



Poder Judiciário  
Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba  
Comissão Permanente de Licitação

CERTIFICADO DE REGISTRO CADASTRAL

RAZÃO SOCIAL: YAPE ENGENHARIA LTDA		Nº de Inscrição: 001 /2024
Endereço: R Rua João Machado, 267, Prata CAMPINA GRANDE/ PB		Telefone: 83) 9848-7573
CNPJ/CPF 37.877.436/0001-73	Inscrição Estadual: 16.442.300-1	Inscrição Municipal: *****
Ramo de Atividade: Serviços de Engenharia e outras constantes no CNPJ.		
Representante Legal: Ylber da Silva Oliveira		Representante Credenciado: Ylber da Silva Oliveira
CAPITAL SOCIAL: R\$ 100.000,00 (Cem mil reais)		
OBSERVAÇÕES: Certifico que o titular comprovou habilitação, em conformidade com o disposto no art.27 e seus incisos da Lei nº 8.666, de 21.06.93, estando apto a participar de licitações, devendo ainda apresentar declaração negativa de superveniência de fato impeditivo, BEM COMO QUALIFICAÇÃO TÉCNICA, conforme cada Edital.		

DOCUMENTOS APRESENTADOS

RG: 3287234 SSDS/PB	CPF : 092.838.904-93	C/INSS – CND:	VALIDADE: 11/05/2024 ✓
REG. COMERC. Nº 20221046410	DATA: 16/08/2022	REG. C/ FGTS-C.R.S.	VALIDADE: 31/01/2024 ✓
QUITAÇÃO DO CREA:	DATA: 25/03/2024 ✓	CERT. NEG. FAL. E CONCORDATA	DATA: 10/02/2024 ✓
Nº DECRETO AUTORIZ	DATA:		
INSC. ESTADUAL :16.442.300-1	VALIDADE: ATIVO	DIVIDA ATIVA DA UNIÃO	DATA: 11/05/2024 ✓
INSC. MUNICIPAL	VALIDADE:	BAL. PAT/DEM. CONT.	DATA: 2022
REG. FISCO FEDERAL	VALIDADE: 11/05/2024 ✓	ACERVO TÉCNICO	NÃO
REG. FISCO ESTADUAL	VALIDADE: 10/03/2024 ✓	CERT. NEG. DÉB. TRABALHISTA	DATA: 09/07/2024 ✓
REG. FISCO MUNICIPAL	VALIDADE: 07/02/2024 ✓	CADASTRO INICIAL:	DATA: 16/01/2024
		RENOVAR ATÉ:	DATA: 31/01/2024 ✓

Diana Coeli de  
Araujo  
Vital:4754409

Assinado de forma digital  
por Diana Coeli de Araujo  
Vital:4754409  
Data: 2024.01.18 09:30:06  
+03'00'

**YAPE ENGENHARIA LTDA,**  
CNPJ nº 37.877.436/0001-73,  
Rua **Antônio Guedes de Andrade** - Catolé  
Campina Grande Pb –Cep 58.410-223 - 83 9 9950 7260  
E-mail: [yape.contato@gmail.com](mailto:yape.contato@gmail.com)

PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DA PARAÍBA  
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO  
TOMADA DE PREÇO Nº 005/2023

## **ANEXOS III E IV**

### **DECLARAÇÕES**

**YAPE ENGENHARIA LTDA, CNPJ nº 37.877.436/0001-73, Endereço: Rua Antônio Guedes de Andrade - Catolé Campina Grande Pb –Cep 58.410-223, telefone 83 9 9950 7260, [yape.contato@gmail.com](mailto:yape.contato@gmail.com), que:**

#### **ANEXO III**

##### **1. DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE FATO IMPEDITIVO**

A Proponente acima qualificada, na forma do parágrafo 2º do artigo 32 da Lei 8666, vem, por este instrumento e na melhor forma de direito DECLARAR, sob as penas cabíveis, que não existem fatos impeditivos para sua habilitação, bem como se obriga a informar todo e qualquer fato superveniente ou ocorrência que possa se constituir em fato impeditivo de sua habilitação.

#### **ANEXO IV**

##### **2. DECLARAÇÃO DO MENOR**

A proponente acima qualificada, DECLARA , para efeito de participação no Processo licitatório pertinente a **TP 005/2023 do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba** , bem assim para fins do disposto no inciso V do art. 27 da Lei n.º 8.666, de 21 de junho de 1993, acrescido pela Lei n.º 9.854, de 27 de outubro de 1999, na forma e sob as penas impostas pela Lei 8.666, de 21 de junho de 1993 e demais legislação pertinente, que não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de dezesseis anos



Documento assinado digitalmente  
**YLLBER DA SILVA OLIVEIRA**  
Data: 23/01/2024 07:40:20-0300  
Verifique em <https://validar.itu.gov.br>

Campina Grande Pb 24 de Janeiro de 2024

**YAPE ENGENHARIA LTDA**  
Socio Administrador  
Yllber da Silva Oliveira

CPF: 092.838.904-93,  
RG nº 32.872.342 SSDS/PB

**YAPE ENGENHARIA LTDA,**  
**CNPJ nº 37.877.436/0001-73,**  
**Rua Antônio Guedes de Andrade - Catolé**  
**Campina Grande Pb –Cep 58.410-223 - 83 9 9950 7260**  
**E-mail: yape.contato@gmail.com**

PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DA PARAÍBA  
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO  
TOMADA DE PREÇO Nº 005/2023

### **DECLARAÇÕES**

**OBJETO:** Contratação de empresa especializada e Serviços de Engenharia para executar serviços de adaptações/reforma na subestação localizada no prédio do Fórum Afonso Campos (Fórum da Comarca de Campina Grande), conforme especificações estabelecidas no Projeto Básico - Anexo I do edital

**YAPE ENGENHARIA LTDA, CNPJ nº 37.877.436/0001-73, Endereço: Rua Antonio Guedes de Andrade - Catolé Campina Grande Pb –Cep 58.410-223, telefone 83 9 9950 7260, yape.contato@gmail.com, que:**


1. A proponente acima qualificada declara que, não foi declarada INIDÔNEA nos últimos 02 (dois) anos, para licitar ou contratar com a Administração Pública, nos termos do inciso IV, do artigo 87 da Lei 8.666/93 e suas alterações, e que comunicaremos qualquer fato ou evento superveniente a entrega dos documentos de habilitação, que venham alterar a atual situação quanto à capacidade jurídica, técnica, regularidade fiscal e idoneidade econômico-financeira.

### **INDICAÇÃO DE PESSOAL TÉCNICO**

2. A proponente acima qualificada, Declara em atendimento ao previsto no Edital de licitação na modalidade TOMADA DE PREÇO Nº 005/2023 que o Sr. Yllber da Silva Oliveira, portador do CPF: 092.838.904-93, e inscrito no CREA / PB Nº. 161856879-6 é o nosso indicado como Responsável Técnico para acompanhar a execução dos serviços, objeto da licitação em apreço.

### **DECLARAÇÃO DE REGULARIDADE**

3. A empresa acima qualificada, declara, sob pena da lei, em conformidade com o disposto no Art. 4º, Inciso VII, da Lei 10.520/02, que está apta a cumprir plenamente todos os requisitos de habilitação exigidos no respectivo instrumento convocatório que rege o certame indicado.

Documento assinado digitalmente  
 YLLBER DA SILVA OLIVEIRA  
Data: 23/01/2024 07:40:20-0300  
Verifique em <https://validar.itl.gov.br>

Campina Grande Pb 24 de Janeiro de 2024

**YAPE ENGENHARIA LTDA**  
Socio Administrador  
Yllber da Silva Oliveira  
CPF: 092.838.904-93,  
RG nº 32.872.342 SSDS/PB

**YAPE ENGENHARIA LTDA,**  
**CNPJ nº 37.877.436/0001-73,**  
**Rua Antônio Guedes de Andrade - Catolé**  
**Campina Grande Pb –Cep 58.410-223 - 83 9 9950 7260**  
**E-mail: yape.contato@gmail.com**

**PODER JUDICIÁRIO**  
**TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DA PARAÍBA**  
**COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO**  
**TOMADA DE PREÇO Nº 005/2023**

**OBJETO:** Contratação de empresa especializada em Serviços de Engenharia para executar serviços de adaptações/reforma na subestação localizada no prédio do Fórum Afonso Campos (Fórum da Comarca de Campina Grande), conforme especificações estabelecidas no Projeto Básico – Anexo I do edital.

**YAPE ENGENHARIA LTDA, CNPJ nº 37.877.436/0001-73, Endereço: Rua Antônio Guedes de Andrade - Catolé Campina Grande Pb –Cep 58.410-223, telefone 83 9 9950 7260, yape.contato@gmail.com, que:**

### **DECLARAÇÃO DE MOBILIZAR**

DECLARA, sob as penas da lei, possuir condições e capacidade para mobilizar, em tempo hábil, e pelo prazo requerido, conforme Edital e seus anexos, todos os equipamentos, materiais e mão de obra necessários para a execução das obras e serviços objeto da TOMADA DE PREÇOS nº 05/2023

Campina Grande Pb 24 de Janeiro de 2024

**YAPE ENGENHARIA LTDA**  
**Socio Administrador**  
**Yllber da Silva Oliveira**  
**CPF: 092.838.904-93,**  
**RG nº 32.872.342 SSDS/PB**

**gov.br**

Documento assinado digitalmente

YLLBER DA SILVA OLIVEIRA

Data: 23/01/2024 07:40:20-0300

Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

**YAPE ENGENHARIA LTDA,**  
**CNPJ nº 37.877.436/0001-73,**  
**Rua Antônio Guedes de Andrade - Catolé**  
**Campina Grande Pb –Cep 58.410-223 - 83 9 9950 7260**  
**E-mail: yape.contato@gmail.com**

**PODER JUDICIÁRIO**  
**TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DA PARAÍBA**  
**COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO**  
**TOMADA DE PREÇO Nº 005/2023**

