



PODER JUDICIÁRIO DO ESTADO DE PERNAMBUCO

TRIBUNAL DE JUSTIÇA

Núcleo de Distribuição Processual - NUDIP 2º grau
Praça da República, s/n, bairro Santo Antônio
Fones nºs (081) 3182-0519 ou 3182-0594
CEP 50.010-040 RECIFE - PE

CERTIDÃO NEGATIVA LICITAÇÃO

VALIDADE 30 DIAS DA EMISSÃO

Data da Emissão: 16/09/2020 16h53min

Data de Validade: 16/10/2020

Nº da Certidão: 626364/2020

Nº da Autenticidade: IT.QQ.DA.FJ.RW

Os dados dos documentos constantes nesta certidão foram informados pelo solicitante, sua titularidade e autenticidade deverão ser conferidas pelo interessado, conforme o documento original

Razão Social:

FGTECH INSTALAÇÕES E MANUTENÇÃO ELÉTRICA LTDA

CNPJ: 04.792.477/0001-08

Inscrição Estadual:

Compl:

**SALA 806/807 EMPRESARIAL MELO
GOUVEIA**

Endereço Residencial:

RUA PROFESSORA ANUNCIADA DA ROCHA MELO, 214

Cidade: Recife/PE

Bairro: IMBIRIBEIRA

Certifico que NADA CONSTA nos registros de distribuição do Sistema Processo Judicial Eletrônico – PJe 2º Grau, implantado nas Unidades Judiciárias, no âmbito do Tribunal de Justiça do Estado de Pernambuco, FALÊNCIA DE EMPRESÁRIOS, SOCIEDADES EMPRESARIAIS, MICROEMPRESAS E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE; RESTITUIÇÃO DE COISA OU DINHEIRO NA FALÊNCIA DO DEVEDOR EMPRESÁRIO; RECUPERAÇÃO JUDICIAL E RECUPERAÇÃO EXTRAJUDICIAL protocolada e que esteja em tramitação contra a pessoa acima identificada.

A presente certidão, em consonância com a legislação vigente, atende ao disposto na Instrução Normativa do TJPE nº 07 de 02/06/2014, na Resolução do CNJ nº 185 e na Lei 11.419/2006 e foi expedida gratuitamente através da Internet.

Observações:

A autenticidade desta certidão deverá ser confirmada no sítio eletrônico do Tribunal de Justiça do Estado de Pernambuco, através do link <https://www.tjpe.jus.br/certidaopje/xhtml/main.xhtml>, na opção - Validar Certidão Negativa de Processos Cíveis (PJe) - utilizando o número de autenticidade acima identificado.

Esta certidão NÃO abrange os processos distribuídos antes da implantação do Sistema Processo Judicial Eletrônico ao PJe, no âmbito do Tribunal de Justiça de Pernambuco. O referido é verdade e dou fé.

DECLARAÇÃO DE COMPROMISSOS ASSUMIDOS

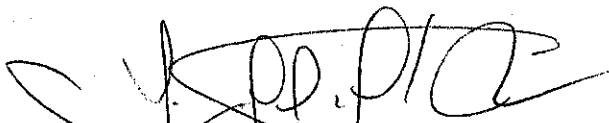
TOMADA DE PREÇOS Nº 012/2020

A empresa **FGTECH INSTALAÇÕES E MANUTENÇÃO ELÉTRICA LTDA.**, CNPJ nº 04.792.477/0001-08, por intermédio do seu representante legal abaixo assinado, **declara**, para fins de participação na TOMADA DE PREÇO nº 012/2020, que um doze avos dos contratos firmados com a Administração Pública e/ou com a iniciativa privada vigente na data da apresentação da proposta não é superior ao seu patrimônio líquido, bem como relaciona abaixo:

	ORGÃO	OBJETO	VALOR TOTAL	VALOR MEDIDO	VALOR A MEDIR	% EXECUTADO
1	PREFEITURA MACAÍBA/RN	Manutenção Parque de Iluminação Pública	R\$ 1.923.583,92	R\$ 418.911,26	R\$ 1.504.672,66	78,22%
2	PREFEITURA PARNAMIRIM/RN	Manutenção Parque de Iluminação Pública	R\$ 1.913.990,04	R\$ 1.754.490,87	R\$ 159.499,17	8,33%
3	PREFEITURA EXTREMOZ/RN	Manutenção Parque de Iluminação Pública	R\$ 508.999,92	-	R\$ 508.999,92	100%
4	PETROBRÁS	Manutenção da Iluminação da RENST/PE	R\$ 8.587.903,22	R\$ 4.561.427,66	R\$ 4.026.475,56	46,89%
5	PREFEITURA CONDE/PB	Manutenção Parque de Iluminação Pública	R\$ 1.042.404,10	R\$ 138.314,11	R\$ 904.089,99	86,73%

Obs: Contratos Prefeitura de Macaíba e Prefeitura de Extremoz teve seu início em 2020.

Camargibe/PE, 06 de outubro de 2020



Nome: José Guilherme Cavalcanti de Mendonça e Silva
 CPF: 641.331.844-91
 RG: 2.890.616/SSP/PE
 Cargo/função: Sócio Diretor

FGTECH Instalações e Manutenção Elétrica Ltda.
 CNPJ: 04.792.477/0001-08
 Rua Professora Anunciada da Rocha Melo, 214 SI 806/807
 Bairro: Madalena Recife/PE Cep: 50.710-390

Canal de Denúncia:
 E-mail: ouvidoria@carvalho.com.br
 Fone: (81) 3314-4000





CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO
PESSOA JURÍDICA
 Lei Federal Nº 5194 de 24 de Dezembro de 1966

CREA-PE

Nº 2220515843/2020

Emissão: 24/08/2020

Validade: 31/03/2021

Chave: Zy25x

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Pernambuco

CERTIFICAMOS que a Empresa mencionada encontra-se registrada neste Conselho, nos Termos da Lei 5.194/66, conforme os dados impressos nesta certidão. CERTIFICAMOS, ainda, que até a presente data, a referida pessoa jurídica e seu(s) responsável(is) técnico(s) estão quitados com suas anuidades e demais obrigações junto ao Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Pernambuco - CREA-PE, estando habilitada a exercer suas atividades, circunscrita à(s) atribuição(ões) de seu(s) responsável(veis) técnico(s).

Interessado(a)

Empresa: FGTECH INSTALAÇÕES E MANUTENÇÃO ELÉTRICA LTDA

CNPJ: 04.792.477/0001-08

Registro: 0000056004

Categoria: Matriz

Capital Social: R\$ 500.000,00

Data do Capital: 14/08/2019

Faixa: 3

Objetivo Social: SERVIÇOS DE ENGENHARIA; ADMINISTRAÇÃO DE OBRAS; OBRAS DE TERRAPLENAGEM; OBRAS DE FUNDAÇÕES; OBRAS DE URBANIZAÇÃO - RUAS, PRAÇAS E CALÇADAS; OUTRAS OBRAS DE ACABAMENTO DA CONSTRUÇÃO; CONSTRUÇÃO DE OBRAS DE ARTE ESPECIAIS; SERVIÇOS DE PINTURA DE EDIFÍCIOS EM GERAL; LOCAÇÃO DE AUTOMÓVEIS SEM CONDUTOR; LOCAÇÃO DE OUTROS MEIOS DE TRANSPORTE NÃO ESPECIFICADOS ANTERIORMENTE, SEM CONDUTOR - TAIS COMO: CARROS, CAMINHÕES, CAMINHONETES, BALSAS E CARROS ALEGÓRICOS; ALUGUEL DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS PARA CONSTRUÇÃO SEM OPERADOR, EXCETO ANDAIMES; ALUGUEL DE OUTRAS MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS COMERCIAIS E INDUSTRIAIS NÃO ESPECIFICADOS ANTERIORMENTE, SEM OPERADOR - TAIS COMO: CAMINHÃO MUCK; COLETA DE RESÍDUOS NÃO PERIGOSOS; HOLDINGS DE INSTITUIÇÕES NÃO FINANCEIRAS; ALUGUEL DE ANDAIMES; INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO ELÉTRICA; MONTAGEM E INSTALAÇÃO DE SISTEMAS E EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO E SINALIZAÇÃO EM VIAS PÚBLICAS, PORTOS E AEROPORTOS; SINALIZAÇÃO COM PINTURA EM RODOVIAS E AEROPORTOS.

Restrições do Objetivo Social: AS ATIVIDADES DA EMPRESA FICAM RESTRITAS AS ATRIBUIÇÕES DO SEU QUADRO TÉCNICO.

Endereço Matriz: RUA PROFESSORA ANUNCIADA DA ROCHA MELO,, 214, SALA 806, EMPRESARIAL MELO GOUVEIA, SALA 807, MADALENA, RECIFE, PE, 50710390

Tipo de Registro: Registro Definitivo de Empresa

Data Inicial: 09/06/2014

Data Final: Indefinido

Registro Regional: PE017626

Descrição

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA JURÍDICA

Informações / Notas

- A capacidade técnica-profissional da empresa é comprovada pelo conjunto dos acervos técnicos dos profissionais constantes de seu quadro técnico.
- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos

Última Anuidade Paga

Ano: 2020 (1/1)

Autos de Infração

Nada consta

Responsáveis Técnicos

Profissional: ERICK ODOLGAN RODRIGUES

Registro: 2607563828

CPF: 246.545.378-56

Data Início: 21/08/2019

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO ELETRICISTA

Atribuição: dos artigos 08 e 09 da Resolução 218, de 29 de junho de 1973, do CONFEA.

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Profissional: HENRIQUE TAVARES BRITO CAVALCANTI

Registro: 1814250239

CPF: 031.565.654-90

Data Início: 16/04/2018

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido





CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO
PESSOA JURIDICA
 Lei Federal Nº 5194 de 24 de Dezembro de 1966

CREA-PE

Nº 2220515843/2020

Emissão: 24/08/2020

Validade: 31/03/2021

Chave: Zy25x

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Pernambuco

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO AGRÔNOMO

Atribuição: ARTIGO 5º DA RESOLUÇÃO Nº 218/73, DO CONFEA

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Profissional: FABIANO DE SIQUEIRA BARBOZA

Registro: 1808347242

CPF: 029.252.924-45

Data Início: 28/01/2015

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: ARTIGO 7 DA RESOLUÇÃO Nº 218/73, DO CONFEA

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Profissional: MARCELO ANDRADE DE ARRUDA

Registro: 1809308488

CPF: 057.861.834-31

Data Início: 09/06/2014

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO ELETRICISTA

Atribuição: ARTIGO 8 E 9 DA RESOLUÇÃO Nº 218/73, DO CONFEA

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO



Handwritten signature and date: 24/08/2020



**CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO
PESSOA FÍSICA**
Lei Federal Nº 5194 de 24 de Dezembro de 1966

CREA-PE

Nº 2220509935/2020

Emissão: 08/04/2020

Validade: 31/03/2021

Chave: z4yW3

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Pernambuco

CERTIFICAMOS que o profissional mencionado encontra-se registrado neste Conselho, nos termos da Lei 5.194/66, de 24/12/1966, conforme os dados acima. CERTIFICAMOS, ainda, face o estabelecimento nos artigos 68 e 69 da referida Lei, que o interessado não se encontra em débito com o CREA-PE.

Interessado(a)

Profissional: MARCELO ANDRADE DE ARRUDA

Registro: 1809308488

CPF: 057.861.634-31

Endereço: RUA OSVALDO AMARAL, 52, CAVALEIRO, JABOATÃO DOS GUARARAPES, PE, 54250280

Tipo de Registro: Registro Definitivo de Profissional (DIPLOMADO NO PAÍS)

Data de registro: 14/02/2011

Título(s)

GRADUAÇÃO

~~ENGENHEIRO-ELETRICISTA~~

Atribuição: ARTIGO 8 E 9 DA RESOLUÇÃO Nº 218/73, DO CONFEA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO - UFPE

Data de Formação: 11/08/2010

Descrição

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA FÍSICA

Informações / Notas

- A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à respectiva ação penal.
- CERTIFICAMOS que caso ocorra(m) alteração(ões) no(s) elemento(s) contido(s) neste documento, esta Certidão perderá a sua validade para todos os efeitos.
- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.
- Válido em todo território nacional.

Última Anuidade Paga

Ano: 2020 (1/1)

Autos de Infração

Nada consta





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

CREA-RN

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

1356778/2019

Atividade em andamento

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte

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 Rio Grande do Norte - Crea-RN, o Acervo Técnico do profissional **MARCELO ANDRADE DE ARRUDA** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **MARCELO ANDRADE DE ARRUDA**
Registro: **9846RN** RNP: **1809308488**
Título profissional: ENGENHARIA ELÉTRICA

Número da ART: **RN20180224578** Tipo de ART: Obra/Serviço Registrada em: 05/10/2018
Forma de registro: INICIAL Participação técnica: INDIVIDUAL
Empresa contratada: **FGTECH - SERVICOS E PARTICIPACOES LTDA - ME**

Contratante: **PREFEITURA DE PARNAMIRIM/RN** CPF/CNPJ: **08.170.862/0001-74**
Endereço do contratante: **AVENIDA TENENTE MEDEIROS** Nº: 83
Complemento: Bairro: **CENTRO**
Cidade: **PARNAMIRIM** UF: **RN** CEP: **59140020**
Contrato: **018/2018** Celebrado em: **01/10/2018**
Valor do contrato: **R\$ 1.913.990,04** Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público
Ação institucional: **NÃO SE APLICA**
Endereço da obra/serviço: **AVENIDA TENENTE MEDEIROS** Nº: 83
Complemento: Bairro: **CENTRO**
Cidade: **PARNAMIRIM** UF: **RN** CEP: **59140020**
Data de início: **01/10/2018** Situação: atividade em andamento
Finalidade: **SEM DEFINIÇÃO**
Proprietário: **PREFEITURA DE PARNAMIRIM/RN** CPF/CNPJ: **08.170.862/0001-74**
Atividade Técnica: **1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > ILUMINAÇÃO > #1824 - PÚBLICA 43 - MANUTENÇÃO 19398.00 Pontos;**

Observações

Execução de serviços de serviços operacionais e comuns e contínuos de Manutenção das instalações elétricas no Sistema de Iluminação Pública do Município de Parnamirim - RN

Número da ART: **RN20200311169** Tipo de ART: Obra/Serviço Registrada em: 07/01/2020
Forma de registro: COMPLEMENTAR Participação técnica: INDIVIDUAL
Empresa contratada: **FGTECH - SERVICOS E PARTICIPACOES LTDA - ME**

Contratante: **PREFEITURA DE PARNAMIRIM/RN** CPF/CNPJ: **08.170.862/0001-74**
Endereço do contratante: **AVENIDA TENENTE MEDEIROS** Nº: 83
Complemento: Bairro: **CENTRO**
Cidade: **PARNAMIRIM** UF: **RN** CEP: **59140020**
Contrato: **018/2018** Celebrado em: **01/10/2018**
Valor do contrato: **R\$ 3.827.980,08** Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público
Ação institucional: **NÃO SE APLICA**
Endereço da obra/serviço: **AVENIDA TENENTE MEDEIROS** Nº: 83
Complemento: Bairro: **CENTRO**
Cidade: **PARNAMIRIM** UF: **RN** CEP: **59140020**
Data de início: **01/10/2018** Situação: atividade em andamento
Finalidade: **SEM DEFINIÇÃO**
Proprietário: **PREFEITURA DE PARNAMIRIM/RN** CPF/CNPJ: **08.170.862/0001-74**
Atividade Técnica: **1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > ILUMINAÇÃO > #1824 - PÚBLICA 43 - MANUTENÇÃO 38796.00 Pontos;**

Observações

Execução de serviços de serviços operacionais e comuns e contínuos de Manutenção das instalações elétricas no Sistema de Iluminação Pública do Município de Parnamirim - RN



88/103



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

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte

CREA-RN

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

1356778/2019

Atividade em andamento

Informações Complementares

- O atestado está registrado apenas para as atividades técnicas constantes da ART, desenvolvidas de acordo com as atribuições do profissional na área da Engenharia Elétrica.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 4 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 1356778/2019
04/06/2020, 11:33
CB934

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.

