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

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://crea-ce.sitac.com.br/publico/>, com a chave: 1ZBcA





ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins que a empresa **ARQUITETOS ASSOCIADOS DELBERG P. LEON S/S**, registro nacional CAU/BR nº PJ17217-0, CREA nº: PJ55697 -CNPJ nº 07.944.119/0001-61, estabelecida à Rua Pereira Valente, 1645-Varjota, CEP 60175-218, Fortaleza-CE, representada pelo sócio administrador e responsável técnico, **Rodrigo Ponce de Leon** - Engenheiro Civil, Arquiteto e Urbanista - CREA: RNP: 060172113-6 - CAU/BR-A65217-2, executou satisfatoriamente e nos prazos previstos os serviços abaixo:

1. RESPONSÁVEL(S) TÉCNICO(S):

1.1. Responsável Técnico:

Nome	Título profissional	Registro profissional	Função(ões)
Rodrigo Ponce de Leon	Engenheiro Civil, Arquiteto e Urbanista	CREA-CE RNP:060172113-6, CAU/BR-A65217-2	Responsável técnico, coordenador e projetista.

1.2. Empresa Contratada:

Razão Social: ARQUITETOS ASSOCIADOS DELBERG P. LEON S/S
Nome de Fantasia: DAA Delberg Arquitetos Associados
Número CAU/BR: PJ17217-0
Número CREA nº: PJ55697
CNPJ: 07.944.119/0001-61
Data de registro: 23/07/1975

2. DETALHES DO(S) RRT(S) E/OU ART(S):

Forma de Participação: INDIVIDUAL

3. DADOS DO CONTRATO:

3.1. Contrato N°362007:

Empresa Contratante:

Razão Social: Métrica Arquitetura e Urbanismo Ltda - ME
Nome de Fantasia: Odilo Almeida Arquitetura e Urbanismo
Número CAU/BR: PJ21467-1
CNPJ: 97.422.950/0001-46
Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Privado
N° Contrato: 362007
Valor de Contrato: R\$ 110.000,00
Data de Celebração: 21/06/2007; -Data de Início: 21/06/2007;
Data de Término: 22/06/2021

3.1.1. Dados da Obra/ Serviço Técnico

Proprietário: Carris Praia dos Anjos Empreendimentos Imobiliários Ltda
CNPJ: 08.449.710/0001-05
Empreendimento: Complexo Turístico Carris Praia dos Anjos
Logradouro: Praia dos Anjos
CEP: 62840-000
Cidade: Beberibe
Longitude: -37.998701
N°: S/N
Bairro: Barra da Sucatinga
UF: CE
Latitude: -4.260224

Complemento: -

Métrica- Arquitetura e Urbanismo- CAU/BR 21467-1 | Rua Pereira Valente, 1645- Sala B- Varjota- Fortaleza-CE | CEP 60175-218
| Fone: +55(85)3224.4860/+55(85)99986.2392 | odilo@metricaarquitetura.com.br
Página 1 de 11

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará, vinculado à Certidão nº 243476/2021, emitida em 22/06/2021



Certidão nº 243476/2021
22/06/2021, 14:37

Chave de Impressão: 1ZBcA

O documento neste ato registrado foi emitido em 22/06/2021 e contém 11 folhas





[Handwritten signature]

3.1.2. Descrição da Obra/Serviço:

Elaboração e coordenação de estudos ambientais, projetos de infraestrutura urbana, de edificações-arquitetônico, estrutura e instalações para Hotéis/Resoris-constantas deste documento, referente ao Complexo Turístico Praia dos Anjos.

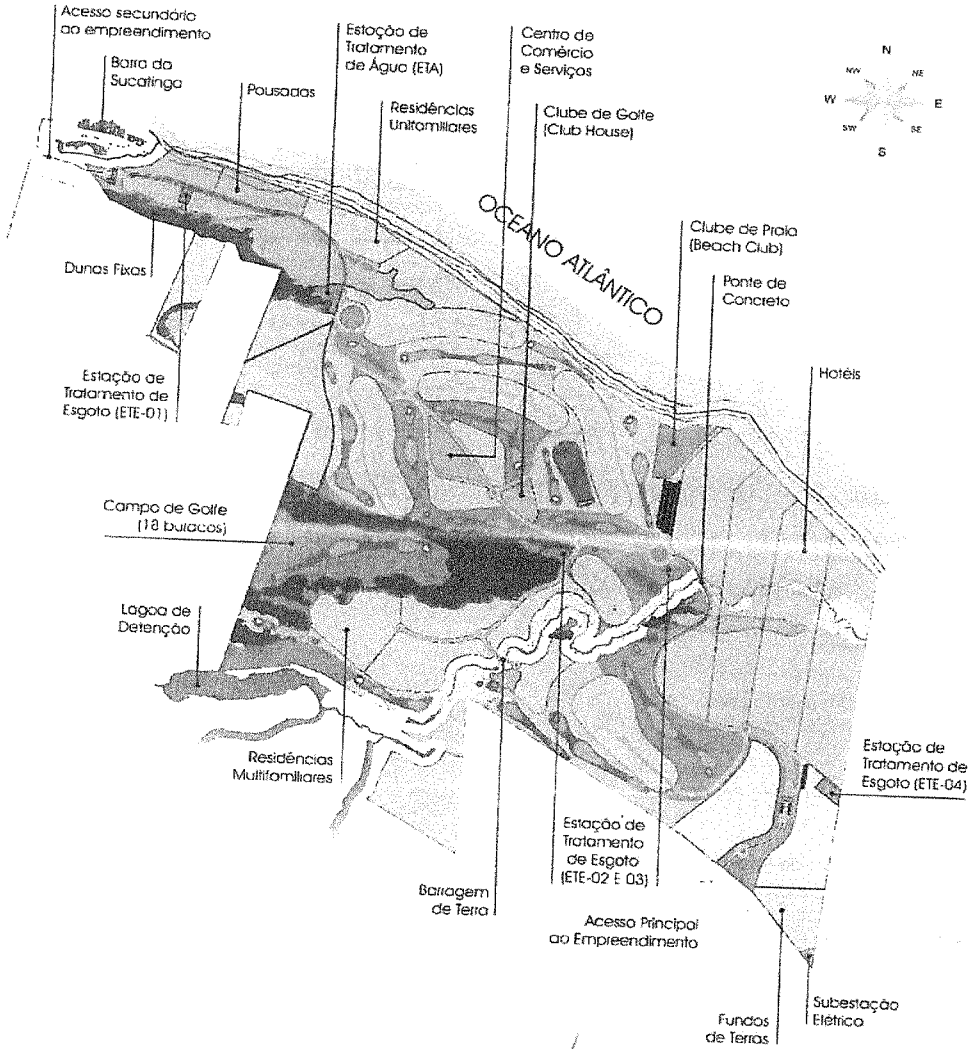


Imagem 01: Planta Geral de Implantação

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará, vinculado à Certidão nº 243476/2021, emitida em 22/06/2021



Certidão nº 243476/2021
22/06/2021, 14:37
Chave de Impressão: 1ZBcA

O documento neste ato registrado foi emitido em 22/06/2021 e contém 11 folhas

[Handwritten mark]





[Handwritten signature]

PREFEITURA MUNICIPAL DE CRATOICE
 FLS Nº: 3010
 COMISSÃO DE LICITAÇÃO

3.1.3. Declaração de Acessibilidade:

Declara-se o atendimento às regras de acessibilidade previstas em legislação e em normas técnicas pertinentes para as edificações abertas ao público, de uso público ou privativas de uso coletivo, conforme § 1º do art. 56 da lei nº 13146, de 06 de julho de 2015.

3.1.4. Caracterização da(s) Edificação(ões):

A(s) edificação(ões) possui(m) as seguintes classificações de atividades/ tipologias por grupo e subgrupo de uso:

Grupo(s)	Subgrupo(s)	Uso(s)
Residencial	Residencial	Residências unifamiliares
Residencial	Residencial	Residências multifamiliares
Serviços	Hospedagem	Pousadas
Serviços	Hospedagem	Hotéis e Resorts
Institucional	Equipamentos para cultura e lazer	Clube de praia (Beach Club)
Institucional	Equipamentos esportivos	Ginásio coberto; quadras; vestiários; campos de futebol; vôleibol, outros.
Institucional	Equipamentos para cultura e lazer	Clube de golfe (Club House)
Institucional	Equipamentos equipamentos	Campo de Golfe
Comercial	Comércio varejista	Centro de comércio e serviços múltiplos

3.1.5. Dados da(s) Atividade(s) Técnica(s):

(*) Legenda das tecnologias de elaboração/ projeto/ representação utilizadas na produção dos trabalhos:

Abreviatura	Descrição
BIM	Atividade técnica desenvolvida com a utilização de software de representação gráfica digital do tipo "BIM- Building Information Modelling" ou "Modelagem da Informação da Construção" segundo parâmetros da Estratégia BIM- BR, instituída pelo Decreto Federal no 9.983, de 22 de agosto de 2019 e legislação pertinente.
CAD	Atividade técnica desenvolvida com a utilização de software de representação gráfica digital do tipo "CAD- Computer Aided Design" ou "Desenho Assistido por Computador".
PLAN	Atividade técnica desenvolvida com a utilização de software de planilha eletrônica
TEX	Atividade técnica desenvolvida com a utilização de software de texto
MAN	Atividade técnica desenvolvida com a utilização de representação gráfica manual com o auxílio de instrumentos
OUTROS	Atividade técnica desenvolvida com a utilização de outros meios de mensuração e/ou representação a ser especificado individualmente.

