



ESTADO DE SANTA CATARINA
AGÊNCIA DE DESENVOLVIMENTO REGIONAL
PALMITOS – SC



ATESTADO TÉCNICO

Atestado, para os fins de comprovação de capacidade técnica, que a empresa **PALOMA CONSTRUÇÕES EIRELI**, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no **CNPJ 09.656.330/0001-04** e com inscrição estadual número **255.765.088**, registrada no CREA/SC sob o número **092.315-4**, com sede estabelecida na Av. Nereu Ramos, 2370E, bairro Passo dos Fortes, Chapecó/SC, executou para **SECRETARIA DE ESTADO DO DESENVOLVIMENTO REGIONAL PALMITOS**, inscrita no **CNPJ 05.591.925/0001-78**, os serviços de execução do projeto conforme o quantitativo abaixo:

ÍTEM	DESCRIÇÃO - ART 6171543-4	QUANTIDADE	UNIDADE
01	Sistema de cabeamento estruturado	3.499,00	M ²
02	Sistema de cabeamento estruturado	111,00	Pontos
03	Duto para cabos elétricos	3.499,00	unidades
04	Sistema de aterramento elétrico para SPDA (Pára-raios)	3.499,00	M ²
05	Iluminação de emergência Alimentada em corrente contínua	3.499,00	M ²
06	Sinalização Luminosa de Saída de Emergência Alimentada em Corrente Contínua	3.499,00	M ²

ÍTEM	DESCRIÇÃO - ART 6170907-6	QUANTIDADE	UNIDADE
01	Transformador	225,00	KVA(Quilovolt-Ampere)
02	Subestação externa de energia elétrica	225,00	KVA(Quilovolt-Ampere)
03	Ramal de entrada de energia elétrica em alta tensão	25,00	KV(Quilovolts)
04	Rede de distribuição de energia elétrica	380,00	Volts
05	Rede de distribuição de energia elétrica	3.499,00	Unidade de Referência
06	Iluminação	3.499,00	M ²

AGENCIA DE DESENVOLVIMENTO REGIONAL - PALMITOS
Rua Padre Manoel da Nóbrega, 568- Palmitos
Fone/Fax (49) 3462 4000



ESTADO DE SANTA CATARINA
AGÊNCIA DE DESENVOLVIMENTO REGIONAL
PALMITOS – SC



ÍTEM	DESCRIÇÃO - ART 6174198-0	QUANTIDADE	UNIDADE
01	Equipamento elétrico de baixa tensão	380,00	Volts
02	Equipamento elétrico de baixa tensão	3.499,00	unidades
03	Alarme eletrônico de incêndio	3.499,00	M ²

Responsável técnico pela execução:

Engenheiro eletricitista – Weber Alexandre Câmara – CREA SC 045.104-0

REFERENTE À SEGUINTE ART: 6171543-4, 6170907-6 e 6174198-0.

EXECUÇÃO:

ART 6171543-4

Sistema de cabeamento estruturado

Sistema de cabeamento estruturado

Duto para cabos elétricos

Sistema de aterramento elétrico para SPDA (Pára-raios)

Iluminação de emergência Alimentada em corrente contínua

Sinalização Luminosa de Saída de Emergência Alimentada em Corrente Contínua

ART 6170907-6

Transformador

Subestação externa de energia elétrica

Ramal de entrada de energia elétrica em alta tensão

Rede de distribuição de energia elétrica

Rede de distribuição de energia elétrica

Iluminação



ESTADO DE SANTA CATARINA
AGÊNCIA DE DESENVOLVIMENTO REGIONAL
PALMITOS – SC



ART 6174198-0

Equipamento elétrico de baixa tensão

Equipamento elétrico de baixa tensão

Alarme eletrônico de incêndio

LOCALIZAÇÃO DA OBRA: AGÊNCIA DE DESENVOLVIMENTO REGIONAL DE PALMITOS – Rua Machado de Assis, 150 – Centro - Palmitos/SC.

Período da execução: 31/03/2017 à 16/05/2017.

Chapecó, 29 de setembro de 2017.

