



RC?

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	
Ramo de Atividade: Serviços de Engenharia e outras constantes no CNPJ.			
Representante Legal: Yllber da Silva Oliveira		Representante Credenciado: Yllber 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
Assinado de forma digital
por Diana Coeli de Araujo
Vital:4754409
Dados: 2024.01.18 09:30:06
-03'00'

Assinado de forma digital
por Diana Coeli de Araujo
Vital:4754409
Dados: 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

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, 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 nº 8.666, de 21 de junho de 1993, acrescido pela Lei nº 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
gov.br
YLLBER DA SILVA OLIVEIRA
Data: 23/01/2024 07:40:20-0300
Verifique em <https://validar.itd.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 N° 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
gov.br YLLBER DA SILVA OLIVEIRA
Data: 23/01/2024 07:40:20-0300
Verifique em <https://validar.lti.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 N° 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

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

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 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.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

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.itd.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



Documento assinado digitalmente
YLLBER DA SILVA OLIVEIRA
Data: 23/01/2024 07:41:34-0300
Verifique em <https://validar.itd.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 - ÁREA 7 - PROJETO EXECUTIVO 300.00 quilovolt-ampére; 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 6.194/66 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://creapb.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 N° 752.206.794-49 POR intermédio do seu representante legal, ATESTA para os devidos fins que a empresa YAPE ENGENHARIA LTDA, CNPJ: N° 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 N° 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	m ²
Instalação de proteção contra surtos e descargas atmosféricas (SPDA)	1078	m ²
Manutenção de proteção contra surtos e descargas atmosféricas (SPDA)	1078	m ²
Projeto de malha de aterramento	1078	m ²
Instalação e manutenção de malha de aterramento	1078	m ²
Projeto Elétrica de Baixa Tensão	1078	m ²
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	m ²
Reassentamento de paralelepípedo	35	m ²
Instalação e manutenção Elétrica de Baixa Tensão	1078	m ²
Projeto Banco de capacitores automático	60	Kvár
Instalação de painel elétrico e quadro de comando	2	un.
Execução de banco de capacitores	60	Kvar
Chapisco interno e externo	463,2	m ²
Projeto e execução de sistema fotovoltaico on-grid	88,00	Kwp
Limpeza e manutenção permanente em sistema fotovoltaico on-grid	433,4	m ²
Projeto e execução de estrutura de suporte/fixação, em alumínio, para instalação de painéis fotovoltaicos.	433,4	m ²
Massa túnica	463,2	m ²
Pintura com tinta PVA	463,2	m ²
Pintura com tinta esmalte	463,2	m ²

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



Certidão n° 182331/2022
18/11/2022, 08:22
Chave de impressão: 7Z78Y
O documento neste ato registrado foi emitido em 17/11/2022 e contém 4 folhas



Pavimentação com intertravado e meio-fio	21,0	m ²
Pavimentação com paralelepípedo e meio-fio	50,0	m ²
Impregnabilização - manta asfáltica	433,4	m ²

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

CPF/CNPJ: 752.206.794-49

RUA ALMIRANTE BARROSO

Nº: 766

Complemento:

Bairro: QUARENTA

Cidade: CAMPINAGRANDE

UF: PB

CEP: 56100000

Contrato: Não especificado

Celebrado em:

Valor: R\$ 297.000,00

Tipo de contratante: Pessoa Física

Ação Institucional: Outros

Siluação: 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

Nº: 766

Complemento:

Bairro: QUARENTA

Cidade: CAMPINAGRANDE

UF: PB

CEP: 56100000

Data de Início: 27/10/2022

Previsão de término: 31/10/2022

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

Quantidade

Unidade

kw

7 - PROJETO EXECUTIVO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA >

88,00

GERAÇÃO DE ENERGIA > #1786 - SOLAR

300,00

kva

7 - PROJETO EXECUTIVO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA >

1,00

un

SUBESTAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA > #1795 - AÉREA

7 - PROJETO EXECUTIVO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA >

1,00

un

#1830 - SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS

7 - PROJETO EXECUTIVO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA >

1,00

un

#1836 - BANCO DE CAPACITORES

7 - PROJETO EXECUTIVO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA >

1,00

un

#1852 - PAINEL ELÉTRICO

7 - PROJETO EXECUTIVO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA >

1,00

un

#1853 - QUADRO DE COMANDO

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 nº 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