3.1.6. Atividade(s) Técnica(s) Realizada(s):

- Rodrigo Ponce de Leon - Engenheiro Civil, Arquiteto e Urbanista - CREA: RNP: 060172113-6 - CAU/BR-A65217-2, responsável técnico, coordenador e projetista, sócio da empresa DAA Delberg Arquitetos Associados. Elaboração e coordenação de projetos completos abaixo que incluem o desenvolvimento, memorial descritivo, especificações técnicas, memorial de cálculo, peças gráficas (ou desenhos técnicos) e outros. Cada serviço abaixo relacionado foi realizado no prazo médio de 120 (cento e vinte) dias, em datas variáveis de acordo com as demandas do empreendimento:

ITENS	ATIVIDADES, SERVIÇOS E PROJETOS REALIZADOS	QUANT.	UNID.	TECNOLOGIA DE ELABORAÇÃO/ PROJETO/ REPRESENTAÇÃO (*)
	80 - Projeto > ESTRUTURAS > FUNDAÇÕES > DE FUNDAÇÕES PROFUNDAS > #2.9.2.3 - EM ESTACAS DE CONCRETO MOLDADAS IN LOCO	28.500,00	m²	BIM, CAD, PLAN, TEX
	80 - Projeto > ESTRUTURAS > FUNDAÇÕES > DE FUNDAÇÕES SUPERFICIAIS > #2.9.1.2 - EM SAPATAS ISOLADAS	28.500,00	m²	BIM, CAD, PLAN, TEX

Métrica- Arquitetura e Urbanismo- CAU/BR 21467-1 | Rua Pereira Valente, 1645- Sala B- Varjota- Fortaleza- CE | CEP 60175-218
 | Fone: +55(85)3224.4860/+55(85)99986.2392 | odito@metricaarquitetura.com.br
 Página 3 de 11

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará, vinculado à Certidão nº 243476/2021, emitida em 22/06/2021



Certidão nº 243476/2021
22/06/2021, 14:37

Chave de Impressão: 1ZEbcA

O documento neste ato registrado foi emitido em 22/06/2021 e contém 11 folhas

[Handwritten signatures and initials]



PREFEITURA MUNICIPAL DE CRATO - CE
 FLS. Nº. 3070V
 COMISSÃO DE LICITAÇÃO



[Handwritten signature]

80 - Projeto > ESTRUTURAS > ESTRUTURAS DE CONCRETO E ARGAMASSA ARMADA > #2.1.1 - DE ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO	1.600,00	m²	BIM, CAD, PLAN, TEX
80 - Projeto > ESTRUTURAS > ESTRUTURAS METÁLICAS > DE ESTRUTURA METÁLICA > #2.2.1.1 - PARA EDIFICAÇÃO	7.200,00	m²	BIM, CAD, PLAN, TEX
80 - Projeto > ESTRUTURAS > ESTRUTURAS DE MATERIAIS MISTOS > #2.5.2 - DE REFORÇO DE ESTRUTURAS MISTAS	114.000,00	m²	BIM, CAD, PLAN, TEX
80 - Projeto > SANEAMENTO AMBIENTAL > SISTEMA DE ESGOTO/RESÍDUOS > DE SISTEMA DE ESGOTO/RESÍDUOS LÍQUIDOS > #6.2.1.8 - REDE COLETOIRA DE ESGOTO OU ÁGUAS RESIDUÁRIAS	195.701,31	m²	BIM, CAD, PLAN, TEX
80 - Projeto > SANEAMENTO AMBIENTAL > SISTEMA DE ESGOTO/RESÍDUOS > DE SISTEMA DE ESGOTO/RESÍDUOS LÍQUIDOS > #6.2.1.7 - ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUAS RESIDUÁRIAS	4	un	BIM, CAD, PLAN, TEX
80 - Projeto > SANEAMENTO AMBIENTAL > SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > DE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > #6.1.3.2 - ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA	1	un	BIM, CAD, PLAN, TEX
80 - Projeto > SANEAMENTO AMBIENTAL > SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > DE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > #6.1.3.4 - ADUÇÃO DE ÁGUA	20,00	km	BIM, CAD, PLAN, TEX
80 - Projeto > SANEAMENTO AMBIENTAL > SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > DE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > #6.1.3.5 - INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS EM SISTEMAS DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA	195.701,31	m²	BIM, CAD, PLAN, TEX
80 - Projeto > SANEAMENTO AMBIENTAL > SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > DE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > #6.1.3.6 - TANQUES OU RESERVATÓRIOS DE ÁGUA	2.000,00	m³	BIM, CAD, PLAN, TEX
80 - Projeto > SANEAMENTO AMBIENTAL > SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > DE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > #6.1.3.7 - CISTERNAS	2.000,00	m³	BIM, CAD, PLAN, TEX
80 - Projeto > SANEAMENTO AMBIENTAL > SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > DE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > #6.1.3.8 - REDES DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA	195.701,31	m²	BIM, CAD, PLAN, TEX
80 - Projeto > OBRAS HIDRÁULICAS E RECURSOS HÍDRICOS > SISTEMAS DE DRENAGEM PARA OBRAS CIMS > DE SISTEMAS DE DRENAGEM PARA OBRAS CIMS > #5.3.1.1 - BOCA DE LOBO	90	un	BIM, CAD, PLAN, TEX
80 - Projeto > OBRAS HIDRÁULICAS E RECURSOS HÍDRICOS > SISTEMAS DE DRENAGEM PARA OBRAS CIMS > DE SISTEMAS DE DRENAGEM PARA OBRAS CIMS > #5.3.1.2 - BUEIRO	11	un	BIM, CAD, PLAN, TEX
80 - Projeto > OBRAS HIDRÁULICAS E RECURSOS HÍDRICOS > SISTEMAS DE DRENAGEM PARA OBRAS CIMS > DE SISTEMAS DE DRENAGEM PARA OBRAS CIMS > #5.3.1.13 - POÇO DE VISITA PARA DRENAGEM	97	un	CAD, PLAN, TEX
80 - Projeto > GEOTECNIA E GEOLOGIA DA ENGENHARIA > PRESSÕES SOBRE OS SOLOS E RESISTÊNCIA AO CISALHAMENTO > #3.7.1 - DE ESTUDOS GEOTÉCNICOS	1	un	CAD, PLAN, TEX
80 - Projeto > GEOTECNIA E GEOLOGIA DA ENGENHARIA > OBRAS DE TERRA > DE OBRAS DE TERRA > #3.3.1.9 - TERRAPLENAGEM	225.868,74	m²	CAD, PLAN, TEX
80 - Projeto > TRANSPORTES > INFRAESTRUTURA RODOVIÁRIA > #4.1.1 - DE PAVIMENTAÇÃO EM CONCRETO PARA RODOVIAS	15.907,16	m²	CAD, PLAN, TEX
80 - Projeto > TRANSPORTES > INFRAESTRUTURA RODOVIÁRIA > #4.1.2 - DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA PARA RODOVIAS	9.014,05	m²	CAD, PLAN, TEX

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará, vinculado à Certidão nº 243476/2021, emitida em 22/06/2021.



Certidão nº 243476/2021
 22/06/2021, 14:37
 Chave de Impressão: 1ZBcA
 O documento neste ato registrado foi emitido em 22/06/2021 e contém 11 folhas

Métrica- Arquitetura e Urbanismo- CAU/BR 21467-1 | Rua Pereira Valente, 1645- Sala B- Varjota/ Fortaleza, CE | CEP 60175-218
 | Fone: +55(85)3224.4860/+55(85)99986.2392 | odilo@metricaarquitetura.com.br
 Página 4 de 11

[Handwritten mark]

[Handwritten mark]

[Handwritten mark]





80 - Projeto > TRANSPORTES > INFRAESTRUTURA URBANA > DE PAVIMENTAÇÃO > #4.2.1.1 - EM CONCRETO PARA VIAS URBANAS	39.140,26	m	CAD, PLAN, TEX
80 - Projeto > TRANSPORTES > INFRAESTRUTURA URBANA > DE PAVIMENTAÇÃO > #4.2.1.2 - ASFÁLTICA PARA VIAS URBANAS	58.710,39	m²	CAD, PLAN, TEX
80 - Projeto > TRANSPORTES > INFRAESTRUTURA URBANA > DE PAVIMENTAÇÃO > #4.2.1.3 - EM PARALELEPÍPEDO PARA VIAS URBANAS	97.850,66	m²	CAD, PLAN, TEX
80 - Projeto > OBRAS HIDRÁULICAS E RECURSOS HÍDRICOS > BARRAGENS E DIQUES > DE BARRAGENS > #5.2.1.2 - DE TERRA	880,00	m²	CAD, PLAN, TEX
80 - Projeto > ESTRUTURAS > OBRAS DE ARTE > #2.6.1 - DE PONTES	631,13	m²	CAD, PLAN, TEX
80 - Projeto > TOPOGRAFIA > LEVANTAMENTOS TOPOGRÁFICOS BÁSICOS > DE LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO > #33.1.1.3 - PLANIALTIMÉTRICO	3.147.999,06	m²	CAD, PLAN, TEX
42 - Estudo de viabilidade ambiental > MEIO AMBIENTE > GESTÃO AMBIENTAL > #7.6.2 - DE VIABILIDADE AMBIENTAL	114.000,00	m²	CAD, PLAN, TEX
40 - Estudo > MEIO AMBIENTE > DIAGNÓSTICO E CARACTERIZAÇÃO AMBIENTAL > DE DIAGNÓSTICO E CARACTERIZAÇÃO AMBIENTAL > #7.2.1.9 - IDENTIFICAÇÃO E POTENCIALIZAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS	3.147.999,06	m²	BIM, CAD, PLAN, TEX
40 - Estudo > MEIO AMBIENTE > GESTÃO AMBIENTAL > #7.6.7 - DE IMPACTO AMBIENTAL	3.147.999,06	m²	BIM, CAD, PLAN, TEX
77 - Planejamento > PLANEJAMENTO URBANO, METROPOLITANO E REGIONAL > PLANEJAMENTO URBANO > DE PLANO SETORIAL > #10.4.2.1 - URBANO	3.147.999,06	m²	BIM, CAD, PLAN, TEX
77 - Planejamento > TRANSPORTES > TERMINAIS MODAIS E MULTIMODAIS > DE PLANO DE MOBILIDADE > #4.8.3.1 - PARA TERMINAL MODAL	195.701,31	m²	BIM, CAD, PLAN, TEX
66 - Laudo > GEOTECNIA E GEOLOGIA DA ENGENHARIA > SONDAGENS > DE SONDAGEM GEOTÉCNICA > #3.2.1.2 - A PERCUSSÃO	120,00	m²	BIM, CAD, PLAN, TEX
81 - Projeto Arquitetônico > CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > DE EDIFICAÇÃO > #1.1.1.4. EM MATERIAIS MISTOS	114.000,00	m²	BIM, CAD, PLAN, TEX
80 - Projeto > CONSTRUÇÃO CIVIL > INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS > #1.4.1 - DE SISTEMA DE ÁGUA POTÁVEL	17.100,00	m²	BIM, CAD, PLAN, TEX
80 - Projeto > ELETROTÉCNICA > INSTALAÇÕES ELÉTRICAS > DE LIGAÇÃO INDIVIDUAL DE REDE DE ENERGIA > #11.10.10.3 - EM BAIXA TENSÃO PARA FINS RESIDENCIAIS E COMERCIAIS	114.000,00	m²	BIM, CAD, PLAN, TEX
35 - Elaboração de orçamento > CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > DE EDIFICAÇÃO > #1.1.1.4 - EM MATERIAIS MISTOS	114.000,00	m²	BIM, CAD, PLAN, TEX
80 - Projeto > TRANSPORTES > SINALIZAÇÃO > DE SINALIZAÇÃO > #4.9.1.4 - VIÁRIA	195.701,31	m²	BIM, CAD, PLAN, TEX

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará, vinculado à Certidão nº 243476/2021, emitida em 22/06/2021