Esta certidão refere-se aos serviços realizados parcialmente conforme período ou quantitativos constantes do atestado anexo.

O(s) Atestado(s), Declaração(ões) e/ou Certidão(ões), averbada(s) a esta CAT, é(são) parte integrante(s) da mesma, somente o(s) serviço(s) a que se refere(m) as atribuições do profissional acima citado.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://crea-rn.sitac.com.br/publico/>, com a chave: CB934



Handwritten signature and date: 04/06/2020



PREFEITURA MUNICIPAL DE PARNAMIRIM
SECRETARIA MUNICIPAL DE SERVIÇOS URBANOS - SEMSUR

Rua Frei Henrique Coimbra, n.º 235 - Estada
 CEP: 59.148-330 - Parnamirim/RN
 CNPJ: 08.170.862/0001-74

TELEFONE: (84) 3644-4041/3644-8420 E-MAIL: servicosurbanos@parnamirim.rn.gov.br



O Município de Parnamirim/RN através da Secretaria Municipal de Serviços Urbanos atesta para os devidos fins que a empresa **FGTECH SERVIÇOS E PARTICIPAÇÕES LTDA**, inscrita no CNPJ Nº **04.792.477/0001-08**, executou os serviços técnicos de engenharia previstos na planilha de Serviços Executados, Contrato: **018/2018**, ART.: **RN20180224878** e ART Complementar: **RN 20200311169** cujo objeto : Contratação de empresa de engenharia elétrica para execução de serviços operacionais comuns e contínuos de Manutenção das instalações elétricas no Sistema de Iluminação Pública do Município de Parnamirim, com fornecimento total de materiais, veículos e mão de obra, equipamentos, uniformes/EPI's e ferramentas necessários, em conformidade com as especificações e condições técnicas constantes no Termo de Referência e seus Anexos, que ora passam a fazer parte deste instrumento independente de transcrição.

Tendo como responsável técnico pelos serviços o **Engenheiro Eltricista Marcelo Andrade de Arruda CREA/RNP 180930848-8**.

O período de execução do contrato foi de **01/10/2018 a 30/09/2019**. – Atestado Parcial.

A abrangência do Contrato é o Município de Parnamirim-RN, sendo que a prestação do serviço ocorre nas seguintes áreas: Praças, Pátio de Eventos, Pontes, Redes aéreas e Subterrâneas, Campos de Futebol, Cemitérios, Escadarias, Alagadiços, Manguezais, Áreas de Preservação histórica, Monumentos e Vias públicas em geral, Rodovias Federais e Estaduais e demais áreas do município.

Discriminação de alguns Serviços Prestados:

- Manutenção Corretiva, Preventiva e Programada do parque de Iluminação Pública (IP) em 19.398 pontos;
- Manutenção em Rede de distribuição elétrica de Baixa Tensão Trifásica ou Monofásica;
- Serviço de descarte de Materiais Nocivos de acordo com a Lei n.º 9605, de 12 de fevereiro de 1998.
- Manutenção de Iluminação Especial em Monumentos, Praças e Decorativa Urbana.

Atestamos ainda que os serviços descritos em planilha de quantitativos em anexo foram executados e concluídos de acordo com as especificações e demais condições contratuais, não havendo registro que desabone a idoneidade e a capacidade técnica da referida empresa na condução dos Serviços.

(Handwritten signatures and initials)

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado a Certidão nº 1356778/2019, em 04/06/2020 em emitida



Certidão nº 1356778/2019
 04/06/2020, 12:44
 Chave de Impressão: CB934

O documento neste ato registrado foi emitido em 04/06/2020 e contém 4 folhas



(Handwritten signature and date)

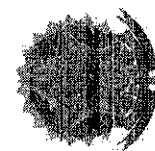


PREFEITURA MUNICIPAL DE PARNAMIRIM
SECRETARIA MUNICIPAL DE SERVIÇOS URBANOS - SEMSUR
 Rua Prof. Henrique Coimbra, n.º 235 - Emaús
 CEP: 59.188-330 - Parnamirim-RN
 CNPJ: 08.170.862/0001-74

TELEFONE: (84) 3644-8424 / 3644-8420 E-MAIL: servicosurbanos@parnamirim.rn.gov.br



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1356778/2019, em 04/06/2020 em
emita



PLANILHA DE SERVIÇOS EXECUTADOS			
ITEM	DESCRIÇÃO DOS CUSTOS	UND.	QUANT.
1.0	MÃO DE OBRA PROFISSIONAL		
1.1	Auxiliar de eletrcista	H	18.200,00
1.2	Eletricista	H	15.200,00
1.3	Pedreiro	H	2.640,00
1.4	Pintor	H	2.640,00
1.5	Serralheiro	H	2.640,00
1.6	Engenheiro eletrcista	H	2.112,00
1.7	Motorista operador de caminhão muncik	H	2.640,00
2.0	LOCAÇÃO DE VEÍCULOS		
2.1	Aluguel de caminhão guindaste 3,0t (m benz - 1215 e/48 - 143 Ohp)	H	7.920,00
3.0	MATERIAIS E INSUMOS INSTALADOS		
3.1	Braco p/ Luminária Pública 1x1,50m Romagnole ou equivalente	Und.	84,00
3.2	Parafuso Máquina GV 18x250mm²	Und.	84,00
3.3	Cabo de cobre, flexível, classe 4 ou 5, isolação em PVC/A antichama BWF-B, cobertura PVC-ST1, antichama BWF-B, 1 condutor, 0,6/1KV, seção nominal 2,5mm²	M	2.160,00
3.4	Cabo de cobre, flexível, classe 4 ou 5, isolação em PVC/A antichama BWF-B, cobertura PVC-ST1, antichama BWF-B, 1 condutor, 0,6/1KV, seção nominal 4,0mm²	M	720,00
3.5	Cabo de cobre, flexível, classe 4 ou 5, isolação em PVC/A antichama BWF-B, cobertura PVC-ST1, antichama BWF-B, 1 condutor, 0,6/1KV, seção nominal 6,0mm²	M	360,00
3.6	Cabo de cobre, flexível, classe 4 ou 5, isolação em PVC/A antichama BWF-B, cobertura PVC-ST1, antichama BWF-B, 1 condutor, 0,6/1KV, seção nominal 10,0mm²	M	360,00
3.7	Cabo de cobre, flexível, classe 4 ou 5, isolação em PVC/A antichama BWF-B, cobertura PVC-ST1, antichama BWF-B, 1 condutor, 0,6/1KV, seção nominal 16,0mm²	M	360,00
3.8	Cabo de alumínio 0,6/1Kv multiplexados 1x1x16 + 16mm²	M	720,00
3.9	Cabo de alumínio 0,6/1Kv multiplexados 2x1x16 + 16mm²	M	480,00
3.10	Cabo de alumínio 0,6/1Kv multiplexados 3x1x16 + 16mm²	M	480,00
3.11	Caixa de ins peção concreto pré-moldado circular com tampa D=80cm H=60cm	Und.	48,00
3.12	Chave magnética NF IL PL/BL 2X30A 220V - acionada por relé fotoelétrica na 220V/60Hz, tipo Lix Control modelo CIP-1 70 ou equivalente	Und.	96,00
3.13	Conector Perf. 1,5x10x10-70	Und.	360,00
3.14	Fita isolante adesiva antichama, uso até 750V, em rolo de 19mm x 20m	Und.	180,00
3.15	Haste de aterramento em aço com 3,00m de comprimento a DN = 5/8", revestida em baixa camada de cobre, com conector tipo grampo	Und.	48,00
3.16	Lâmpada vapor sódio alta pressão 70w (philips ref. Sod. 70w ou similar)	Und.	900,00
3.17	Lâmpada vapor sódio ovoide 150w (base E-40)	Und.	240,00
3.18	Lâmpada vapor sódio ovoide 250w (base E-40)	Und.	84,00
3.19	Lâmpada vapor sódio ovoide 400w (base E-40)	Und.	72,00
3.20	Lâmpada vapor metálico de 70 w	Und.	720,00

(Handwritten signatures and initials)

Certidão nº 1356778/2019

04/06/2020, 12:44

Chave de Impressão: CB934

O documento neste ato registrado foi emitido em 04/06/2020 e contém 4 folhas





PREFEITURA MUNICIPAL DE PARNAMIRIM
SECRETARIA MUNICIPAL DE SERVIÇOS URBANOS - SEMSUR

Rua Frei Henrique Coimbra, n.º 235 - Emaús
 CEP: 59.199-330 - Parnamirim-RN
 CNPJ: 08.176.862/0001-74

TELEFONE: (84) 3644-8424 / 3644-84300-MAIL: servicosurbanos@parnamirim.rn.gov.br



ITEM	DESCRIÇÃO DOS CUSTOS	UND.	QUANT.
3.20	Lâmpada vapor metálico de 70 w	Und.	720,00
3.21	Lâmpada vapor metálico de 150 w	Und.	840,00
3.22	Lâmpada vapor metálico de 250 w	Und.	420,00
3.23	Lâmpada vapor metálico tubular 400 w (base E40)	Und.	240,00
3.24	Lâmpada vapor metálico 1.000 w (philips ref. hpl/t ou similar)	Und.	36,00
3.25	Lâmpada vapor metálico 2.000 w - 220v ou 380v	Und.	36,00
3.26	Poste cônico contínuo em aço galvanizado, reto, frangeado, h=6m, diâmetro inferior = 90 cm	Und.	24,00
3.27	Poste de concreto circular: 150 kg, H=10m (NBR 8451)	Und.	24,00
3.28	Poste circular de concreto 12/200 para iluminação pública	Und.	24,00
3.29	Poste de concreto circular, 400 kg, H=14m (NBR 8451)	Und.	12,00
3.30	Poste de concreto circular, 200 kg, H=17m (NBR 8451)	Und.	12,00
3.31	Poste de concreto duplo T, 100kg, H=6m (NBR8451)	Und.	24,00
3.32	Poste de concreto duplo T, tipo D, 200kg, H=9m (NBR8451)	Und.	24,00
3.33	Poste de concreto duplo T, 400kg, H=12m (NBR8451)	Und.	24,00
3.34	Reator Externo p/ lâmpada vapor de sódio 70w	Und.	408,00
3.35	Reator Externo p/ lâmpada vapor de sódio 150w	Und.	360,00
3.36	Reator Externo p/ lâmpada vapor de sódio 250w uso ext.	Und.	60,00
3.37	Reator Externo p/ lâmpada vapor de sódio 400w - externo	Und.	36,00
3.38	Reator Externo p/ lâmpada vapor metálico 70w, alto fator de potência e ignitor	Und.	120,00
3.39	Reator Externo p/ lâmpada vapor metálico 150w	Und.	360,00
3.40	Reator Externo p/ lâmpada vapor metálico 250w	Und.	144,00
3.41	Reator Externo p/ lâmpada vapor metálico 400w	Und.	168,00
3.42	Reator Externo p/ lâmpada vapor metálico 2000w - 220V - FF/220V-FN	Und.	24,00
3.43	Reator Externo p/ lâmpada vapor metálico 2000w - 380V - FF/380V-FN	Und.	24,00
3.44	Reator vapor metálico 1000w alto fator de iluminação ou similar	Und.	24,00
3.45	Cruzeta alupis para colocação de projetor ref. CD3/4 da Metal Light ou similar	Und.	12,00
3.46	Cruzeta simples para colocação de projetor ref. GS 1/3 da Metal Light ou similar	Und.	24,00
3.47	Projetor em alumínio para lâmpada 2000w ref.508, Edesa ou similar	Und.	24,00
3.48	Projetor completo 1000w, fundido de alumínio, Aqua Light ou similar	Und.	24,00
3.49	Projetor retangular, alumínio fundido, visor vidro temperado (technolux = ref. tvj = 105 ou similar)	Und.	84,00
3.50	Relé fotoelétrico interno e externo bivolt 1000w, de conector, sem base	Und.	3.120,00
3.51	Base para relé com suporte metálico	Und.	384,00
3.52	Tinta epoxi premium, branca	l	84,00
3.53	Luminária em LED para iluminação pública 60w, bivolt, lentes policarbonato, corpo em alumínio inj. FP 0,97, prot. DPS 10kv, IP66, IK09, temp. cor 5000k, IRC= ou 70%, v. útil 50.000h, 130lm/w, gar. 5 anos, modelo GL216 G-light ou similar	Und.	12,00
3.54	Luminária em LED para iluminação pública 80w, bivolt, lentes policarbonato, corpo em alumínio inj. FP 0,97, prot. DPS 10kv, IP66, IK09, temp. cor 5000k, IRC= ou 70%, v. útil 50.000h, 130lm/w, gar. 5 anos, modelo GL216 G-light ou similar	Und.	12,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1356778/2019, em 04/06/2020 emita



Certidão nº 1356778/2019
 04/06/2020, 12:44
 Chave de Impressão: CB934

O documento neste ato registrado foi emitido em 04/06/2020 e contém 4 folhas



59/85



PREFEITURA MUNICIPAL DE PARNAMIRIM
SECRETARIA MUNICIPAL DE SERVIÇOS URBANOS - SEMSUR
 Rua Emílio Henrique Coimbra, nº 235 - Etnaia
 CEP: 55.148-330 - Parnamirim-RN
 CNPJ: 08.170.882/0001-74