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: 77288
O documento neste ato registrado foi emitido em 17/11/2022 e contém 4 folhas



A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://creapb.sitac.com.br/publico/>, com a chave: bZy0b
Impresso em: 18/11/2022 às 12:11:58 por: , Ip: 177.37.145.249

sic.creapb.org.br
Tel: (83) 3533 2525

creapb@creapb.org.br
Fax:

CREA-PB
Conselho Regional de Engenharia
e Agronomia da Paraíba

CREA-
PB

Impresso em: 18/11/2022, 08:08:22.
Agronomia da Paraíba

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba

Av. Dom Pedro I, 809 - Tambá - João Pessoa - PB

Tel: + 55 (83) 3533 2525 E-mail: creapb@creapb.org.br



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

[Signature] INICIAL

Yller da Silva Oliveira
Engº Eletricista
CREA: 161856879-6

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: 752.206.784-49

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 Nossa 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



Certidão nº 182331/2022
18/11/2022, 08:22
Chave de impressão: 7ZV8Y
O documento neste ato registrado foi emitido em 17/11/2022 e contém 4 folhas

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



bic.creapb.org.br
Tel: (83) 3633 2628

creapb@creapb.org.br
Fax:

CREA-PB
Conselho Regional de Engenharia
e Agronomia da Paraíba



Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba

Av. Dom Pedro I, 809 - Tambla - João Pessoa - PB
Tel: + 55 (83) 3533 2525 E-mail: creapb@creapb.org.br

CREA-
PB

Impresso em: 18/11/2022, às 08:22.
Agronomia da Paraíba





Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba

INICIAL

1. Responsável Técnico

YLLBER DA SILVA OLIVEIRA

Título profissional: ENGENHEIRO ELETRICISTA

RNP: 1616368786

Registro: 11001212019PB

Empresa contratada: YAPE ENGENHARIA LTDA - ME

Registro: 0003513165-PB

2. Dados do Contrato

Contratante: DANIEL DIAS DE OLIVEIRA

CPF/CNPJ: 069.915.344-12

RUA LUIZ SODRÉ FILHO

Nº: 885

Complemento:

Bairro: CATOLÉ

Cidade: CAMPINA GRANDE

UF: PB

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

Nº: 345

Complemento: 1º ANDAR

Bairro: CATOLE

Cidade: CAMPINA GRANDE

UF: PB

CEP: 58400000

Data de Início: 19/12/2022

Previsão de término: 30/01/2023

Coordenadas Geográficas: 0,0

Finalidade: Comercial

Código: Não Especificado

Proprietário: DANIEL DIAS DE OLIVEIRA

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

Unidade

64,19

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

____ de _____ de _____

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 apresentado 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 dessa 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: , ip: 200.25.37.76



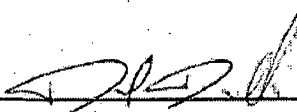
ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

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 6.496, 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 SHADAY 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 SHADAY 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 > #41786 - SOLAR

66,00

kW

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

5. Observações

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

6. Declarações

- Declaro que estou cumprendo 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 - NÃO OPTANTE

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

João Pessoa, 24 de Novembro de 2022
Local: data:

YLLBER DA SILVA OLIVEIRA - CPF: 092.538.804-93

EL SHADAY 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 apresentado para comprovação da quitação.