Certidão nº 243476/2021
 22/06/2021, 14:37

Chave de Impressão: 1ZBcA

O documento neste ato registrado foi emitido em 22/06/2021 e contém 11 folhas



PREFEITURA MUNICIPAL DE FORTALEZA
 FLS Nº. 3044



COMISSÃO DE LICITAÇÃO

80 - Projeto > SANEAMENTO AMBIENTAL > SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > DE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > #6.1.3.1 - TRATAMENTO DE ÁGUA	1	un	BIM, CAD, PLAN, TEX
80 - Projeto > SANEAMENTO AMBIENTAL > SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > DE SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA > #6.1.3.3 - CAPTAÇÃO SUPERFICIAL DE ÁGUA	4	un	BIM, CAD, PLAN, TEX
80 - Projeto > TRANSPORTES > INFRAESTRUTURA RODOVIÁRIA > #4.1.5 - DE TRAÇADO VIÁRIO PARA RODOVIAS	195.701,31	m²	BIM, CAD, PLAN, TEX
35 - Elaboração de orçamento > TRANSPORTES > INFRAESTRUTURA URBANA > #4.2.2 - DE INFRAESTRUTURA PARA VIAS URBANAS	2.588.330,78	m²	BIM, CAD, PLAN, TEX
10 - Coordenação			
25 - Coordenação > CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > DE EDIFICAÇÃO > #1.1.1.4 - EM MATERIAIS MISTOS	114.000,00	m²	BIM, CAD, PLAN, TEX
25 - Coordenação > TRANSPORTES > INFRAESTRUTURA URBANA > #4.2.2 - DE INFRAESTRUTURA PARA VIAS URBANAS	2.588.330,78	m²	BIM, CAD, PLAN, TEX

3.1.7. Descrição (ou Escopo) das atividades, serviços e projetos realizados:

Elaboração de projeto completo de edificação contemplando:

- a) Projeto arquitetônico: Projeto para materialização de uma ideia ou espaço arquitetônico, documentada através de representação gráfica ou escrita de modo a permitir sua construção, podendo referir-se a uma obra ou instalação, a ser realizada através de princípios técnicos e científicos, visando à consecução de um objetivo ou meta, adequando-se aos recursos disponíveis e às alternativas que conduzem à viabilidade de sua execução. Ele é composto por um conjunto de etapas e detalhes específicos como: planta de implantação, planta de cobertura, planta baixa, cortes, elevações ou fachadas, detalhes construtivos e especificações de materiais.
- b) Estudos geotécnicos (sondagem a percussão): Realizados para determinar características do terreno, como o tipo e a resistência do solo, profundidade de cada camada e presença de água no subsolo, afim de dimensionar as fundações.
- c) Projeto de Estrutura de Concreto Armado: Dimensionamento e desenho detalhado de estrutura de concreto, utilizando protensão, representados por plantas, legendas e planilhas; composto pelos seguintes elementos: projetos de muros de arrimo, contenções, estacas tipo helix, fundações corridas de pedra ou alvenaria, fundações do tipo sapatas, blocos e radier- superficiais e profundas- cintas de superfície, górgos ou saídas dos pilares, vigas, lajes, escadas, reservatórios elevados e subterrâneos, dentre outros;
- d) Fundações profundas em estacas de concreto: Dimensionamento e desenho detalhado de fundações profundas em estaca de concreto, representados por plantas, cortes, detalhes, legendas e planilhas;
- e) Projetos de Estrutura Metálica: Dimensionamento e desenho detalhado de estrutura metálica, representados por plantas, legendas e planilhas; composto pelos seguintes elementos: pilares, vigas, lajes, escadas e reservatórios elevados, dentre outros.
- f) Projeto de Estruturas Mistas: Dimensionamento e desenho detalhado de estrutura mista, representados por plantas, legendas e planilhas, composto pelos seguintes elementos: muros de arrimo, contenções, estacas, fundações corridas de pedra ou alvenaria, fundações do tipo sapatas ou blocos, cintas de superfície, górgos ou saídas dos pilares, vigas, lajes, escadas, reservatórios elevados e subterrâneos, dentre outros.
- g) Projeto de Instalações Hidráulicas: Dimensionamento, distribuição, e desenho detalhado dos pontos de utilização de água e dos dispositivos de controle e proteção, representados pelas plantas baixas e legendas; dos desenhos isométricos das tubulações; do fluxograma do conjunto e do dimensionamento e desenho detalhado dos reservatórios (cisternas e caixas d'água) e estações de bombeamento, proporcionando obter o armazenamento e bombeamento adequados do volume de água, velocidades, vazões e pressões necessárias.

Métrica- Arquitetura e Urbanismo- CAU/BR 21467-1 | Rua Pereira Valente, 1645- Sala B- Varjota- Fortaleza- CE | CEP 60175-218
 | Fone: +55(85)3224.4860/+55(85)99986.2392 | odlio@metricaarquitetura.com.br
 Página 6 de 11

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará, vinculado à Certidão nº 243476/2021, emitida em 22/06/2021.

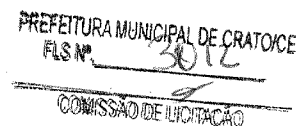


Certidão nº 243476/2021
 22/06/2021, 14:37

Chave de Impressão: 1ZBcA

O documento neste ato registrado foi emitido em 22/06/2021 e contém 11 folhas





- h) Projeto de Instalações Sanitárias: Dimensionamento, localização e desenho detalhado dos pontos de coleta de águas servidas, das tubulações de esgoto e ventilação, das caixas de passagem e inspeção, representados pelas plantas baixas e legendas; fluxograma do conjunto e o dimensionamento e desenho detalhado do destino final dos efluentes (estação de tratamento, fossa/ sumidouro, valas de infiltração);
- i) Projeto de Instalações Elétricas de Baixa Tensão: Dimensionamento, distribuição, e desenho detalhado dos pontos de utilização de energia e dos dispositivos de controle e proteção, representados pelas plantas baixas, legendas, quadro de cargas, diagrama unifilar, esquema de ligação vertical, aterramento, distribuição de pontos de tomadas, pontos de iluminação, e equipamentos;
- l) Orçamento Sintético (de edificações e de infraestrutura urbana): Elaboração de orçamento indicando as unidades, quantidades, preços unitários e preços totais de cada serviço individualmente e o somatório dos serviços resultando no valor total;
- m) Orçamento Analítico (de edificações e de infraestrutura urbana): Elaboração de orçamento indicando unidade, quantidade, composição do preço unitário e preço total. A composição do preço unitário é apresentada com as unidades, quantidades, preços unitários e preço total de cada um dos seus serviços acrescidos de Leis Sociais (LS) sobre a mão de obra e os Benefícios e Despesas Indiretas (BDI) sobre materiais e mão de obra, formando assim o preço de venda de cada serviço, individualmente;
- n) Projeto completo de sistema de drenagem urbana: Elaboração de projeto composto pelos seguintes elementos: drenagem superficial, componentes de drenagem subterrânea- boca de lobo, bueiro, poço de visita para drenagem, galeria de águas pluviais, dispositivo de retenção de pico de cheias (lagoas de retenção ou retenção), dentre outros, representados por plantas baixas, cortes, detalhes construtivos e legendas;
- o) Projeto de sinalização viária: Elaboração de projeto destinado à sinalização de vias urbanas ou rurais, com elementos de sinalização horizontal (sinalização pintada na via) ou vertical (placas de sinalização, sinalização elevada em postes ou pórticos metálicos, semáforos, equipamentos de monitoramento de velocidade e etc.) responsáveis por alertar, informar ou advertir sobre cuidados, normas e estabelecer um tráfego mais seguro para todos os usuários;
- p) Projeto completo de sistema de abastecimento de água, incluindo captação, adução, estações elevatórias, tanques ou reservatórios de água, reservatório apoiado e elevado, cisternas, estação de tratamento químico e rede de distribuição, representados por plantas baixas, cortes, detalhes construtivos e legendas;
- q) Projeto completo de sistema de tratamento de esgotos, incluindo rede coletora de esgoto ou águas residuárias, estação de tratamento de águas residuárias, estações elevatórias, estação de tratamento de efluentes líquidos domésticos, representados por plantas baixas, cortes, detalhes construtivos e legendas;
- r) Levantamento Topográfico Planialtimétrico Georeferenciado: Levantamento dos limites e confrontações do imóvel, pela determinação do seu perímetro, incluindo, quando houver, o alinhamento das vias ou logradouros, bem como a sua orientação e a sua amarração a pontos materializados no terreno de uma rede de referência cadastral, ou, no caso de sua inexistência, a pontos notáveis e estáveis nas suas imediações. Levantamento dos elementos internos.

Métrica- Arquitetura e Urbanismo- CAU/BR 21467-1 | Rua Pereira Valente, 1645- Sala B- Varjota- Fortaleza- CE | CEP 60175-218
 | Fone: +55(85)3224.4860/+55(85)99986.2392 | odilo@metricaarquitetura.com.br
 Página 7 de 11

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará, vinculado à Certidão nº 243476/2021, emitida em 22/06/2021



Certidão nº 243476/2021
 22/06/2021, 14:37

Chave de impressão: 1ZBcA

O documento neste ato registrado foi emitido em 22/06/2021 e contém 11 folhas



PREFEITURA MUNICIPAL DE CRATOGE
 RLS Nº 30120
 COMISSÃO DE LICITAÇÃO



[Handwritten signature]

como rios, lagoas, dunas, vegetação, cercas, edificações, levantamento das curvas de nível, georeferenciamento do marcos através da indicação de coordenadas com, sistema sigas 2000, devidamente referenciada pelo sistema oficial brasileiro.

s) **Zoneamento Geoambiental:** Foi realizado o diagnóstico, a caracterização ambiental e o planejamento ambiental do imóvel. Com base em estudos realizados através de levantamentos setoriais e/ou integrado dos recursos naturais e do meio ambiente, utilizando técnicas de sensoriamento remoto aéreo e orbital e geoprocessamento, adotaram-se procedimentos metodológicos capazes de conduzir à delimitação de unidades geoambientais, em consonância com proposições geossistêmicas. Além de serem dimensionadas as unidades geoambientais, discriminou-se o potencial e limitações de uso dos recursos naturais; as condições ecológicas e a vulnerabilidade, como também o uso compatível visando sua sustentabilidade.

t) **Estudo de Viabilidade Ambiental – EVA:** Estudo técnico que apontou os aspectos físicos, ambientais e legais, que se constituem condicionantes, impedimentos e/ou limitações em relação a parcela do empreendimento a instalar, de médio impacto ambiental, conforme legislação e normas específicas;

u) **Estudo de Impacto Ambiental- Relatório de Impacto de Meio Ambiente- EIA- RIMA:** -EIA - documento técnico onde foram avaliadas as consequências para o ambiente decorrentes dos projetos. Nete foram encontrados, identificados e avaliados de forma imparcial e meramente técnica os impactos que os projetos poderiam causar no ambiente, assim como apresentar medidas mitigadoras; -RIMA -é o relatório que reflete todas as conclusões apresentadas no EIA. Foi elaborada de forma objetiva e possível de se compreender, ilustrado por mapas, quadros, gráficos e outros recursos de comunicação visual. O estudo de Impacto Ambiental (EIA) e respectivo Relatório de Impacto Ambiental (RIMA), foram elaborados em atendimento às exigências dos órgãos competentes de licenciamento.