Adilar Carlesso
Matricula Nº 968.245-7
Secretário Executivo da Agência de
Desenvolvimento Regional/Palmitos

AGÊNCIA DE DESENVOLVIMENTO REGIONAL DE PALMITOS

CNPJ: 05.591.925/0001-78

ADILAR CARLESSO

SECRETÁRIO EXECUTIVO ADR-PALMITOS

CPF: 423.404.119-04

AGENCIA DE DESENVOLVIMENTO REGIONAL - PALMITOS
Rua Padre Manoel da Nóbrega, 568- Palmitos
Fone/Fax (49) 3462 4000

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009 do Crea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina - CREA-SC, o Acervo Técnico do(a) profissional e Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica-ART abaixo descritos:

Profissional.: **WEBER ALEXANDRE CAMARA**

Registro.....: PR S3 045104-0

C.P.F.....: 622.447.449-49

Data Nasc.....: 18/10/1969

Títulos.....: ENGENHEIRO ELETRICISTA

DIPLOMADO EM 09/08/1997 PELO(A)

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA

FLORIANOPOLIS

- SC

•ART 6170907-6

Empresa.....: PALOMA CONSTRUÇÕES EIRELI

Contratante...: SEC DE ESTADO DO DESENV REGIONAL PALMITOS

Proprietário.: SEC DE ESTADO DO DESENV REGIONAL PALMITO

Endereço Obra: RUA MACHADO DE ASSIS 150

Bairro.....: CENTRO

89887 - PALMITOS

- SC

Registrada em: 04/05/2017

Baixada em.. 04/09/2017

Período (Previsto) - Início: 31/03/2017 Término.....: 15/06/2017

Autoria: INDIVIDUAL

Tipo....: NORMAL

EXECUÇÃO

TRANSFORMADOR

Dimensão do Trabalho ...: 225,00 QUILOVOLT(S)-AMPERE

SUBESTACAO EXTERNA

Dimensão do Trabalho ...: 225,00 QUILOVOLT(S)-AMPERE

RAMAL DE ENTRADA DE ENERGIA EM ALTA TENSÃO

Dimensão do Trabalho ...: 25,00 QUILOVOLT(S)

REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA

Dimensão do Trabalho ...: 380,00 VOLT(S)

REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA

Dimensão do Trabalho ...: 3.499,00 UNIDADE DE REFERENCIA

ILUMINAÇÃO

Dimensão do Trabalho ...: 3.499,00 METRO(S) QUADRADO(S)

EXEC PROJ ELETR AREA TOTAL CONSTR 3 499M2 COM TRANSFORMADOR ALTA TENSÃO
CAPAC 225VKVA 25KV DISTR FORÇA BT EM 380V 220V ILUMINAÇÃO QUADROS ELÉTRICOS DE
PROTEÇÃO E DISTRIB DISJ 225A 380V

•ART 6171543-4

Empresa.....: PALOMA CONSTRUÇOES EIRELI
Contratante...: SEC DE ESTADO DO DESENV REGIONAL PALMITOS
Proprietário..: SEC DE ESTADO DO DESENV REGIONAL PALMITO
Endereço Obra: RUA MACHADO DE ASSIS 150
Bairro.....: CENTRO
89887 - PALMITOS - SC
Registrada em: 04/05/2017 Baixada em.. 04/09/2017
Período (Previsto) - Início: 31/03/2017 Término.....: 15/06/2017
Autoria: INDIVIDUAL
Tipo....: COMPLEMENTAÇÃO VINCULADA A ART: 6170907-6
Profissional: 045104-0 WEBER ALEXANDRE CAMARA

EXECUCAO

SISTEMA DE CABEAMENTO ESTRUTURADO

Dimensão do Trabalho ...: 3.499,00 METRO(S) QUADRADO(S)

SISTEMA DE CABEAMENTO ESTRUTURADO

Dimensão do Trabalho ...: 111,00 PONTO(S)

DUTO PARA CABOS ELETRICOS

Dimensão do Trabalho ...: 3.499,00 UNIDADE(S)

SISTEMA DE ATERRAMENTO ELETRICO PARA SPDA (PARA-RAIOS)

Dimensão do Trabalho ...: 3.499,00 METRO(S) QUADRADO(S)

ILUMINACAO DE EMERGENCIA ALIMENTADA EM CORRENTE CONTINUA

Dimensão do Trabalho ...: 3.499,00 METRO(S) QUADRADO(S)