TELEFONE: (84) 3644-8424 / 3644-8420 E-MAIL: semsur@parnamirim.rn.gov.br



ITEM	DESCRIÇÃO DOS CUSTOS	UND.	QUANT.
3.55	Luminária em LED para iluminação pública 150w, bivolt, lentes policarbonato, corpo em alumínio inj. FP 0,97, prot. DPS 10kv, IP66, IK09, temp. cor 5000K, IRC= ou 70%, v. útil 50.000h, 130lm/w, gar. 5 anos, modelo GL216 G-light ou similar.	Und.	12,00
3.56	Luminária em LED para iluminação pública 200w, bivolt, lentes policarbonato, corpo em alumínio inj. FP 0,97, prot. DPS 10kv, IP66, IK09, temp. cor 5000K, IRC= ou 70%, v. útil 50.000h, 130lm/w, gar. 5 anos, modelo GL216 G-light ou similar.	Und.	12,00
3.57	Projeto em LED, IP 67, perfil de alumínio extrudado, com 36 LED's de alta potência (1,2W/LED), com lentes de abertura de 30°, ref. CHROMADELRGB ou similar.	Und.	12,00

Parnamirim/RN 20 de Março de 2020

Franklin Alvevy Bruno Wanderley
FRANKLIN ALVEVY BRUNO WANDERLEY
 Franklin Alvevy Bruno Wanderley
 Secretário Adjunto SEMSUR/PP
 Matr. 4507

CREA-RN
 Av. Senador Salgado Filho, nº 1840
 Eng. Eletricista e Eng. do Trabalho
 CREA 21054004-1

Santo Agostinho de Jesus
 Eng. Eletricista
 CREA 2108213586

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado a Certidão nº 1356778/2019, emitida em 04/06/2020

Certidão nº 1356778/2019
 04/06/2020, 12:44
 Chave de Impressão: CB934

O documento neste ato registrado foi emitido em 04/06/2020 e contém 4 folhas



55/188



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

CREA-PB

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

155689/2020

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba - Crea-PB, o Acervo Técnico do profissional **MARCELO ANDRADE DE ARRUDA** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **MARCELO ANDRADE DE ARRUDA**
Registro: **6549PB** RNP: **1809308488**
Título profissional: ENGENHEIRO ELETRICISTA

Número da ART: **PB20190282106** Tipo de ART: **OBRA / SERVIÇO** Registrada em: **31/10/2019** Baixada em: **04/08/2020**
Forma de registro: **COMPLEMENTAR** Participação técnica: **INDIVIDUAL**
Empresa contratada: **FGTECH INSTALAÇÕES E MANUTENÇÃO ELÉTRICA LTDA - EPP**

Contratante: **PREFEITURA MUNICIPAL DE CONDE - PB** CPF/CNPJ: **08.916.645/0001-80**
Endereço do contratante: **RODOVIA PB 18** Nº: **KM 3**
Complemento: Bairro: **CENTRO**
Cidade: **Conde** UF: **PB** CEP: **58322000**
Contrato: **136/2018** Celebrado em: **12/07/2018**
Valor do contrato: **R\$ 1.892.002,30** Tipo de contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Público**
Ação institucional: **Outros**
Endereço da obra/serviço: **RODOVIA PB 18** Nº: **KM 3**
Complemento: Bairro: **CENTRO**
Cidade: **Conde** UF: **PB** CEP: **58322000**
Data de início: **13/07/2018** Conclusão efetiva: **11/07/2020**
Finalidade: **SEM DEFINIÇÃO**
Proprietário: **PREFEITURA MUNICIPAL DE CONDE - PB** CPF/CNPJ: **08.916.645/0001-80**

Atividade Técnica: **1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > RECUSOS ENERGÉTICOS > PRODUÇÃO DE ENERGIA > #1761 - SOLAR 15 - EXECUÇÃO 8.00 quilowatt; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > RECUSOS ENERGÉTICOS > PRODUÇÃO DE ENERGIA > #1761 - SOLAR 39 - INSTALAÇÃO 8.00 quilowatt; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > REDE ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO > #1805 - ESPECIAL 39 - INSTALAÇÃO 12000.00 Pontos; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > ILUMINAÇÃO > #1824 - PÚBLICA 15 - EXECUÇÃO 12000.00 Pontos; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > ILUMINAÇÃO > #1824 - PÚBLICA 43 - MANUTENÇÃO 12000.00 Pontos; 9 - GESTÃO OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > ILUMINAÇÃO > #1824 - PÚBLICA 15 - EXECUÇÃO 12000.00 Pontos; 9 - GESTÃO OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > ILUMINAÇÃO > #1824 - PÚBLICA 39 - INSTALAÇÃO 12000.00 Pontos; 9 - GESTÃO OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > ILUMINAÇÃO > #1824 - PÚBLICA 43 - MANUTENÇÃO 12000.00 Pontos;**

Observações

Gerenciamento completo de iluminação pública urbana e rural, para prestação dos serviços de manutenção, gestão, ampliação e otimização do parque de iluminação pública.

Informações Complementares

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, o atestado contendo 4 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 155689/2020
07/08/2020, 11:00
cdA0B

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 na Certidão de Registro e Quitação (CRQ) apresentada.

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante/proprietário, 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-pb.sitac.com.br/publico/>, com a chave: cdA0B



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins, que a empresa **FGTECH INSTAÇÕES E MANUTENÇÃO ELETRICA LTDA**, inscrita no CNPJ Nº 04.792.477/0001-08, executou os serviços técnicos de engenharia previstos na ART. PB20180203235/ART. PB20190282106, Contrato: 136/2018.

Objeto: Gerenciamento completo de Iluminação Pública Urbana e Rural, para prestação dos serviços de manutenção, gestão, ampliação e otimização do Parque de Iluminação Pública - Município do Conde/PB.

Responsável técnico pelos serviços o Engenheiro Eletricista Marcelo Andrade de Arruda CREA/RNP 180930848-8.

O período de execução do contrato foi de 13/07/2018 a 11/07/2020.

A abrangência do Contrato é o Município de Conde/PB, sendo que a prestação do serviço ocorre nas seguintes áreas: Praças, Pátio de Eventos, Redes aéreas e Subterrâneas, Campos de Futebol, Cemitérios, Alagadiços, Manguezais, Áreas de Preservação histórica, Monumentos e Vias públicas em geral, Rodovias Federais e Estaduais e demais áreas do município.

Discriminação de alguns Serviços Prestados:

- Gestão de pontos de Iluminação Pública;

Manutenção Corretiva, Preventiva e Programada do parque de Iluminação Pública (IP);

- Rede de distribuição elétrica aérea e Subterrânea de Baixa Tensão Trifásica e Monofásica;
- Implantação de Iluminação Pública convencional e/ou Especial

Atestamos ainda que os serviços foram executados e concluídos de acordo com as especificações e demais condições contratuais, não havendo registro que desabone a idoneidade e a capacidade técnica da referida empresa na condução dos Serviços.

Rua Nossa Senhora da Conceição, 82 - Centro, Conde, Paraíba - CNPJ - 08.916.645/0001-80

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado a Certidão nº 155689/2020, emitida em 07/08/2020



Certidão nº 155689/2020
07/08/2020, 11:59
Chave de Impressão: cda0B

O documento neste ato registrado foi emitido em 07/08/2020 e contém 4 folhas

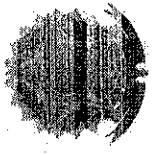


07/08/20

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	Quant.
A	MANUTENÇÃO E AMPLIAÇÃO		
1	EQUIPAMENTOS		
1.1	Disponibilidade de caminhão guindaste autopelido com lança telescópica com alcance de 28,8m e capacidade de 30T com operador (serviço diurno)	h	45,00
1.2	Disponibilidade de caminhão guindaste com cesto com capacidade para 1 pessoa ou 100Kg com operador e combustível (serviço diurno)	h	1.086,00
1.3	Disponibilidade de caminhão guindaste com cesto com capacidade para 1 pessoa ou 100Kg com operador e combustível (serviço noturno/sábado/domingos/feriados)	h	420,00
1.4	Disponibilidade de caminhonete equipada com escada extensível de 8 metros com operador e combustível (serviço diurno)	h	1.795,20
1.5	Disponibilidade de caminhonete equipada com escada extensível de 8 metros com operador e combustível (serviço noturno/sábado/domingos/feriados)	h	113,00
2	Pessoal com encargos		
2.1	Ajudante de electricista (com encargos complementares)	h	5.370,00
2.2	Assistente de Engenharia (com encargos complementares)	h	440,00
2.3	Electricista (com encargos complementares) + 30% de Periculosidade	h	5.422,75
3	MATERIAIS		
3.1	Aterramento		
3.1.1	Fornecimento de haste de terra 5/8 x 3m com conector	und	80,00
3.2	Cabos elétricos		
3.2.1	Cabo de cobre isolado HEPR (XLPE), 2,5mm², 1kv / 90° C	m	2.293,00
3.2.2	Cabo de cobre isolado HEPR (XLPE), 4,0mm², 1kv / 90° C	m	400,00
3.2.3	Cabo de cobre PP Condplast 2 x 2,5 mm², 450/750v	m	4.761,00
3.2.4	Cabo de alumínio 0,6/1kv multiplexados 1x1x16 +16mm²	m	900,00
3.2.5	Cabo de alumínio 0,6/1kv multiplexados 3x1x16 +16mm²	m	3.375,00
3.3	Conectores e arcazes para iluminação pública		
3.3.1	Conector impact para até cabo 35mm² CADC 405 (ou similar)	un	835,00
3.3.2	Conector cunha 4 x 1/0 A.W.G CAA	Un	899,00
3.4	Disjuntor xeromagnético		
3.4.1	Fornecimento de disjuntor de 10A até 30A, monofásico, 10KA	und	35,00
3.4.2	Fornecimento de disjuntor de 35A até 50A, bipolar, 10KA	und	35,00
3.4.3	Fornecimento de disjuntor de 10A até 30A, tripolar, 10KA	und	40,00
3.5	Eletroduto		
3.5.1	Eletroduto/conduleto de pvc rígido, liso, cor cinza, de 3/4", para instalações aparentes (nbr 5410)	m	860,00
3.5.2	Eletroduto/conduleto de pvc rígido, liso, cor cinza, de 1", para instalações aparentes (nbr 5410)	m	770,00
3.5.3	Eletroduto/duto pead flexível parede simples, corrugado helicoidal, cor preta, sem rosca, de 2", para cabeamento subterrâneo (nbr 15715)	m	860,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 155689/2020, emitida em 07/08/2020



O documento neste ato registrado foi emitido em 07/08/2020 e contém 4 folhas

Certidão nº 155689/2020
07/08/2020, 11:59
Chave de Impressão: cda00B

Rua Nossa Senhora da Conceição, 82 - Centro, Conde, Paraíba - CNPJ - 08.916.645/0001-80



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	Quant.
3.6	Lâmpada com vida útil média de 28.000 horas, de alta qualidade		
3.6.1	Lâmpada vapor sódio alta pressão 70 w (philips ref. son 70w ou similar)	un	1.653,00
3.6.2	Lâmpada vapor sódio alta pressão 150 w (philips ref. son 150w ou similar)	un	167,00
3.6.3	Lâmpada vapor sódio alta pressão para projetor 250 w (philips ref. son/t 250w ou similar)	un	1.713,00
3.6.4	Lâmpada vapor de sodio ovoide 400 w (base e40)	und	809,00
3.6.5	Lâmpada vapor metálico de 70 w	un	343,00
3.6.6	Lâmpada vapor metálico de 150 w	un	246,00
3.6.7	Lâmpada vapor metálico HQI-T tubular de 250w Osram ref. RELAMP00795 ou similar	un	829,00
3.6.8	Lâmpada vapor metálico HQI-T tubular de 400w Osram ref. RELAMP00820 ou similar	un	720,00
3.6.9	Lâmpada vapor metálico 1000w osram ou similar	un	8,00
3.7	Luminária completa IP 65		
3.7.1	Fornecimento de luminária p/ lâmpada vapor de sodio 70w em alumínio injetado alta pressão, refletor anodizado, vidro plano temperado, ip 66, acabamento em tinta poliéster, alojamento para equipamento, inclusive lâmpada tubular, reator ui afp vapor de sodio 70w/220v, rele	und	113,00
3.7.2	Fornecimento de luminária p/ lâmpada vapor de sodio de 150w em alumínio inj. alta pressão, refletor anodizado, vidro plano temp., ip 66, acab. em tinta poliéster, aloj.p/ equipamento, inclusive lâmpada reator ui afp vs 150w/220v, rele	und	66,00
3.7.3	Fornecimento de luminárias com corpo de alumínio injetado, refletor em alumínio anodizado, vidro plano temperado, conjunto optico ip 65, para lâmpada tubular vs 250w, inclusive lâmpada, reator afp ui vs de 250w/220v, rele	und	260,00
3.7.4	Fornecimento de luminária com corpo de alumínio injetado, refletor em alumínio anodizado, vidro plano temperado, conjunto optico ip 66, para lâmpada tubular vs de 400w, inclusive lâmpada, reator afp ui vs 400w/220v, rele	und	299,00
3.7.5	Fornecimento de luminária p/ lâmpada mvm 70w em alumínio injetado alta pressão, refletor anodizado, vidro plano temp, acabamento em tinta poliéster aloj. p/ equipamento, inclusive lâmpada tubular, reator ui afp mvm 70w/220v, rele	und	56,00
3.7.6	Fornecimento de luminária p/ lâmpada mvm 150w em alumínio inj. alta pressão refletor anodizado, vidro plano temperado, ip 66, acab. tinta poliéster, aloj. p/equipamento, inclusive lâmpada, reator ui afp mvm 150w/220v, rele	und	48,00
3.7.7	Fornecimento de luminárias com corpo de alumínio injetado, refletor em alumínio anodizado, vidro plano temperado, conjunto optico ip 65, para lâmpada tubular vs 250w, inclusive lâmpada, reator afp ui vs de 250w/220v, rele	und	44,00
3.7.8	Fornecimento de luminária com corpo de alumínio injetado, refletor em alumínio anodizado, vidro plano temperado, conjunto optico ip 66, para lâmpada tubular mvm de 400w, inclusive lâmpada, reator afp ui mvm 400w/220v, rele	und	82,00
3.7.9	Luminária em LED para iluminação pública, 50W, LED A.C, lentes policarbonato, corpo em alumínio inj. 220v, Ff0,97, prot. DPS 10lv, IP65, IK10, Temp. cor 5000K, IRC= ou 70%, v. útil 50.000h, 93lm/w, LM79, gar.5 anos, compatível com sistema de telegestão e tomada nema 07 pinos.	un	30,00
3.7.10	Luminária em LED para iluminação pública, 80W, bivolt, lentes policarbonato, corpo em alumínio inj. FP 0,97, prot. DPS 10lv, IP66, IK09, Temp. cor 5000K, IRC= ou 70%, v. útil 50.000h, 130 lm/w, gar. 5 anos, compatível com sistema de telegestão e tomada nema 07 pinos.	un	28,00
3.7.11	Luminária em LED modular para iluminação pública, 120W, lentes em policarbonato, corpo em alumínio, pint. anti-mercurantes, grau de proteção IP67, IK09, temp. de cor 5000K, IRC = ou >70%, v. útil 50.000 horas, compatível com sistema de telegestão e tomada nema 07 pinos.	un	25,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 155689/2020, emitida em 07/08/2020



