



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

CREA-PA

ART OBRA / SERVIÇO
Nº PA20170256807

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

SUBSTITUIÇÃO à PA20170240249
INDIVIDUAL

5. Observações

Trata-se de um laudo técnico atestando os serviços executados segundo a ART nº PA20170256546 pelo Eng. Civil Alex Ribeiro Cunha e Souza.

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

NENHUMA - NÃO OPTANTE

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

HENRIQUE SOUSA MOURAO - CPF: 006.940.602-24

Local de data

HJA SERVIÇOS MÉDICOS LTDA-ME - CNPJ: 18.421.161/0001-14

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: 20/12/2017

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará, vinculado à Certidão nº 153745/2017, emitida em 12/01/2018



Certidão nº 153745/2017
12/01/2018, 10:34

Chave de Impressão: xyB99

O documento neste ato registrado foi emitido em 12/01/2018 e contém 8 folhas

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://crea-pa.sitac.com.br/publico/>, com a chave: 7zccB
Impresso em: 20/12/2017 às 10:11:06 por: ip: 177.56.177.5

Handwritten signatures and the number 34



Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009
Resolução Nº 218 de 29 de Junho de 1973

CREA-PA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

154796/2018

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

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 Pará - Crea-PA, o Acervo Técnico do profissional **LUIZ OTAVIO PINTO FERREIRA JUNIOR** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: LUIZ OTAVIO PINTO FERREIRA JUNIOR
Registro: 1508960763 RNP: 1508960763
Título profissional: ENGENHEIRO ELETRICISTA

Número da ART: PA20170256927 Tipo de ART: OBRA / SERVIÇO Registrada em: 20/12/2017 Baixada em: 08/01/2018
Forma de registro: SUBSTITUIÇÃO Participação técnica: INDIVIDUAL
Empresa contratada: FGR-ARQUITETURA E ENGENHARIA LTDA-ME

Contratante: HJA SERVIÇOS MÉDICOS LTDA-ME CPF/CNPJ: 18.421.161/0001-14
Endereço do contratante: TRAVESSA Oeiras Nº: 177
Complemento: Bairro: Novo
Cidade: Tailândia UF: PA CEP: 68695000
Contrato: Celebrado em: 03/10/2016
Valor do contrato: R\$ 180.000,00 Tipo de contratante: PESSOA JURIDICA DE DIREITO PRIVADO
Ação institucional: NENHUMA - NAO OPTANTE Nº: 177
Endereço da obra/serviço: TRAVESSA Oeiras
Complemento: Bairro: Novo
Cidade: Tailândia UF: PA CEP: 68695000
Data de início: 03/10/2016 Conclusão efetiva: 03/03/2017
Finalidade: Saúde
Proprietário: HJA SERVIÇOS MÉDICOS LTDA-ME CPF/CNPJ: 18.421.161/0001-14