SINALIZACAO LUMINOSA DE SAIDA DE EMERGENCIA ALIMENTADA EM CORRENTE CON

Dimensão do Trabalho ...: 3.499,00 METRO(S) QUADRADO(S)

EXEC PROJ ELETR AREA TOTAL CONSTR 3 499M2 SISTEMA DE ATERRAMENTO E SPDA
ILUM EMERGENCIA E SISTEMA CAB ESTRUTURADO 2800MTS CABOS E 111PTOS DE TI CAT 6 DISTR
02RACKS DE COMUNICACAO

•ART 6174198-0

Empresa.....: PALOMA CONSTRUÇOES EIRELI
Contratante...: SEC DE ESTADO DQ DESENVOL REGIONAL PALMITOS
Proprietário..: SEC DE ESTADO DO DESENVOL REGIONAL PALMI
Endereço Obra: RUA MACHADO DE ASSIS 150
Bairro.....: CENTRO
89887 - PALMITOS- - SC
Registrada em: 08/05/2017 Baixada em.. 04/09/2017
Período (Previsto) - Início: 31/03/2017 Término.....: 15/06/2017
Autoria: INDIVIDUAL

Tipo....: NORMAL

EXECUCAO

EQUIPAMENTO ELETRICO DE BAIXA TENSÃO

Dimensão do Trabalho ...: 380,00 VOLT(S)

EQUIPAMENTO ELETRICO DE BAIXA TENSÃO

Dimensão do Trabalho ...: 3.499,00 UNIDADE(S)

ALARME ELETRONICO DE INCENDIO

Dimensão do Trabalho ...: 3.499,00 METRO(S) QUADRADO(S)



EXEC PROJ ELETRICO INSTALACAO DE EQUIPAMENTOS DE BAIXA TENSÃO AREA TOTAL
3 499M2 EXEC PROJ ELETR ALARME DE INCENDIOS AREA TOTAL 3 499M2

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança A038835 a A038837, o atestado contendo 003 página(s) expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico n. 252017085045
25/10/2017, 11:09:47

A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no Crea.

A CAT à qual o atestado está vinculado constituirá prova de 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.

A CAT é válida em todo o território nacional.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos e quantitativos nele contidos, bem como de alteração da situação do registro da ART.

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do Crea-SC (www.crea-sc.org.br) ou no site do Confea (www.confea.org.br).

A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.



Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina
Rodovia Admar Gonzaga, 2125 - Itacorubi - Florianópolis (SC), CEP: 88034-001
Telefone: (48) 3331-2000 Fax: (48) 3331-2009 E-mail: crea-sc@crea-sc.org.br





1. Responsável Técnico

WEBER ALEXANDRE CAMARA
Título Profissional: Engenheiro Eletricista

Empresa Contratada: PALOMA CONSTRUÇÕES EIRELI

RNP: 1704010292
Registro: 045104-0-SC

Registro: 092315-4-SC

2. Dados do Contrato

Contratante: SEC. DE ESTADO DO DESENV. REGIONAL PALMITOS
Endereço: RUA PADRE MANOEL DA NOBREGA
Complemento:
Cidade: PALMITOS
Valor da Obra/Serviço/Contrato: R\$ 5.204.577,10

Bairro: CENTRO
UF: SC

CPF/CNPJ: 05.591.925/0001-78
Nº: 598

CEP: 89887-000

Ação Institucional:

3. Dados Obra/Serviço

Proprietário: SEC. DE ESTADO DO DESENV. REGIONAL PALMITOR
Endereço: RUA MACHADO DE ASSIS
Complemento:
Cidade: PALMITOS
Data de Início: 31/03/2017

Data de Término: 15/06/2017

Bairro: CENTRO
UF: SC

CPF/CNPJ: 05.591.925/0001-78
Nº: 150

CEP: 89887-000

Coordenadas Geográficas:

4. Atividade Técnica

Execução

Sistema de cabeamento estruturado

Execução Dimensão do Trabalho: 3.499,00 Metro(s) Quadrado(s)

Sistema de cabeamento estruturado

Execução Dimensão do Trabalho: 111,00 Ponto(s)

Duto Para Cabos Elétricos

Execução Dimensão do Trabalho: 3.499,00 Unidade(s)