O documento neste ato registrado foi emitido em 07/08/2020 e contém 4 folhas

Certidão nº 155689/2020
07/08/2020, 11:59
Chave de Impressão: cda0B

Rua Nossa Senhora da Conceição, 82 - Centro, Conde, Paraíba - CNPJ - 08.916.645/0001-80



39/88

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	Quant.
3.8	Poste		
3.8.1	Poste concreto duplo T (DT) 9/200	un	19,00
3.8.2	Poste concreto duplo T (DT) 9/300	un	16,00
3.8.3	Poste circular de concreto 10/200 para iluminação pública	un	8,00
3.8.4	Poste circular de concreto 16/200 - Diâmetro do topo - Ø = 16cm	un	102,00
3.9	Reator de alto fator de potência, mínimo de 0,97		
3.9.1	Reator externo p/ lâmpada vapor sódio 76w	un	221,00
3.9.2	Reator externo p/ lâmpada vapor sódio 150w	un	217,00
3.9.3	Reator externo p/ lâmpada vapor sódio 250w	un	124,00
3.9.4	Reator p/ lâmpada vapor sódio 400w - externo	un	241,00
3.9.5	Reator para lâmpada vapor metálico 70 W, alto fator de potência e ignitor	un	207,00
3.9.6	Reator para lâmpada vapor metálico de 150 w	un	193,00
3.9.7	Reator externo para lâmpada vapor de metálico 250w	un	468,00
3.9.8	Reator para lâmpada vapor metálico 400w	un	444,00
3.10	Clavos		
3.10.1	Fornecimento de alça perfurada - 1/0	und	743,00
3.10.2	Porca oval em aço galvanizado, espessura 16mm, abertura 21mm	un	448,00
3.10.3	Braço para luminária cw-50, marca Artip ou similar	un	243,00
3.10.4	Braço para luminária padrão Energia 3/4" a 16 3,00 m	un	40,00
3.10.5	Cruzeta de concreto leve, comp. 2000 ora secao, 90 x 90 mm	und	12,90
3.10.6	Quadro de medição monofásico ou trifásico em Noril e lente para leitura	un	22,00
3.10.7	Base para relé com suporte metálico	und	1.919,00
3.10.8	Relé fotoeletrônico interno e externo bivolt 1000 w, de conector, sem base	und	2.347,00
3.10.9	Soquete de porcelana base e27, para uso ao tempo, para lâmpadas	und	498,00
3.10.10	Soquete ou bocal de louça E40	un	390,00
3.10.11	Fornecimento de chave magnética de 2 x 30a para comando de iluminação pública, acionada p/relé foto-eletrico na 220v, 60hz	und	16,00
D	SERVIÇOS		
4.1	Fornecimento e instalação de placa de identificação de obra	m²	36,00
4.2	Piso em cimentado traço 13,2 cm de espessura	m²	32,00
4.3	Concreto para recomposição de piso em cimentado e/ou envelopamento de eletrodutos	m³	1,00
4.4	Caixa de passagem 40x40x60 fundo brita com tampa	und	15,00
4.5	Destarte de material nocivo atendendo a Lei nº 9605, de 12 de fevereiro de 1998 (lâmpadas de descargas e reatores)	und	3.029,00
4.6	Fornecimento de Elementos decorativos com utilização de material Reciclado, nas dimensões de 1,00m x 1,50m.	und	225,00
C	GESTÃO		
5	Serviço de gestão, manutenção e eficiência do sistema de iluminação pública com call center	pontos	137.951,50

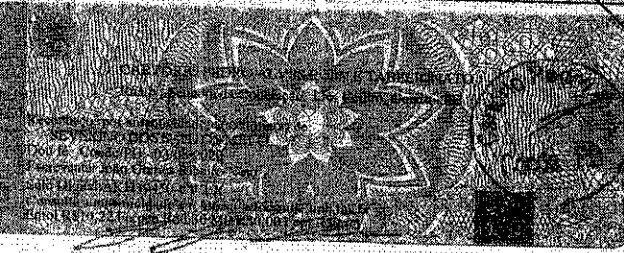
Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 155689/2020, emitida em 07/08/2020



O documento neste ato registrado foi emitido em 07/08/2020 e contém 4 folhas

Certidão nº 155689/2020
07/08/2020, 11:59

Chave de Impressão: cda0B



Severino das Santos Melo
Secretaria de Infraestrutura de Conde
Matrícula: 0012546

Conde 31/07/2020

Antônio Cavalcanti de B. Junior
Diretor de Projetos Executivos
Matrícula: 0010215

Paraíba - CNPJ - 08.916.645/0001-80



60/88



**CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM
ATESTADO**
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009
Resolução Nº 218 de 29 de Junho de 1973

CREA-RN

Nº 1296523/2015
Emissão: 09/11/2015
Validade: Indefinida
Chave: 98B0Zb3W7zZYyW6CC594

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte

CERTIFICAMOS para os devidos fins que consta em nossos arquivos o Registro de Acervo referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade(s) Técnica(s) - ARTs constante(s) da Presente CERTIDÃO, tendo sido comprovada a execução e conclusão da(s) obra(s) e/ou serviço(s) indicado(s) conforme descrição(ões) abaixo.

Descrição

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO

Interessado(a)

Profissional: MARCELO ANDRADE DE ARRUDA

Registro: 180930848-8

CPF: 057.861.634-31

Endereço: RUA OSVALDO AMARAL, 52, CAVALEIRO, JABOATÃO DOS GUARARAPES, PE, 54250280

Tipo de Registro: VISTO PROFISSIONAL

Data Inicial: 14/02/2011

Data Final: Indefinido

Tipo de Registro: DEFINITIVO (PROFISSIONAL DIPLOMADO NO PAÍS)

Data de Registro: 14/02/2011

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHARIA ELÉTRICA

Atribuição: ARTIGO 8 E 9 DA RESOLUÇÃO Nº 218/73, DO CONFEA

Informações / Notas

- 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.
- O(s) Atestado(s), Declaração(ões) e/ou Certidão(ões), averbada(s) a esta CAT, é(são) parte integrante(s) da mesma, somente o(s) serviço(s) a que se refere(m) as atribuições do profissional acima citado.

ART(s)

00018093084885010220

Certidão nº 1296523/2015

20/06/2016, 16:21

Chave de Impressão: 98B0Zb3W7zZYyW6CC594

ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE
ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins que a empresa **EGTECH SERVIÇOS E PARTICIPAÇÕES LTDA**, inscrita no CNPJ N° 04.792.477/0001-08, executou os serviços técnicos de engenharia previstos na ART. 18093084885010220, Contrato: 084/2015, cujo objeto Gestão plena melhoria e requalificação atendendo o parque de iluminação pública de São Gonçalo do Amarante/RN.

Tendo como responsável técnico pelos serviços o **Engenheiro Eletricista Marcelo Andrade de Arruda CREA/RNP 180930848-8**.

O período de execução do contrato foi de 17/03/2015 a 15/07/2015.

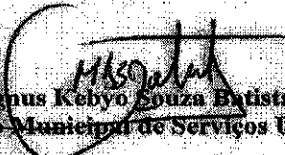
A abrangência do Contrato é o Município de São Gonçalo do Amarante-RN, sendo que a prestação do serviço ocorre nas seguintes áreas: Praças, Pátio de Eventos, Pontes, Redes aéreas e Subterrâneas, Campos de Futebol, Cemitérios, Escadarias, Alagadiços, Manguezais, Áreas de Preservação histórica, Monumentos e Vias públicas em geral, Rodovias Federais e Estaduais e demais áreas do município.


Discriminação de alguns Serviços Prestados:

- Gerenciamento global do sistema de Iluminação Pública do Município, compreendendo monitoramento de falhas detectadas remotamente e de forma autônoma, inclusive software de gerenciamento;
- Manutenção Corretiva, Preventiva e Programada do parque de Iluminação Pública (IP), Eficientização Energética, Projetos e planejamento de ampliação do sistema;
- Rede de distribuição elétrica de Baixa e /ou Média Tensão Trifásica ou Monofásica ;
- Elaboração Projetos executivos Elétricos e Luminotécnicos em vias, Praças e outros no Município;
- Inspeções, Medições e Laudos Elétricos em Transformadores, malha de aterramento e SPDA (Sistema de Proteção contra Descargas Atmosféricas) em Edificações Municipais e Campo de Futebol,
- Serviço de descarte de Materiais Nocivos de acordo com a Lei nº 9605, de 12 de fevereiro de 1998,
- Serviço de Call Center e serviço de atendimento ao Cidadão (implantação e operação),
- Manutenção de Luminárias: Embutidas em piso (calçada ou terreno natural) 20 unidades.
- Serviço de fornecimento e instalação de luminária para iluminação pública em LED.

Atestamos ainda que os serviços abaixo foram executados e concluídos de acordo com as especificações e demais condições contratuais, não havendo registro que desabone a idoneidade e a capacidade técnica da referida empresa na condução dos Serviços.

São Gonçalo do Amarante/RN, 29 de Outubro de 2015.


Magnus Kebyo Souza Batista
Secretário Municipal de Serviços Urbanos


José Rezende Neto
Engenheiro Eletricista
CRA/RN: 210404509-6

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à nº 1296523/2015, emitida em 20/06/2016

Certidão nº 1296523/2015
20/06/2016, 16:21

Chave de Impressão: 98B0Zb3W7zZYyW6CC594

O documento neste ato registrado foi emitido em 20/06/2016 e contém 4 folhas



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

CREA-RN

ART ART
Nº 00018093084885010220

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte

NORMAL
INDIVIDUAL

1. Responsável Técnico

MARCELO ANDRADE DE ARRUDA

Título profissional: **ENGENHARIA ELÉTRICA**

RNP: **180930848-8**

Empresa contratada: **FGTECH - SERVICOS E PARTICIPACOES LTDA - ME**

Registro: **220000072-8**

2. Contratante

Contratante: **PREFEITURA DE SAO GONçALO DO AMARANTE**

CPF/CNPJ: **08.079.402/0001-35**

RUA ALEXANDRE S/N

Nº:

Complemento:

Bairro: **CENTRO**

Cidade: **SAO GONçALO DO AMARANTE**

UF: **RN**

CEP: **59290000**

País: **Brasil**

Telefone: **20305194**

Email:

Contrato: **Não especificado**

Celebrado em:

Valor: **R\$ 1.512.938,00**

Tipo de contratante: **PESSOA JURÍDICA**

Ação Institucional: **NÃO SE APLICA**

Situação: **BAIXA DE ART**

Atendido: **SIM**

Data da Situação: **06/11/2015**

Motivo: **CONCLUSÃO DA OBRA/SERVIÇO**

Descrição: **conclusão da obra**

3. Dados da Obra/Serviço

Proprietário: **PREFEITURA MUNICIPAL DE SAO GONçALO DO AMARANTE**

CPF/CNPJ: **08.079.402/0001-35**

RUAS DIVERSAS

Nº:

Complemento:

Bairro: **DIVERSAS**

Cidade: **SAO GONçALO DO AMARANTE**

UF: **RN**

CEP: **59290000**

Telefone:

Email:

Coordenadas Geográficas: **Latitude: Longitude:**

Data de Início: **17/03/2015**

Previsão de término: **17/08/2015**

Finalidade: **SEM DEFINIÇÃO**

4. Atividade Técnica

1 - ATUACAO

Quantidade

Unidade

53 - EXECUCAO > ATIVIDADES SISTEMA ANTIGO -> #B1102 - ILUMINACAO

6,00

h/m

58 - MANUTENCAO > ATIVIDADES SISTEMA ANTIGO -> #B1102 - ILUMINACAO

6,00

h/m

5. Observações

GESTAO PLENA, MELHORIA E REQUALIFICAÇÃO ATENDENDO O PARQUE DE ILUMINAÇÃO PUBLICA DE SAO GONçALO DO AMARANTE / RN. PROLABORE.

6. Declarações

7. Entidade de Classe

SEM INDICACAO DE ENTIDADE DE CLASSE

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

MARCELO ANDRADE DE ARRUDA - CPF: 057.661.634-31

Local

de

de

PREFEITURA DE SAO GONçALO DO AMARANTE - CNPJ: 08.079.402/0001-35

9. Informações

* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.

10. Valor

Valor da ART: **R\$ 178,34**

Pago em: **16/04/2015**

Nosso Número: **8200998484**

Certidão nº 1296523/2015

20/06/2016, 16:21

Chave de impressão: 9850Zb3W7zYyW6CC594

O documento neste ato registrado foi emitido em 20/06/2016 e contém 4 folhas

Handwritten signature and date: 16/04



**CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO PARCIAL
COM ATESTADO**
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009

CREA-RN

Nº 1313948/2017

Emissão: 11/05/2017

Validade: Indefinida

Chave: 2Wz7A

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte

CERTIFICAMOS, para os devidos fins, que consta em nossos arquivos o registro de Acervo referente a(s) Anotação(ões) de Responsabilidade(s) Técnica(s) - ARTs, constante(s) da Presente CERTIDÃO.

Descrição

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO PARCIAL COM ATESTADO

Interessado(a)

Profissional: MARCELO ANDRADE DE ARRUDA

Registro: 180930848-8

CPF: 057.861.634-31

Endereço: RUA OSVALDO AMARAL, 52, CAVALEIRO, JABOATAO DOS GUARARAPES, PE, 54250280

Tipo de Registro: Visto Profissional

Data Inicial: 18/07/2011

Data Final: Indefinido

Empresa Contratada

FGTECH - SERVICOS E PARTICIPACOES LTDA - ME

Informações / Notas

- 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.

- Esta certidão refere-se aos serviços realizados parcialmente conforme período ou quantitativos constantes do atestado anexo.

- O(s) Atestado(s), Declaração(ões) e/ou Certidão(ões), averbada(s) a esta CAT, é(são) parte integrante(s) da mesma, somente o(s) serviço(s) a que se refere(m) as atribuições do profissional acima citado.