Atividade Técnica: 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETRÔNICA E COMUNICAÇÃO -> #1691 - SONORIZAÇÃO 7 - PROJETO EXECUTIVO 3084.00 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETRÔNICA E COMUNICAÇÃO -> #1699 - CIRCUITO FECHADO DE TV 7 - PROJETO EXECUTIVO 3084.00 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETRÔNICA E COMUNICAÇÃO -> #1700 - REDE LÓGICA 7 - PROJETO EXECUTIVO 3084.00 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETRÔNICA E COMUNICAÇÃO -> #1705 - COMERCIAL 7 - PROJETO EXECUTIVO 3084.00 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETRÔNICA E COMUNICAÇÃO -> #1707 - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO TELEFÔNICA 7 - PROJETO EXECUTIVO 3084.00 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETRÔNICA E COMUNICAÇÃO -> #1708 - CABEAMENTO ESTRUTURADO 7 - PROJETO EXECUTIVO 3084.00 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETRÔNICA E COMUNICAÇÃO -> #1711 - REMOTA 7 - PROJETO EXECUTIVO 3084.00 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> RECURSOS ENERGÉTICOS -> PRODUÇÃO DE ENERGIA -> #1761 - SOLAR 7 - PROJETO EXECUTIVO 3084.00 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> RECURSOS ENERGÉTICOS -> PRODUÇÃO DE ENERGIA -> #1761 - SOLAR 7 - PROJETO EXECUTIVO 300.00 quilovolt-ampère; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETROTÉCNICA APLICADA -> SUBESTAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA -> #1796 - ABRIGADA 7 - PROJETO EXECUTIVO 500.00 quilovolt-ampère; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETROTÉCNICA APLICADA -> REDE ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO -> #1805 - ESPECIAL 7 - PROJETO EXECUTIVO 3084.00 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETROTÉCNICA APLICADA -> #1819 - GRUPO-GERADOR 7 - PROJETO EXECUTIVO 500.00 quilovolt-ampère; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETROTÉCNICA APLICADA -> #1921 - NO-BREAK 7 - PROJETO EXECUTIVO 500.00 quilovolt-ampère; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETROTÉCNICA APLICADA -> ELETROTÉCNICA APLICADA -> #1826 - LUMINOTÉCNICA 7 - PROJETO EXECUTIVO 3084.00 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETROTÉCNICA APLICADA -> #1830 - SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS 7 - PROJETO EXECUTIVO 3084.00 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETROTÉCNICA APLICADA -> #1835 - CORRECAO DE FATOR DE POTÊNCIA 7 - PROJETO EXECUTIVO 500.00 quilovolt-ampère; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETROTÉCNICA APLICADA -> #1852 - PAINEL ELÉTRICO 7 - PROJETO EXECUTIVO 500.00 quilovolt-ampère; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETROTÉCNICA APLICADA -> #1853 - QUADRO DE COMANDO 7 - PROJETO EXECUTIVO 500.00 quilovolt-ampère; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> BIOMÉDICA -> #1859 - INSTALAÇÃO ODONTO-MÉDICO HOSPITALARE 7 - PROJETO EXECUTIVO 3084.00 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> CONTROLE E AUTOMAÇÃO -> AUTOMAÇÃO -> #1915 - INDUSTRIAL 7 - PROJETO EXECUTIVO 3084.00 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> CONTROLE E AUTOMAÇÃO -> #1920 - SISTEMAS DE CONTROLE AUTOMÁTICO DE EQUIPAMENTOS 7 - PROJETO EXECUTIVO 3084.00 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> INSTRUMENTAÇÃO -> #1944 - REDE ELÉTRICA PARA INFORMÁTICA 7 - PROJETO EXECUTIVO 3084.00 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> INSTRUMENTAÇÃO -> #1945 - REDES DE DADOS 7 - PROJETO EXECUTIVO 3084.00 metro quadrado; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO E TELECOMUNICAÇÕES -> #2006 - SISTEMA D E T V A CABO 7 - PROJETO EXECUTIVO 3084.00 metro quadrado;

Observações

Desenvolvimento dos seguintes projetos para construção de uma edificação hospitalar no município de Tailândia-PA: - Projeto Executivo de Instalações Elétricas Hospitalar; Projeto Executivo de SPDA; - Projeto executivo de Data Center Local, rede de dados e rede de telefonia; - Projeto Executivo de Som Ambiente; - Projeto Executivo de Áudio e Vídeo; - Projeto Executivo de Automação Predial; - Projeto Executivo de Alarme Eletrônico; - Projeto Executivo de Geração Energética Fotovoltaica; - Projeto Executivo de CFTV; - Projeto Executivo Luminotécnico.

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

Tv. Doutor Moraes, 194, Nazaré, Belém - PA

Tel + 55 (91) 3219-3402 Fax: + 55 (91) 3219-3106 E-mail: feleconosco@creapa.com.br

CREA-PA
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará

Impresso em: 12/01/2018, às 10:39

35