



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 0000000816192



2023000816192

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: YASMIM ZANATTA ALVES PEREIRA

Título do Profissional: Arquiteto(a) e Urbanista

Data de obtenção do título: 30/07/2019

Registro Nacional: 00A1870106

Data de Registro: 13/02/2020

Validade: Indefinida

ANOTAÇÃO DE CURSO

- Nenhum curso anotado.

DADOS DOS REGISTROS DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA-RRT

Número do RRT: 12798802

Tipo do RRT: RRT SIMPLES

Registrado em: 09/02/2023

Forma de registro: INICIAL

Participação Técnica: INDIVIDUAL

Descrição:

Elaboração de projetos executivo de arquitetura, desenvolvido em BIM, com base no estudo preliminar e ante projeto de responsabilidade da contratante e desenvolvimento de caderno de especificação e memoriais

Empresa contratada: ACTUS EMPREENDIMENTOS EIRELI

CNPJ: 14.670.561/0001-02

DADOS DO CONTRATO

Contratante: UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE - UFAC

CPF/CNPJ: 04071106000137

RUA BR364 KM04 S N

Nº S N

Complemento:

Cidade: Rio Branco

Bairro: Distrito Industrial

UF: AC

CEP: 69920900

Contrato: 01

Celebrado em 01/09/2022

Valor do contrato: R\$ 1.000,00

Tipo do Contratante:

Data de Início: 01/09/2022

Data de Fim: 2023-02-09

ATIVIDADE TÉCNICA REALIZADA

1.10.1 - Memorial descritivo , 2625.7 m²; 1.10.2 - Caderno de especificações ou de encargos , 2625.7 m²; 1.1.1 - Levantamento arquitetônico , 2625.7 m²; 1.1.6 - Projeto de adequação de acessibilidade , 2625.7 m²; 1.3.5 - Projeto de ventilação, exaustão e climatização , 2625.7 m²; 1.5.1 - Projeto de instalações hidrossanitárias prediais , 2625.7 m²; 1.5.11 - Projeto de cabeamento estruturado, automação e lógica em edifícios , 2625.7 m²; 1.5.5 - Projeto de instalações prediais de prevenção e combate a incêndio , 2625.7 m²; 1.5.7 - Projeto de instalações elétricas prediais de baixa tensão , 2625.7 m²; 1.6.3 - Projeto de arquitetura paisagística , 2625.7 m²; 1.7.3 - Orçamento , 2625.7 m²; 3.1 - COORDENAÇÃO E COMPATIBILIZAÇÃO DE PROJETOS , 2625.7 m²;

ENDEREÇO DA OBRA/SERVIÇO

**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 0000000816192**

2023000816192

RUA BR364 KM04 S N

Nº S N

Complemento:

Cidade: Rio Branco

Bairro: Distrito Industrial

UF: AC

CEP: 69920900

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

- Válida em todo o território nacional.

Certidão nº 816192/2023

Expedida em 13/04/2023 12:04:00, VÁRZEA GRANDE/MT, CAU/MT

Chave de Impressão: 9AZ5933YZ6DA0W05YAC6



Universidade Federal do Acre
Prefeitura do Campus Sede
Diretoria de Obras e Projetos

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins que a empresa **ACTUS EMPREENDIMENTOS**, empresa de direito privado, inscrita no CNPJ n.º 14.670.561/0001-02, com sede na Rua Coronel Neto, 350, Goiabeiras, CEP 78032-060, Cuiabá-MT, neste ato representada pela Srtª. Tatiana Helena Durante, executou satisfatoriamente dentro das normas legais e prazos estabelecidos os serviços previstos para o desenvolvimento de elaboração de projetos executivos de arquitetura e engenharia para a UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE, CAMPUS RIO BRANCO, inscrita no CNPJ/MF sob n.º. 04.071.106/001-37, pessoa jurídica de direito público, localizada Rod BR 364, Km 04, Bairro Distrito Industrial, CEP 69920-900, Rio Branco – AC, representada neste ato pelo Sr. Allan Jones de Souza Gomes, através da contratação realizada do Pregão Eletrônico SRP n.º 005/2017 (COMISSÃO REGIONAL DE OBRAS/03/UASG 160396), contrato n. 15/2018, ordem de serviço n. 007/2021/DOP/PREFCAM/UFAC, processo administrativo n. 23107.007818/2018-06, celebrada em 01/09/2022, cujo objeto compreende **ELABORAÇÃO DE PROJETOS EXECUTIVOS DE ARQUITETURA E DE ENGENHARIA PARA CONSTRUÇÃO DO COLÉGIO DE APLICAÇÃO – CAP UFAC – 02 ETAPA**, com período de execução 01/09/2022 a 09/02/2023. Compreendendo área de 2.625,70 m2, característica da edificação Educacional, com desenvolvimento e compatibilização em plataforma BIM (Building Information Model).