**OBJETO:** Contratação de empresa especializada em Serviços de Engenharia para executar serviços de adaptações/reforma na subestação localizada no prédio do Fórum Afonso Campos (Fórum da Comarca de Campina Grande), conforme especificações estabelecidas no Projeto Básico - Anexo I do edital

**YAPE ENGENHARIA LTDA, CNPJ nº 37.877.436/0001-73, Endereço: Rua Antônio Guedes de Andrade - Catolé Campina Grande Pb –Cep 58.410-223, telefone 83 9 9950 7260, yape.contato@gmail.com, que:**

**DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO – INDICAÇÃO DAS INSTALAÇÕES – APARELHAMENTO – PESSOAL TÉCNICO E DA EQUIPE.**

**NOME:** Yllber da Silva Oliveira  
**FUNÇÃO:** Coordenador Técnico  
**ESPECIALIZAÇÃO:** Engenheiro Eletricista  
**TEMPO DE EXPERIÊNCIA:** 6 anos

**NOME:** Matheus Silva Gonzaga  
**FUNÇÃO:** Engenheiro Civil  
**ESPECIALIZAÇÃO:** Engenheiro Civil  
**TEMPO DE EXPERIÊNCIA:** 6 anos

**NOME:** Vinicius Almeida  
**FUNÇÃO:** Engenheiro eletricista  
**ESPECIALIZAÇÃO:** Engenheiro Eletricista  
**TEMPO DE EXPERIÊNCIA:** 6 anos

Conforme consta no Edital, comprometemo-nos a exercer atividades nos serviços objeto da licitação em referência, declarando de que manterá a frente dos serviços, em tempo integral, até o seu recebimento definitivo, os profissionais responsáveis técnicos indicados no Termo, admitindo-se a sua substituição por profissional de experiência equivalente ou superior, desde que aprovada previamente pelo gestor do contrato e ratificada pelo seu superior;


**Cientes:**  
**Yllber da Silva Oliveira:**  
**Engenheiro Eletricista**  
**Crea: 1618661698**

**Matheus Silva Gonzaga Engenheiro**  
**Crea: 161840085-1**  
**Engenheiro Civil Crea:1618368796**

**Vinicius Almeida**  
**Engenheiro Eletricista**

**Campina Grande Pb 24 de Janeiro de 2024**

**YAPE ENGENHARIA LTDA**  
**Socio Administrador**  
**Yllber da Silva Oliveira**  
**CPF: 092.838.904-93,**  
**RG nº 32.872.342 SSDS/PB**

Documento assinado digitalmente  
 **YLLBER DA SILVA OLIVEIRA**  
Data: 23/01/2024 07:40:20-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

**YAPE ENGENHARIA LTDA,**  
**CNPJ nº 37.877.436/0001-73,**  
**Rua Antônio Guedes de Andrade - Catolé**  
**Campina Grande Pb –Cep 58.410-223 - 83 9 9950 7260**  
**E-mail: yape.contato@gmail.com**

## **ANEXO VI**

**PODER JUDICIÁRIO**  
**TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DA PARAÍBA**  
**COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO**  
**TOMADA DE PREÇO Nº 005/2023**

**OBJETO:** Contratação de empresa especializada em Serviços de Engenharia para executar serviços de adaptações/reforma na subestação localizada no prédio do Fórum Afonso Campos (Fórum da Comarca de Campina Grande), conforme especificações estabelecidas no Projeto Básico - Anexo I do edital

**YAPE ENGENHARIA LTDA, CNPJ nº 37.877.436/0001-73, Endereço: Rua Antônio Guedes de Andrade - Catolé Campina Grande Pb –Cep 58.410-223, telefone 83 9 9950 7260, yape.contato@gmail.com, que:**

## **RECIBO**

Recebi do Tribunal de Justiça da Paraíba uma cópia do Edital da **TOMADA DE PREÇOS Nº 005/2023**, que tem por objeto a Contratação de Serviços de Execução de Reforma da Edificação que abriga o Contratação de empresa especializada em Serviços de Engenharia para executar serviços de adaptações/reforma na subestação localizada no prédio do Fórum Afonso Campos (Fórum da Comarca de Campina Grande). Conforme especificações estabelecidas no Projeto Básico – Anexo.

Campina Grande Pb 24 de Janeiro de 2024

**YAPE ENGENHARIA LTDA**

Socio Administrador  
Yllber da Silva Oliveira  
CPF: 092.838.904-93,  
RG nº 32.872.342 SSDS/PB



Documento assinado digitalmente

YLLBER DA SILVA OLIVEIRA  
Data: 23/01/2024 07:40:20-0300  
Verifique em <https://validar.itl.gov.br>

**YAPE ENGENHARIA LTDA,**  
**CNPJ nº 37.877.436/0001-73,**  
**Rua Antônio Guedes de Andrade - Catolé**  
**Campina Grande Pb –Cep 58.410-223 - 83 9 9950 7260**  
**E-mail: yape.contato@gmail.com**

**PODER JUDICIÁRIO**  
**TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DA PARAÍBA**  
**COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO**  
**TOMADA DE PREÇO Nº 005/2023**

**OBJETO:** Contratação de empresa especializada em Serviços de Engenharia para executar serviços de adaptações/reforma na subestação localizada no prédio do Fórum Afonso Campos (Fórum da Comarca de Campina Grande), conforme especificações estabelecidas no Projeto Básico - Anexo I do edital

**YAPE ENGENHARIA LTDA, CNPJ nº 37.877.436/0001-73, Endereço: Rua Antônio Guedes de Andrade - Catolé Campina Grande Pb –Cep 58.410-223, telefone 83 9 9950 7260, yape.contato@gmail.com, que:**

#### **TERMO DE NÃO VISTORIA**

**YAPE ENGENHARIA LTDA, CNPJ nº 37.877.436/0001-73, Endereço: Rua Antônio Guedes de Andrade - Catolé, Campina Grande Pb , tendo examinado o EDITAL, que tem ciência, e que não fará a visita e que: através de seu representante abaixo assinado, interessada a participar da TP 005/2023, tendo por objeto CONTRATAÇÃO , que renuncia à Visita Técnica aos locais e as instalações para a prestação dos serviços constantes deste processo, e que o quadro técnico da empresa tem conhecimento das reais condições de execução dos serviços, bem como das informações de todos os dados e elementos necessários à perfeita elaboração da proposta comercial, responsabilizando-se por manter as garantias que vincularem a proposta comercial.**

**Campina Grande Pb 24 de Janeiro de 2024**

**YAPE ENGENHARIA LTDA**  
**Socio Administrador**  
**Yllber da Silva Oliveira**  
**CPF: 092.838.904-93,**  
**RG nº 32.872.342 SSDS/PB**

**gov.br**

**Documento assinado digitalmente**  
**YLLBER DA SILVA OLIVEIRA**  
**Data: 23/01/2024 07:41:34-0300**  
**Verifique em <https://validar.jti.gov.br>**





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

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba

**CREA-PB**

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

**182331/2022**

Atividade concluída

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

Profissional: **YLLBER DA SILVA OLIVEIRA**  
Registro: **11001212019PB** RNP: **1618368796**  
Título profissional: **ENGENHEIRO ELETRICISTA**

Número da ART: **PB20220485749** Tipo de ART: **OBRA / SERVIÇO** Registrada em: **28/10/2022** Baixada em: **31/10/2022**  
Forma de registro: **INICIAL** Participação técnica: **INDIVIDUAL**  
Empresa contratada: **YAPE ENGENHARIA LTDA - ME**

Contratante: **JADER SALES DE BRITO** CPF/CNPJ: **752.206.794-49**  
Endereço do contratante: **RUA ALMIRANTE BARROSO** Nº: **766**  
Complemento: Bairro: **QUARENTA**  
Cidade: **CAMPINAGRANDE** UF: **PB** CEP: **58100000**  
Contrato: Celebrado em:  
Valor do contrato: **R\$ 297.000,00** Tipo de contratante: **Pessoa Física**  
Ação institucional: **Outros**  
Endereço da obra/serviço: **RUA ALMIRANTE BARROSO** Nº: **766**  
Complemento: Bairro: **QUARENTA**  
Cidade: **CAMPINAGRANDE** UF: **PB** CEP: **58100000**  
Data de início: **27/10/2022** Conclusão efetiva: **31/10/2022**  
Finalidade: **Comercial**  
Proprietário: **JADER SALES DE BRITO** CPF/CNPJ: **752.206.794-49**

Atividade Técnica: **1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > GERAÇÃO DE ENERGIA > #1786 - SOLAR 7 - PROJETO EXECUTIVO 88.00 quilowatt; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > SUBESTAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA > #1795 - AÉREA 7 - PROJETO EXECUTIVO 300.00 quilovolt-ampère; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > #1830 - SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS 7 - PROJETO EXECUTIVO 1.00 unidade; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > #1836 - BANCO DE CAPACITORES 7 - PROJETO EXECUTIVO 1.00 unidade; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > #1852 - PAINEL ELÉTRICO 7 - PROJETO EXECUTIVO 1.00 unidade; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > #1853 - QUADRO DE COMANDO 7 - PROJETO EXECUTIVO 1.00 unidade;**

#### Observações

Projeto, execução, instalação e manutenção de usina de minigeração de energia 88kWp com subestação 300kva

#### 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 182331/2022  
18/11/2022, 07:58  
7ZY8Y

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: 7ZY8Y





Até aqui nos ajudou o Senhor!

## ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA OPERACIONAL

JADER SALES DE BRITO, INSCRITO NO CPF Nº 752.206.794-49 POR intermédio do seu representante legal, ATESTA para os devidos fins que a empresa YAPE ENGENHARIA LTDA, CNPJ: Nº 37.877.436/0001-73 COM SEDE NA Rua JOAO MACHADO nº 267, SALA 4 CXPST 26720210003, CAMPINA GRANDE-PB sob responsabilidade Profissional de Eng. YLLBER DA SILVA OLIVEIRA, PORTADOR DA CARTEIRA PROFISSIONAL NO CREA SOB Nº 1618368796, executou os serviços objeto deste contrato: , EXECUÇÃO, GERENCIAMENTO E PROJETO DE USINA FOTOVOLTAICA ON-GRID 88kwp, CORREÇÃO DE FATOR DE POTENCIA, SUBESTAÇÃO, SPDA E SUAS RESPECTIVAS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, com ART PB 20220485749, área de 1.078m², e quantidades abaixo especificados, tendo cumprido os prazos e termos firmados na contratação, não havendo contra a mesma nenhum registro que a desabone.