10. Valor

Valor da ART: R\$ 233,94 Registrada em: 23/11/2022 Valor pago: R\$ 233,94 Número Número: 2784761

A autenticidade deste ART pode ser verificada em: <http://creapb.sitac.com.br/publico/>, com a chave: 4y8BZ.
Impresso em: 23/11/2022 às 22:49:37 por: , ip: 177.73.205.100



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	m ²
INSTALAÇÃO ELETRICA BAIXA TENSÃO	213,6	m ²
ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	5,98	m ³
Demolição de piso de alta resistência	6,22	m ²
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	m ²
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	m ²
CHAPISCO APPLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRACO 1:3 COM PREPARO MANUAL. AF_06/2014	65,95	m ²
MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRACO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APPLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	65,95	m ²
PAREDE DE CONCRETO ARMADO 2,8M ALTURA	155	m ²
LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APPLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIERS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_07/2016	6,09	m ²

CONCRETO FCK = 15MPA, TRAÇÃO 1:3,4:3,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MANUAL. AF_05/2021	1,61	m ³
LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	1,61	m ³
FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, COM MADEIRA SERRADA, E = 25 MM. AF_09/2020	15,31	m ²
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	m ³
EXECUÇÃO DE PAVIMENTO DE CONCRETO ARMADO (PCA), FCK = 30 MPa, ESPESSURA DE 17,5 CM. AF_04/2022	15	m ²
ATERRO MANUAL DE VALAS COM AREIA PARA ATERRO E COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_05/2016	4,5	m ³
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	m ²
Fornecimento e instalação de eletrocalha metálica perfurada 500 x 75 x 3000 mm	3	m
CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 240 MM ² , 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 MM ² , 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: 1618368786

Registro: 11001212019PB

Empresa contratada: YAPE ENGENHARIA LTDA - ME

Registro: 0003513163-PB

2. Dados do Contrato

Contratante: STICKPLAST INDUSTRIAL DE PLÁSTICOS LTDA

CPF/CNPJ: 10.271.909/0001-38

RUA INDUSTRIAL JOSÉ FLÁVIO PINHEIRO

Nº: 30

Complemento:

Bairro: DISTRITO INDUSTRIAL

Cidade: JOÃO PESSOA

UF: PB

CEP: 58082057

Contrato: Não especificado

Celebrado em:

Valor: R\$ 2.000,00

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Privado

Ação Institucional: Outros

3. Dados da Obra/Serviço

RUA INDUSTRIAL JOSÉ FLÁVIO PINHEIRO

Nº: 30

Complemento:

Bairro: DISTRITO INDUSTRIAL

Cidade: JOÃO PESSOA

UF: PB

CEP: 58082057

Data de Início: 07/03/2022

Previsão de término: 07/06/2022

Coordenadas Geográficas: 0,0

Finalidade: Industrial

Código: Não Especificado

Proprietário: STICKPLAST INDUSTRIAL DE PLÁSTICOS LTDA

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

Unidade

1,00 un

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

5. Observações

Laudo Técnico de 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 nº 5286/2004.

- 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

Yllber da S. Oliveira
YAPE

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

YLLBER DA SILVA OLIVEIRA CNPJ: 10.271.909/0001-38

Patrícia Salgotra L.

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 ou pagamento no site do Crea.