As atividades desenvolvidas como o escopo de serviços compreendera os seguintes itens abaixo elencados:

ITEM	ESTUDOS E PROJETOS	UND	QUANT
55	Projeto Executivo de Arquitetura/Paisagismo	M²	2625,70
56	Projeto Completo de Fundações	M²	2625,70
57	Projeto Completo de Estrutura de Concreto Armado	M²	2625,70
58	Projeto de Estrutura Metálica de Cobertura	M²	2625,70
59	Projeto Hidrossanitário (água fria, esgoto, pluvial, reaproveitamento de água da chuva e tratamento de efluentes)	M²	2625,70
61	Projeto de Instalação Elétrica	M²	2625,70
62	Projeto Telefônico/ Lógica / Cabeamento Estruturado	M²	2625,70
63	Projeto de Prevenção e Combate a Incêndio	M²	2625,70
64	Projeto de Instalação de Ventilação, Exaustão e Climatização	M²	2625,70
65	Projeto de SPDA (Para Raios)	M²	2625,70
67	Qualificações e Cotações de Serviços e Insumos	M²	2625,70





Universidade Federal do Acre
Prefeitura do Campus Sede
Diretoria de Obras e Projetos

Os responsáveis técnicos pelo desenvolvimento e realização dos serviços compreenderam os profissionais e as atividades abaixo descritos atendendo o objeto contratado:

YASMIM ZANATTA ALVES PEREIRA

Arquiteta e Urbanista

Registro Nacional: 00A1870106

RRT de Serviço: 12798802

Atividades desenvolvidas:

Projeto Executivo de Arquitetura	2.625,70 m2
Levantamento arquitetônico	2.625,70 m2
Projeto Executivo de Acessibilidade	2.625,70 m2
Projeto Executivo de Paisagismo	2.625,70 m2
Projeto Executivo Hidrossanitário (água fria, esgoto, pluvial e aproveitamento de água da chuva e tratamento de efluentes)	2.625,70 m2
Projeto Executivo de Instalação Elétrica	2.625,70 m2
Projeto Executivo Telefônico, Lógica, Cabeamento Estruturado	2.625,70 m2
Projeto Executivo de Prevenção e Combate a Incêndio	2.625,70 m2
Projeto Executivo de Inst.de Vent. Exaustão e Climatização	2.625,70 m2
Projeto Executivo de SPDA (Para Raios)	2.625,70 m2
Caderno de Especificações	2.625,70 m2
Memorial Descritivo	2.625,70 m2
Planilha de orçamento	2.625,70 m2
Coordenação e Compatibilização Projetos Executivo Em BIM	2.625,70 m2

VINICIUS DALL ACQUA

Engenheiro Civil e Segurança do Trabalho

CREA MT: 9569

RNP: 1200795601

ART DE SERVICO: 1220220231107

Atividades desenvolvidas:

Projeto Executivo de Arquitetura	2.625,70 m2
Projeto Executivo de Acessibilidade	2.625,70 m2





Universidade Federal do Acre
Prefeitura do Campus Sede
Diretoria de Obras e Projetos

Projeto Executivo Hidrossanitário (água fria, esgoto, pluvial E aproveitamento de água da chuva e tratamento de efluentes)	2.625,70 m2
Projeto de estrutura em concreto, fundações e estrutura metálica	2.625,70 m2
Projeto Executivo de Instalação Elétrica	2.625,70 m2
Projeto Executivo de Prevenção e Combate a Incêndio	2.625,70 m2
Projeto Executivo de SPDA (Para Raios)	2.625,70 m2
Compatibilização Projetos Executivo Em BIM	2.625,70 m2
Caderno de Especificações	2.625,70 m2
Memorial Descritivo	2.625,70 m2

Por fim atestamos que a citada empresa e sua equipe operacional atenderam a todos os requisitos necessários de capacidade técnica, administrativa, gerenciamento e demais elementos necessários para a perfeita execução dos serviços contratados, estando os mesmos dentro dos padrões e normas técnicas exigidas em contrato não havendo nada que desabone os serviços prestados.

Por ser expressão da verdade, firmamos a presente declaração.

Rio Branco - AC, 09 de março de 2023

Documento assinado digitalmente
gov.br ALLAN JONES DE SOUZA GOMES
Data: 13/03/2023 11:37:13-0300
Verifique em <https://verificador.itl.br>

ALLAN JONES DE SOUZA GOMES
Diretor de Obras e Projetos
Portaria nº 197/2018

Documento assinado digitalmente
gov.br JORGE MARDINI SOBRINHO
Data: 13/03/2023 13:12:46-0300
Verifique em <https://verificador.itl.br>

Jorge Mardini Sobrinho
CAU A914932

