



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

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará

CREA-CE

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

287088/2022

Atividade concluída

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará - Crea-CE, o Acervo Técnico do profissional **VITOR DO NASCIMENTO FONTENELE** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **VITOR DO NASCIMENTO FONTENELE**
Registro: **56827CE** RNP: **0614654912**
Título profissional: **ENGENHEIRO ELETRICISTA - ELETROTECNICA**

Número da ART: **CE20190538318** Tipo de ART: **OBRA / SERVIÇO** Registrada em: 11/09/2019 Baixada em: 22/11/2019
Forma de registro: **INICIAL** Participação técnica: **INDIVIDUAL**
Empresa contratada: **IMPULSO ENGENHARIA LTDA - ME**

Contratante: **KVA ENERGIAS RENOVAVEIS LTDA** CPF/CNPJ: **27.505.374/0001-15**
Endereço do contratante: **RODOVIA CE 040** Nº: **5877**
Complemento: **KM 06** Bairro: **AMADOR**
Cidade: **EUSÉBIO** UF: **CE** CEP: **61760000**
Contrato: **KVA008-19** Celebrado em: **22/08/2019**
Valor do contrato: **R\$ 1.500,00** Tipo de contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Privado**
Ação institucional: **NENHUMA - NÃO OPTANTE**
Endereço da obra/serviço: **RUA VER. OTONI LOPES DE OLIVEIRA** Nº: **1**
Complemento: Bairro: **VILA UNIÃO**
Cidade: **FORTALEZA** UF: **CE** CEP: **61940000**
Coordenadas Geográficas: **-3.771146, -38.537555**
Data de início: **16/09/2019** Conclusão efetiva: **20/09/2019**
Finalidade: **Comercial**
Proprietário: **CORPVS CORPO DE VIGILANTES PARTIC LTDA.** CPF/CNPJ: **07.957.111/0002-10**

Atividade Técnica: **17 - EXECUÇÃO OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > GERAÇÃO DE ENERGIA > #1786 - SOLAR 39 - INSTALAÇÃO 276.00 quilowatt; 17 - EXECUÇÃO OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > GERAÇÃO DE ENERGIA > #1786 - SOLAR 7 - PROJETO EXECUTIVO 276.00 quilowatt;**

Observações

Projeto executivo de conexão e Instalação de um sistema de geração distribuída solar fotovoltaico (REN 482/2012 – ANEEL) de acordo com a ENEL CNC-OMBR-MAT-18-0122-EDCE, com capacidade nominal de 324,86 kWp / 276,0 kWac

Informações Complementares

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 1 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 287088/2022
30/11/2022, 17:33
dbzw4

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: dbzw4

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará

RUA CASTRO E SILVA, 81 - CENTRO - FORTALEZA - CEARÁ

Tel: + 55 (85) 3453-5800 Fax: + 55 (85) 3453-5804 E-mail: faleconosco@crea-ce.org.br



CREA-CE
Conselho Regional de Engenharia e
Agronomia do Ceará





ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

O presente Atestado de Capacidade Técnica tem por objetivo verificar e comprovar a fiel execução do serviço abaixo descrito.

• **Dados da obra/serviço:**

- **Contratante:** KVA ENERGIAS RENOVAVEIS LTDA
- **CNPJ/CPF do contratante:** 27.505.374/0001-15
- **Endereço da obra/serviço:** Rua Ver. Otoni Lopes De Oliveira, 1 – Vila União – Fortaleza/CE – CEP: 61.940-000
- **Coordenadas Geográficas:** -3.771146, -38.537555
- **Data de Início:** 16/09/2019
- **Data de Término:** 20/09/2019

Objeto do contrato: Projeto executivo de conexão e Instalação de um sistema de geração distribuída solar fotovoltaico (REN 482/2012 ? ANEEL) de acordo com a ENEL CNC-OMBR-MAT-18-0122-EDCE, com capacidade nominal de 324,86 kWp / 276,0 kWac.

• **Dados da Contratada:**

- **ART nº** CE20190538318
- **Contratado:** IMPULSO ENGENHARIA LTDA
- **CNPJ/CPF do contratado:** 29.285.218/0001-11
- **Registro da Contratada no Crea:** 0010400052-CE
- **Responsável Técnico - RT da obra/serviço:** VITOR DO NASCIMENTO FONTENELE
- **Registro do RT no Crea:** CREA/CE 0614654912

Corroboro, por haver constatado no local da obra/serviço e no período acima a veracidade das informações do Atestado Técnico emitido pelo contratante relativa às descrições dos itens/atividades desenvolvidas em quantitativos e qualitativamente especificados para a execução da obra ou serviço.

Fortaleza, 20 de agosto de 2021.


 JOAO CRISOSTOMO ROCHA JUNIOR
 Engenheiro Eletricista / RNP: 060149063-0 CE

KVA ENERGIAS RENOVAVEIS LTDA
 Rodovia CE-040, 5877 – KM 06 – Amador – Eusébio/CE
 +55 (85) 3260-2121

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará, vinculado à Certidão nº 287088/2022, emitida em 30/11/2022



Certidão nº 287088/2022
 02/12/2022, 23:16
 Chave de Impressão: dbzw4
 O documento neste ato registrado foi emitido em 30/11/2022 e contém 1 folhas