ART(s)

RN20170120970, RN20160056827

Certidão nº 1313948/2017

12/05/2017, 09:18

Chave de impressão: 2Wz7A

Handwritten signature and date: 12/05/17



ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE
ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins que a empresa **FGTECH SERVIÇOS E PARTICIPAÇÕES LTDA**, inscrita no CNPJ Nº 04.792.477/0001-08, executou os serviços técnicos de engenharia previstos na ART. RN 20160056827, Contrato: 132/2015, cujo objeto é: **GESTÃO PLENA, MELHORIA E REQUALIFICAÇÃO ATENDENDO O PARQUE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE/RN.**

Tendo como responsável técnico pelos serviços o Engenheiro Eletricista **Marcelo Andrade de Arruda CREA/RNP 150930848-8.**

O período de execução do contrato foi de 16/07/2015 a 31/03/2017. – Atestado Parcial

A abrangência do Contrato é o Município de São Gonçalo do Amarante/RN, sendo que a prestação do serviço ocorre nas seguintes áreas: Praças, Pátio de Eventos, Pontes, Redes aéreas e Subterrâneas, Campos de Futebol, Cemitérios, Escadarias, Alagadiços, Manguezais, Áreas de Preservação histórica, Monumentos e Vias públicas em geral, Rodovias Federais e Estaduais e demais áreas do município.

Discriminação de alguns Serviços Prestados:

- Gerenciamento global do sistema de Iluminação Pública do Município, inclusive software de gerenciamento; 12.000 Pontos;
- Manutenção Corretiva, Preventiva e Programada do parque de Iluminação Pública (IP);
- Eficientização Energética, Projetos e planejamento de ampliação do sistema;
- Rede de distribuição elétrica de Baixa e /ou Média Tensão Trifásica ou Monofásica;
- Elaboração Projetos executivos Elétricos e Luminotécnicos em vias, Praças e outros logradouros no Município;
- Inspeções, Medições e Laudos Elétricos em Transformadores, malha de aterramento e SPDA (Sistema de Proteção contra Descargas Atmosféricas) em Edificações Municipais e Campo de Futebol;
- Serviço de descarte de Materiais Nocivos de acordo com a Lei nº 9605, de 12 de fevereiro de 1998;
- Serviço de Call Center e serviço de atendimento ao Cidadão (implantação e operação);
- Manutenção de Luminárias Embutidas em piso (calçada ou terreno natural) – 100 Unidades;
- Recuperação de Piso em Cimentado, Pedra Portuguesa, Cerâmico e Lajota abrangendo Calçadas e Praças do Município. 1.000 M²
- Iluminação Especial em Monumentos, Praças e Decorativa Urbana;

Atestamos ainda que os serviços abaixo foram executados e concluídos de acordo com as especificações e demais condições contratuais, não havendo registro que desabone a idoneidade e a capacidade técnica da referida empresa na condução dos Serviços.

São Gonçalo do Amarante/RN, 18 de Abril de 2017.

Jose Basilio do Nascimento Junior
Secretário Municipal de
Serviços Urbanos



JOSE BASILIO DO NASCIMENTO JUNIOR
Secretário Municipal de Serviços Urbanos
Engenheiro Civil
CREA nº 2114100154

Handwritten signature
Eng. Profissional em Engenharia
CREA-RN 210940001

Handwritten signature: Saulo Cozart de Araújo

Handwritten signature
Saulo Cozart de Araújo
Engº Eletricista
CREA 21082109008

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1313948/2017, emitida em 12/05/2017

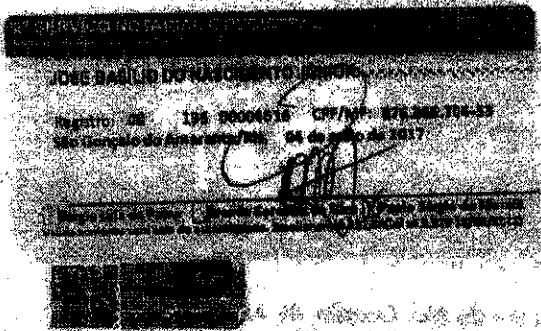


Certidão nº 1313948/2017
12/05/2017, 09:18

Chave de Impressão: 2Wz7A

O documento neste ato registrado foi emitido em: 12/05/2017 e contém 7 folhas

Handwritten marks and signatures at the bottom right of the page.



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1313948/2017, emitida em 12/05/2017

Certidão nº 1313948/2017

12/05/2017, 09:16

Chave de Impressão: 2Wz7A

O documento neste ato registrado foi emitido em 12/05/2017 e contém 7 folhas

12/18



ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE
 PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE
ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	PERÍODO DE EXECUÇÃO	
		UNID.	VALOR UNITÁRIO (R\$)
1	SERVIÇO DE CRIAÇÃO E MANUTENÇÃO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA COM SISTEMA DE CRIAÇÃO, MONTAGEM E ILUMINAÇÃO PÚBLICA INCLUINDO PESSOAL TÉCNICO PARA GERIR O CONTRATO E PESSOAL ADMINISTRATIVO.	MES	18,00
2	SERVIÇO DE CONSULTORIA TÉCNICA ESPECIALIZADA EM TRIBUTOS ELÉTRICOS EXECUTIVOS E EMISSÃO DE LAUDOS ELÉTRICOS PARA SPDA, MALHA DE ATERRAMENTO, QUADROS E TRANSFORMADORES.	MES	13,00
3	SERVIÇO DE CADASTRAMENTO GEORREFERENCIAMENTO DOS PONTOS DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA EM POSTES.	PT	4.000,00
4	SERVIÇO DE SUBSTITUIÇÃO DE LÂMPADA DE 100W, VAPOR DE SÓDIO, EM PONTE DE ATERRAMENTO DE ALTURA EM LUMINÁRIA PONTA DE BRACO.	UNID	1.187,00
5	SERVIÇO DE SUBSTITUIÇÃO DE LÂMPADA DE 100W, VAPOR DE SÓDIO, EM PONTE DE ATERRAMENTO DE ALTURA EM LUMINÁRIA PONTA DE BRACO.	UNID	35,00
6	SERVIÇO DE SUBSTITUIÇÃO DE LÂMPADA DE 200W, VAPOR DE SÓDIO, EM PONTE DE ATERRAMENTO DE ALTURA EM LUMINÁRIA PONTA DE BRACO.	UNID	87,00
7	SERVIÇO DE SUBSTITUIÇÃO DE LÂMPADA DE 400W, VAPOR DE SÓDIO, EM PONTE DE ATERRAMENTO DE ALTURA EM LUMINÁRIA PONTA DE BRACO.	UNID	40,00
8	SERVIÇO DE SUBSTITUIÇÃO DE LÂMPADA DE 100W, VAPOR DE METÁLICA, EM PONTE DE ATERRAMENTO DE ALTURA EM LUMINÁRIA PONTA DE BRACO.	UNID	2.730,00
9	SERVIÇO DE SUBSTITUIÇÃO DE LÂMPADA DE 100W, VAPOR DE METÁLICA, EM PONTE DE ATERRAMENTO DE ALTURA EM LUMINÁRIA PONTA DE BRACO.	UNID	1.046,00
10	SERVIÇO DE SUBSTITUIÇÃO DE LÂMPADA DE 200W, VAPOR DE METÁLICA, EM PONTE DE ATERRAMENTO DE ALTURA EM LUMINÁRIA PONTA DE BRACO.	UNID	670,00
11	SERVIÇO DE SUBSTITUIÇÃO DE LÂMPADA DE 400W, VAPOR DE METÁLICA, EM PONTE DE ATERRAMENTO DE ALTURA EM LUMINÁRIA PONTA DE BRACO.	UNID	514,00
12	SERVIÇO DE SUBSTITUIÇÃO DE REATOR DE 100W, VAPOR DE SÓDIO, EM PONTE DE ATERRAMENTO DE ALTURA EM LUMINÁRIA PONTA DE BRACO.	UNID	2.346,00
13	SERVIÇO DE SUBSTITUIÇÃO DE REATOR DE 100W, VAPOR DE SÓDIO, EM PONTE DE ATERRAMENTO DE ALTURA EM LUMINÁRIA PONTA DE BRACO.	UNID	673,00
14	SERVIÇO DE SUBSTITUIÇÃO DE REATOR DE 200W, VAPOR DE SÓDIO, EM PONTE DE ATERRAMENTO DE ALTURA EM LUMINÁRIA PONTA DE BRACO.	UNID	872,00
15	SERVIÇO DE SUBSTITUIÇÃO DE REATOR DE 400W, VAPOR DE SÓDIO, EM PONTE DE ATERRAMENTO DE ALTURA EM LUMINÁRIA PONTA DE BRACO.	UNID	410,00
16	SERVIÇO DE SUBSTITUIÇÃO DE REATOR DE 100W, VAPOR DE SÓDIO, EM PONTE DE ATERRAMENTO DE ALTURA EM LUMINÁRIA PONTA DE BRACO.	UNID	4.112,00
17	SERVIÇO DE SUBSTITUIÇÃO DE LUMINÁRIA COMPLETA DE 100W, EM PONTE DE ATERRAMENTO DE ALTURA.	UNID	764,00
18	SERVIÇO DE SUBSTITUIÇÃO DE LUMINÁRIA DE 100W, EM PONTE DE ATERRAMENTO DE ALTURA.	UNID	81,00
19	SERVIÇO DE SUBSTITUIÇÃO DE LUMINÁRIA DE 200W, EM PONTE DE ATERRAMENTO DE ALTURA.	UNID	48,00
20	SERVIÇO DE SUBSTITUIÇÃO DE LUMINÁRIA DE 400W, EM PONTE DE ATERRAMENTO DE ALTURA.	UNID	136,00
21	SERVIÇO DE FORNECIMENTO OU SUBSTITUIÇÃO DE REATOR PARA LÂMPADA A VAPOR DE SÓDIO 100W INCLUSIVE LÂMPADA, REATOR, APF DE ACAPLADO E INSTALAÇÃO.	UNID	
22	SERVIÇO DE FORNECIMENTO OU SUBSTITUIÇÃO DE REATOR PARA LÂMPADA A VAPOR DE SÓDIO 100W INCLUSIVE LÂMPADA, REATOR, APF DE ACAPLADO E INSTALAÇÃO.	UNID	30,00
23	SERVIÇO DE FORNECIMENTO OU SUBSTITUIÇÃO DE REATOR PARA LÂMPADA A VAPOR DE SÓDIO 200W INCLUSIVE LÂMPADA, REATOR, APF DE ACAPLADO E INSTALAÇÃO.	UNID	1,00
24	SERVIÇO DE ARRENDAMENTO DE MANTA DE ATERRAMENTO DE 30"x1,50" M CUPPERWELD OU EQUIVALENTES COM CONECTOR PARALELO E PARAFUSOS UNCS UNF E O FORNECIMENTO DO MATERIAL.	UNID	74,00
25	SERVIÇO DE ARRENDAMENTO DE ARRENDAMENTO DE GRANA MÁGNETICA DE 2 X 2 X 2" PARA COMANDO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA, ACIONADA PELA FOTO, BATERIA NA, 200, 600, 1200 LUX, CONTROL, MODELO DE 770, INCLUSIVE FORNECIMENTO DO MATERIAL.	UNID	84,00
26	SERVIÇO DE FORNECIMENTO OU SUBSTITUIÇÃO DE CASO DE LÂMPADA DE CORRE EM INSTALAÇÕES ELÉTRICAS COM AUXÍLIO DE CAMBOSINTE OU EQUIVALENTE DE 27.	M	10.325,00
27	SERVIÇO DE FORNECIMENTO OU SUBSTITUIÇÃO DE CASO DE LÂMPADA DE CORRE EM INSTALAÇÕES ELÉTRICAS COM AUXÍLIO DE CAMBOSINTE OU EQUIVALENTE DE 27.	M	2.850,00
28	SERVIÇO DE FORNECIMENTO OU SUBSTITUIÇÃO DE CASO DE LÂMPADA DE CORRE EM INSTALAÇÕES ELÉTRICAS COM AUXÍLIO DE CAMBOSINTE OU EQUIVALENTE DE 27.	M	1.015,00
29	SERVIÇO DE FORNECIMENTO OU SUBSTITUIÇÃO DE CASO DE LÂMPADA DE CORRE EM INSTALAÇÕES ELÉTRICAS COM AUXÍLIO DE CAMBOSINTE OU EQUIVALENTE DE 27.	M	40,00
30	SERVIÇO DE FORNECIMENTO OU SUBSTITUIÇÃO DE CASO DE LÂMPADA DE CORRE EM INSTALAÇÕES ELÉTRICAS COM AUXÍLIO DE CAMBOSINTE OU EQUIVALENTE DE 27.	M	
31	SERVIÇO DE FORNECIMENTO OU SUBSTITUIÇÃO DE BRACO DE LUMINÁRIA PÚBLICA - TIPO GALVO KARAP - 1/4" X 1/4" M, EM PONTE DE ATERRAMENTO DE ALTURA DE ATÉ 8M.	UNID	376,00
32	SERVIÇO DE FORNECIMENTO OU SUBSTITUIÇÃO DE NÚCLEO PARA PONTE COM DIÂMETRO FINAL DE 4" POL. E 4" EM FUROS DE 1" POL. ADOS EM AÇO GALVANIZADO INSTALADO EM PONTES COM ATÉ 17 METROS.	UNID	32,00
33	SERVIÇO DE FORNECIMENTO OU SUBSTITUIÇÃO DE BRACO DE 2 POL. COM PREENCHIMENTO DE INJEÇÃO GALVANIZADO A FOGO, INSTALADO EM PONTES COM ATÉ 17 METROS.	UNID	67,00
34	SERVIÇO DE FORNECIMENTO OU SUBSTITUIÇÃO DE BRACO DE 2 POL. COM PREENCHIMENTO DE INJEÇÃO GALVANIZADO A FOGO, INSTALADO EM PONTES COM ATÉ 17 METROS.	UNID	37,00
35	SERVIÇO DE FORNECIMENTO OU SUBSTITUIÇÃO DE BRACO DE 2 POL. COM PREENCHIMENTO DE INJEÇÃO GALVANIZADO A FOGO, INSTALADO EM PONTES COM ATÉ 17 METROS.	UNID	114,00

Sendo legal de Am...
 Saldó César de Araújo
 Eng. Eletricista
 nº 198219988

Eng. Jasiel Henrique da Silva
 Eng. Produção Eletrotécnica
 CREA/RN 005998931

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1313948/2017, emitida em 12/05/2017



Certidão nº 1313948/2017
 12/05/2017, 08:18
 Chave de Impressão: 2WZFA
 O documento neste ato registrado foi emitido em 12/05/2017 e contém 7 folhas

68/88



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

CREA-RN

ART OBRA / SERVIÇO
Nº RN20160056827

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte

INICIAL
INDIVIDUAL

1. Responsável Técnico

MARCELO ANDRADE DE ARRUDA

Título profissional: **ENGENHARIA ELÉTRICA**

Empresa contratada: **FGTECH - SERVICOS E PARTICIPACOES LTDA - ME**

RNP: **180930848-8**

Registro: **220000072-8**

2. Contratante

Contratante: **PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE**

RUA ALEXANDRE CAVALCANTI

Complemento:

Cidade: **São Gonçalo do Amarante**

País: **Brasil**

Telefone:

Contrato: **152/2015**

Valor: **R\$ 7.496.097,23**

Ação Institucional: **NÃO SE APLICA**

Bairro: **CENTRO**

UF: **RN**

CPF/CNPJ: **08.079.402/0001-35**

Nº: **S/N**

CEP: **59290000**

Email:

Celebrado em: **17/06/2015**

Tipo de contratante: **PESSOA JURIDICA DE DIREITO PUBLICO**

3. Dados da Obra/Serviço

Proprietário: **PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE**

RUA DIVERSAS

Complemento:

Cidade: **São Gonçalo do Amarante**

Telefone:

Coordenadas Geográficas: **Latitude: -5.776115 Longitude: -35.368567**

Data de Início: **17/06/2015**

Finalidade: **SEM DEFINIÇÃO**

Bairro: **DIVERSOS**

UF: **RN**

CPF/CNPJ: **08.079.402/0001-35**

Nº: **S/N**

CEP: **59290000**

Email:

Previsão de término: **16/07/2016**

4. Atividade Técnica

1 - DIRETA	Quantidade	Unidade
40 - MONTAGEM > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETROTÉCNICA APLICADA -> ILUMINAÇÃO -> #1824 - PÚBLICA	1,00	a
39 - INSTALAÇÃO > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETROTÉCNICA APLICADA -> ILUMINAÇÃO -> #1825 - EMERGÊNCIA	1,00	a
43 - MANUTENÇÃO > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETROTÉCNICA APLICADA -> #1854 - MODERNIZAÇÃO ELÉTRICA	1,00	a

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa desta ART

5. Observações

GESTÃO PLENA, MELHORIA E REQUALIFICAÇÃO ATENDENDO O PARQUE DE ILUMINAÇÃO DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE / RN

6. Declarações

Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no decreto n. 5296/2004.