10. Valor

Valor da ART: R\$ 88,78

Registrada em: 08/03/2022

Valor pago: R\$ 88,78

Nossa Número: 3556498

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



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 N° 10.271.909/0001-38 POR intermédio do seu representante legal, ATESTA para os devidos fins que a empresa YAPE ENGENHARIA LTDA, CNPJ: N° 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 N° 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 n° 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	M ²
LIMPEZA PERMANENTE DA OBRA	2500	M ²
MEDIDA DE CONTINUIDADE PARA LAUDO DE SPDA	1	UN
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	QUANT.	UNID.
CAPTOR AÉREO EM AÇO GALVANIZADO INSTALADO EM ALVENARIA/ TELHA METÁLICA	16	M
CABO COBRE NU 35 MM ² FIXADO ALVENARIA TELHA METÁLICA CONECTOR PRESILHA	290	M
CABO COBRE NU 50 MM ² 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	M ³
RASGO EM CONTRAPISO PARA CONEXÃO DE SISTEMA DE DESCIDA E AETERRAMENTO	8	M
ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA) PARA CONTRAPISO, REPARO MANUAL	2	M ²
ESCAVAÇÃO DE VALA MECANIZADA PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL 1,30 M	15	M ³
REATERRO DE VALA MECANIZADA PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL 1,30 M	15	M ³
REASSENTAMENTO E REMOÇÃO DE PARALELEPÍPEDO	12	M ²
ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL QUE 1,30 M	40	M ³
REATERRO MANUAL DE VALA COM COMPACTAÇÃO MANUAL	40	M ³

João Pessoa, 07 de junho de 2022

Reuth Soárez I.

STICKPLAST INDUSTRIAL DE PLÁTICOS LTDA

STICKPLAST INDUSTRIAL DE PLÁTICOS LTDA
Reuth Soárez I.

Yllber da Silva Oliveira
YLLBER DA SILVA OLIVEIRA

digite o texto aqui

CNPJ: 37.077.436/0001-33

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: 1618368786

Registro: 11001212019PB

Empresa contratada: YAPE ENGENHARIA LTDA

Registro: 0003513165-PB

2. Dados do Contrato

Contratante: Comsol Comercio e Soluções em Energias LTDA

CPF/CNPJ: 40.186.985/0001-08

RUA PRESIDENTE COSTA E SILVA

Nº: 130

Complemento:

Bairro: SANTA ROSA

Cidade: CAMPINA GRANDE

UF: PB

CEP: 58416600

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: POLIX 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 - SPD > #TOS_11.12.1 - DE SISTEMAS DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS - SPD		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 declararam 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: , Ip: 200.25.37.76





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

Comsol Comercio e Solucoes em Energias LTDA - CNPJ: 40.186.985/0001-06

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: 4081568

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://crea-pb.sltac.com.br/publico/>, com a chave: c3dCd
Impresso em: 26/07/2023 às 08:59:52 por: ; Ip: 200.25.37.76





ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA OPERACIONAL

POLIX INDUSTRIA DE EMBALAGENS DE MATERIAL PLÁSTICO EIRELI, INSCRITA NO CNPJ N° 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: N° 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 N° 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 ELETROMECÂNICOS COM SUAS RESPECTIVAS INFRAESTRUTURAS NA ART n° 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.

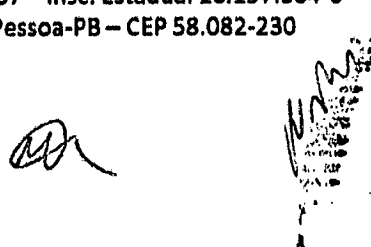
DISCRIMINAÇÃO / ESPECIFICAÇÃO DOS SERVIÇOS	UN.	QUANT.
MANUTENÇÃO DE SUBESTAÇÃO SE RECICLAGEM 1500 KVA	MÊS REF:	dez/22
TRANSFORMADORES		
LIMPEZA, TERMOGRAFIA E REAPERTO DE CONEXÕES DA SUBESTAÇÃO	UN	1,00
MANUTENÇÃO DE 1 TRANSFORMADOR DE 1000 KVA COM VAZAMENTO DE ÓLEO, REFORMA E PINTURA DE TRAFO	UN	1,00
MANUTENÇÃO DE BANCO DE CAPACITOR INSTALADO NA BAIXA TENSÃO, SUBSTITUIÇÃO DE CÉLULAS CAPACITIVAS 30 KVA TOTAL E LIMPEZA	UN	1,00
MANUTENÇÃO 1 TRANSFORMADOR DE 500 KVA - LIMPEZA E REAPERTO DE CONEXÕES	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 ²	4,00
DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO	M ³	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 ²	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 ²	3,00
PISO CIMENTADO, TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ACABAMENTO LISO, ESPESSURA 2,0 CM, PREPARO MECÂNICO DA ARGAMASSA. AF_09/2020	M ²	58,50
EXECUÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO CONVENCIONAL, PARA EDIFICAÇÃO HABITACIONAL MULTIFAMILIAR (PRÉDIO), FCK = 25 MPa	M ³	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 ²	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 ²	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 ²	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 ²	29,10
PINTURAS/ACABAMENTOS DIVERSOS		
APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M ²	29,10
APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM TETO, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M ²	20,00