v) **Planejamento setorial urbano: Planos urbanísticos:** Foi elaborado um conjunto de diretrizes de planejamento, expresso em metas e objetivos para curto e médio prazo, elaborada de forma participativa com a população do entorno e com a devida aprovação das autoridades competentes. O plano propõem soluções de natureza integrada.

w) **Plano Diretor de Mobilidade e Transporte:** Foi elaborado um Plano Diretor de Mobilidade através de levantamento, estudos de fluxos, dimensionamento, projetos, relatórios e desenhos detalhados do sistema, representados pelas plantas baixas, detalhes e legendas, definindo um conjunto de princípios e regras orientadoras, que fazem com que haja melhor fluidez no deslocamento urbano, integrando regiões centrais e periféricas, articulando os diferentes modos de transporte, combinados com as políticas de uso e ocupação do solo. Também foi previsto a universalização da mobilidade e acessibilidade, incluindo alternativas de transporte coletivo integrada ao projeto de terminal modal a ser implantado;

Projeto rodoviário completo contemplando:

- x) Levantamento Topográfico Planialtimétrico Georeferenciado: (ver escopo acima);
- y) Estudos geotécnicos (sondagem a percussão): (ver escopo acima);
- z) Projeto de traçado viário para rodovias (projeto geométrico): Elaborado para delimitar os locais convenientes para a passagem das rodovias, a partir da obtenção de informações básicas a respeito da geomorfologia da região, com o auxílio do levantamento planialtimétrico georeferenciado, representado através do projeto geométrico das vias e seu entorno, contendo informações como distâncias, ângulos, raios, inclinações, níveis e pontos de referência;

Projeto de terraplenagem, drenagem e pavimentação em rodovias e vias urbanas, composto de:

aa) **Projeto de terraplenagem:** Elaborado com o objetivo de definir as seções transversais em corte e aterro, a localização, determinação e distribuição dos volumes dos materiais destinados a conformação das rodovias e/ou vias urbanas de acordo com o projeto geométrico e especificações vigentes, tendo como referência os elementos básicos obtidos através dos estudos geológicos, levantamento planialtimétrico e projeto geométrico.

bb) **Projeto de drenagem:** (ver escopo acima);

[Handwritten signature]

Métrica- Arquitetura e Urbanismo- CAU/BR 21467-1 | Rua Pereira Valente, 1645- Sala B- Varjota- Fortaleza- CE | CEP 60175-218
 | Fone:+55(85)3224.4860/+55(85)99986.2392 | odito@metricaarquitetura.com.br
 Página 8 de 11

[Handwritten mark]

[Handwritten mark]

[Handwritten mark]

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará, vinculado à Certidão nº 243476/2021, emitida em 22/06/2021.



Certidão nº 243476/2021
 22/06/2021, 14:37
 Chave de Impressão: 1ZBcA

O documento neste ato registrado foi emitido em 22/06/2021 e contém 11 folhas





[Handwritten signature]

PREFEITURA MUNICIPAL DE CRATO/CE
 FLS Nº 3013
 COMISSÃO DE LICITAÇÃO

cc) Projeto de pavimentação em rodovias e vias urbanas: Projeto responsável pela correta orientação de pavimentação das vias do empreendimento, indicando os materiais que serão utilizados na composição das camadas constituintes do pavimento, determinando suas espessuras, estabelecendo as seções transversais, tipo de plataformas do pavimento e necessário para obtenção dos quantitativos de serviços e materiais referentes à pavimentação em concreto, asfalto, blocos intertravados de concreto, paralelepípedo, pedra e terra, conforme especificado em cada situação de projeto;

dd) Projeto de recuperação de estradas vicinais: Projeto de recuperação de vias/estradas vicinais (estradas de terra, naturais ou chão batido) através da retirada de vegetação excedente, pedras, pedregulho, entre outros elementos, com o uso de trator tipo esteira, motoniveladora e outros equipamentos, incluindo reatero, com o objetivo de melhorar a trafegabilidade das mesmas;

ee) Projeto de barragens de terra: Dimensionamento e desenho detalhado de projeto de barragem de terra para acomodação e retenção de água, com o objetivo de abastecimento local, representado através de plantas, cortes, detalhes construtivos e legendas;

ff) Estudo de jazidas: Foram realizados estudos de jazidas para implantação de uma barragem de terra e acumulo de água para abastecimento local, com apoio de equipe técnica especializada;

gg) Estudos geotécnicos (sondagem a percussão); (ver escopo acima);

Estudos hidrológicos ou hidrogeológicos: Realizados estudos para o conhecimento e análise dos processos físico-químicos do ciclo da água, norteando a adequada utilização destes recursos para a implantação de barragem de terra para acumulo e abastecimento de água e seus prováveis impactos, com apoio de equipe técnica especializada;

hh) Ponte de concreto: Dimensionamento, cálculo estrutural e desenho detalhado de uma ponte de concreto armado representada por plantas baixas, planta de fundação, detalhamento de vigas, pilares, lajes e obras de arte.

3.1.8. Etapas de projetos e serviços:

Os projetos e serviços foram divididos em etapas visando facilitar o planejamento e definir o pagamento proporcional aos serviços prestados, ficando claro o caráter de indivisibilidade de cada projeto/ serviço como um todo.

3.1.8.1. Etapas Preliminares:

As informações decorrentes dessas etapas constituem o conjunto de dados que irão nortear a elaboração do projeto propriamente dito.

3.1.8.1.1- Levantamento (LV):

Etapa destinada à coleta das informações de referência que representem as condições preexistentes, de Interesse para instruir a elaboração do projeto, podendo incluir os seguintes tipos de dados:

a) físicos: - planialtimétricos; - cadastrais (edificações, redes, etc.); - geológicos, hídricos; - ambientais, climáticos, ecológicos; - outros; b) técnicos; c) legais e jurídicos; d) sociais; e) segurança contra incêndios; f) segurança contra intrusão e vandalismo; g) ergonomia; h) informática e automação predial; i) outros.

3.1.8.1.2- Programa de necessidades (PN):

Etapa destinada à determinação das exigências de caráter prescritivo ou de desempenho (necessidades e expectativas dos usuários) a serem satisfeitas pela edificação a ser concebida.

3.1.8.1.3- Estudo de viabilidade (EV):

[Handwritten signature]

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará, vinculado à Certidão nº 243476/2021, emitida em 22/06/2021



Certidão nº 243476/2021
 22/06/2021, 14:37
 Chave de Impressão: 1ZBcA

O documento neste ato registrado foi emitido em 22/06/2021 e contém 11 folhas

[Handwritten initials]





[Handwritten signature]

Etapa destinada à elaboração de análise e avaliações para seleção e recomendação de alternativas para a concepção da edificação e de seus elementos, instalações e componentes.

3.8.1.2. Etapas de Projeto:

3.1.8.2.1. Estudo preliminar (EP)

Etapa destinada à concepção e à representação do conjunto de informações técnicas iniciais e aproximadas, necessários à compreensão da configuração da edificação, podendo incluir soluções alternativas.

3.1.8.2.2. Anteprojeto (AP-ARQ):

Etapa destinada à concepção e à representação das informações técnicas provisórias de detalhamento da edificação e de seus elementos, instalações e componentes, necessárias ao inter-relacionamento das atividades técnicas de projeto e suficientes à elaboração de estimativas aproximadas de custos e de prazos dos serviços de obra implicados.

Esta etapa inclui a elaboração dos Documentos Para Aprovação (ou "Projeto Legal"), destinada à representação das informações técnicas necessárias à análise e aprovação, pelas autoridades competentes, da concepção da edificação e de seus elementos e instalações, com base nas exigências legais (municipal, estadual, federal), e à obtenção do alvará ou das licenças e demais documentos indispensáveis para as atividades de construção.

3.8.1.2.3. Projeto:

A etapa designada pelo termo "projeto" é composta pelo conjunto de informações resultante do processo de composição - a projeção. Esta etapa inclui as seguintes subetapas:

a) Projeto básico (PB) ou documentos para licitação de obras:

Subetapa destinada à concepção e à representação das informações técnicas da edificação e de seus elementos, instalações e componentes, ainda não completas ou definitivas, mas consideradas compatíveis com os projetos básicos das atividades técnicas necessárias e suficientes à licitação (contratação) dos serviços de obra correspondentes.

b) Projeto para execução (ou projeto executivo) (PE):

Subetapa destinada à concepção e à representação final das informações técnicas da edificação e de seus elementos, instalações e componentes, completas, definitivas, necessárias e suficientes à licitação (contratação) e à execução dos serviços de obra correspondentes.

c) Coordenação e compatibilização de projetos (CO):

Subetapa desenvolvida ao longo de todo o processo de elaboração do projeto envolvendo a atividade técnica que consiste em coordenar e compatibilizar o projeto arquitetônico, urbanístico ou paisagístico com os demais projetos a ele complementares, podendo ainda incluir a análise das alternativas de viabilização do empreendimento.

d) Coordenação de equipe multidisciplinar (CE):

Subetapa ou atividade que consiste no gerenciamento das atividades técnicas desenvolvidas por profissionais de diferentes formações profissionais, as quais se destinam à consecução de plano, estudo, projeto, obra ou serviço técnico;

Nota: Esta etapa ou atividade, é também identificada como "gerenciamento de projeto".

3.1.8.3. Etapas complementares ao projeto:

Foi desenvolvida a seguinte etapa complementar:

3.1.8.3.1. Assessoria para aprovação de projeto (AS):

[Handwritten signature]

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará, vinculado à Certidão nº 243476/2021, emitida em 22/06/2021.



Certidão nº 243476/2021
 22/06/2021, 14:37

Chave de Impressão: 1ZBcA

O documento neste ato registrado foi emitido em 22/06/2021 e contém 11 folhas

[Handwritten mark]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]





PREFEITURA MUNICIPAL DE CRATO/CE
FLS Nº. 3014

COMISSÃO DE LICITAÇÃO


Atividade que envolve a prestação de serviços por profissional com conhecimento especializado, visando ao auxílio técnico para a aprovação de projetos perante órgãos de controle, fiscalização ou de financiamento.

4. DECLARAÇÃO DE VERACIDADE:

Declaramos para os devidos fins de direitos e obrigações, sob as penas previstas na legislação vigente, que as informações contidas neste documento são verdadeiras.