ESPECIFICAÇÃO	QUANT.	UNID.
Projeto de proteção contra surtos e descargas atmosféricas (SPDA)	1078	m²
Instalação de proteção contra surtos e descargas atmosféricas (SPDA)	1078	m²
Manutenção de proteção contra surtos e descargas atmosféricas (SPDA)	1078	m²
Projeto de malha de aterramento	1078	m²
Instalação e manutenção de malha de aterramento	1078	m²
Projeto Elétrica de Baixa Tensão	1078	m²
Construção de subestação elétrica 13,8kV/380V capacidade de 300kVA	1	un.
Manutenção em subestação elétrica 13,8kV/380V capacidade de 300kVA	1	un.
Manutenção em grupo gerador 250kVA	1	un.
Remoção de paralelepípedo	35	m²
Reassentamento de paralelepípedo	35	m²
Instalação e manutenção Elétrica de Baixa Tensão	1078	m²
Projeto Banco de capacitores automático	60	Kvâr
Instalação de painel elétrico e quadro de comando	2	un.
Execução de banco de capacitores	60	Kvar
Chapisco interno e externo	463,2	m²
Projeto e execução de sistema fotovoltaico on-grid	88,00	Kwp
Limpeza e manutenção permanente em sistema fotovoltaico on-grid	433,4	m²
Projeto e execução de estrutura de suporte/fixação, em alumínio, para instalação de painéis fotovoltaicos.	433,4	m²
Massa única	463,2	m²
Pintura com tinta PVA	463,2	m²
Pintura com tinta esmalte	463,2	m²

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 182331/2022, emitida em 18/11/2022



Certidão nº 182331/2022  
18/11/2022, 08:22

Chave de Impressão: 72Y8Y

O documento neste ato registrado foi emitido em 17/11/2022 e contém 4 folhas



Pavimentação com intertravado e meio-fio	21,0	m²
Pavimentação com paralelepípedo e meio-fio	50,0	m²
Impermeabilização - mantã asfáltica	433,4	m²

JADER SALES DE BRITO  
Campina Grande, PB, 17/11/2022

HOTONIONES BEZERRA DA SILVA - ART PB20220489929  
ENGENHEIRO RESPONSÁVEL PELA FISCALIZAÇÃO

**07687086/0001-11**  
**JADER SALES DE BRITO**  
Av. Almirante Barroso, 766  
QUARENTA - CEP. 58416-170  
CAMPINA GRANDE - PB.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 182331/2022, emitida em 18/11/2022



Certidão nº 182331/2022  
18/11/2022, 08:22

Chave de Impressão: 7ZY8Y

O documento neste ato registrado foi emitido em 17/11/2022 e contém 4 folhas





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

**CREA-PB**

**ART OBRA / SERVIÇO**  
**Nº PB20220485749**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba**

INICIAL

**1. Responsável Técnico**

**YLLBER DA SILVA OLIVEIRA**

Título profissional: **ENGENHEIRO ELETRICISTA**

RNP: 1618368796

Registro: 11001212019PB

Empresa contratada: **YAPE ENGENHARIA LTDA - ME**

Registro: 0003513185-PB

**2. Dados do Contrato**

Contratante: **JADER SALES DE BRITO**

**RUA ALMIRANTE BARROSO**

Complemento:

Cidade: **CAMPINAGRANDE**

Bairro: **QUARENTA**

UF: **PB**

CPF/CNPJ: 752.206.794-49

Nº: 766

CEP: 58100000

Contrato: **Não especificado**

Celebrado em:

Valor: **R\$ 297.000,00**

Tipo de contratante: **Pessoa Física**

Ação Institucional: **Outros**

Situação: **BAIXA DE ART**

Atendido: **SIM**

Data da Solicitação: **31/10/2022**

Data do Atendimento: **01/11/2022**

Motivo: **CONCLUSÃO DA OBRA/SERVIÇO**

**3. Dados da Obra/Serviço**

**RUA ALMIRANTE BARROSO**

Complemento:

Cidade: **CAMPINAGRANDE**

Data de Início: **27/10/2022**

Previsão de término: **31/10/2022**

Bairro: **QUARENTA**

UF: **PB**

Nº: 766

CEP: 58100000

Coordenadas Geográficas: 0, 0

Finalidade: **Comercial**

Código: **Não Especificado**

Proprietário: **JADER SALES DE BRITO**

CPF/CNPJ: 752.206.794-49

**4. Atividade Técnica**

**1 - DIRETA**

7 - PROJETO EXECUTIVO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > GERAÇÃO DE ENERGIA > #1786 - SOLAR

7 - PROJETO EXECUTIVO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > SUBESTAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA > #1795 - AÉREA

7 - PROJETO EXECUTIVO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > #1830 - SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS

7 - PROJETO EXECUTIVO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > #1836 - BANCO DE CAPACITORES

7 - PROJETO EXECUTIVO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > #1852 - PAINEL ELÉTRICO

7 - PROJETO EXECUTIVO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > #1853 - QUADRO DE COMANDO

Quantidade

Unidade

88,00

kw

300,00

kva

1,00

un

1,00

un

1,00

un

1,00

un

**5. Observações**

Projeto, execução, instalação e manutenção de usina de minigeração de energia 88kWp com subestação 300kva

**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.

- Cláusula Compromissória: Qualquer conflito ou litígio originado do presente contrato, bem como sua interpretação ou execução, será resolvido por arbitragem, de acordo com a Lei no. 9.307, de 23 de setembro de 1996, por meio do Centro de Mediação e Arbitragem - CMA vinculado ao Crea-PB, nos termos do respectivo regulamento de arbitragem que, expressamente, as partes declaram concordar.

**7. Entidade de Classe**

NENHUMA - NAO OPTANTE

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://crea-pb.sitac.com.br/publico/>, com a chave: bZy0b  
Impresso em: 15/11/2022 às 12:11:58 por: , lp: 177.37.145.249

sic.creapb.org.br  
Tel: (83) 3533 2628

creapb@creapb.org.br  
Fax:



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 182331/2022, emitida em 18/11/2022



Certidão nº 182331/2022  
18/11/2022, 08:22

Chave de Impressão: 7ZY8Y  
O documento neste ato registrado foi emitido em 17/11/2022 e contém 4 folhas





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

**CREA-PB**

ART OBRA / SERVIÇO  
Nº PB20220485749

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba

*YLLBER DA SILVA OLIVEIRA*  
Engº Eletricista  
CREA: 161856879-6

INICIAL

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

Campina Grande, PB, 27 de outubro de 2022  
Local data

YLLBER DA SILVA OLIVEIRA - CPF: 092.838.804-83

*JADER SALES DE BRITO JUNIOR*

JADER SALES DE BRITO - CPF: 782.206.784-48

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\$ 233,94 Registrada em: 28/10/2022 Valor pago: R\$ 233,94 Nosso Número: 3778817

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba, vinculado à Certidão nº 182331/2022, emitida em 18/11/2022



A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://crea-pb.sitac.com.br/publico/>, com a chave: bZy0b  
Impresso em: 15/11/2022 às 12:11:59 por: ip: 177.37.145.249

sic.creapb.org.br  
Tel: (83) 3633 2626

creapb@creapb.org.br  
Fax:



Certidão nº 182331/2022  
18/11/2022, 08:22

Chave de Impressão: 7ZY8Y

O documento neste ato registrado foi emitido em 17/11/2022 e contém 4 folhas



**CREA-PB**





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

**CREA-PB**

**ART OBRA / SERVIÇO**  
**Nº PB20220498559**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba**

INICIAL

**1. Responsável Técnico**

**YLLBER DA SILVA OLIVEIRA**

Título profissional: **ENGENHEIRO ELETRICISTA**

RNP: **1618368796**

Registro: **11001212019PB**

Empresa contratada: **YAPE ENGENHARIA LTDA - ME**

Registro : **0003513165-PB**

**2. Dados do Contrato**

Contratante: **DANIEL DIAS DE OLIVEIRA**

**RUA LUIZ SODRÉ FILHO**

Complemento:

Cidade: **CAMPINA GRANDE**

Bairro: **CATOLÉ**

UF: **PB**

CPF/CNPJ: **069.915.344-12**

Nº: **885**

CEP: **58410770**

Contrato: **Não especificado**

Celebrado em:

Valor: **R\$ 2.000,00**

Tipo de contratante: **Pessoa Física**

Ação Institucional: **Outros**

**3. Dados da Obra/Serviço**

**RUA JOSELITA REIS BRASILEIRO**

Complemento: **1º ANDAR**

Cidade: **CAMPINA GRANDE**

Data de Início: **19/12/2022**

Finalidade: **Comercial**

Proprietário: **DANIEL DIAS DE OLIVEIRA**

Bairro: **CATOLÉ**

UF: **PB**

Nº: **345**

CEP: **58400000**

Previsão de término: **30/01/2023**

Coordenadas Geográficas: **0, 0**

Código: **Não Especificado**

CPF/CNPJ: **069.915.344-12**

**4. Atividade Técnica**

**1 - DIRETA**

**5 - PROJETO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > REDE ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO > #1804 - COMERCIAL**

Quantidade

**64,19**

Unidade

**kW**

**5 - PROJETO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > #1807 - ENTRADA DE ENERGIA ELÉTRICA**

**64,19**

**kW**

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

**5. Observações**

Projeto Elétrico de Baixa tensão e de padrão de entrada para atender uma edificação comercial.

**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.

- Cláusula Compromissória: Qualquer conflito ou litígio originado do presente contrato, bem como sua interpretação ou execução, será resolvido por arbitragem, de acordo com a Lei no. 9.307, de 23 de setembro de 1996, por meio do Centro de Mediação e Arbitragem - CMA vinculado ao Crea-PB, nos termos do respectivo regulamento de arbitragem que, expressamente, as partes declaram concordar.