Sistema de Aterramento Elétrico para SPDA (Para-Raios)

Execução Dimensão do Trabalho: 3.499,00 Metro(s) Quadrado(s)

Iluminação de Emergência Alimentada em Corrente Contínua

Execução Dimensão do Trabalho: 3.499,00 Metro(s) Quadrado(s)

Sinalização Luminosa de Saída de Emergência Alimentada em Corrente Contínua

Dimensão do Trabalho: 3.499,00 Metro(s) Quadrado(s)

5. Observações

EXEC. PROJ. ELÉTR. ÁREA TOTAL CONSTR. 3.499M², SISTEMA DE ATERRAMENTO E SPDA, ILUM. EMERGÊNCIA E SISTEMA CAB. ESTRUTURADO 2800MTS CABOS E 111PTOS DE TI CAT.6
DISTR. 02RACKS DE COMUNICAÇÃO.

6. Declarações

Acessibilidade: Declaro que na(s) atividade(s) registrada(s) nesta ART foram atendidas as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas de acessibilidade da ABNT, na legislação específica e no Decreto Federal n. 5.296, de 2 de dezembro de 2004.

7. Entidade de Classe

AEAO - 6

8. Informações

- A ART é válida somente após o pagamento da taxa.
- Situação do pagamento da taxa da ART:
ART ISENTA DE TAXA CONFORME RESOLUÇÃO DO CONFEA N 530/2011 OU POR DECISÃO JUDICIAL.
- A autenticidade deste documento pode ser verificada no site www.crea-sc.org.br/art.
- A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.
- Esta ART está sujeita a verificações conforme disposto na Súmula 473 do STF, na Lei 9.784/99 e na Resolução 1.025/09 do CONFEA.

9. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima.

CHAPECO - SC, 04 de Maio de 2017

622.447.449-49

Contratante: SEC. DE ESTADO DO DESENV. REGIONAL PALMITOS

05.591.925/0001-78



1. Responsável Técnico

WEBER ALEXANDRE CAMARA
Título Profissional: Engenheiro Eletricista

Empresa Contratada: PALOMA CONSTRUÇÕES EIRELI

RNP: 1704010292
Registro: 045104-0-SC

Registro: 082315-4-SC

2. Dados do Contrato

Contratante: SEC. DE ESTADO DO DESENV. REGIONAL PALMITOS
Endereço: RUA PADRE MANOEL DA NOBREGA

Complemento:

Cidade: PALMITOS

Valor da Obra/Serviço/Contrato: R\$ 5.204.577,10

CPF/CNPJ: 05.591.925/0001-78
Nº: 598

Bairro: CENTRO
UF: SC

CEP: 89887-000

Ação Institucional:

3. Dados Obra/Serviço

Proprietário: SEC. DE ESTADO DO DESENV. REGIONAL PALMITOR
Endereço: RUA MACHADO DE ASSIS

Complemento:

Cidade: PALMITOS

Data de Início: 31/03/2017

Data de Término: 15/06/2017

Bairro: CENTRO
UF: SC

CPF/CNPJ: 05.591.925/0001-78
Nº: 150

Coordenadas Geográficas:

CEP: 89887-000

4. Atividade Técnica

Execução

Transformador

Execução	Dimensão do Trabalho:	225,00	Quilovolt(s)-Ampere
Subestação externa de Energia Elétrica	Dimensão do Trabalho:	225,00	Quilovolt(s)-Ampere
Execução	Dimensão do Trabalho:	225,00	Quilovolt(s)-Ampere
Ramal de entrada de energia elétrica em alta tensão	Dimensão do Trabalho:	25,00	Quilovolt(s)
Execução	Dimensão do Trabalho:	380,00	Volt(s)
Rede de distribuição de energia elétrica	Dimensão do Trabalho:	3.499,00	Unidade de Referência
Execução	Dimensão do Trabalho:	3.499,00	Metro(s) Quadrado(s)
Rede de distribuição de energia elétrica	Dimensão do Trabalho:		
Execução	Dimensão do Trabalho:		
Iluminação	Dimensão do Trabalho:		

5. Observações

-EXEC. PROJ. ELÉTR. ÁREA TOTAL CONSTR. 3.499M² COM TRANSFORMADOR ALTA TENSÃO CAPAC. 225VKVA-25KV, DISTR. FORÇA BT EM 380V/220V- ILUMINAÇÃO, QUADROS ELÉTRICOS DE PROTEÇÃO E DISTRIB. DISJ. 225A/380V

6. Declarações

Acessibilidade: Declaro que na(s) atividade(s) registrada(s) nesta ART foram atendidas as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas de acessibilidade da ABNT, na legislação específica e no Decreto Federal n. 5.296, de 2 de dezembro de 2004.