7. Entidade de Classe

SEM INDICAÇÃO DE ENTIDADE DE CLASSE

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

MARCELO ANDRADE DE ARRUDA - CPF: 057.861.634-31

Local

data

**PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CNPJ:
08.079.402/0001-35**

9. Informações

* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.

10. Valor

Valor da ART: **R\$ 195,96**

Pago em: **28/04/2016**

Nosso Número: **8201216432**

Certidão nº 1313948/2017
12/05/2017, 09:18

Chave de Impressão: 2Wz7A

O documento neste ato registrado foi emitido em 12/05/2017 e contém 7 folhas

Handwritten signature and date: 12/05/17



Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte

COMPLEMENTAÇÃO DE PRAZO à
RN20160056827
INDIVIDUAL

1. Responsável Técnico

MARCELO ANDRADE DE ARRUDA

Título profissional: ENGENHARIA ELÉTRICA

RNP: 180930848-8

Empresa contratada: FGTECH - SERVICOS E PARTICIPACOES LTDA - ME

Registro: 220000072-8

2. Contratante

Contratante: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE

CPF/CNPJ: 08.079.402/0001-35

RUA ALEXANDRE CAVALCANTI

Nº: S/N

Complemento:

Bairro: CENTRO

Cidade: São Gonçalo do Amarante

UF: RN

CEP: 59290000

País: Brasil

Telefone:

Email:

Contrato: 152/2015

Celebrado em: 17/06/2015

Valor: R\$ 7.496.097,23

Tipo de contratante: PESSOA JURIDICA DE DIREITO PUBLICO

Ação Institucional: NÃO SE APLICA

3. Dados da Obra/Serviço

Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE

CPF/CNPJ: 08.079.402/0001-35

RUA DIVERSAS

Nº: S/N

Complemento:

Bairro: DIVERSOS

Cidade: São Gonçalo do Amarante

UF: RN

CEP: 59290000

Telefone:

Email:

Coordenadas Geográficas: **Latitude: -5.776115 Longitude: -35.368567**

Data de Início: 17/06/2015

Previsão de término: 31/12/2017

Finalidade:

4. Atividade Técnica

1 - DIRETA

	Quantidade	Unidade
40 - MONTAGEM > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETROTÉCNICA APLICADA -> ILUMINAÇÃO -> #1824 - PÚBLICA	1,00	a
39 - INSTALAÇÃO > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETROTÉCNICA APLICADA -> ILUMINAÇÃO -> #1825 - EMERGÊNCIA	1,00	a
43 - MANUTENÇÃO > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETROTÉCNICA APLICADA -> #1854 - MODERNIZAÇÃO ELÉTRICA	1,00	a

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa desta ART

5. Observações

GESTÃO PLENA, MELHORIA E REQUALIFICAÇÃO ATENDENDO O PARQUE DE ILUMINAÇÃO DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE / RN
Aditivo: Aditivo de Prazo

6. Declarações

7. Entidade da Classe

SEM INDICACAO DE ENTIDADE DE CLASSE

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

MARCELO ANDRADE DE ARRUDA - CPF: 057.861.634-31

Local

data

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO DO AMARANTE - CNPJ:
08.079.402/0001-35

9. Informações

* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.

10. Valor

Esta ART é isenta de taxa

Registrada em: 20/04/2017

Certidão nº 1313948/2017

12/05/2017, 09:18

Chave de impressão: 2Wz7A

O documento neste ato registrado foi emitido em 12/05/2017 e contém 7 folhas

Handwritten signature and date: 21/08



**CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM
ATESTADO**
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009
Resolução Nº 218 de 29 de Junho de 1973

CREA-PE

Nº 2220457087/2017

Emissão: 01/09/2017

Validade: Indefinida

Chave: 218y2

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Pernambuco

CERTIFICAMOS, para os devidos fins, que consta em nossos arquivos o registro de Acervo referente a(s) Anotação(ões) de Responsabilidade(s) Técnica(s) - ARTs, constante(s) da Presente CERTIDÃO, tendo sido comprovada a execução e conclusão da(s) obra(s) e/ou serviço(s) indicado(s) conforme descrição(ões) abaixo.

Interessado(a)

Profissional: MARCELO ANDRADE DE ARRUDA

Registro: 180930848-8

CPF: 057.861.634-31

Endereço: RUA OSVALDO AMARAL, 52, CAVALEIRO, JABOATÃO DOS GUARARAPES, PE, 54250280

Tipo de Registro: DEFINITIVO (PROFISSIONAL DIPLOMADO NO PAÍS)

Data de registro: 14/02/2011

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHEIRO ELETRICISTA

Atribuição: ARTIGO 8 E 9 DA RESOLUÇÃO Nº 218/73, DO CONFEA

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO - UFPE

Data de Formação: 11/08/2010

Descrição

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO

Empresa Contratada

EXECUTAR ENERGIA E SERVIÇOS LTDA - ME

Informações / Notas

- 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.
- Fica(m) Excluído(s), no entanto, o(s) serviço(s) cujas atribuições não competem ao(s) profissional(is) em questão.
- O acervo é conclusivo e refere-se ao período de 09/01/2017 a 01/07/2017. - As atividades desenvolvidas pelo profissional ficam limitadas as atribuições da modalidade eletricitista.

ART(s)

PE20170182126

Certidão nº 2220457087/2017

16/10/2017, 15:50

Chave de Impressão: 218y2



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para fins de comprovação junto ao CREA/PE, que a Empresa EXECUTAR ENERGIA E SERVIÇOS LTDA - ME, CNPJ: 17.314.736/0001-26, estabelecida à Rua Guimarães Peixoto, 75, sl. 1102, Casa Amarela, Recife-PE, através dos responsáveis técnicos: ANTONIO FERNANDO DA SILVA NETO, Engenheiro Eletricista, CREA-PE 18138700-4 RNP; MARCELO LUIS RODRIGUES ARAUJO, Engenheiro Civil, CREA-PE 34.244 D/PE; MARCELO ANDRADE DE ARRUDA, Engenheiro Eletricista, CREA-PE 45.719 D/PE; ARIELSON TAVARES CORREIA, Técnico em Eletrotécnica e Mecânica, CREA-PE 34.244 D/PE, executor de forma satisfatória e no prazo contratual (09/01/2017 a 01/07/2017), os serviços especializados de engenharia, compreendendo o fornecimento e instalação de refletores com tecnologia LED para iluminação do Estádio Valdemar Viana de Araújo, localizado em Afogados da Ingazeira-PE, conforme Contrato Nº 023/2016 referente ao Processo Licitatório Nº 027/2016, Tomada de Preços Nº 002/2016, conforme prazos abaixo descritos:

- Data do Contrato: 16/12/2016
- Data Ordem de Serviço: 09/01/2017
- Prazo de Execução: 31/12/2017
- Prazo Executado: 01/07/2017
- Valor do Contrato: R\$ 696.715,27 (seiscentos e noventa e seis mil, setecentos e quinze reais e vinte e dois centavos)
- Endereço: Rua Padre Luis Goes, Nº 01, Centro, Afogados da Ingazeira - PE

Os serviços foram executados de acordo com a planilha orçamentária que faz parte do processo e estão transcritos abaixo:

DESCRIÇÃO	UNID.	VALOR
PLACA DE OSMO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	M ²	10,00
ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA JUNIOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	60,00
ENGENHEIRO ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	30,00
ELEOTRÓTECNICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	30,00
ADJUNTO TÉCNICO DE ENGENHARIA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	480,00
CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2 X 1MM ² , ANTI-CHAMA DE 1,8 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 12/2015	M	1.715,62
CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM ² , ANTI-CHAMA DE 1,8 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 12/2015	M	2.640,64
CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM ² , ANTI-CHAMA DE 1,8 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 12/2015	M	5.090,04
ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 30 MM (1 1/2"), FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 12/2015	M	628,56
ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 12/2015	M	324,96
ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 20 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 12/2015	M	360,31
LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 50 MM (1 3/4"), FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 12/2015	UN	158,00
LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 32 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM FORNO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 12/2015	UN	86,00
LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM FORNO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 12/2015	UN	78,00

Praça Mons. Afonso de Arádua Câmara, 20, Centro, Afogados da Ingazeira-PE, CEP: 55.800-000
Fone (87) 3838-1235

23/104

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Pernambuco, vinculado à Certidão nº 2220457087/2017, emitida em 16/10/2017



Certidão nº 2220457087/2017

16/10/2017, 15:50

Chave de Impressão: 21892

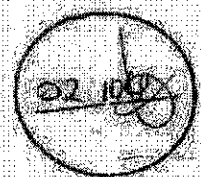
O documento neste ato registrado foi emitido em 16/10/2017 e contém 7 folhas

23/104

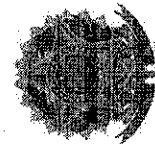

Prefeitura de
Ajoáguas de Ingazeira
 Av. A. F. de S. J.

DISJUNTOR TERMOMAGNETICO MONOPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 10 A 30A 240V FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	4,00
DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 10 A 30A 240V FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	12,00
DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 225 A 150A 240V FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
CAIXA DE PASSAGEM DE TUBO (MADICO 60X60X6CM, REVESTIDA INTERNAMENTE COM BARRA USA CIMENTO E AREIA, TRACO 1:4) E 3,0CM, COM TAMPÃO PVC, MOLDADA DE CONCRETO E FUNDO DE CONCRETO 15X15X10 CM - ESCAVACAO E CONFECAO	UN	25,00
CAIS		
LOGACAO CONVENCIONAL DE ORCA, ATRAVES DE CASARITO DE TABOAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 1,50M, SEM REAPROVEITAMENTO	M2	3,34
ESCAVAÇÃO MANUAL A CÉU ABERTO EM MATERIAL DE 1ª CATEGORIA, EM PROFUNDIDADE ATÉ 3,0M	M3	4,35
REATERRO DE VALA COM COMPACTAÇÃO MANUAL	M3	1,12
ATERRO COM AREIA COM ADIUVAMENTO HIDRÁULICO	M3	0,87
CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRACO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 100 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE ADIVIDO, ESPESURA 2CM AF. 06/2014	M2	2,45
PISO CIMENTADO TRACO 1:4 (CIMENTO E AREIA) COM CIMENTO LEQ. ESPESURA 2,5CM. PREPARO MANUAL DA ARGAMASSA.	M2	2,29
ALVENARIA EM TIJOLO CERÂMICO FURADO 9X10X19CM, 1 VEZ (ESPESURA 19 CM), ASSENTADO EM ARGAMASSA TRACO 1:4 (CIMENTO E AREIA) MÉDIA NÃO PENETRADA, PREPARO MANUAL, IDNTAL CIA	M2	6,20
ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 9X10X19CM (ESPESURA 9CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MENOR QUE 1M² SEM VAZOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA AF. 06/2014	M2	19,25
CHAPISCO RUSTICO TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA) GROSSA, ESPESURA 2CM, PREPARO MANUAL DA ARGAMASSA	M2	45,20
MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRACO 1:3, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 100L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES DE AMBIENTES COM ÁREA MENOR QUE 10M², ESPESURA DE 10MM, COM PRECISÃO DE TALLAÇAO AF. 06/2014	M2	45,00
LAJE EM MOLDADA P/ FUNDO, SOBRE CARGA 10KG/M², VAZOS ATÉ 35CM X 35CM, CLAUDIAS, E C/AF. C/CONC. FOM. SIMPA, 1CM, INTER. F/NO 38CM, C/ESCORAMENTO (REAR. 30% FERRAGEM NEGATIVA)	M2	6,70
APLICACAO MANUAL DE PINTURA COM TINTA ACRILICA EM TETO, DUAS DEMADAS AF. 06/2014	M2	45,70
PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMADAS, SOBRE SUPERFICIE METALICA, INCLUIDO UMA DEMADA DE FUNDO ANTICORROSIVO, UTILIZACAO DE REVOLVER (AR. COMPRANDO)	M2	3,94
COBERTURA EM TELHA CERÂMICA TIPO CANAL, COM ARGAMASSA TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA) E ARAME REFORÇO	M2	6,70
ZORCO DE CONCRETO (ELEMENTO VAZADO, 7X10X5CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRACO 1:4 (CIMENTO E AREIA)	M2	1,00
VORTA DE FERRO, DE ABRIE, TIPO CHAPA USA, COM QUARNICOES	M2	2,47
TOMADA MÉDIA DE EMBUITIR (MÓDULO) 3P/170V, INCLUIDO SUPORTE E PLACA, FORNECIMENTO E INSTALACAO AF. 12/2015	UN	1,00
LUMINARI TIPO SPOT, PARA 1 LAMPADA INCANDESCENTE/FLUORESCENTE COMPACTA	UN	1,00
INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 30A/150V, INCLUIDO SUPORTE E PLACA, FORNECIMENTO E INSTALACAO AF. 12/2015	UN	1,00
LAMPADA FLUORESCENTE ACV - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
CAIXA RETÂNGULAX 11 X 7,5 MÉDIA (X 31 CM DO FISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE, FORNECIMENTO E INSTALACAO AF. 12/2015	UN	1,00
CAIXA OCTOGONAL 3" X 3", PVC, INSTALADA EM LAJE, FORNECIMENTO E INSTALACAO AF. 12/2015	UN	1,00
ELÉTRÓDUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALACAO AF. 12/2015	M	6,65
CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALACAO AF. 12/2015	M	22,40
BASE COPPERWELD 5/8" X 3,00M COM CONECTOR	UN	1,00