**7. Entidade de Classe**

**NENHUMA - NAO OPTANTE**

**8. Assinaturas**

Declaro serem verdadeiras as informações acima

**YLLBER DA SILVA OLIVEIRA - CPF: 092.838.904-93**

Local

data

**DANIEL DIAS DE OLIVEIRA - CPF: 069.915.344-12**

**9. Informações**

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

\* O comprovante de pagamento deverá ser anexado para comprovação de quitação

**10. Valor**

Valor da ART: **R\$ 88,78**

Registrada em: **21/12/2022**

Valor pago: **R\$ 88,78**

Nosso Número: **3874124**

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://crea-pb.sitac.com.br/publico/>, com a chave: d79cc  
Impresso em: 15/07/2023 às 08:48:24 por: , lp: 200.25.37.76

[sic.creapb.org.br](http://sic.creapb.org.br)

Tel: (83) 3533 2525

[creapb@creapb.org.br](mailto:creapb@creapb.org.br)

Fax:



**CREA-PB**  
Conselho Regional de Engenharia  
e Agronomia da Paraíba



## ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

### **A YAPE ENGENHARIA LTDA – Serviço de rede elétrica de baixa tensão e entrada de energia**

Atestamos, para todos os fins de direito, que a empresa **YAPE ENGENHARIA LTDA**, estabelecida na *rua João Machado 267 sala 4, Prata, cepp 58.400-510 Campina Grande-PB*, CNPJ 37877436/0001-73, foi nossa fornecedora de serviços em *engenharia elétrica, projeto elétrico de baixa tensão para as salas comerciais, manutenção da subestação, laudo do transformador, construção de abrigo para maquinário, padronização da subestação conforme NDU003, limpeza e remoção dos entulhos da subestação* no período de 21/12/2022 a 10/02/2023 totalizando 51 dias. A referida empresa cumpriu sempre e pontualmente com as obrigações assumidas, no tocante aos serviços solicitados, pelo que declaramos estar apta a cumprir com o objeto contratado, nada tendo que a desabone.

Por ser verdade, firmamos a presente.

*Campina Grande-PB, 15 de fevereiro de 2023.*



---

DANIEL DIAS DE OLIVEIRA



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART  
Lei nº 5.496, de 7 de dezembro de 1977

**CREA-PB**

**ART OBRA / SERVIÇO**  
**Nº PB20220490458**

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba

INICIAL

**1. Responsável Técnico**

YLLBER DA SILVA OLIVEIRA

Título profissional: ENGENHEIRO ELETRICISTA

RNP: 1618368798

Registro: 11001212019PB

Empresa contratada: YAPE ENGENHARIA LTDA - ME

Registro: 0003513165-PB

**2. Dados do Contrato**

Contratante: EL SHADDAY INDUSTRIA DE MATERIAIS PLASTICOS E RECICLAGEM LTDA

CPF/CNPJ: 30.429.800/0001-93

RUA DOUTOR WALTER BELLIAN

Nº: S/N

Complemento:

Bairro: DAS INDÚSTRIAS

Cidade: JOÃO PESSOA

UF: PB

CEP: 58082005

Contrato: Não especificado

Celebrado em:

Valor: R\$ 100.000,00

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Privado

Ação Institucional: Outros

**3. Dados da Obra/Serviço**

RUA DOUTOR WALTER BELLIAN

Nº: S/N

Complemento:

Bairro: DAS INDÚSTRIAS

Cidade: JOÃO PESSOA

UF: PB

CEP: 58082005

Data de Início: 16/11/2022

Previsão de término: 16/02/2023

Coordenadas Geográficas: 0, 0

Finalidade: Residencial

Código: Não Especificado

Proprietário: EL SHADDAY INDUSTRIA DE MATERIAIS PLASTICOS E RECICLAGEM LTDA

CPF/CNPJ: 30.429.800/0001-93

**4. Atividade Técnica**

1 - DIRETA

Quantidade

Unidade

5 - PROJETO > OBRAS E SERVIÇOS > ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > GERAÇÃO DE ENERGIA > #1788 - SOLAR

66,00

kw

15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS > ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > GERAÇÃO DE ENERGIA > #1786 - SOLAR

66,00

kw

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

**5. Observações**

Execução e Projeto de Microgeração Distribuída tipo Fotovoltaico de 66kW.

**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.

- Cláusula Compromissória: Qualquer conflito ou litígio originado do presente contrato, bem como sua interpretação ou execução, será resolvido por arbitragem, de acordo com a Lei no. 9.307, de 23 de setembro de 1996, por meio do Centro de Mediação e Arbitragem - CMA vinculado ao Crea-PB, nos termos do respectivo regulamento de arbitragem que, expressamente, as partes declararam concordar.

**7. Entidade de Classe**

NENHUMA - NAO OPTANTE

**8. Assinaturas**

Declaro serem verdadeiras as informações acima

João Pessoa, 24 de Novembro de 2022

Local

Data

YLLBER DA SILVA OLIVEIRA - CPF: 092.638.804-93

EL SHADDAY INDUSTRIA DE MATERIAIS PLASTICOS E RECICLAGEM LTDA  
CNPJ: 30.429.800/0001-93

**9. Informações**

- \* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.
- \* O comprovante do pagamento deverá ser anexado para comprovação de quitação.

**10. Valor**

Valor da ART: R\$ 233,84 Registrada em: 23/11/2022 Valor pago: R\$ 233,84 Nosso Número: 3784761

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://crea-pb.org.br/publicar>, com a chave: 4y8BZ.  
Impressa em: 23/11/2022 às 22:49:37 por: ip: 177.73.205.199

[alc.crea-pb.org.br](http://alc.crea-pb.org.br)

[creapb@crea-pb.org.br](mailto:creapb@crea-pb.org.br)

Tel: (03) 3533 2525

Fax:

**CREA-PB**  
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba





# ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA OPERACIONAL

EL SHADDAY INDUSTRIA DE MATERIAIS PLASTICOS E RECICLAGEM LTDA, INSCRITA NO CNPJ Nº 30.429800/0001-93 POR intermédio do seu representante legal, ATESTA para os devidos fins que a empresa **YAPE ENGENHARIA LTDA, CNPJ: Nº 37.877.436/0001-73** COM SEDE na RUA JOÃO MACHADO, 267, PRATA, CAMPINA GRANDE, PARAÍBA, sob responsabilidade Profissional de **Eng. YLLBER DA SILVA OLIVEIRA, PORTADOR DA CARTEIRA PROFISSIONAL NO CREA SOB Nº 161836879-6 PB**, executou os serviços objeto deste contrato: **PROJETO , EXECUÇÃO , GERENCIAMENTO , SUPERVISAO ADMINISTRAÇÃO DE MAO DE OBRA, SERVIÇO DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA, OBRAS CIVIS COM ART nº PB20220490458**, com potência de **66 kW** e quantidades abaixo especificados, tendo cumprido os prazos e termos firmados na contratação, não havendo contra a mesma nenhum registro que a desabone.

ESPECIFICAÇÃO	QUANT.	UNID.
INSTALAÇÃO MÓDULOS FV	163	un
INSTALAÇÃO INVERSORES DE FREQUÊNCIA	88,02	kwp
INSTALAÇÃO GRAMPO INTERMEDIÁRIO SMART	306	un
INSTALAÇÃO GRAMPO TERMINAL SMART	40	un
INSTALAÇÃO PERFIL SUPORT SMART 4,20M	92	un
INSTALAÇÃO JUNÇÃO U DO PERFIL	80	un
INSTALAÇÃO PARAFUSO PRISIONEIRO M10X300	266	un
INSTALAÇÃO CONECTOR MC4 2 PARES	20	un
INSTALAÇÃO CABOS SOLAR 1X6MM 1,8KV	600	m
INSTALAÇÃO QGBT	66	kw
SISTEMA DE ATERRAMENTO COM DPS	29,2	m²
INSTALAÇÃO ELETRICA BAIXA TENSÃO	213,6	m²
ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	5,98	m³
Demolição de piso de alta resistência	6,22	m²
ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X14X19 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL. AF_12/2021	3,11	m²
ALVENARIA EM TIJOLO CERAMICO FURADO 9X19X19CM, 1 VEZ (ESPESSURA 19 CM), ASSENTADO EM ARGAMASSA TRACO 1:4 (CIMENTO E AREIA MEDIA NAO PENEIRADA), PREPARO MANUAL, JUNTA1 CM	25,15	m²
CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL. AF_06/2014	65,95	m²
MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	65,95	m²
PAREDE DE CONCRETO ARMADO 2,8M ALTURA	155	m²
LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIERS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_07/2016	6,09	m²

CONCRETO FCK = 15MPA, TRAÇO 1:3,4:3,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MANUAL. AF_05/2021	1,61	m³
LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	1,61	m³
FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, COM MADEIRA SERRADA, E = 25 MM. AF_09/2020	15,31	m²
ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	41	KG
ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	11,5	KG
LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (PEDRA BRITADA N.1 E PEDRA BRITADA N.2), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*. AF_07/2019	23,21	m³
EXECUÇÃO DE PAVIMENTO DE CONCRETO ARMADO (PCA), FCK = 30 MPA, ESPESSURA DE 17,5 CM. AF_04/2022	15	m²
ATERRO MANUAL DE VALAS COM AREIA PARA ATERRO E COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_05/2016	4,5	m³
ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 110 MM (4"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	48	M
TAMPA DE CONCRETO ESP.= 5cm P/CAIXA EM ALVENARIA	5,88	m²
Fornecimento e instalação de eletrocalha metálica perfurada 500 x 75 x 3000 mm	3	m
CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 240 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	200	M
CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 95 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	55	M