7. Entidade de Classe

AEAO - 6

8. Informações

A ART é válida somente após o pagamento da taxa.
Situação do pagamento da taxa da ART em 04/05/2017:

TAXA DA ART A PAGAR NO VALOR DE R\$ 214,82 VENCIMENTO: 15/05/2017

A autenticidade deste documento pode ser verificada no site www.crea-sc.org.br/art.

A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.

Esta ART está sujeita a verificações conforme disposto na Súmula 473 do STF, na Lei 9.784/99 e na Resolução 1.025/09 do CONFEA.

9. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima.

CHAPECO - SC, 04 de Maio de 2017

WEBER ALEXANDRE CAMARA

622.447.449-49

Contratante: SEC. DE ESTADO DO DESENV. REGIONAL PALMITOS

05.591.925/0001-78

1. Responsável Técnico

WEBER ALEXANDRE CAMARA
Título Profissional: Engenheiro Eletricista

Empresa Contratada: PALOMA CONSTRUCOES EIRELI

RNP: 1704010292
Registro: 045104-0-SC

Registro: 092315-4-SC

2. Dados do Contrato

Contratante: SEC. DE ESTADO DO DESENVOL. REGIONAL PALMITOS
Endereço: RUA PADRE MANOEL DA NOBREGA
Complemento:
Cidade: PALMITOS
Valor da Obra/Serviço/Contrato: R\$ 4.500,00

Bairro: CENTRO
UF: SC

CPF/CNPJ: 05.591.925/0001-78
Nº: 598

CEP: 89887-000

Ação Institucional:

3. Dados Obra/Serviço

Proprietário: SEC. DE ESTADO DO DESENVOL. REGIONAL PALMITOS
Endereço: RUA MACHADO DE ASSIS
Complemento:
Cidade: PALMITOS
Data de Início: 31/03/2017

Data de Término: 15/06/2017

Bairro: CENTRO
UF: SC

CPF/CNPJ: 05.591.925/0001-78
Nº: 150

CEP: 89887-000

Coordenadas Geográficas:

4. Atividade Técnica

Execução

Equipamento elétrico de baixa tensão

Execução

Equipamento elétrico de baixa tensão

Dimensão do Trabalho: 380,00 Vol(s)

Execução

Alarme Eletrônico de Incêndio

Dimensão do Trabalho: 3.499,00 Unidade(s)

Dimensão do Trabalho: 3.499,00 Metro(s) Quadrado(s)

5. Observações

EXEC.PROJ.ELETRICO INSTALAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE BAIXA TENSÃO ÁREA TOTAL 3.499M². EXEC. PROJ. ELÉTR. ALARME DE INCENDIOS AREA TOTAL 3.499M².

6. Declarações

Acessibilidade: Declaro que na(s) atividade(s) registrada(s) nesta ART foram atendidas as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas de acessibilidade da ABNT, na legislação específica e no Decreto Federal n. 5.296, de 2 de dezembro de 2004.

7. Entidade de Classe

AEAO - 6

8. Informações

A ART é válida somente após o pagamento da taxa.
Situação do pagamento da taxa da ART em 08/05/2017:

TAXA DA ART A PAGAR NO VALOR DE R\$ 81,53 VENCIMENTO: 18/05/2017

A autenticidade deste documento pode ser verificada no site www.crea-sc.org.br/art.

A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.

Esta ART está sujeita a verificações conforme disposto na Súmula 473 do STF, na Lei 9.784/99 e na Resolução 1.025/09 do CONFEA.

9. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima.

CHAPECO - SC, 08 de Maio de 2017

WEBER ALEXANDRE CAMARA
922.447.449-43

Contratante: SEC. DE ESTADO DO DESENVOL. REGIONAL PALMITOS
05.591.925/0001-78