



MQN ENGENHARIA E SERVIÇOS TÉCNICOS

**ANEXO**  
**PROPOSTA DE PREÇOS**

Nome Fantasia: mqN Engenharia e Serviços Técnicos  
Razão Social: MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI  
CNPJ: 29.118.694/0001-48  
Endereço: Rua Rio Tarauacá, Nº 20, Sala 7  
Bairro: Vieiralves - Cidade: Manaus  
CEP: 69053-580 E-MAIL: comercial@mqnengenharia.com.br  
Telefone: (92) 98136-1075  
Banco: Bradesco  
Conta Bancária: 40553-1  
Nome e n.º da agência bancária: Bradesco 07 de Setembro, nº 0320

A

PRODAM - PROCESSAMENTO DE DADOS AMAZONAS S/A

Ref.: Edital n.º 008/2023.

Prezados Senhores,

Apresentamos, abaixo, nossa proposta para **Serviços de manutenção preventiva, com o fornecimento de mão de obra especializada, ferramentas e equipamentos necessários para execução de serviços que englobem adaptações, consertos, reformas e reparos necessários à conservação da subestação de 750KVA em 13.8KV, nas dependências da Prodram, nos termos do disposto no Edital n.º 008/2023.**

**Valor: R\$ R\$ 16.999,00 (Dezesseis mil, novecentos e noventa e nove reais).**

Rua Rio Tarauacá, Nº 20, Sala 7 - Vieiralves. CEP 69053-580 – Manaus/ AM  
Fone: (092) 3231-0278 – e-mail: comercial@mqnenengenharia.com.br –  
www.mqnengenharia.com.br  
C.N.P.J (MF) 29.118.694/0001-48 Insc. Municipal nº 237.546-01

## MQN ENGENHARIA E SERVIÇOS TÉCNICOS

ITEM	DESCRIÇÃO	PREÇO UNITÁRIO
1	Serviço de termografia	R\$ 1.200,00
2	Manutenção de pára-raios	R\$ 1.200,00
3	Manutenção de chave seccionada	R\$ 1.200,00
4	Manutenção de relé pextron	R\$ 2.200,00
5	Manutenção de disjuntor de média tensão	R\$ 1.700,00
6	Manutenção de transformador	R\$ 2.700,00
7	Manutenção de transformador de TP e TC	R\$ 1.200,00
8	Manutenção de cabos de média Tensão	R\$ 1.200,00
9	Manutenção de cubículo	R\$ 1.200,00
10	Manutenção da sala de subestação	R\$ 1.200,00
11	Custos com equipamentos	R\$ 1.200,00
12	Outros custos	R\$ 799,00
<b>VALOR GLOBAL</b>		<b>R\$ 16.999,00</b>

Declaramos que:

I- Nos preços cotados estamos computando todos os custos necessários, para a execução dos serviços, bem como tributos diretos e indiretos, encargos Trabalhistas, comerciais e quaisquer outras despesas que incidam ou venham a incidir;

II- Quaisquer tributos, custos e despesas diretos ou indiretos omitidos da Proposta ou incorretamente cotados serão considerados como inclusos nos preços, e não serão solicitados acréscimos, a qualquer título, sendo os serviços prestados sem ônus adicional;

III - Estamos cientes e concordamos com TODAS as condições estabelecidas no Edital desta Licitação e seus Anexos.

Validade da Proposta: 90 (Noventa) dias



## MQN ENGENHARIA E SERVIÇOS TÉCNICOS

Manaus, 26 de Outubro de 2023.

Atenciosamente,

---

Atenciosamente,

Diego Maquiné

Eng. Eletricista

Eng. De Segurança do Trabalho

Sócio-Administrador

# Termo de Abertura

Dados da empresa					
Nome Empresarial:					
MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA LTDA					
NIRE:	1360011967-1	CNPJ:	29.118.694/0001-48	NIRE Anterior:	
Nome Anterior:					
MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI					
Município:	MANAUS			UF:	AMAZONAS
Inscrição		Inscrição Municipal:			
Data do ato constitutivo em Junta Comercial:			22/11/2017		

Dados do Livro			
Finalidade:	DIARIO		
Número de ordem:	2	Quantidade de páginas:	29
Data	19/01/2023		