Fortaleza- CE, 17 de junho de 2021

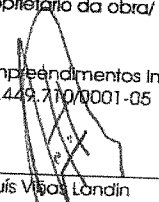
Contratante:
Métrica Arquitetura e Urbanismo LTDA
CNPJ 97.422.950/0001-46


Odilo Almeida Filho
Sócio-administrador,
Responsável técnico, arquiteto e urbanista
CAU/BR A27871-8; CPF 601.027.983-62


Reinaldo Richard Portela Reinaldo
Responsável técnico, Engenheiro Civil,
CREA 7152D-CE; RNP 0608558311
CPF 091.633.013-34

Anuência do proprietário da obra/ serviço:

Carris Praia dos Anjos Empreendimentos Imobiliários Ltda
CNPJ 08.449.710/0001-05


Juan Luis Vivas Londin
Sócio-administrador
CPF 601.027.983-62

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará, vinculado à Certidão nº 243476/2021, emitida em 22/06/2021



Certidão nº 243476/2021
22/06/2021, 14:37

Chave de Impressão: 1ZBcA

O documento neste ato registrado foi emitido em 22/06/2021 e contém 11 folhas





PREFEITURA MUNICIPAL DE GRATOICE
FLS Nº. 3013
COMISSÃO DE LICITAÇÃO

NR. DE ORDEM:	24
DOCUMENTO:	457405
CONTRATADA:	J. RIBAMAR
PROFISSIONAL:	JEFFERSON
CONTRATANTE/ PROPRIETÁRIO:	IBEL

Handwritten signature

d

C



Conselho de Arquitetura e Urbanismo
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO
Lei Nº 12378 de 31 de Dezembro de 2010

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO

Nº 0000000457405



CERTIFICAMOS, para os devidos fins, que consta em nossos arquivos o registro de Acervo referente ao(s) Registro(s) de Responsabilidade Técnica - RRTs abaixo discriminado(s):

Profissional: JEFFERSON JOHN LIMA DA SILVA

Título do Profissional: Arquiteto e Urbanista

Registro Nacional: Registro CAU nº 00A1410423

Validade: Indefinida

Número do RRT: 7264412

Tipo do RRT: SIMPLES

Registrado em: 02/08/2018

Forma de Registro: RETIFICADOR à 7204612

Participação Técnica: INDIVIDUAL

Descrição: Projetos de Arquitetura, Urbanismo e Complementares para a construção da Nova Sede da empresa IBEL INDÚSTRIA DE BORRACHAS EVA LTDA. O conjunto de edificações será para fins industriais e administrativos. Foi projetado com área de 60.270,00 m² de construção em terreno com área de 134.010,00 m². Fazem parte do Escopo deste Projeto: Projeto arquitetônico (DOIS GALPÕES INDUSTRIAIS DE 24.000,00 M² CADA, 02 AUDITÓRIOS, ESCOLA/CRECHE COM 500,00 M², COZINHA INDUSTRIAL, SALA DE MANEJO QUÍMICO 50,00 M², ÁREAS ADMINISTRATIVAS E DE ESTOQUE), Memorial descritivo, Caderno de especificações ou de encargos, Orçamento, Cronograma, Estudo de viabilidade econômico-financeira, Orçamento, Cronograma, Projeto de adequação ergonômica, Projeto de luminotecnia (iluminação totalmente projetada em LED), Projeto de condicionamento acústico, Projeto de sonorização, Projeto de ventilação, exaustão e climatização (104,53 TR SISTEMA VRF ou VRV), Projeto de certificação ambiental, Projeto de arquitetura de interiores, Projeto de mobiliário, Projeto de comunicação visual para edificações, Projeto de cabeamento estruturado, automação e lógica em edifícios (322 PONTOS DE REDE CABEAÇÃO CAT 6), Projeto de instalações hidrossanitárias prediais (com sistema de E.T.E), Projeto de instalações prediais de águas pluviais, Projeto de instalações elétricas prediais de baixa tensão (6.314 kVA), Projeto de instalações telefônicas prediais, Projeto de arquitetura paisagística (PRAÇAS, 01 QUADRA POLIESPORTIVA, ÁREAS DE LAZER E DESCANSO E JARDINS), Plano de manejo e conservação paisagística, Projeto Urbanístico, Projeto de parcelamento do solo mediante desmembramento ou remembramento, Projeto de sistema viário e acessibilidade, Projeto especializado de tráfego e trânsito de veículos e sistema de estacionamento, Projeto de mobiliário urbano, Projeto de movimentação de terra, drenagem e pavimentação, Projeto de sistema de iluminação pública (TODA ILUMINAÇÃO EM LED), Projeto de comunicação visual urbanística, Projeto de sinalização viária, Projeto de sistema de coleta de resíduos sólidos, Projeto de Cálculo Estrutural de Supra Estrutura em concreto armado moldado in loco (área 12.270,00 m²), Supra estrutura em Concreto Armado Pré-fabricado (área 48.000,00 m²) e Estrutura metálica da Cobertura e peças pré-fabricadas (área 60.270,00 m²).

Empresa contratada: J. RIBAMAR SILVA E ASSOCIADOS - ARQUITETURA E ENGENHARIA
CNPJ: 11.855.320/0001-40

Contratante: IBEL INDÚSTRIA DE BORRACHAS EVA LTDA
CPF/CNPJ: 01632154000169

VIA DE LIGAÇÃO 01

Nº 1150

Complemento:

Bairro: DISTRITO INDUSTRIAL III

Cidade: MARACANAÚ

UF: CE

CEP: 61939000

Contrato: 26

Celebrado em: 30/08/2017

Valor do Contrato: R\$ 80.000,00

Tipo do Contratante: Pessoa jurídica de direito privado

Data de Início: 04/09/2017

Data de Fim: 30/11/2017

Atividade Técnica

1.2.4 - Projeto de estrutura metálica , 60270.00 m² - metro quadrado; 1.2.3 - Projeto de estrutura pré-fabricada , 48000.00 m² - metro quadrado; 1.2.2 - Projeto de estrutura de concreto , 12270.00 m² - metro quadrado; 1.9.5 - Projeto de sistema de coleta de resíduos sólidos , 73740.00 m² - metro quadrado; 1.9.4 - Projeto de sinalização viária , 73740.00 m² - metro quadrado; 1.9.3 - Projeto de comunicação visual urbanística , 73740.00 m² - metro quadrado; 1.9.2 - Projeto de sistema de iluminação pública , 73740.00 m² - metro quadrado; 1.9.1 - Projeto de movimentação de terra, drenagem e pavimentação , 134010.00 m² - metro quadrado; 1.8.9 - Projeto de mobiliário urbano , 73740.00 m² - metro quadrado; 1.8.8 - Projeto especializado de tráfego e trânsito de veículos e sistemas de estacionamento , 73740.00 m² - metro quadrado; 1.8.7 - Projeto de sistema viário e acessibilidade , 134010.00 m² - metro quadrado; 1.8.5 - Projeto de parcelamento do solo mediante desmembramento ou remembramento ,



Conselho de Arquitetura e Urbanismo
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO
Lei Nº 12378 de 31 de Dezembro de 2010

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO
Nº 0000000457405

134010.00 m² - metro quadrado; 1.8.3 - Projeto urbanístico , 134010.00 m² - metro quadrado; 1.6.5 - Plano de manejo e conservação paisagística , 73740.00 m² - metro quadrado; 1.6.3 - Projeto de arquitetura paisagística , 73740.00 m² - metro quadrado; 1.5.9 - Projeto de instalações prediais de TV , 60270.00 m² - metro quadrado; 1.5.8 - Projeto de instalações telefônicas prediais , 60270.00 m² - metro quadrado; 1.5.7 - Projeto de instalações elétricas prediais de baixa tensão , 6314.00 kVA - quilovolt-ampère ; 1.5.5 - Projeto de instalações prediais de prevenção e combate a incêndio , 60270.00 m² - metro quadrado; 1.5.2 - Projeto de instalações prediais de águas pluviais , 60270.00 m² - metro quadrado; 1.5.1 - Projeto de instalações hidrossanitárias prediais , 60270.00 m² - metro quadrado; 1.5.11 - Projeto de cabeamento estruturado, automação e lógica em edifícios , 60270.00 m² - metro quadrado; 1.5.10 - Projeto de comunicação visual para edificações , 60270.00 m² - metro quadrado; 1.4.3 - Projeto de mobiliário , 1850.75 m² - metro quadrado; 1.4.1 - Projeto de arquitetura de interiores , 1850.75 m² - metro quadrado; 1.3.6 - Projeto de certificação ambiental , 60270.00 m² - metro quadrado; 1.3.5 - Projeto de ventilação, exaustão e climatização , 104.53 tr - tonelada refrigeração ; 1.3.4 - Projeto de sonorização , 60270.00 m² - metro quadrado; 1.3.3 - Projeto de condicionamento acústico , 60270.00 m² - metro quadrado; 1.3.2 - Projeto de luminotecnica , 60270.00 m² - metro quadrado; 1.3.1 - Projeto de adequação ergonômica , 60270.00 m² - metro quadrado; 1.7.5 - Estudo de viabilidade econômico-financeira , 60270.00 m² - metro quadrado; 1.7.4 - Cronograma , 60270.00 m² - metro quadrado; 1.7.3 - Orçamento , 60270.00 m² - metro quadrado; 1.7.2 - Caderno de especificações ou de encargos , 60270.00 m² - metro quadrado; 1.7.1 - Memorial descritivo , 60270.00 m² - metro quadrado; 1.1.2 - Projeto arquitetônico , 60270.00 m² - metro quadrado;

Endereço da obra/serviço

RUA PEDRO CAVALCANTE

Complemento:

Cidade: ITAITINGA

UF: CE

Coordenadas Geográficas: -3.982267067124874 -38.56005319070834

Nº S/N

Bairro: CARAPIÓ

CEP: 61880974

1. Descrição

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO

2. Informações

- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos
- 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 12.378/2010 e Resoluções do Conselho de Arquitetura e Urbanismo do Brasil (CAU/BR)
- A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas
- Certificamos, ainda, que nos termos do artigo 2º da Lei nº 12.378/2010 e artigos 2º e 3º da Resolução nº 21/2012-CAU/BR, esta Certidão é válida somente para os serviços condizentes com as atribuições profissionais acima discriminadas
- Em conformidade com o que determina o Art. 45 da Lei 12.378, toda realização de trabalho de competência privativa ou de atuação compartilhadas com outras profissões regulamentadas será objeto de Registro de Responsabilidade Técnica - RRT

Certidão nº 457405/2018



Conselho de Arquitetura e Urbanismo
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO
Lei Nº 12378 de 31 de Dezembro de 2010

Página 3/6

**CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM
ATESTADO**

Nº 0000000457405

PREFEITURA MUNICIPAL DE CRATO/CE
FLS Nº. 3018

COMISSÃO DE LICITAÇÃO

13/08/2018, 17:10

Chave de Impressão: 5BW78W618201D5ZZ9WC3

ibei

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos, para os devidos fins, os seguintes dados:

1. DADOS DO CONTRATANTE

Razão Social: IBEL INDÚSTRIA DE BORRACHAS EVA LTDA

CNPJ: 01.632.154/0001-69

Endereço: VIA DE LIGAÇÃO 01, 1150 - DISTRITO INDUSTRIAL III - MARACANAÚ - CE

2. DADOS DA EMPRESA CONTRATADA

Razão Social: J. RIBAMAR SILVA E ASSOCIADOS - ARQUITETURA E ENGENHARIA

CNPJ: 11.855.320/0001-40

CAU: 36779-6

Endereço: RUA WALDERY UCHÔA - 1171 A - JARDIM AMÉRICA - FORTALEZA - CEARÁ

3. DADOS DO SERVIÇO

Data de início: 04/09/2017

Data de fim: 30/11/2017

Valor: R\$ 80.000,00

Endereço: RUA PEDRO CAVALCANTE S/N OFICIAL - CARAPIÓ - ITAITINGA - CE

4. DADOS DO RESPONSÁVEL TÉCNICO

Nome: Jefferson John Lima da Silva

CPF: 024.386.513-93

Registro no CAU: A141042-3

Descrição dos serviços:

Projetos de Arquitetura, Urbanismo e Complementares para a construção da Nova Sede da empresa IBEL INDÚSTRIA DE BORRACHAS EVA LTDA. O conjunto de edificações será para fins industriais e administrativos. Foi projetado com área de 60.270,00 m² de construção em terreno com área de 134.010,00 m². Fazem parte do Escopo deste Projeto: Projeto arquitetônico (DOIS GALPÕES INDUSTRIAIS DE 24.000,00 M² CADA, 02 AUDITÓRIOS, ESCOLA/CRECHE COM 500,00 M² COZINHA INDUSTRIAL, SALA DE MANEJO QUÍMICO 50,00 M², ÁREAS ADMINISTRATIVAS E DE ESTOQUE), Memorial descritivo, Caderno de especificações ou de encargos, Orçamento, Cronograma, Estudo de viabilidade econômico-financeira, Orçamento, Cronograma, Projeto de adequação ergonômica, Projeto de luminotecnica (iluminação totalmente projetada em LED), Projeto de condicionamento acústico, Projeto de sonorização, Projeto de ventilação, exaustão e

ibei - Indústria de Borracha E.V.A. Ltda.

Via de Ligação 01, Nº 1150 - Bairro: DI-III

CEP: 61.931-030 Maracanaú/Ceará | Brasil

CNPJ: 01.632.154/0001-69

☎ 85 3312-6000

f eva.ibei

www evaibei.com.br





ibei

PREFEITURA MUNICIPAL DE CRATO/CE
FLS Nº. 5000

COMISSÃO DE LICITAÇÃO

Certidão nº 457405/2018 - 13/08/2018, 17-10 - Chave de Impressão: 5BWV78W618201D5ZZ9WC3
O atestado neste ato registrado foi emitido em 13/08/2018, e contém 6 folhas

climatização (104,53 TR – SISTEMA VRF ou VRV), Projeto de certificação ambiental, Projeto de arquitetura de interiores, Projeto de mobiliário, Projeto de comunicação visual para edificações, Projeto de cabeamento estruturado, automação e lógica em edifícios (322 PONTOS DE REDE – CABEAÇÃO CAT – 6), Projeto de instalações hidrossanitárias prediais (com sistema de E. T.E), Projeto de instalações prediais de águas pluviais, Projeto de instalações elétricas prediais de baixa tensão (6.314 kvA), Projeto de instalações telefônicas prediais, Projeto de arquitetura paisagística (PRAÇAS, 01 QUADRA POLIESPORTIVA, ÁREAS DE LAZER E DESCANSO E JARDINS), Plano de manejo e conservação paisagística, Projeto Urbanístico, Projeto de parcelamento do solo mediante desmembramento ou remembramento, Projeto de sistema viário e acessibilidade, Projeto especializado de tráfego e trânsito de veículos e sistema de estacionamento, Projeto de mobiliário urbano, Projeto de movimentação de terra (TERRAPLANAGEM com corte (110061,78 m3) e reaterro (99842,52 m3)), drenagem e pavimentação, Projeto de sistema de iluminação pública (TODA ILUMINAÇÃO EM LED), Projeto de comunicação visual urbanística, Projeto de sinalização viária, Projeto de sistema de coleta de resíduos sólidos, Supra estrutura em Concreto Armado moldado in loco (área 12.270,00 m²), Supra estrutura em Concreto Armado Pré-fabricado (área 48.000,00 m²) e Estrutura metálica da Cobertura e peças pré-fabricadas (área 60.270,00 m²).

5. ATIVIDADE TÉCNICA	Unidade	Quantidade
1.1.2 - Projeto arquitetônico	m²	60.270,00
1.7.1 – Memorial descritivo	m²	60.270,00
1.7.2 – Caderno de especificações ou de encargos	m²	60.270,00
1.7.3 – Orçamento	m²	60.270,00
1.7.4 – Cronograma	m²	60.270,00
1.7.5 – Estudo de viabilidade econômico-financeira	m²	60.270,00
1.3.1 - Projeto de adequação ergonômica	m²	60.270,00
1.3.2 - Projeto de luminotecnica	m²	60.270,00
1.3.3 - Projeto de condicionamento acústico	m²	60.270,00
1.3.4 - Projeto de sonorização	m²	60.270,00
1.3.5 - Projeto de ventilação, exaustão e climatização	TR	104,53
1.3.6 - Projeto de certificação ambiental	m²	60.270,00
1.4.1 - Projeto de arquitetura de interiores	m²	1.850,75
1.4.1 - Projeto de mobiliário	m²	1.850,75
1.5.10 - Projeto de comunicação visual para edificações	m²	60.270,00
1.5.11 - Projeto de cabeamento estruturado, automação e lógica em edifícios	m²	60.270,00
1.5.1 - Projeto de instalações hidrossanitárias prediais	m²	60.270,00


ibei - Indústria de Borracha S.A. Ltda

Via de ligação 01, Nº 1150 - Bairro: DIF-III
CEP 61.931-030 Maracanaú/Ceará | Brasil
CNPJ 01.632.154/0001-69

85.3312-6000

eva.ibei

evaibel.com.br



Este documento encontra-se registrado no Conselho de Arquitetura e Urbanismo, vinculado à Certidão De Aproveitamento Técnico Com Atestado nº 457405, emitida em 13/08/2018

ibei

Atividade Técnica	Unidade	Quantidade
1.5.2 - Projeto de instalações prediais de águas pluviais	m ²	60.270,00
1.5.5 - Projeto de instalações prediais de prevenção e combate a incêndio	m ²	60.270,00
1.5.7 - Projeto de instalações elétricas prediais de baixa tensão	kvA	6.314,00
1.5.8 - Projeto de instalações telefônicas prediais	m ²	60.270,00
1.5.9 - Projeto de instalações prediais de TV	m ²	60.270,00
1.6.3 - Projeto de arquitetura paisagística	m ²	73.740,00
1.6.5 - Plano de manejo e conservação paisagística	m ²	73.740,00
1.8.3 - Projeto Urbanístico	m ²	134.010,00
1.8.5 - Projeto de parcelamento do solo mediante desmembramento ou remembramento	m ²	134.010,00
1.8.7 - Projeto de sistema viário e acessibilidade	m ²	134.010,00
1.8.8 - Projeto especializado de tráfego e trânsito de veículos e sistema de estacionamento	m ²	73.740,00
1.8.9 - Projeto de mobiliário urbano	m ²	73.740,00
1.9.1 - Projeto de movimentação de terra, drenagem e pavimentação	m ²	134.010,00
1.9.2 - Projeto de sistema de iluminação pública	m ²	73.740,00
1.9.3 - Projeto de comunicação visual urbanística	m ²	73.740,00
1.9.3 - Projeto de sinalização viária	m ²	73.740,00
1.9.3 - Projeto de sistema de coleta de resíduos sólidos	m ²	73.740,00

Responsável(eis) técnico(s) da(s) atividade(s) acima:

Jefferson John Lima da Silva - Arquiteto e Urbanista - Registro no CAU: A141042-3

Por ser essa a expressão de verdade, firmamos o presente Atestado de Capacidade Técnica.

Maracanaú, 21 de maio de 2018

RESPONSÁVEL LEGAL

RÔMULO NASCIMENTO ARARUNA

CPF: 391.154.373-53 - SÓCIO - PROPRIETÁRIO

ibei - Indústria de Borracha E.V.A. Ltda.

Via de Ligação 01, Nº 1150 - Bairro: DIF-III

CEP 61.931-030 Maracanaú/Ceará | Brasil

CNPJ 01.632.154/0001-69

85. 3312-6000

eva.ibel

evaibel.com.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE CRATO/CE

ELS Nº 3022

COMISSÃO DE LICITAÇÃO

5.9. TERMOS DE COMPROMISSO DE PARTICIPAÇÃO DA EQUIPE TÉCNICA

[Handwritten signatures and initials]



DECLARAÇÃO DE EQUIPE TÉCNICA

À
Comissão Permanente de Licitação
CONCORRÊNCIA Nº 2021.09.08.3

PREFEITURA MUNICIPAL DE CRATO/CE
FLS. Nº. 2023
COMISSÃO DE LICITAÇÃO

Métrica Arquitetura e Urbanismo LTDA – ME, inscrita no CNPJ nº 97.422.950/0001-46, por intermédio de seu representante legal o Sr. Odilo Almeida Filho, portador da Carteira de Identidade nº CAU/BR A27871-8 e do CPF 211.628.083-49, **APRESENTA**, na relação abaixo os profissionais que compõem o quadro da equipe técnica permanente da empresa, sob a Coordenação do primeiro para concorrer à licitação CONCORRÊNCIA ACIMA, necessária para a fase de qualificação técnica, conforme item 4.2.3.3.1 do edital. Dessa forma, **DECLARAMOS** que, em caso de ser a Empresa Métrica Arquitetura e Urbanismo LTDA – ME vencedora do certame, os profissionais relacionados têm o compromisso de elaborar os projetos e serviços, objeto desta CONCORRÊNCIA.