EMASSAMENTO DE SUPERFÍCIE, COM APLICAÇÃO DE 01 DEMÃO DE MASSA ACRÍLICA, LIXAMENTO E RETOQUES	M ²	162,20
APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PAREDES EXTERNAS DE CASAS, DUAS DEMÃOS. AF_05/2017	M ²	29,10
APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M ²	291,96
APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M ²	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	M ²	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	M ²	92,00
SERVIÇOS ELÉTRICOS/EQUIPAMENTOS		
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 MM ² , 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
RÉLÉ 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
SERVIÇOS DIVERSOS		
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 (EXCLUSIVO ANDAIME E LIMPEZA)	M ²	24,00
LOCACAO DE ANDAIME METALICO TUBULAR DE ENCAIXE, TIPO DE TORRE, COM LARGURA DE 1 A 1,5M E ALTURA DE 1 M	M ² /MÊS	8,00
SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS - ADM + PRODUÇÃO	MÊS REF:	abr/23
SERVIÇOS PRELIMINARES / TÉCNICOS		
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	M ² /MÊS	8,00
LINHA DE VIDA ÁREA / GALPÃO	M2	500,00
MOVIMENTO DE TERRA		



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
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
CABO COBRE NU, CLASSE 2, 50 MM ² 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 150x110x70MMFORNECIMENTO 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 MM ²	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
SUPORTE GUIA PARA MASTRO DE PARARAIO FRANKLIN	UN	252,00
CAPTOR TIPO AÉREO, h= 300 mm, DIAMETRO DE 1/4' EM COBRE	UN	85,00
PISO		
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 PARALELIPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA, COM REAPROVEITAMENTO DOS PARALELIPÍPEDOS - 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
SERVIÇOS COMPLEMENTARES		
LIMPEZA GERAL	M2	500,00
MEDIDA 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 (EXCLUSIVO ANDAIME E LIMPEZA)	M2	24,00
INSTALAÇÃO DE SISTEMA FV 75 KW		MÊS REF: Jul/23
SISTEMA FOTOVOLTAICO 75 KW	UNIDADE	QTDE
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 6,0MM ² - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	1400,00
CONECTOR FEMEA/MACHO MC4 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	32,00
ELETRODUTO EM ACO 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
PROTEÇÃO CC		
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 FOTOVOLTÁICO	UN	14,00
ELETRODUTO EM ACO 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
PROTEÇÃO CA		
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 ELETRICALHA METÁLICA 50 X 50 X 3000 MM	UN	7,00
SUPORTE VERTICAL 50 X 50 MM PARA FIXAÇÃO DE ELETRICALHA METÁLICA	UN	4,00
FIXAÇÃO DE ELETRICALHA METÁLICA 50X50 MM, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4,00
TERMINAL 50 X 50 MM PARA ELETRICALHA METALICA	UN	2,00
CURVA HORIZONTAL 50 X 50 MM PARA ELETRICALHA 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
BAIXA TENSÃO		
CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM ² , ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	81,00
CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 25 MM ² , ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	66,00
ATERRAMENTO PARA O SISTEMA FOTOVOLTAICO		
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
ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA		
FORNECIMENTO E SUBSTITUIÇÃO DE ILUMINAÇÃO AUXILIAR PARA SUBESTAÇÃO	UN	1,00
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE RESISTOR DE ATERRAMENTO 0,4388 ohm, 500A/10s NA CONEXÃO DO PONTO ESTRELA DO TRAFÓ DE 1000kVA PARA TERRA	UN	2,00
BANCO DE CAPACITORES BCAP1 100kVAr, 380/220V		
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE BANCO DE CAPACITOR AUTOMÁTICO COM 10 ESTÁGIOS	CJ	1,00
MALHA DE ATERRAMENTO DA SE		
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO CABO COBRE NU, CLASSE 2, SEÇÃO 50 MM ² ATERRADO VALA 30X50 CM	M	80,00
CABO COBRE NU, CLASSE 2, SEÇÃO 35 MM ² ATERRADO VALA 30X50 CM	M	50,00
INSTALAÇÃO DE HASTE TERRA COBREADA, 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 35-50MM ² PARA EQUIPOTENCIALIZAÇÃO DAS PARTES METÁLICAS DA SE	PÇ	10,00
SERVIÇOS COMPLEMENTARES		
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 ATERRAMENTO TEMPORÁRIO, LUVAS DE PROTEÇÃO, MULTITESTER, ALICATE AMPERÍMETRO, MEGÔMETRO, EPIS PARA 2 PROFISSIONAIS E TREINAMENTO DE COLABORADORES ELETRICISTAS COM CURSO NR10	CJ	1,00
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TAPETE ISOLANTE DA SE	M2	2,50
INSTALAÇÃO DE GERADOR COM REFORMA DE CUBÍCULO DE AUTOGERAÇÃO	MÊS REF:	fev/23