Praça Mons. Alfredo da Arruda Câmara, 20, Centro, Ajoáguas de Ingazeira-PE, CEP. 55.800-000
Fone (87) 3838-1285




Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Pernambuco, vinculado à Certidão nº 2220457087/2017, emitida em 16/10/2017



Certidão nº 2220457087/2017
 16/10/2017, 15:50
 Chave de Impressão: 218y2

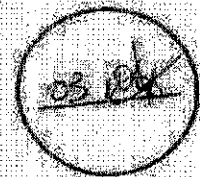
O documento neste ato registrado foi emitido em 16/10/2017 e contém 7 folhas


 28/10/17

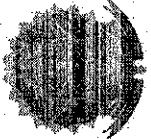
Prefeitura de Afogados de Ingazeira
 Rua 9, JORNAL DA SERRA

QUADRO DE COMANDO CONFECIONADO EM CHAPA GALVANIZADA Nº 18, COM PINTURA ELETROSTATICA, PARA ACIONAMENTO DE 01 DISJUNTOR TRIPOLAR DE 125 "A", 12 DISJUNTORES TRIPOLAR DE 25 "A", 04 DISJUNTORES MONOPOLAR DE 20 "A" 30 "A", 12 CONTACTOR TRIPOLAR DE 22 "A" COM BARRAMENTO.	UN	5,00
FORNECIMENTO DE POSTE DE CONCRETO ARMADO DUPLIO T, TIPO DE 1 - E00023 - SEM TRANSPORTES, CARGA E DESCARGA	UN	6,00
TRANSPORTE DE POSTE DE CONCRETO ARMADO DUPLIO T - TIPO DE 1 - E00023, PESO 6,5 TONELADAS - EM CARRETA EXTENSIVÁ, CAPACIDADE DE 12 TONELADAS, CMC, 80V, DMT 380KM, INCLUSIVE CARGA E DESCARGA, COM MOTORISTA E OPERADOR DE GUINDASTE.	UNIDADE	6,00
IMPLANTACAO DE POSTE DUPLIO T 1000/220V, UTILIZANDO GUINDAULO CAPACIDADE 20TON X 4,00, ALTURA 25,00, MONTADO SOBRE CARINHÃO TRUCADO, INCLUSIVE OPERADOR E DESMONTAGEM P/ LOCAL DA OBRA, DMT = 380KM.	UNIDADE	6,00
FORNECIMENTO E INSTALACAO SUPORTE RETANGULAR METALICO EM CANTONEIRA Nº 4 PARA PROJETORES.	UD	6,50
FORNECIMENTO DE REFLETOR LB SL 1000W / 5000K - P67 - DIMENSÁVEL - ÂNGULO DE DIFUSÃO LUMINOSA REGULÁVEL DE 30 A 45 GRAUS.	UD	30,00
INSTALACAO E REGULAGEM DE REFLETOR LB SL 1000W/5000K C/ LAMPADAS DETED.	U	30,00
FORNECIMENTO DE REFLETOR VAPOR METALICO KM BILDO CERAMICO 2000W, ÂNGULO DE 40 GRAUS.	UD	28,00
INSTALACAO E REGULAGEM DE REFLETOR VAPOR METALICO KM BILDO CERAMICO 2000W, ÂNGULO DE 40 GRAUS.	U	28,00
ESCALA TIPO MABRINHEIRO EM TUBO PATENTE 1", INCLUSIVE PINTURA COM FUNDO ANTI CORROSIVO E ESMALTE SINTETICO.	M	99,00
GUARDA-CORPO DE FERRO EM BARRA CHATA 1 1/2" X 1/4" EM TUBO INDUSTRIAL 3/4" X 2,20mm.	M	99,00
FORNECIMENTO E INSTALACAO DE PLATAFORMA PARA MONTAGEM E MANUTENCAO DOS PROJETORES EM ESTRUTURA METALICA.	UD	6,00
ESCAVACAO MANUAL CAMPO ABERTO EM SOLO EXCETO ROCHA ATÉ 2,00M PROFUNDIDADE.	M3	10,00
ESCAVACAO MANUAL DE VALVA/CAVA, A SER, EM MATERIAL DE 2ª CATEGORIA MOLEDO OU ROCHA DECOMPOSTA, ENTRE 1,5 E 3M DE PROFUNDIDADE.	M3	7,20
CONCRETO DE LANCAMENTO FOR-TAMPA 30% PEDRA DE MÃO INCLUSIVE LANÇAMENTO.	M3	4,67
CONCRETO DE COMPACTACAO VIRADO EM BETONERA, SEM LANÇAMENTO.	M3	2,00
LANÇAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES.	M3	2,00
CONTACTOR TRIPOLAR 22A - FORNDECIMENTO E INSTALACAO INCLUSIVE ELETROTÉCNICO.	UN	12,00
ARRANCAO SECUNDARIA DE REDE COMPLETA PARA DUAS UNHAS-FORNDECIMENTO E INSTALACAO.	UN	7,00
TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA CABO 25MM2 - FORNDECIMENTO E INSTALACAO.	UN	12,00
HASTE COPPERWELD 5/8" X 3,0M COM CONECTOR.	UN	4,00
CABO DE COBRE Nº 25MM2 - FORNDECIMENTO E INSTALACAO.	M	15,00
ISOLADOR DE PING TIPO HI-POL CILINDRICO CLASSE 15KV - FORNDECIMENTO E INSTALACAO.	UN	9,00
PARAFUSO M6x8 EM AÇO GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 150 MM, DIAMETRO = 15 MM, BOSA MADRINA, CABECA QUADRADA.	UN	18,00
PARAFUSO M6x8 EM AÇO GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 225 MM, DIAMETRO = 15 MM, BOSA MADRINA, CABECA QUADRADA.	UN	10,00
PARAFUSO DE VALVULA 1/2" X 3/4" - FORNDECIMENTO E INSTALACAO.	UN	3,00
POSTE DE CONCRETO DUPLIO T-H-10M CARGA NOMINAL 300KG INCLUSIVE ESCAVACAO, EXCLUIRE TRANSPORTES - FORNDECIMENTO E INSTALACAO.	UN	3,00
FORNDECIMENTO DE TRANSFORMADOR DISTRIBUICAO 75KVA TRIFASICO 60HZ CLASSE 15KV IMERSO EM OLEO MINERAL.	UD	7,00
INSTALACAO DE TRANSFORMADOR DISTRIBUICAO 75KVA TRIFASICO 60HZ CLASSE 15KV IMERSO EM OLEO MINERAL.	U	1,00
GRIZETA DE CONCRETO LEVE, 10 CM, 2000 MM SECADO, 80 X 90 MM.	UN	3,00
CABA DE MEDICAO EM ALTA TENSAO - FORNDECIMENTO E INSTALACAO.	UN	3,00
ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO ELETROTÉCNICO DN 50MM (2), TIPO SEMI-FECHO - FORNDECIMENTO E INSTALACAO.	M	12,00

Praça Mons. Alfredo de Almeida Câmara, 20, Centro, Afogados de Ingazeira-PE, CEP: 56.800-000
 Fone (87) 3638-1236



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Pernambuco, vinculado à Certidão nº 2220457087/2017, emitida em 16/10/2017



Certidão nº 2220457087/2017
 16/10/2017, 15:50
 Chave de Impressão: 21892

O documento neste ato registrado foi emitido em 16/10/2017 e contém 7 folhas

25/88



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

CREA-PE

ART OBRA / SERVIÇO
Nº PE20170182126

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Pernambuco

SUBSTITUIÇÃO à PE20170147414
EQUIPE à PE20170180622

1. Responsável Técnico

MARCELO ANDRADE DE ARRUDA

Título profissional: **ENGENHEIRO ELETRICISTA**

Empresa contratada: **EXECUTAR ENERGIA E SERVIÇOS LTDA - ME**

RNP: **180930848-8**

Registro: **000057977-7**

2. Contratante

Contratante: **MUNICÍPIO DE AFOGADOS DA INGAZEIRA**

RUA Monsenhor alfredo de arruda câmara

Complemento:

Cidade: **Afogados da Ingazeira**

País: **Brasil**

Telefone: **(81) 3352-9880**

Contrato: **023/2016**

Valor: **R\$ 696.715,22**

Ação Institucional: **Outros**

Bairro: **centro**

UF: **PE**

CPF/CNPJ: **10.346.096/0001-06**

Nº: **20**

CEP: **56800008**

Email:

Celebrado em: **16/12/2017**

Tipo de contratante: **PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO**

Situação: **BAIXA DE ART**

Atendido: **SIM**

Data da Situação: **29/08/2017**

Motivo: **CONCLUSÃO DA OBRA/SERVIÇO**

Descrição: **Baixa de ART em bloco (serviços)**

3. Dados da Obra/Serviço

Proprietário: **MUNICÍPIO DE AFOGADOS DA INGAZEIRA**

RUA Padre Luís de Goes

Complemento:

Cidade: **Afogados da Ingazeira**

Telefone: **(81) 3352-9880**

Coordenadas Geográficas: **Latitude: 0 Longitude: 0**

Data de Início: **09/01/2017**

Finalidade: **SEM DEFINIÇÃO**

Bairro: **Centro**

UF: **PE**

CPF/CNPJ: **10.346.096/0001-06**

Nº: **1**

CEP: **56800000**

Email:

Previsão de término: **31/12/2017**

4. Atividade Técnica

	Quantidade	Unidade
7 - EXECUÇÃO		
43 - Execução de Serviço Técnico > ELETROTÉCNICA APLICADA -> #29045 - SUBESTACAO DE ENERGIA ELÉTRICA	75,00	kva
43 - Execução de Serviço Técnico > ELETROTÉCNICA APLICADA -> #29046 - INSTALAÇÃO ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO	75,00	kva
43 - Execução de Serviço Técnico > ELETROTÉCNICA APLICADA -> #29048 - INSTALAÇÃO ELÉTRICA DE ALTA TENSÃO	75,00	kva
43 - Execução de Serviço Técnico > ELETROTÉCNICA APLICADA -> #29080 - ILUMINAÇÃO	75,00	kw
43 - Execução de Serviço Técnico > ELETROTÉCNICA APLICADA -> #29067 - EFICIENTIZAÇÃO DE SISTEMAS ENERGÉTICOS	1,00	un
43 - Execução de Serviço Técnico > ELETROTÉCNICA APLICADA -> #29084 - QUADRO DE COMANDO	1,00	un
43 - Execução de Serviço Técnico > SEGURANÇA DO TRABALHO -> #29598 - SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	500,00	w

5. Observações

Contratação de empresa de engenharia especializada, compreendendo fornecimento e instalação de refletores com tecnologia led, para iluminação do estádio Valdeimar Viana de Araújo, localizado no município de Afogados da Ingazeira-PE. 1 - Administração local da obra; 2 - Instalação elétrica de baixa tensão; 3 - Instalação elétrica de alta tensão; 4 - Instalação de quadro de disjuntores; 5 - Sistema de iluminação de LED/ Vapor metálico; 6 - Subestação Aérea de 75kV; 7 - Iluminação Emergencial; 8 - Eficientização energética.

6. Declarações

7. Entidade de Classe

NÃO OPTANTE

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://crea-pe.alac.com.br/publico>, com a chave: 83Y29
Impresso em: 16/10/2017 às 15:50:12 por: adapt, lp: 189.70.117.20

Certidão nº 2220457087/2017
16/10/2017, 15:50

Chave de Impressão: 218y2

O documento neste ato registrado foi emitido em 16/10/2017 e contém 7 folhas

27/10



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

CREA-PE

ART OBRA / SERVIÇO
Nº PE20170182126

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Pernambuco

SUBSTITUIÇÃO à PE20170147414
EQUIPE à PE20170180622

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

MARCELO ANDRADE DE ARRUDA - CPF: 057.861.634-31

de _____ de _____
Local _____ data _____

MUNICIPIO DE AFOGADOS DA INGAZEIRA - CNPJ: 10.346.096/0001-06

9. Informações

- * A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.
- * Caso seja verificado por este Conselho a incompatibilidade entre as atividades desenvolvidas e as atribuições profissionais do(a) responsável técnico(a) época do respectivo registro da ART, a mesma poderá ser anulada, a critério da Câmara Especializada relacionada à atividade desenvolvida (Artigos 25 - item II e 26 da Resolução n 1.025/09 do CONFEA)
- * Erros no preenchimento desta ART poderão provocar a necessidade de sua substituição ou de sua anulação com incidência de custos adicionais, de acordo com a Resolução no 1.025/2009 do Confea.
- * Todas as atividades anotadas nesta ART foram informadas pelo profissional, com ciência da Lei no 5.194/66, da Resolução no 1.025/2009 do Confea e dos normativos legais específicos de sua profissão, sendo as consequências cíveis, penal/criminal, trabalhista, técnica e ético-profissional de sua única responsabilidade!

10. Valor

Esta ART é isenta de taxa

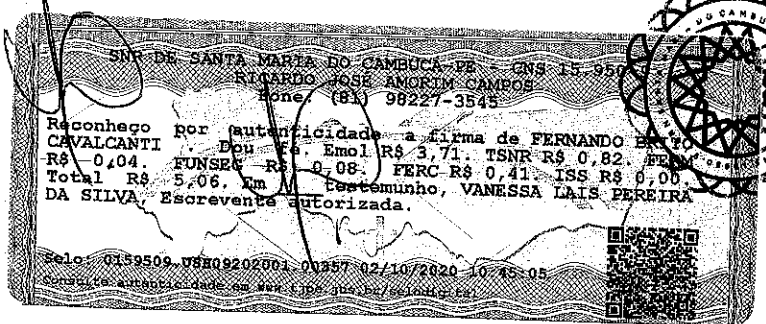
Registrada em: 28/08/2017

Certidão nº 2220457087/2017
16/10/2017, 15:50

Chave de Impressão: 218y2

O documento neste ato registrado foi emitido em 16/10/2017 e contém 7 folhas

Handwritten signature and date: 16/10/17



ATESTADO TÉCNICO

Atestamos para os devidos fins que a empresa FGTECH – INSTALAÇÕES E MANUTENÇÃO ELETRICA LTDA, inscrita no CNPJ Nº 04.792.477/0001-08, executou os serviços técnicos de Engenharia Elétrica para a **Elaboração de Projeto e Execução de Serviços de instalação elétrica**. Tendo como responsável técnico pelos serviços o Engenheiro Eletricista **Marcelo Andrade de Arruda** CREA/RNP 180930848-8.