João Pessoa, 23 de fevereiro de 2023

EL SHADDAY INDUSTRIA DE MATERIAIS PLASTICOS E RECICLAGEM LTDA



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

**CREA-PB**

**ART OBRA / SERVIÇO**  
**Nº PB20220433622**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba**

**INICIAL**

**1. Responsável Técnico**

**YLLBER DA SILVA OLIVEIRA**

Título profissional: **ENGENHEIRO ELETRICISTA**

RNP: 1618368796

Registro: 11001212019PB

Empresa contratada: **YAPE ENGENHARIA LTDA - ME**

Registro: 0003513163-PB

**2. Dados do Contrato**

Contratante: **STICKPLAST INDUSTRIAL DE PLÁSTICOS LTDA**

**RUA INDUSTRIAL JOSÉ FLÁVIO PINHEIRO**

Complemento:

Cidade: **JOÃO PESSOA**

Bairro: **DISTRITO INDUSTRIAL**

UF: **PB**

CPF/CNPJ: 10.271.909/0001-38

Nº: 30

CEP: 58082057

Contrato: Não especificado

Valor: **R\$ 2.000,00**

Ação Institucional: Outros

Celebrado em:

Tipo de contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Privado**

**3. Dados da Obra/Serviço**

**RUA INDUSTRIAL JOSÉ FLÁVIO PINHEIRO**

Complemento:

Cidade: **JOÃO PESSOA**

Data de início: **07/03/2022**

Finalidade: **Industrial**

Proprietário: **STICKPLAST INDUSTRIAL DE PLÁSTICOS LTDA**

Nº: 30

Bairro: **DISTRITO INDUSTRIAL**

UF: **PB**

CEP: 58082057

Coordenadas Geográficas: 0, 0

Código: Não Especificado

CPF/CNPJ: 10.271.909/0001-38

**4. Atividade Técnica**

**1 - DIRETA**

**21 - LAUDO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > #1830 - SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS**

Quantidade

1,00

Unidade

un

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

**5. Observações**

Laudo Técnico do Projeto de Sistema de Proteção contra Descargas Atmosféricas (SPDA).

**6. Declarações**

- Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no decreto n. 5295/2004.

- Cláusula Compromissória: Qualquer conflito ou litígio originado do presente contrato, bem como sua interpretação ou execução, será resolvido por arbitragem, de acordo com a Lei nº 9.307, de 23 de setembro de 1996, por meio do Centro de Mediação e Arbitragem - CMA vinculado ao Crea-PB, nos termos do respectivo regulamento de arbitragem que, expressamente, as partes declaram concordar.

**7. Entidade de Classe**

**NENHUMA - NAO OPTANTE**

**8. Assinaturas**

Declaro serem verdadeiras as informações acima

Local: \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_  
data

*Yllber da Silva Oliveira*  
**YAPE**  
YLLBER DA SILVA OLIVEIRA - RNP: 1618368796  
CNPJ: 0003513163-PB  
*Paulo Roberto*  
STICKPLAST INDUSTRIAL DE PLÁSTICOS LTDA - CNPJ: 10.271.909/0001-38

**9. Informações**

\* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento do valor devido no site do Crea.

**10. Valor**

Valor da ART: **R\$ 88,78**

Registrada em: **08/03/2022**

Valor pago: **R\$ 88,78**

Nosso Número: **3556488**

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://crea-pb.sitao.com.br/publico/>, com a chave: DBCcw  
Impresso em: 01/09/2022 às 08:44:36 por: (p: 187.61.228.39)

[sic.creapb.org.br](http://sic.creapb.org.br)

Tel: (83) 3533 2826

[creapb@creapb.org.br](mailto:creapb@creapb.org.br)

Fax:

**CREA-PB**  
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba



**Stickplast**

STICKPLAST Industrial de Plásticos LTDA.  
CNPJ: 10.271.909/0001-38  
Inscrição Estadual - 16.157.681-8

### ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA OPERACIONAL

**STICKPLAST INDUSTRIAL DE PLÁSTICOS LTDA, INSCRITA NO CNPJ Nº 10.271.909/0001-38 POR** intermédio do seu representante legal, **ATESTA** para os devidos fins que a empresa **YAPE ENGENHARIA LTDA, CNPJ: Nº 37.877.436/0001-73** COM SEDE na RUA JOÃO MACHADO, 267, PRATA, CAMPINA GRANDE, PARAÍBA, sob responsabilidade Profissional de **Eng. YLLBER DA SILVA OLIVEIRA, PORTADOR DA CARTEIRA PROFISSIONAL NO CREA SOB Nº 161836879-6 PB,** executou os serviços objeto deste contrato: **PROJETO , EXECUÇÃO , GERENCIAMENTO , SUPERVISAO ADMINISTRAÇÃO DE MAO DE OBRA, SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS, OBRAS CIVIS COM ART nº PB20220433622,** com área **2.500 m²** e quantidades abaixo especificados, tendo cumprido os prazos e termos firmados na contratação, não havendo contra a mesma nenhum registro que a desabone.

ESPECIFICAÇÃO	QUANT.	UNID.
PROJETO EXECUTIVO	1	UN
PROJETO PARA CÁLCULO DE NECESSIDADE DE SPDA	1	UN
ACOMPANHAMENTO, ADMINISTRAÇÃO E SUPERVISÃO DE OBRA	1	UN
ALUGUEL DE ANDAIME TUBULAR SIMPLES	45	PÇ
INSTALAÇÃO DE LINHA DE VIDA PROVISÓRIA CORDA 12MM FIXADA NA ESTRUTURA	2500	M²
LIMPEZA PERMANENTE DA OBRA	2500	M²
MEDIÇÃO DE CONTINUIDADE PARA LAUDO DE SPDA	1	UN
<b>FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO</b>	<b>QUANT.</b>	<b>UNID.</b>
CAPTOR AÉREO EM AÇO GALVANIZADO INSTALADO EM ALVENARIA/ TELHA METÁLICA	16	M
CABO COBRE NU 35 MM² FIXADO ALVENARIA TELHA METÁLICA CONECTOR PRESILHA	290	M
CABO COBRE NU 50 MM² ENTERRADO EM SOLO VALA 50 X 50	180	M
HASTE DE ATERRAMENTO COBREADA 3/8 2400 MM	12	UN
ESTAI + MASTRO + CAPTOR FRANKLIN COM BASE EM LATÃO, PONTAS EM PARAFUSO EM INOX	1	UN
PAINEL DE EQUIPOTENCIALIZAÇÃO 30 X 30 X 30 CM EM CHAPA DE AÇO FIXADO EM PAREDE	1	UN
TUBO ELETRODUTO PVC RÍGIDO 1 " COM ABRAÇADEIRA TIPO D COM CUNHA	60	M
CURVA 90° PARA ELETRODUTO ROSQUEÁVEL 1 1/2 "	4	UN
LUVA GALVANIZADA 1 1/2 '	16	UN
SEAL TUBO 1 1/2 " REFORÇADO EM AÇO	5	M
CAIXA DE INSPEÇÃO DE ATERRAMENTO EM PVC	8	UN

Rua:P-11, Quadra 496, Lote 1822, S/Nº,  
Bairro: Distrito Industrial  
Cidade: João Pessoa  
Estado: Paraíba - PB  
CEP: 58.082-013  
Tel/Fax.: (83) 3212-4226

# Stickplast

STICKPLAST Industrial de Plásticos LTDA.

CNPJ: 10.271.909/0001-38

Inscrição Estadual - 16.157.681-8

DEMOLIÇÃO EM ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MECANIZADA	0,75	M³
RASGO EM CONTRAPISO PARA CONEXÃO DE SISTEMA DE DESCIDA E ATERRAMENTO	8	M
ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA) PARA CONTRAPISO, REPARO MANUAL	2	M³
ESCAVAÇÃO DE VALA MECANIZADA PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL 1,30 M	15	M³
REATERRO DE VALA MECANIZADA PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL 1,30 M	15	M³
REASSENTAMENTO E REMOÇÃO DE PARALELEPÍPEDO	12	M²
ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL QUE 1,30 M	40	M³
REATERRO MANUAL DE VALA COM COMPACTAÇÃO MANUAL	40	M³

João Pessoa, 07 de junho de 2022

*Reita Selpeto L.*

STICKPLAST INDUSTRIAL DE PLÁSTICOS LTDA

**STICKPLAST INDUSTRIAL DE PLÁSTICOS LTDA**  
Ruth V. Stickmann

*Yllber da Silva Oliveira*  
**YALE**

Assine o texto aqui

CNPJ: 37.677.436/0001-73

YLLBER DA SILVA OLIVEIRA – CPF: 092.838.904-93

Rua: P-11, Quadra 496, Lote 1822, S/Nº.  
Bairro: Distrito Industrial  
Cidade: João Pessoa  
Estado: Paraíba - PB  
CEP: 58.082-013  
Tel/Fax.: (83) 3212-4226



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

**CREA-PB**

**ART OBRA / SERVIÇO**  
**Nº PB20230546873**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba**

INICIAL

**1. Responsável Técnico**

**YLLBER DA SILVA OLIVEIRA**

Título profissional: **ENGENHEIRO ELETRICISTA**

RNP: 1618368796

Registro: 11001212019PB

Empresa contratada: **YAPE ENGENHARIA LTDA**

Registro : 0003513165-PB

**2. Dados do Contrato**

Contratante: **Consol Comercio e Solucoes em Energias LTDA**

CPF/CNPJ: 40.186.985/0001-06

**RUA PRESIDENTE COSTA E SILVA**

Nº: 130

Complemento:

Bairro: **SANTA ROSA**

Cidade: **CAMPINA GRANDE**

UF: **PB**

CEP: 68416600

Contrato: **Não especificado**

Celebrado em:

Valor: **R\$ 100.000,00**

Tipo de contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Privado**

Ação Institucional: **Outros**

**3. Dados da Obra/Serviço**

**RUA PROFESSORA CARMEM COELHO DE MIRANDA FREIRE**

Nº: 290

Complemento:

Bairro: **DISTRITO INDUSTRIAL**

Cidade: **JOÃO PESSOA**

UF: **PB**

CEP: 58082230

Data de início: **20/12/2022**

Previsão de término: **01/08/2023**

Coordenadas Geográficas: **-7.192252, -34.918268**

Finalidade: **Residencial**

Código: **Não Especificado**

Proprietário: **POLI X INDUSTRIA DE MATERIAL PLASTICO E RECICLAGEM LTDA**

CPF/CNPJ: 15.397.093/0001-07

**4. Atividade Técnica**

16 - Execução	Quantidade	Unidade
49 - Execução de obra > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA > #TOS_11.9.4 - DE MICROGERAÇÃO DISTRIBUÍDA	75,00	kW
80 - Projeto > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA > #TOS_11.9.4 - DE MICROGERAÇÃO DISTRIBUÍDA	75,00	kW
49 - Execução de obra > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA > DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA > #TOS_11.9.26.3 - POR BANCO DE CAPACITORES	100,00	kVA
49 - Execução de obra > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS - SPDA > #TOS_11.12.1 - DE SISTEMAS DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS - SPDA	10.800,00	m2
68 - Manutenção de equipamento > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA > DE SUBESTAÇÃO > #TOS_11.9.17.2 - ABRIGADA DE ENERGIA ELÉTRICA	1.500,00	kW
49 - Execução de obra > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO > #TOS_11.11.1 - DE SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO	10.800,00	m2
49 - Execução de obra > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA > DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA > #TOS_11.9.26.4 - POR AUTOGERAÇÃO	500,00	kW

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

**5. Observações**

Prestação de serviços referente à instalação, manutenção e montagem de equipamentos eletromecânicos com suas respectivas infraestruturas.