CORDOALHA DE COBRE NU 10 MM ² , ENTERRADA, SEM ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	M	13,00
CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 25 MM ² , 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
TELHADO		
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
PAREDES		
CHAPISCO APPLICADO 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, APPLICADA 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 RÁSGO 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 Lembec

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



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

1. Responsável Técnico

MATHEUS SILVA GONZAGA
Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL

RNP: 1618400851
Registro: 10987012019PB

2. Dados do Contrato

Contratante: Supermercado O Feirão LTDA
RUA Antônio Henrique de Albuquerque
Complemento:
Cidade: POCINHOS

Bairro: Jardim Etevínia
UF: PB
CEP: 58150000

CPF/CNPJ: 01.165.063/0001-60
Nº: 158

Contrato: Não especificado
Valor: R\$ 2.000,00
Ação Institucional: Outros

Celebrado em: 16/06/2021
Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Privado

3. Dados da Obra/Serviço

RUA Justino Alves.

Nº: S/N

Complemento:

Bairro: Centro

Cidade: PUXINANÁ

UF: PB

CEP: 58115000

Data de Início: 15/06/2021

Previsão de término: 17/06/2021

Coordenadas Geográficas: 0, 0

Finalidade: Comercial

Código: Não Especificado

Proprietário: Supermercado O Feirão LTDA

CPF/CNPJ: 01.165.063/0001-60

4. Atividade Técnica

1 - DIRETA

Quantidade
3.305,29

m²

5 - PROJETO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1010 - SISTEMA DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO

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

5. Observações

Projeto de combate à Incêndio de mercado em Puxinaná.

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

Matheus Silva Gonzaga

Engenheiro Civil

CREA: 1618400851-31074

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima.

MATHEUS SILVA GONZAGA - CPF: 104.720.304-93

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: 13/07/2021

A autenticidade dessa ART pode ser verificada em: <http://crea-pb.sites.com.br/publico/>, com a chave: yDZcG
Impresso em: 29/06/2023 às 16:10:08 por: , ip: 200.29.87.70

site.creapb.org.br
Tel: (83) 3533 2525

creapb@creapb.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 áres de 3.305,29m² 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.



SUPERMERCADO O FEIRÃO LTDA 01.165.063/0001-60

1



Digitalizada com CamScanner

Scanned with CamScanner