O período de execução de 12/12/2019 a 08/05/2020 - Parcial.

Local da Instalação : Rod. PE-90, Bairro: Zona Rural, KM 133, S/Nº, Frei Miguelinho-PE, CEP: 55.780-00.

Discriminação de alguns Serviços Prestados:

- Projeto e Instalação de Subestação de Subestação de 380 KVA
- Manutenção de transformador de 112 KVA;
- Rede de alimentação 200m de de cabo 25mm;

Atestamos ainda que os serviços foram executados de acordo com as especificações e demais condições contratuais, não havendo registro que desabone a idoneidade e a capacidade técnica da referida empresa na condução dos Serviços.

Recife, 12 de Maio de 2020.

Fernando Brito Cavalcanti

Calcar Industria Comércio e transporte de minerais Ltda - ME

CNPJ: 08.021.993/0001-90

Calcar Industria Comércio e transporte de minerais Ltda - ME – CNPJ: 08.021.993/0001-90
Rod. PE-90, Bairro: Zona Rural, KM 133, S/Nº, Frei Miguelinho-PE, CEP: 55.780-00.

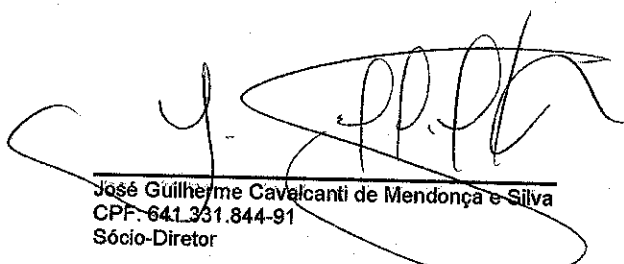
79/88



COMPROVAÇÃO DE VINCULO ENGENHEIRO ELETRICISTA

VIDE CONTRATO SOCIAL.

Camaragibe/PE, 06 de outubro de 2020



José Guilherme Cavalcanti de Mendonça e Silva
CPF: 641.331.844-91
Sócio-Diretor

FGTECH-Serviços e Participações Ltda.
CNPJ: 04.792.477/0001-08

Canal de Denúncia:
E-mail: ouvidoria@carvalho.com.br
Fone: (81) 3314-4000



DECLARAÇÃO QUE O RESPONSÁVEL TÉCNICO IRA COMPOR QUADRO TÉCNICO

TOMADA DE PREÇOS No. 012/2020

A empresa **FGTECH INSTALAÇÕES E MANUTENÇÃO ELÉTRICA LTDA.**, CNPJ nº 04.792.477/0001-08, por intermédio do seu representante legal abaixo assinado, **declara** que o engenheiro eletricista, responsável técnico abaixo indicado irá compor o quadro técnico durante a execução do objeto licitado.

PROFISSIONAL INDICADO:

Marcelo Andrade de Arruda
Engenheiro Eletricista
CPF: 057.861.634-31
RG: 6.693.649/SDS/PE
Registro: 180930848-8

Camaragibe/PE, 06 de outubro de 2020

Nome: José Guilherme Cavalcanti de Mendonça e Silva
CPF: 641.331.844-91
RG: 2.890.616/SSP/PE
Cargo/função: Sócio-Diretor

FGTECH Instalações e Manutenção Elétrica Ltda.
CNPJ: 04.792.477/0001-08
Rua Professora Anunciada da Rocha Melo, 214 Sl 806/807
Bairro Madalena Recife/PE Cep: 50.710-390

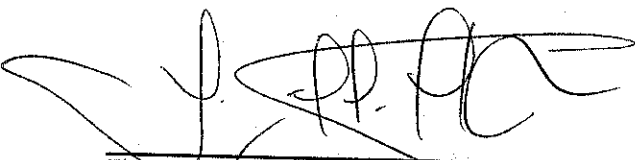
Canal de Denúncia:
E-mail: ouvidoria@carvalho.com.br
Fone: (81) 3314-4000

**DECLARAÇÃO DE CONHECIMENTO DAS INFORMAÇÕES E
CONDIÇÕES DOS LOCAIS DA OBRA**

TOMADA DE PREÇOS No. 012/2020

A empresa **FGTECH INSTALAÇÕES E MANUTENÇÃO ELÉTRICA LTDA.**, CNPJ nº 04.792.477/0001-08, por intermédio do seu representante legal abaixo assinado, **declara** que tem conhecimento de todas as informações e das condições locais para o cumprimento das obrigações objeto da licitação.

Camaragibe/PE, 06 de outubro de 2020



Nome: José Guilherme Cavalcanti de Mendonça e Silva
CPF: 641.331.844-91
RG: 2.890.616/SSP/PE
Cargo/função: Sócio-Diretor

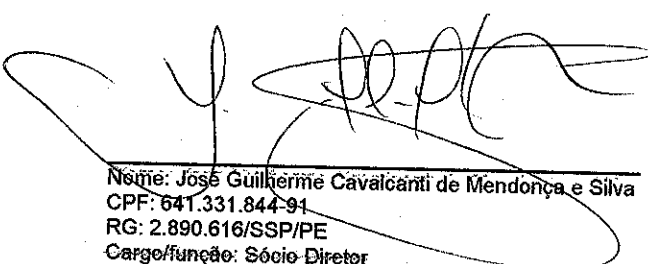
FGTECH Instalações e Manutenção Elétrica Ltda.
CNPJ: 04.792.477/0001-08
Rua Professora Anunciada da Rocha Melo, 214 Sl 806/807
Bairro Madalena Recife/PE Cep: 50.710-390

Canal de Denúncia:
E-mail: ouvidoria@carvalho.com.br
Fone: (81) 3314-4000

DECLARAÇÃO DE QUE TOMOU CONHECIMENTO DE TODAS AS INFORMAÇÕES

A empresa **FGTECH INSTALAÇÕES E MANUTENÇÃO ELÉTRICA LTDA.**, CNPJ nº 04.792.477/0001-08, por intermédio do seu representante legal abaixo assinado, **declara** sob as penalidades da lei, para fins de participação na **TOMADA DE PREÇO No. 012/2020** que os documentos que compõem o presente Edital foram colocados à disposição e que tomou conhecimento de todas as informações, condições locais e grau de dificuldade dos serviços a serem executados, para o total cumprimento das obrigações objeto desta licitação.

Camaragibe/PE, 06 de outubro de 2020



Nome: José Guilherme Cavalcanti de Mendonça e Silva
CPF: 641.331.844-91
RG: 2.890.616/SSP/PE
Cargo/função: Sócio-Diretor

FGTECH Instalações e Manutenção Elétrica Ltda.
CNPJ: 04.792.477/0001-08
Rua Professora Anunciada da Rocha Melo, 214 SI 806/807
Bairro Madalena Recife/PE Cep: 50.710-390


Canal de Denúncia:
E-mail: ouvidoria@carvalho.com.br
Fone: (81) 3314-4000



**DECLARAÇÃO DE QUE NÃO SE ENCONTRA INIDÔNEA
COM ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA**

A empresa **FGTECH INSTALAÇÕES E MANUTENÇÃO ELÉTRICA LTDA.**, CNPJ nº 04.792.477/0001-08, por intermédio do seu representante legal abaixo assinado, declara sob as penalidades da lei, para fins de participação na **TOMADA DE PREÇO No. 012/2020** que não se encontra declarada inidônea para licitar ou contratar com órgãos ou entidades da Administração Pública Federal, Estadual, Municipal e do Distrito Federal.

Camaragibe/PE, 06 de outubro de 2020


Nome: José Guilherme Cavalcanti de Mendonça e Silva
CPF: 641.331.844-91
RG: 2.890.616/SSP/PE
Cargo/função: Sócio-Diretor

FGTECH Instalações e Manutenção Elétrica Ltda.
CNPJ: 04.792.477/0001-08
Rua Professora Anunciada da Rocha Melo, 214 SI 806/807
Bairro Madalena Recife/PE Cep: 50.710-390

Canal de Denúncia:
E-mail: ouvidoria@carvalho.com.br
Fone: (81) 3314-4000



DECLARAÇÃO DE QUE INEXISTEM FATOS IMPEDITIVOS

A empresa **FGTECH INSTALAÇÕES E MANUTENÇÃO ELÉTRICA LTDA.**, CNPJ nº 04.792.477/0001-08, por intermédio do seu representante legal abaixo assinado, **declara** sob as penalidades da lei, para fins de participação na **TOMADA DE PREÇO No. 012/2020** que **inexistem fatos impeditivos** à sua habilitação estando ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.

Camaragibe/PE, 06 de outubro de 2020

Nome: José Guilherme Cavalcanti de Mendonça e Silva
CPF: 641.331.844-91
RG: 2.890.616/SSP/PE
Cargo/função: Sócio Diretor

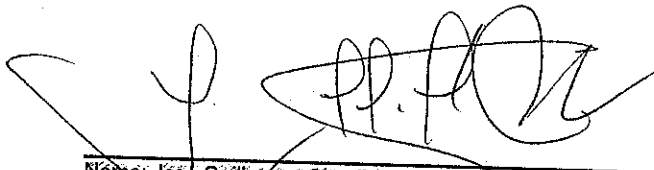
FGTECH Instalações e Manutenção Elétrica Ltda.
CNPJ: 04.792.477/0001-08
Rua Professora Anunciada da Rocha Melo, 214 SI 806/807
Bairro Madalena Recife/PE Cep: 50.710-390

Canal de Denúncia:
E-mail: ouvidoria@carvalho.com.br
Fone: (81) 3314-4000

DECLARAÇÃO SOBRE TRABALHO DE MENOR

A empresa **FGTECH INSTALAÇÕES E MANUTENÇÃO ELÉTRICA LTDA.**, CNPJ nº 04.792.477/0001-08, por intermédio do seu representante legal abaixo assinado, **declara** sob as penalidades da lei, para fins de participação na **TOMADA DE PREÇO No. 012/2020** que não possui em seu quadro menor de 18 anos de idade em trabalho noturno, perigoso ou insalubre, nem menor de 16 anos de idade em qualquer trabalho, salvo na condição de aprendiz, a partir dos 14 anos, em cumprimento ao disposto no inciso V do art. 27 da Lei 8.666/93 (cumprimento do disposto no inciso XXXIII do art. 7º da Constituição Federal), sob pena de sujeição às penalidade previstas no Edital do TOMADA DE PREÇO nº 012/2020-PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMARAGIBE.

Camaragibe/PE, 06 de outubro de 2020



Nome: José Guilherme Cavalcanti de Mendonça e Silva
CPF: 641.331.844-91
RG: 2.890.616/SSP/PE
Cargo/função: Sócio-Diretor

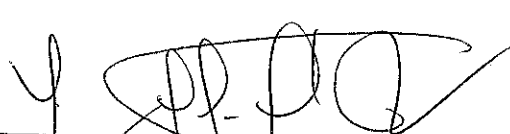
FGTECH Instalações e Manutenção Elétrica Ltda.
CNPJ: 04.792.477/0001-08
Rua Professora Anunciada da Rocha Melo, 214 SI 806/807
Bairro Madalena Recife/PE Cep: 50.710-390

Canal de Denúncia:
E-mail: ouvidoria@carvalho.com.br
Fone: (81) 3314-4000

DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE FAMILIAR NO QUADRO DA EMPRESA

A empresa **FGTECH INSTALAÇÕES E MANUTENÇÃO ELÉTRICA LTDA.**, CNPJ nº 04.792.477/0001-08, por intermédio do seu representante legal abaixo assinado, **declara** sob as penalidades da lei, para fins de participação na **TOMADA DE PREÇO No. 012/2020** que no quadro de empregados da empresa não existe familiar de carreira ou detentor de cargo comissionado que atue em área com gerenciamento sobre o contrato ou sobre o serviço objeto do presente certame ou de autoridade hierarquicamente superior a essas áreas.

Camaraçibe/PE, 06 de outubro de 2020



Nome: José Guilherme Cavalcanti de Mendonça e Silva
CPE: 641.381.844-91
RG: 2.890.616/SSP/PE
Cargo/função: Sócio-Diretor

FGTECH Instalações e Manutenção Elétrica Ltda.
CNPJ: 04.792.477/0001-08
Rua Professora Anunciada da Rocha Melo, 214 Sl 806/807
Bairro Madalena Recife/PE Cep: 50.710-390

Canal de Denúncia:
E-mail: ouvidoria@carvalho.com.br
Fone: (81) 3314-4000

DECLARAÇÃO DE ABSTENÇÃO DE VISITA TÉCNICA

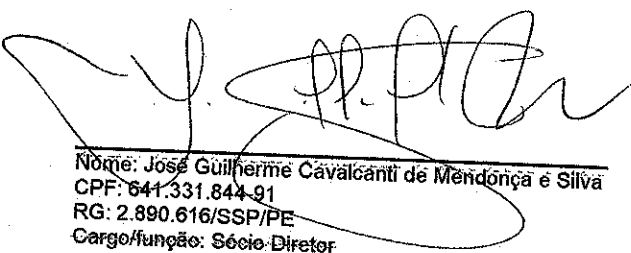
À
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMARAGIBE/PE – SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

Ref.: Edital de Nº. TOMADA DE PREÇO No. 012/2020

Objeto: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA A EXECUÇÃO DE OBRAS DE IMPLANTAÇÃO DA ILUMINAÇÃO DA PISTA DE COOPER E ESPAÇOS DE USO COMUM COM SUBESTAÇÃO, DO PARQUE ALDEIA DOS CAMARÁS, NO BAIRRO DE ALDEIA, CAMARAGIBE/PE

A empresa **FGTECH INSTALAÇÕES E MANUTENÇÃO ELÉTRICA LTDA.**, CNPJ nº 04.792.477/0001-08, sediada à Rua Professora Anunciada da Rocha Melo, No. 214, Sala 806/807, Bairro da Madalena, Cidade de Recife/PE, CEP 50.710-390, através de seu representante legal abaixo identificado, **DECLARA** para os devidos fins e sob as pena da Lei, que tem pleno conhecimento das condições e peculiaridades inerentes à natureza dos trabalhos que são objeto do Edital de Licitação acima referenciado, que assume total responsabilidade por este fato e que não utilizará deste para quaisquer questionamentos futuros que ensejam avenças técnicas ou financeiras com a Secretaria de Infraestrutura de Camaragibe

Camaragibe/PE, 06 de outubro de 2020



Nome: José Guilherme Cavalcanti de Mendonça e Silva
CPF: 641.331.844-91
RG: 2.890.616/SSP/PE
Cargo/função: Sócio-Diretor

FGTECH Instalações e Manutenção Elétrica Ltda.
CNPJ: 04.792.477/0001-08
Rua Professora Anunciada da Rocha Melo, 214 SI 806/807
Bairro Madalena Recife/PE Cep: 50.710-390

Canal de Denúncia:
E-mail: ouvidoria@carvalho.com.br
Fone: (81) 3314-4000