**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.

- Cláusula Compromissória: Qualquer conflito ou litígio originado do presente contrato, bem como sua interpretação ou execução, será resolvido por arbitragem, de acordo com a Lei no. 9.307, de 23 de setembro de 1996, por meio do Centro de Mediação e Arbitragem - CMA vinculado ao Crea-PB, nos termos do respectivo regulamento de arbitragem que, expressamente, as partes declaram concordar.

**7. Entidade de Classe**

NENHUMA - NAO OPTANTE

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://crea-pb.sitac.com.br/publico/>, com a chave: c3dCd  
Impresso em: 25/07/2023 às 08:59:52 por: , lp: 200.25.37.76

sic.creapb.org.br

creapb@creapb.org.br

Tel: (83) 3633 2525

Fax:



**CREA-PB**  
Conselho Regional de Engenharia  
e Agronomia da Paraíba





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

**CREA-PB**

ART OBRA / SERVIÇO  
Nº PB20230546873

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba

INICIAL

**8. Assinaturas**

Declaro serem verdadeiras as informações acima

JOÃO PESSOA, 28 de JULHO de 2023

Local

data

YLLBER DA SILVA OLIVEIRA - CPF: 092.838.904-93

Consol Comercio e Solucoes em Energias LTDA - CNPJ: 40.188.985/0001-06

**9. Informações**

- \* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.
- \* O comprovante de pagamento deverá ser apensado para comprovação de quitação

**10. Valor**

Valor da ART: R\$ 254,59

Registrada em: 19/07/2023

Valor pago: R\$ 254,59

Nosso Número: 4081668

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://crea-pb.aitac.com.br/publico/>, com a chave: c3dCd  
Impressão em: 25/07/2023 às 08:59:52 por: ; lp: 200.25.37.78

[aic.creapb.org.br](http://aic.creapb.org.br)

Tel: (83) 3533 2525

[creapb@creapb.org.br](mailto:creapb@creapb.org.br)

Fax:



**CREA-PB**  
Conselho Regional de Engenharia  
e Agronomia da Paraíba



**ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA OPERACIONAL**

**POLIX INDUSTRIA DE EMBALAGENS DE MATERIAL PLÁSTICO EIRELI**, INSCRITA NO CNPJ Nº **28.829.543/0001-35**, POR intermédio do seu representante legal, e o contratante **COMSOL E COMERCIO E SOLUÇÕES EM ENERGIAS LTDA**, HABILITADA para fiscalização técnica dos serviços POR intermédio do seu representante legal, ATESTA para os devidos fins que a empresa **YAPE ENGENHARIA LTDA**, CNPJ: Nº **37.877.436/0001-73** COM SEDE na RUA JOÃO MACHADO, 267, PRATA, CAMPINA GRANDE, PARAÍBA, sob responsabilidade Profissional de Eng. **YLLBER DA SILVA OLIVEIRA**, PORTADOR DA CARTEIRA PROFISSIONAL NO CREA SOB Nº **161836879-6 PB**, executou os serviços objeto deste contrato: **PROJETO , EXECUÇÃO , GERENCIAMENTO , SUPERVISAO ADMINISTRAÇÃO DE MAO DE OBRA, SERVIÇO REFERENTE A INSTALAÇÃO, MANUTENÇÃO E MONTAGEM DE EQUIPAMENTOS ELETROMECAÑICOS COM SUAS RESPECTIVAS INFRAESTRUTURAS NA ART nº PB20230546873**, com área **10.800 m²** e QUANTIDADES ABAIXO especificadas, tendo cumprido os prazos e termos firmados na contratação, não havendo contra a mesma nenhum registro que a desabone.

DISCRIMINAÇÃO / ESPECIFICAÇÃO DOS SERVIÇOS	UN.	QUANT.
MANUTENÇÃO DE SUBESTAÇÃO SE RECICLAGEM 1500 KVA	MÊS REF:	dez/22
TRANSFORMADORES		
LIMPEZA, TERMOGRAFIA E REAPERTO DE CONEXÕES DA SUBESTAÇÃO	UN	1,00
MANUTENÇÃO DE 1 TRANSFORMADOR DE 1000 KVA COM VAZAMENTO DE ÓLEO, REFORMA E PINTURA DE TRAFO	UN	1,00
MANUTENÇÃO DE BANCO DE CAPACITOR INSTALADO NA BAIXA TENSÃO, SUBSTITUIÇÃO DE CÉLULAS CAPACITIVAS 30 KVA TOTAL E LIMPEZA	UN	1,00
MANUTENÇÃO 1 TRANSFORMAOR DE 500 KVA - LIMPEZA E REAPERTO DE CONEÇÕES	UM	1,00
TRANSFERÊNCIA DO BARRAMENTO DO TRANSFORMADOR DE 500 KVA PARA QGBT E CHAVE DO GERADOR SISTEMAC	UM	1,00





DEMOLIÇÕES, REMOÇÕES E RETIRADAS		
DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO, PISO EM GRANILITE OU LAJOTAS OU LASTRO EM CONCRETO, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO	M <sup>2</sup>	4,00
DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO	M <sup>3</sup>	0,60
REMOÇÃO DE CABOS ELÉTRICOS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO.	M	150,00
REMOÇÃO DE LUMINÁRIAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO.	UND	4,00
PAREDES, PISOS E REVESTIMENTOS		
LAVAGEM DE SUPERFÍCIE EM CONCRETO COM HIDROJATEADORA	M <sup>2</sup>	92,00
PISO EM GRANILITE, MARMORITE OU GRANITINA EM AMBIENTES INTERNOS, COM ESPESSURA DE 8 MM, INCLUSO MISTURA EM BETONEIRA, COLOCAÇÃO DAS JUNTAS, APLICAÇÃO DO PISO, 4 POLIMENTOS COM POLITRIZ, ESTUCAMENTO, SELADOR E CERA. AF_06/2022	M <sup>2</sup>	3,00
PISO CIMENTADO, TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ACABAMENTO LISO, ESPESSURA 2,0 CM, PREPARO MECÂNICO DA ARGAMASSA. AF_09/2020	M <sup>2</sup>	58,50
EXECUÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO CONVENCIONAL, PARA EDIFICAÇÃO HABITACIONAL MULTIFAMILIAR (PRÉDIO), FCK = 25 MPA	M <sup>3</sup>	0,30
VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA PORTAS COM MAIS DE 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	M	2,20
GRADIL FORMADO POR CANTONEIRAS E TELA EM GALVANIZADA DE 15X15MM. AF_04/201	M <sup>2</sup>	3,36
ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL. AF_12/2021	M <sup>2</sup>	14,55
CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014	M <sup>2</sup>	29,10
MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS	M <sup>2</sup>	29,10
PINTURAS/ACABAMENTOS DIVERSOS		
APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M <sup>2</sup>	29,10
APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM TETO, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M <sup>2</sup>	20,00

*Handwritten signatures and initials:*  
A stylized signature in the center and the letters "mm" in the bottom right corner.

EMASSAMENTO DE SUPERFÍCIE, COM APLICAÇÃO DE 01 DEMÃO DE MASSA ACRÍLICA, LIXAMENTO E RETOQUES	M²	162,20
APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PAREDES EXTERNAS DE CASAS, DUAS DEMÃOS. AF_05/2017	M²	29,10
APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M²	291,96
APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M²	92,00
PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE) PULVERIZADA SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (02 DEMÃOS). AF_01/2020_P	M²	20,16
PINTURA DE DEMARCAÇÃO COM TINTA EPÓXI, E = 5 CM, APLICAÇÃO MANUAL	M	118,00
PINTURA DE PISO COM TINTA EPÓXI, APLICAÇÃO MANUAL, 2 DEMÃOS, INCLUSO PRIMER EPÓXI	M²	92,00
<b>SERVIÇOS ELÉTRICOS/EQUIPAMENTOS</b>		
QUADRO DE TRANSFERÊNCIA E PARALELISMO AUTOMÁTICO PARA DOIS GERADORES DE 500KVA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00
GERADOR 500KVA CABINADO, MOTOR A DIESEL, TRIFÁSICO, INCLUSO QTA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00
CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 120 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	150,00
PORCA OLHAL FURO 120 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	20,00
RELÉ DE PROTEÇÃO URP 6000 OU SIMILAR - FORNECIMENTO, INSTALAÇÃO E PARAMETRIZAÇÃO	M	1,00
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ELETROCALHA PERFURADA 100 X 75 X 3000 MM (REF. MOPA OU SIMILAR)	UN	5,00
PONTO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO, COM INTERRUPTOR SIMPLES, COM ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CONDULETE E MÓDULO (SEM LUMINÁRIA E LÂMPADA)	UN	1,00
COMPOSIÇÃO PARAMÉTRICA DE PONTO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO, COM INTERRUPTOR SIMPLES, EM EDIFÍCIO RESIDENCIAL COM ELETRODUTO EMBUTIDO EM RASGOS NAS PAREDES, INCLUSO TOMADA, ELETRODUTO, CABO, RASGO E CHUMBAMENTO (SEM LUMINÁRIA E LÂMPADA). AF_11/2022	UN	2,00