QUADRO DA EQUIPE TÉCNICA PERMANENTE MÉTRICA ARQUITETURA E URBANISMO LTDA – ME – CAU/BR PJ21467-1			
Nome do(a) Profissional	Título	Nº de Registro no CREA/CAU	Natureza da relação com a empresa
1 ODILO ALMEIDA FILHO	Coordenador, Arquiteto e Urbanista	CAU/BR A27871-8	Sócio e Responsável Técnico pela empresa junto ao CAU/BR.
2 ADRIANO SÉRGIO BOTELHO VIEIRA	Engenheiro eletricista	RNP 060094209-0	Contratado
3 JEFFERSON JOHN LIMA DA SILVA	Arquiteto e Urbanista	CAU/BR: A141042-3	Contratado
4 ROBERTO FLÁVIO ALMEIDA	Engenheiro Eletricista	RNP 0610210297	Contratado
5 RODRIGO PONCE DE LEON	Engenheiro Civil; Arquiteto e Urbanista	RNP 0601721136; CAU/BR A65217-2	Contratado

Atenciosamente,

Crato- CE, 10 de dezembro de 2021

Métrica - Arquitetura e Urbanismo Ltda- ME
CNPJ: 97.422.950/0001-46



Odilo Almeida Filho
Arquiteto e Urbanista- RG- CAU/BR A27871-8
CPF 211.628.083-49

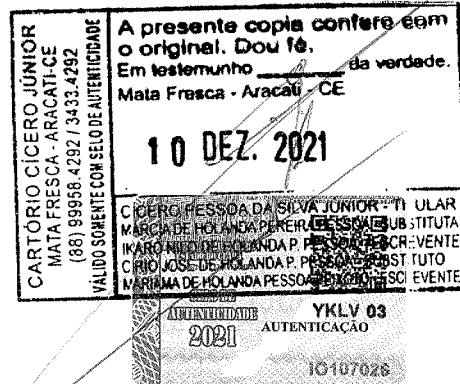


Crato-CE, 10 de dezembro de 2021

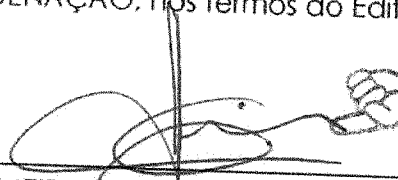
À

Comissão Permanente de Licitação
CONCORRÊNCIA Nº 2021.09.08.3

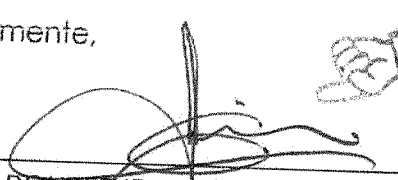
Prezados Senhores,



Pelo presente autorizo a incluir meu nome para compor a Equipe Técnica, conforme os termos da Lei, e comprometo-me a participar dos serviços de ARQUITETURA E URBANISMO e COORDENAÇÃO, nos termos do Edital em referência.


CARTÓRIO DO MUCURIBE
ODILO ALMEIDA FILHO, ARQUITETO E URBANISTA
CPF: 211.628.088-49 | CAU/BR A27871-8

Atenciosamente,


CARTÓRIO DO MUCURIBE
MÉTRICA ARQUITETURA E URBANISMO - CNPJ: 97.422.950/0001-46
Representante Legal: Odilo Almeida Filho - CAU/BR A27871-8
CPF: 211.628.088-49



ESTADO DO CEARÁ - CARTÓRIO DO MUCURIBE - CARTÓRIO DE REGISTRO CIVIL DO DISTRITO DE MUCURIBE DA COMARCA DE FORTALEZA
TABELIA: ANA CAROLINA PEREIRA CABRAL
Av. da Abolição Nº 3320, Metreiros - Fortaleza - CE - CEP: 60.165-078 - CNPJ: 36.656.500/0001-40
Fone: (85) 3685.3379 - Email: atendimento@cartoriodomucuribe.com.br

Reconheço por SEMELHANÇA a firma de ODILO ALMEIDA FILHO que confere com o padrão registrado nesta serventia. Dou fé. Fortaleza, 10 de dezembro de 2021.
Em testemunho da verdade. Angelica Maria Silva Ferreira (Escrevente Substituta)
Valor Total R\$ 4,78
Válido somente com o selo

ESTADO DO CEARÁ - CARTÓRIO DO MUCURIBE - CARTÓRIO DE REGISTRO CIVIL DO DISTRITO DE MUCURIBE DA COMARCA DE FORTALEZA
TABELIA: ANA CAROLINA PEREIRA CABRAL
Av. da Abolição Nº 3320, Metreiros - Fortaleza - CE - CEP: 60.165-078 - CNPJ: 36.656.500/0001-40
Fone: (85) 3685.3379 - Email: atendimento@cartoriodomucuribe.com.br

Reconheço por SEMELHANÇA a firma de ODILO ALMEIDA FILHO que confere com o padrão registrado nesta serventia. Dou fé. Fortaleza, 10 de dezembro de 2021.
Em testemunho da verdade. Angelica Maria Silva Ferreira (Escrevente Substituta)
Valor Total R\$ 4,78
Válido somente com o selo

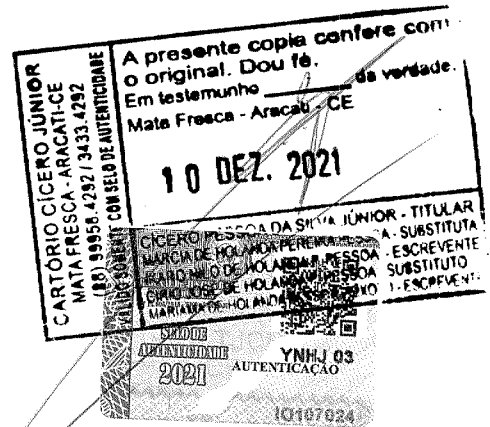


Crato-CE, 10 de dezembro de 2021

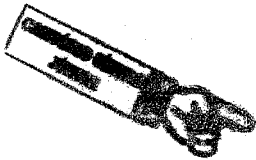
À

Comissão Permanente de Licitação
CONCORRÊNCIA Nº 2021.09.08.3

Prezados Senhores,



Pelo presente autorizo a incluir meu nome para compor a Equipe Técnica, conforme os termos da Lei, e comprometo-me a participar dos serviços DE ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE MÉDIA TENSÃO E SPDA, nos termos do Edital em referência.



ADRIANO SÉRGIO BOTELHO VIEIRA, Eng. Eletricista, RNP: 060094209-0
CPF sob nº 153.283.093-91

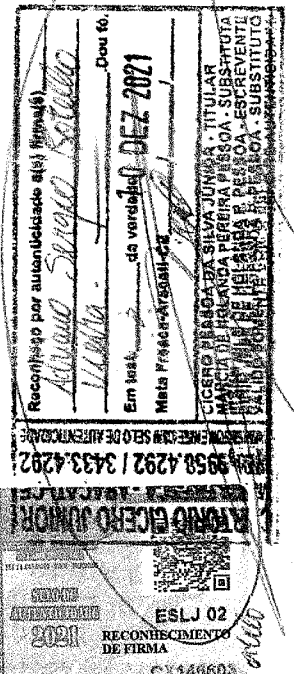
Atenciosamente,

METRICA ARQUITETURA E URBANISMO - CNPJ: 97.422.950/0001-46
Representante Legal: Odilo Almeida Filho - CAU/BR A27871-8
CPF: 211.628.083-49



Reconheço por SEMELHANÇA a firma de **ODILO ALMEIDA FILHO** que confere com o padrão registrado nesta serventia. Dou fé. Fortaleza, 10 de dezembro de 2021. Em testemunho da verdade. Angelica Maria Silva Ferreira (Escrvente Substituta)

Valor Total R\$ 4,78
Válido somente com o selo.



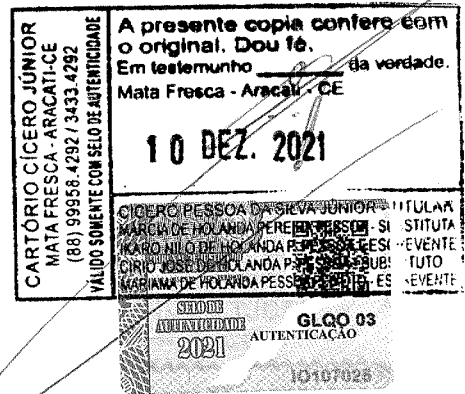


Crato-CE, 10 de dezembro de 2021

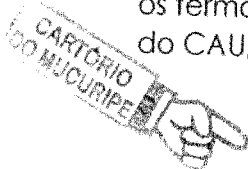
À

Comissão Permanente de Licitação
CONCORRÊNCIA Nº 2021.09.08.3

Prezados Senhores,



Pelo presente autorizo a incluir meu nome para compor a Equipe Técnica, conforme os termos da Lei, e comprometo-me a participar dos serviços nos termos da Res. 21 do CAU/BR, nos termos do Edital em referência.



Jefferson John Lima da Silva

JEFFERSON JOHN LIMA DA SILVA – ARQUITETO E URBANISTA CAU/BR: A141042-3
CPF: 024.386.513-93

Atenciosamente,



Odilo Almeida Filho

MÉTRICA ARQUITETURA E URBANISMO - CNPJ: 97.422.950/0001-46
Representante Legal: Odilo Almeida Filho – CAU/BR A27871-8
CPF: 211.628.083-49

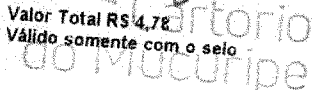


ESTADO DO CEARÁ - CARTÓRIO DO MUCURIFE - CARTÓRIO DE REGISTRO CIVIL DO DISTRITO DE MUCURIFE DA COMARCA DE FORTALEZA
TABELIA: ANA CAROLINA PEREIRA CABRAL
Av. da Abolição Nº 3220, Mucurife - Fortaleza - CE - CEP: 69.165-676 - CNPJ: 36.856.909/0001-40
Fone: (85) 3085.3379 - Email: atendimento@cartoriomucuripe.com.br

Reconheço por SEMELHANÇA a firma de **ODILO ALMEIDA FILHO** que confere com o padrão registrado nesta serventia. Dou fé. Fortaleza, 10 de dezembro de 2021.
Em testemunho _____ da verdade.

Angelica Maria Silva Ferreira (Escrivente Substituta)

Valor Total R\$ 4,78
Válido somente com o selo

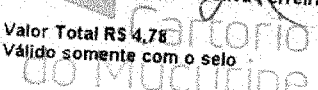


ESTADO DO CEARÁ - CARTÓRIO DO MUCURIFE - CARTÓRIO DE REGISTRO CIVIL DO DISTRITO DE MUCURIFE DA COMARCA DE FORTALEZA
TABELIA: ANA CAROLINA PEREIRA CABRAL
Av. da Abolição Nº 3220, Mucurife - Fortaleza - CE - CEP: 69.165-676 - CNPJ: 36.856.909/0001-40
Fone: (85) 3085.3379 - Email: atendimento@cartoriomucuripe.com.br

Reconheço por SEMELHANÇA a firma de **JEFFERSON JOHN LIMA DA SILVA** que confere com o padrão registrado nesta serventia. Dou fé. Fortaleza, 10 de dezembro de 2021.
Em testemunho _____ da verdade.