COMPOSIÇÃO PARAMÉTRICA DE PONTO ELÉTRICO DE TOMADA DE USO ESPECÍFICO 2P+T (20A/250V) EM EDIFÍCIO RESIDENCIAL COM ELETRODUTO EMBUTIDO EM RASGOS NAS PAREDES, INCLUSO TOMADA, ELETRODUTO, CABO, RASGO, QUEBRA E CHUMBAMENTO (EXCETO CHUVEIRO). AF_11/2022	UN	2,00
DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR 200 A COM CAIXA MOLDADA 10 KA	UN	2,00
ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO	M	15,00
CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	6,00
CONDULETE DE PVC, TIPO C, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	3,00
ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLASSE LEVE, DN 32 MM (1 1/4), APARENTE, INSTALADO EM TETO OU PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	9,00
LUMINARIA TIPO TARTARUGA A PROVA DE TEMPO, GASES, VAPOR E PO, EM ALUMINIO, COM GRADE, BASE E27, POTENCIA MAXIMA 100 W - REF Y 25/1 (INCLUI LÂMPADA) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4,00
<b>SERVIÇOS DIVERSOS</b>		
FURO EM CONCRETO PARA DIÂMETROS MAIORES QUE 40 MM E MENORES OU IGUAIS A 75 MM	UND	1,00
MONTAGEM E DESMONTAGEM DE ANDAIME MODULAR FACHADEIRO, COM PISO METÁLICO PARA EDIFICAÇÕES COM MÚLTIPLOS PAVIMENTOS (EXCLUSIVE ANDAIME E LIMPEZA)	M²	24,00
LOCACAO DE ANDAIME METALICO TUBULAR DE ENCAIXE, TIPO DE TORRE, COM LARGURA DE 1 A 1,5M E ALTURA DE 1 M	M²/MÊS	8,00
SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS - ADM + PRODUÇÃO	MÊS REF:	abr/23
<b>SERVIÇOS PRELIMINARES / TÉCNICOS</b>		
DEMOLIÇÃO DE PAVIMENTO INTERTRAVADO, DE FORMA MANUAL, COM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	M2	75,00
DEMOLIÇÃO DE CONCRETO SIMPLES	M3	15,50
LOCACAO DE ANDAIME METALICO TUBULAR DE ENCAIXE, TIPO DE TORRE, COM LARGURA DE 1 A 1,5M E ALTURA DE 1 M	M²/MÊS	8,00
LINHA DE VIDA ÁREA / GALPÃO	M2	500,00
<b>MOVIMENTO DE TERRA</b>		

ESCAVAÇÃO DE VALA MANUAL COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30M. Ca	M3	120,00
ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30M	M3	150,00
ATERRO DE VALA MECANIZADA COM PROFUNDIDADE ATÉ 1,30M	M3	270,00
<b>INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b>		
CABO COBRE NU, CLASSE 2, 50 MM2 ATERRADO VALA 30X50 CM	M	360,00
HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	42,00
SOLDA EXOTÉRMICA CABO-HASTE E HASTE-CABO	UN	70,00
CAIXA DE INSPEÇÃO EM POLIAMIDA 150x110x70MM FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	42,00
ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	112,00
CAIXA DE EQUIPOTENCIALIZAÇÃO DE ATERRAMENTO 20X20X10 DE SOBREPOR COM 11 TERMINAIS	UN	2,00
CONDULETE TIPO C DE 1" COM TAMPA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	42,00
CONECTOR DE MEDIÇÃO EM BRONZE C/ 4 PARAFUSOS PARA CABO COBRE 16-70 MM2	UN	56,00
DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTO DPS 40/20kA - 175v Classe II - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	42,00
CAPTOR TIPO FRANKLIN PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	20,00
PARA-RAIO TIPO FRANKLIN 350MM, LATÃO CROMADO, PARA 2 DESCIDAS COM MASTO EM AÇO GALVANIZADO 2" E BASE FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	42,00
BARRA CHATA DE ALUMÍNIO 70 MM PEÇA 3 M INSTALADO EM TELHADO	m	300,00
SUORTE GUIA PARA MASTRO DE PARARAIO FRANKLIN	UN	252,00
CAPTOR TIPO AÉREO, h= 300 mm, DIAMETRO DE 1/4" EM COBRE	UN	85,00
<b>PISO</b>		
EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022	M3	9,30
EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO SEXTAVADO DE 25 X 25 CM, ESPESSURA 8 CM. AF_10/2022	M2	15,00
REASSENTAMENTO DE PARALELÉPÍEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA, COM REAPROVEITAMENTO DOS PARALELÉPÍEDOS - INCLUSO RETIRADA E COLOCAÇÃO DO MATERIAL. AF_12/2020	M2	85,00
PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE BORRACHA, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA. AF_05/2020	M	10,00

REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 45X45 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M2. AF_02/2023_PE	M2	22,00
PASSEIO EM PLACAS PRE-MOLDADAS DE CONCRETO ARMADO	M2	55,00
<b>SERVIÇOS COMPLEMENTARES</b>		
LIMPEZA GERAL	M2	500,00
MEDIÇÃO DE MALHA COM MILIOHMIMETRO COM EMISSÃO DE LAUDO TÉCNICO	UN	1,00
MONTAGEM E DESMONTAGEM DE ANDAIME MODULAR FACHADEIRO, COM PISO METÁLICO PARA EDIFICAÇÕES COM MÚLTIPLOS PAVIMENTOS (EXCLUSIVAMENTE LIMPEZA)	M2	24,00
<b>INSTALAÇÃO DE SISTEMA FV 75 KW</b>	<b>MÊS REF:</b>	<b>Jul/23</b>
<b>SISTEMA FOTOVOLTAICO 75 KW</b>	<b>UNIDADE</b>	<b>QTDE</b>
MODULO FOTOVOLTAICO POLICRISTALINO 570 W- FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	205,00
INVERSOR TRIFÁSICO 380 V 2MPPT 75 KW - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00
ESTRUTURA DE FIXAÇÃO DE ALUMÍNIO PARA MÓDULO FOTOVOLTAICO- FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	87,00
CABO AFUMEX SOLAR 1KV SN FLEX PT 6,0MM²- FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	1400,00
CONECTOR FEMEA/MACHO MC4 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	32,00
ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO ELETROLITICO, SEMI-PESADO, DIAMETRO 1 1/4", APARENTE, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	62,00
CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO LR, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 32 MM (1 1/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	22,00
CAIXA DE PASSAGEM ALUMINIO 40X40X15 COM TAMPA STAMPLAC	UN	4,00
CAIXA DE PASSAGEM 15X15X10 CM (SOBREPOR), FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019	UN	2,00
<b>PROTEÇÃO CC</b>		
PAINEL COMANDO METÁLICA DE SOBREPOR 40X40X20 CM	UN	1,00
CHAVE SECCIONADORA TRIPOLAR ACIONAM.FRONTAL ROTATIVO 32A	UN	7,00
DISJUNTOR CC 25A -1000V - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	26,00
DPS - DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS – 45KA – 1000 VOLTS - CORRENTE CONTÍNUA - CLASSE II - P/ SISTEMA FOTOVOLTAICO	UN	14,00
ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO ELETROLITICO, SEMI-PESADO, DIAMETRO 1 1/4", APARENTE, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	9,00
CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO LR, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 32 MM (1 1/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	9,00

ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO A FOGO, TIPO SEMI-PESADO/ MÉDIO - 1 1/2"	M	2,50
ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO MÉDIO, INCLUSIVE CONEXÕES, SUPORTES E FIXAÇÃO DN 50 (2")	M	4,50
CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO C, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 50 MM (2"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P	UN	2,00
<b>PROTEÇÃO CA</b>		
CAIXA PARA QUADRO DE COMANDO METÁLICA DE SOBREPOR 40X40X20 CM	UN	1,00
TRILHO DE FIXAÇÃO 32/35MM	M	2,00
CANALETA PLÁSTICA 50X35MM, RECORTE ABERTO, PIAL OU SIMILAR	M	1,00
DISJUNTOR TRIPOLAR CAIXA MOLDADA, CORRENTE NOMINAL DE 125A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00
DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO CAIXA MOLDADA, CORRENTE NOMINAL DE 150A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00
DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO NEMA, CORRENTE NOMINAL DE 60 ATÉ 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00
DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTO DE TENSÃO DPS 40KA - 440V	UN	4,00
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ELETROCALHA METÁLICA 50 X 50 X 3000 MM	UN	7,00
SUPORTE VERTICAL 50 X 50 MM PARA FIXAÇÃO DE ELETROCALHA METÁLICA	UN	4,00
FIXAÇÃO DE ELETROCALHA METÁLICA 50X50 MM, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4,00
TERMINAL 50 X 50 MM PARA ELETROCALHA METALICA	UN	2,00
CURVA HORIZONTAL 50 X 50 MM PARA ELETROCALHA METÁLICA, COM ÂNGULO 90°	UN	1,00
ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO A FOGO, TIPO SEMI-PESADO/ MÉDIO - 1 1/2"	M	1,50
CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO LR, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 32 MM (1 1/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	2,00
CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO T, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 32 MM (1 1/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	2,00
<b>BAIXA TENSÃO</b>		
CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	81,00
CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 25 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	66,00
<b>ATERRAMENTO PARA O SISTEMA FOTOVOLTAICO</b>		
HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	UN	6,00

INSTALAÇÃO DE TCS, TP PARA MEDIDOR DE GRANDEZAS ELÉTRICAS COM REGISTRO EM TEMPO REAL	CJ	1,00
MODIFICAÇÃO DE AJUSTES DE PROTEÇÃO PARA SOBRECARGAS E PARA CURTO CIRCUITO - ESTUDO DE PROTEÇÃO	CJ	1,00
SUBSTITUIÇÃO DE TC AVARIADO CUBÍCULO DE MEDIÇÃO	UN	1,00
<b>ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA</b>		
FORNECIMENTO E SUBSTITUIÇÃO DE ILUMINAÇÃO AUXILIAR PARA SUBESTAÇÃO	UN	1,00
FONRECIMENTO E INSTALAÇÃO DE RESISTOR DE ATERRAMENTO 0,4388 ohm, 500A/10s NA CONEXÃO DO PONTO ESTRELA DO TRAFO DE 1000KVA PARA TERRA	UN	2,00
<b>BANCO DE CAPACITORES BCAP1 100kVar, 380/220V</b>		
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE BANCO DE CAPACITOR AUTOMÁTICO COM 10 ESTÁGIOS	CJ	1,00
<b>MALHA DE ATERRAMENTO DA SE</b>		
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO CABO COBRE NU, CLASSE 2, SEÇÃO 50 MM2 ATERRADO VALA 30X50 CM	M	80,00
CABO COBRE NU, CLASSE 2, SEÇÃO 35 MM2 ATERRADO VALA 30X50 CM	M	50,00
INSTALAÇÃO DE HASTE TERRA COBREDA, CAMADA ALTA, 5/8"X2,4M	PÇ	4,00
INSTALAÇÃO DE CAIXA PVC COM TAMPA 30X50 MM PARA INSPEÇÃO DE SPDA	PÇ	2,00
SOLDA EXOTÉRMICA 'T', 'X' PARA CABOS 50 - 35 MM E HASTE	PÇ	20,00
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CONECTOR DE MEDIÇÃO 35-50MM2 PARA EQUIPOTENCIALIZAÇÃO DAS PARTES METÁLICAS DA SE	PÇ	10,00
<b>SERVIÇOS COMPLEMENTARES</b>		
SERVIÇOS DE PARAMETRIZAÇÃO DE RELÉS DOS QUADROS DE MÉDIA TENSÃO, DOS TRANSFORMADORES A SECO E DOS DISJUNTORES GERAIS DOS BARRAMENTOS	CJ	1,00
SERVIÇOS PARA POR EM MARCHA AS SUBESTAÇÕES, INCLUINDO TODO OS PROCEDIMENTO RECOMENDADOS EM NORMA E TREINAMENTO	CJ	1,00
FORNECIMENTO DE MATERIAIS, CATALOGAÇÃO INCLUINDO: DETECTOR DE TENSÃO, CONJUNTO DE ATERRAMNTO TEMPORÁRIO, LUVAS DE PROTEÇÃO, MULTITESTER, ALICATE AMPERÍMTRO, MEGÔMETRO, EPIS PARA 2 PROFISSIONAIS E TREINAMENTO DE COLABORADORES ELETRICISTAS COM CURSO NR10	CJ	1,00
FONRECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TAPETE ISOLANTE DA SE	M2	2,50
<b>INSTALAÇÃO DE GERADOR COM REFORMA DE CUBÍCULO DE AUTOGERAÇÃO</b>	<b>MÊS REF:</b>	<b>fev/23</b>

CORDOALHA DE COBRE NU 10 MM <sup>2</sup> , ENTERRADA, SEM ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	M	13,00
CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 25 MM <sup>2</sup> , ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	24,00
SOLDA EXOTÉRMICA PARA HASTE-HASTE / CABO CABO	UN	6,00
CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020	UN	3,00
ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	8,00
CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO LR, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	2,00
MASSA PARA CALAFETAR	KG	2,00
<b>TELHADO</b>		
REMOÇÃO DE TELHAS, DE FIBROCIMENTO, METÁLICA E CERÂMICA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO.	M2	150,00
REMOÇÃO DE TRAMA DE MADEIRA PARA COBERTURA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO.	M2	50,00
TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA METÁLICA E = 6 MM, COM RECOBRIMENTO LATERAL DE 1 1/4 DE ONDA PARA TELHADO COM INCLINAÇÃO MÁXIMA DE 10°, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO.	M2	150,00
FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE ESTRUTURA PONTALETADA DE METALICA NÃO APARELHADA PARA TELHADOS COM ATÉ 2 ÁGUAS E PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL.	M2	150,00
TRAMA METÁLICA COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL.	M2	150,00
<b>PAREDES</b>		
CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL. AF_06/2014	M2	19,988
MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	M2	19,988
APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M2	19,988



APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS	M2	19,988
DIVERSOS		
ABERTURA E FECHAMENTO DE RASGO EM ALVENARIA PARA ELETRODUTOS COM DIAMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_05/2015	M2	1,34

João Pessoa, 10 de julho de 2023

**NATALÍCIO LEMBECK**

Sócio Administrador

*Natalício Lembreck*

POLIX INDÚSTRIA DE RECICLAGEM DE MATERIAL PLÁSTICO LTDA

NATALÍCIO LEMBECK - PROPRIETÁRIO - CPF: 004.514.249-13

ATENDIMENTO: (83) 3234-1848 - contato@polixreciclagem.com.br

*Antônio Fernando*

COMSOL COMÉRCIO E SOLUÇÕES EM ENERGIAS LTDA

ANTÔNIO FERNANDO - ENG. ELETRICISTA - FISCAL - CPF: 095.353.004-31

ATENDIMENTO: (83) 98662-9706 - contato@comsolenergias.com.br

**40186985/0001-06**  
Comsol Comércio e Soluções em Energias Ltda - ME  
Rua Presidente Costa e Silva, 130 - Sala 02  
SANTA ROSA - CEP 58416-600  
CAMPINA GRANDE - PB.

POLI X Indústria de Material Plástico e Reciclagem Eireli - CNPJ 15.397.093/0001-07 - Insc. Estadual 16.197.504-6  
Rua Prof. Carmem Coelho de Miranda Freire, 290 - Distrito Industrial - João Pessoa-PB - CEP 58.082-230



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

**CREA-PB**

ART OBRA / SERVIÇO  
Nº PB20210384354

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba

SUBSTITUIÇÃO à  
PB20210381749

<b>1. Responsável Técnico</b>		
MATHEUS SILVA GONZAGA		RNP: 1618400851
Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL		Registro: 10987012019PB
<b>2. Dados do Contrato</b>		
Contratante: Supermercado O Fielão LTDA		CPF/CNPJ: 01.165.063/0001-60
RUA Antonio Henrique de Albuquerque		Nº: 158
Complemento:	Bairro: Jardim Etelvina	
Cidade: POCINHOS	UF: PB	CEP: 58180000
Contrato: Não especificado	Celebrado em: 15/08/2021	
Valor: R\$ 2.000,00	Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Privado	
Ação Institucional: Outros		
<b>3. Dados da Obra/Serviço</b>		
RUA Justino Alves		Nº: S/N
Complemento:	Bairro: Centro	
Cidade: PUXINANÁ	UF: PB	CEP: 58115000
Data de início: 15/08/2021	Previsão de término: 17/08/2021	Coordenadas Geográficas: 0, 0
Finalidade: Comercial	Código: Não Especificado	
Proprietário: Supermercado O Fielão LTDA		CPF/CNPJ: 01.165.063/0001-60
<b>4. Atividade Técnica</b>		
1 - DIRETA	Quantidade	Unidade
6 - PROJETO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1010 - SISTEMA DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO	3.305,29	m²
Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deve proceder a baixa desta ART		
<b>5. Observações</b>		
Projeto de combate à incêndio de mercado em Puxinaná.		
<b>6. Declarações</b>		
- Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no decreto n. 5296/2004. - Cláusula Compromissória: Qualquer conflito ou litígio originado do presente contrato, bem como sua interpretação ou execução, será resolvido por arbitragem, de acordo com a Lei no. 9.307, de 23 de setembro de 1996, por meio do Centro de Mediação e Arbitragem - CMA vinculado ao Crea-PB, nos termos do respectivo regulamento de arbitragem que, expressamente, as partes declaram concordar.		
<b>7. Entidade de Classe</b>		
NENHUMA - NAO OPTANTE		
<b>8. Assinaturas</b>		
Declaro serem verdadeiras as informações acima		 MATHEUS SILVA GONZAGA - CPF: 104.720.304-93 Supermercado O Fielão LTDA - CNPJ: 01.165.063/0001-60
Local _____ de _____ de _____		
<b>9. Informações</b>		
* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.		
<b>10. Valor</b>		
Esta ART é isenta de taxa		Registrada em: 13/07/2021

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://crea-pb.aites.com.br/publicar/>, com a chave: YQZcG  
Impresso em: 29/06/2023 às 16:10:08 por: jpi.200.29.37.76

site: [crea-pb.org.br](http://crea-pb.org.br)  
Tel: (83) 3533 2525

[crea-pb@crea-pb.org.br](mailto:crea-pb@crea-pb.org.br)  
Fax:

**CREA-PB**  
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba



Digitalizada com CamScanner

Scanned with CamScanner




### ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

A YAPE ENGENHARIA LTDA,

Atestamos, para todos os fins de direito, que a empresa YAPE ENGENHARIA LTDA 37.877.436/0001-73, rua João Machado 267 sala 4 expst 26720210003, foi nossa fornecedora de serviços do projeto e execução do sistema de prevenção e combate a incêndio na área de 3.305,29m<sup>2</sup> no período de 15/06/2021 a 17/08/2021. A referida empresa cumpriu sempre e pontualmente com as obrigações assumidas, no tocante aos serviços solicitados, pelo que declaramos estar apta a cumprir com o objeto contratado, nada tendo que a desabone.

Por ser verdade, firmamos a presente.

Puxinanã -PB, 20 de agosto de 2021.

  
[01.165.063/0001-60]  
Supermercado O Feirão LTDA  
Rua Antônio Carlos de Albuquerque  
154, Jardim Tullou PB 56.154-000

SUPERMERCADO O FEIRÃO LTDA 01.165.063/0001-60