Angelica Maria Silva Ferreira (Escrivente Substituta)

Valor Total R\$ 4,78
Válido somente com o selo



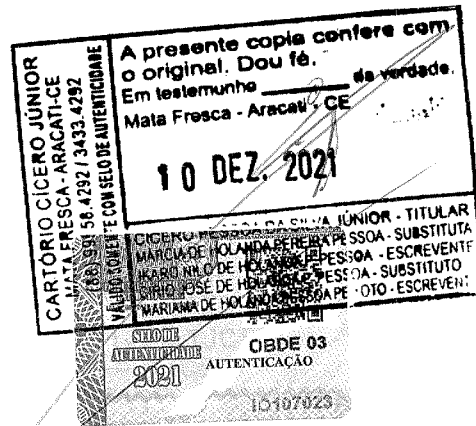


Crato-CE, 10 de dezembro de 2021

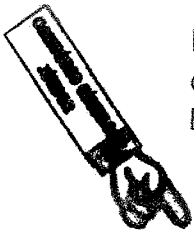
À

Comissão Permanente de Licitação
CONCORRÊNCIA Nº 2021.09.08.3

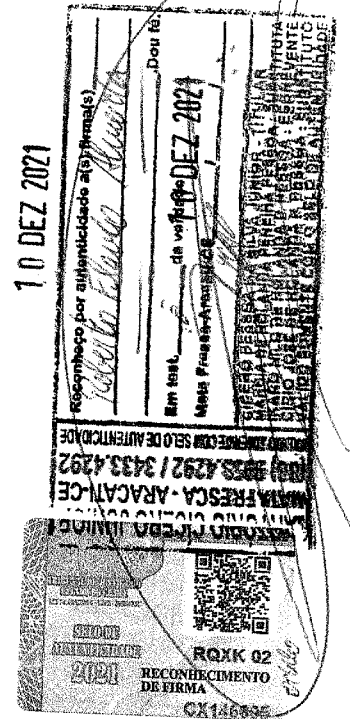
Prezados Senhores,



Pelo presente autorizo a incluir meu nome para compor a Equipe Técnica, conforme os termos da Lei, e comprometo-me a participar dos serviços de ENGENHARIA ELÉTRICA, nos termos do Edital em referência.



Roberto Flávio Almeida
ROBERTO FLÁVIO ALMEIDA – ENGENHEIRO ELETRICISTA
CPF: 081.143.403-63 | CREA/CE RNP: 0610210297



Atenciosamente,



MÉTRICA ARQUITETURA E URBANISMO - CNPJ: 97.422.950/0001-46
Representante Legal: Odilo Almeida Filho – CAU/BR A27871-8
CPF: 211.628.083-49

ESTADO DO CEARÁ - CARTÓRIO DO MUCURIBE - CARTÓRIO DE REGISTRO CIVIL DO DISTRITO DE MUCURIBE DA COMARCA DE FORTALEZA
TABELIA: ANA CAROLINA PEREIRA CABRAL
Av. da Abolição Nº 3220, Meireles - Fortaleza - CE - CEP: 60.185-078 - CNPJ: 26.656.909/0001-40
Fone: (85) 3365.9379 - Email: atendimento@cartoriomucuripe.com.br

Reconheço por SEMELHANÇA a firma de **ODILO ALMEIDA FILHO** que confere com o padrão registrado nesta serventia. Dou fé.
Fortaleza, 10 de dezembro de 2021.
Em testemunho da verdade,
Angelica Maria Silva Ferreira (Escrevente Substituta)

Valor Total R\$ 4,78
Válido somente com o selo





Crato-CE, 10 de dezembro de 2021

À

Comissão Permanente de Licitação
CONCORRÊNCIA Nº 2021.09.08.3

Prezados Senhores,


ESTADO DO CEARÁ - CARTÓRIO DO MUCURIPE - CARTÓRIO DE REGISTRO CIVIL DO DISTRITO DE MUCURIPE DA COMARCA DE FORTALEZA
TABELIA: ANA CAROLINA PEREIRA CABRAL
Av. da Abolição Nº 3220, Meireles - Fortaleza - CE - CEP: 60.165-078 - CNPJ: 16.656.926/0001-49
Fone: (85) 3685.6379 - Email: atendimento@cartoriomucuripe.com.br

Reconheço por SEMELHANÇA a firma de **RODRIGO PONCE DE LEON** que confere com o padrão registrado nesta serventia. Dou fé. Fortaleza, 10 de dezembro de 2021.

Em testemunho _____ da verdade.
Angelica Maria Silva Ferreira (Escrevente Substituta)

Valor Total R\$ 4,78
Válido somente com o selo

Pelo presente autorizo a incluir meu nome para compor a Equipe Técnica, conforme os termos da Lei, e comprometo-me a participar dos serviços de ENGENHARIA, ARQUITETURA E URBANISMO, nos termos do Edital em referência.


RODRIGO PONCE DE LEON – ENGENHEIRO CIVIL CREA/CE 13/50D,
ARQUITETO E URBANISTA CAU/BR: A65217-2 | CPF: 024.386.513-

Atenciosamente,


MÉTRICA ARQUITETURA E URBANISMO - CNPJ: 97.422.950/0001-46
Representante Legal: Odilo Almeida Filho – CAU/BR A27871-8
CPF: 211.628.083-49

ESTADO DO CEARÁ - CARTÓRIO DO MUCURIPE - CARTÓRIO DE REGISTRO CIVIL DO DISTRITO DE MUCURIPE DA COMARCA DE FORTALEZA
TABELIA: ANA CAROLINA PEREIRA CABRAL
Av. da Abolição Nº 3220, Meireles - Fortaleza - CE - CEP: 60.165-078 - CNPJ: 16.656.926/0001-49
Fone: (85) 3685.6379 - Email: atendimento@cartoriomucuripe.com.br

Reconheço por SEMELHANÇA a firma de **ODILO ALMEIDA FILHO** que confere com o padrão registrado nesta serventia. Dou fé. Fortaleza, 10 de dezembro de 2021.

Em testemunho _____ da verdade.
Angelica Maria Silva Ferreira (Escrevente Substituta)

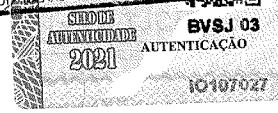
Valor Total R\$ 4,78
Válido somente com o selo

CARTÓRIO CICERO JUNIOR
MATA FRESCA - ARACATI-CE
(88) 99958.4292 / 3433.4292
VALIDO SOMENTE COM SELO DE AUTENTICIDADE

A presente copia confere com o original. Dou fé.
Em testemunho _____ da verdade.
Mata Fresca - Aracati - CE

10 DEZ. 2021

CICERO PESSOA DA SILVA JUNIOR
MARCIA DE HOLANDA PEREIRA PESSOA SUBSTITUA
KARLO MILY DE HOLANDA PESSOA - ES
CIRIO JOSÉ DE HOLANDA PESSOA - SUBSTITUI
MARIAMA DE HOLANDA PESSOA - KOTOLES





PREFEITURA MUNICIPAL DE CRATO/CE
FLS Nº. 5029
COMISSÃO DE LICITAÇÃO

5.11. CERTIDÃO DE MICRO EMPRESA EXPEDIDA PELA JUNTA COMERCIAL

[Handwritten signatures]



Certidão Simplificada

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

Nome Empresarial: METRICA ARQUITETURA E URBANISMO LTDA
 Natureza Jurídica: SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA

Número de Identificação do Registro de Empresas - NIRE	CNPJ	Data de Arquivamento do Ato Constitutivo	Data de Início de Atividade
2320061966-6	97.422.950/0001-46	15/04/1994	01/03/2094

Endereço Completo:

AVENIDA SANTOS DUMONT 2626 SALA: 312; ED. PLAZA TOWER; - BAIRRO ALDEOTA CEP 60150-162 - FORTALEZA/CE

Objeto Social:

SUPERVISAO, COORDENACAO, GESTAO E ORIENTACAO TECNICA, COLETA DE DADOS, ESTUDOS, PLANEJAMENTO, PROJETO E ESPECIFICACAO, ESTUDO DE VIABILIDADE TECNICA E AMBIENTAL, ASSISTENCIA TECNICA, ASSESSORIA E CONSULTORIA, DIRECAO DE OBRAS E DE SERVICOS TECNICOS, VISTORIA, PERICIA, AVALIACAO, MONITORAMENTO, LAUDO, PARECER, AUDITORIA E ARBITRAGEM, DESEMPENHO DE CARGO E FUNCAO TECNICA, TREINAMENTO, ENSINO, PESQUISA E EXTENSAO UNIVERSITARIA, DESENVOLVIMENTO, ANALISE, EXPERIMENTACAO, ENSAIO, PADRONIZACAO, MENSURACAO E CONTROLE DE QUALIDADE, ELABORACAO DE ORCAMENTO, PRODUCAO E DIVULGACAO TECNICA ESPECIALIZADA, EXECUCAO, FISCALIZACAO E CONDUCAO DE OBRAS, INSTALACAO E SERVICO TECNICO, INCORPORACAO E VENDA DE IMOVEIS.

Capital Social: R\$ 200.000,00 DUZENTOS MIL REAIS	Microempresa ou Empresa de Pequeno Porte MICRO EMPRESA (Lei Complementer nº123/06)	Prazo de Duração INDETERMINADO
Capital Integralizado: R\$ 200.000,00 DUZENTOS MIL REAIS		

Sócio(s)/Administrador(es)

CPF/NIRE	Nome	Tér. Mandato	Participação	Função
211.628.083-49	ODILO ALMEIDA FILHO	xxxxxxx	R\$ 196.000,00	SÓCIO / ADMINISTRADOR
646.437.603-97	PEDRO ALMEIDA PEREIRA	xxxxxxx	R\$ 4.000,00	SOCIO

Status: XXXXXXXX

Situação: ATIVA

Último Arquivamento: 09/07/2019

Número: 5290058

Ato 223 - BALANCO

Empresa(s) Antecessora(s)

Nome Anterior	Nire	Número Aprovação	UF	Tipo Movimentação
ODILO ALMEIDA & CIA LTDA	2320061966-6	232171775	xx	ALTERAÇÃO DE NOME EMPRESARIAL
METRICA ARQUITETURA E ENGENHARIA LTDA	2320061966-6	20120535505	xx	ALTERAÇÃO DE NOME EMPRESARIAL

Certidão Simplificada Digital emitida pela JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO CEARÁ e certificada digitalmente. Se desejar confirmar a autenticidade desta certidão, acesse o site da JUCEC (<http://www.jucec.ce.gov.br>) e clique em validar certidão. A certidão pode ser validada de duas formas:

- 1) Validação por envio de arquivo (upload)
- 2) Validação visual (digite o nº C200000140859 e visualize a certidão)



20/056.270-3




Certidão Simplificada

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

Nome Empresarial: METRICA ARQUITETURA E URBANISMO LTDA
Natureza Jurídica: SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA
Filial(ais) nesta Unidade da Federação ou fora dela
Nire CNPJ Endereço
NADA MAIS#

Fortaleza, 02 de Março de 2020 08:17


LENIRA CARRIOSO DE ALENCAR SERAINE
SECRETARIA GERAL

Certidão Simplificada Digital emitida pela JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO CEARÁ e certificada digitalmente. Se desejar confirmar a autenticidade desta certidão, acesse o site da JUCEC (<http://www.jucec.ce.gov.br>) e clique em validar certidão. A certidão pode ser validada de duas formas:

- 1) Validação por envio de arquivo (upload)
- 2) Validação visual (digite o nº C200000140859 e visualize a certidão)



20/056.270-3



Junta Comercial do Estado do Ceará