Assinante(s)			
CPF	Nome	Função	CRC
990.891.572-04	DIEGO LIMA MAQUINE	Administrador	
196.926.412-87	José Valdécio Teixeira Lima Rodrigues	Contador	AM-008513/O-0





**MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI (00018)**

CNPJ : 29.118.694/0001-48

Diário de janeiro de 2022

Diário : 2

Folha:2

Conta	Histórico	C/P	Documento	Débito	Crédito
<b>20 de janeiro de 2022</b>					
(63) [1.1.1.01.0001]	REF. PGTO SIMPLES NACIONAL MÊS	189			4.777,82
(189) [2.1.2.01.0001]	REF. PGTO SIMPLES NACIONAL MÊS	63		4.777,82	
Total do Dia:				<b>4.777,82</b>	<b>4.777,82</b>
<b>31 de janeiro de 2022</b>					
(63) [1.1.1.01.0001]	REF. TOTAL NFS-e NO MÊS	280		18.250,00	
(63) [1.1.1.01.0001]	REF. TOTAL INSS S/ NFS-e NO MÊS	112			1.003,75
(63) [1.1.1.01.0001]	REF. SIMPLES NACIONAL NO MÊS	301			1.758,16
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO FGTS NO MÊS	455			290,88
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO SALÁRIOS NO MÊS	441			3.363,30
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ÁGUA NO MÊS	497			183,45
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ENERGIA NO MÊS	504			653,21
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE TELEFONE NO MÊS	511			600,00
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ALUGUEL NO MÊS	518			2.500,00
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO DESPESAS ESCRITÓRIO NO MÊS	490			256,36
(63) [1.1.1.01.0001]	CUSTOS DOS SERVIÇOS PRESTADOS NO MÊS	483			12.775,00
(112) [1.1.4.01.0001]	REF. TOTAL INSS S/ NFS-e NO MÊS	63		1.003,75	
(427) [1.2.3.01.0035]	DEPRECIACÃO NO MÊS	399			1.000,00
(280) [3.1.1.01.0001]	REF. TOTAL NFS-e NO MÊS	63			18.250,00
(301) [3.1.2.01.0001]	REF. SIMPLES NACIONAL NO MÊS	63		1.758,16	
(483) [4.1.1.01.0001]	CUSTOS DOS SERVIÇOS PRESTADOS NO MÊS	63		12.775,00	
(399) [5.1.1.03.0004]	DEPRECIACÃO NO MÊS	427		1.000,00	
(490) [5.1.1.03.0005]	PGTO DESPESAS ESCRITÓRIO NO MÊS	63		256,36	
(497) [5.1.1.03.0006]	PGTO CONTA DE ÁGUA NO MÊS	63		183,45	
(504) [5.1.1.03.0007]	PGTO CONTA DE ENERGIA NO MÊS	63		653,21	
(511) [5.1.1.03.0008]	PGTO CONTA DE TELEFONE NO MÊS	63		600,00	
(518) [5.1.1.03.0009]	PGTO CONTA DE ALUGUEL NO MÊS	63		2.500,00	
(441) [5.1.1.04.0001]	PGTO SALÁRIOS NO MÊS	63		3.363,30	
(455) [5.1.1.04.0003]	PGTO FGTS NO MÊS	63		290,88	
Total do Dia:				<b>42.634,11</b>	<b>42.634,11</b>



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Este Livro foi protocolado sob o nº 23/006.597-0 no dia 19/01/2023. Os dados de autenticação estão contidos no Termo de Autenticação que deverá ser validado conforme informações constantes do mesmo.

**MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI (00018)**

CNPJ : 29.118.694/0001-48

Diário de fevereiro de 2022

Diário : 2

Folha:3

Conta	Histórico	C/P	Documento	Débito	Crédito
<b>28 de fevereiro de 2022</b>					
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO FGTS NO MÊS	455			290,88
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO SALÁRIOS NO MÊS	441			3.363,30
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ÁGUA NO MÊS	497			195,36
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ENERGIA NO MÊS	504			635,32
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE TELEFONE NO MÊS	511			600,00
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ALUGUEL NO MÊS	518			2.500,00
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO DESPESAS ESCRITÓRIO NO MÊS	490			369,37
(427) [1.2.3.01.0035]	DEPRECIÇÃO NO MÊS	399			1.000,00
(399) [5.1.1.03.0004]	DEPRECIÇÃO NO MÊS	427		1.000,00	
(490) [5.1.1.03.0005]	PGTO DESPESAS ESCRITÓRIO NO MÊS	63		369,37	
(497) [5.1.1.03.0006]	PGTO CONTA DE ÁGUA NO MÊS	63		195,36	
(504) [5.1.1.03.0007]	PGTO CONTA DE ENERGIA NO MÊS	63		635,32	
(511) [5.1.1.03.0008]	PGTO CONTA DE TELEFONE NO MÊS	63		600,00	
(518) [5.1.1.03.0009]	PGTO CONTA DE ALUGUEL NO MÊS	63		2.500,00	
(441) [5.1.1.04.0001]	PGTO SALÁRIOS NO MÊS	63		3.363,30	
(455) [5.1.1.04.0003]	PGTO FGTS NO MÊS	63		290,88	
Total do Dia:				<b>8.954,23</b>	<b>8.954,23</b>



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Este Livro foi protocolado sob o nº 23/006.597-0 no dia 19/01/2023. Os dados de autenticação estão contidos no Termo de Autenticação que deverá ser validado conforme informações constantes do mesmo.

**MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI (00018)**

CNPJ : 29.118.694/0001-48

Diário de março de 2022

Diário : 2

Folha:4

Conta	Histórico	C/P	Documento	Débito	Crédito
<b>31 de março de 2022</b>					
(63) [1.1.1.01.0001]	REF. TOTAL NFS-e NO MÊS	280		136.439,79	
(63) [1.1.1.01.0001]	REF. SIMPLES NACIONAL NO MÊS	301			8.757,62
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO FGTS NO MÊS	455			290,88
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO SALÁRIOS NO MÊS	441			3.363,30
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ÁGUA NO MÊS	497			200,32
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ENERGIA NO MÊS	504			643,38
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE TELEFONE NO MÊS	511			600,00
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ALUGUEL NO MÊS	518			2.500,00
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO DESPESAS ESCRITÓRIO NO MÊS	490			256,38
(63) [1.1.1.01.0001]	CUSTOS DOS SERVIÇOS PRESTADOS NO MÊS	483			109.151,83
(427) [1.2.3.01.0035]	DEPRECIACÃO NO MÊS	399			1.000,00
(280) [3.1.1.01.0001]	REF. TOTAL NFS-e NO MÊS	63			136.439,79
(301) [3.1.2.01.0001]	REF. SIMPLES NACIONAL NO MÊS	63		8.757,62	
(483) [4.1.1.01.0001]	CUSTOS DOS SERVIÇOS PRESTADOS NO MÊS	63		109.151,83	
(399) [5.1.1.03.0004]	DEPRECIACÃO NO MÊS	427		1.000,00	
(490) [5.1.1.03.0005]	PGTO DESPESAS ESCRITÓRIO NO MÊS	63		256,38	
(497) [5.1.1.03.0006]	PGTO CONTA DE ÁGUA NO MÊS	63		200,32	
(504) [5.1.1.03.0007]	PGTO CONTA DE ENERGIA NO MÊS	63		643,38	
(511) [5.1.1.03.0008]	PGTO CONTA DE TELEFONE NO MÊS	63		600,00	
(518) [5.1.1.03.0009]	PGTO CONTA DE ALUGUEL NO MÊS	63		2.500,00	
(441) [5.1.1.04.0001]	PGTO SALÁRIOS NO MÊS	63		3.363,30	
(455) [5.1.1.04.0003]	PGTO FGTS NO MÊS	63		290,88	
Total do Dia:				<b>263.203,50</b>	<b>263.203,50</b>



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Este Livro foi protocolado sob o nº 23/006.597-0 no dia 19/01/2023. Os dados de autenticação estão contidos no Termo de Autenticação que deverá ser validado conforme informações constantes do mesmo.

**MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI (00018)**

CNPJ : 29.118.694/0001-48

Diário de abril de 2022

Diário : 2

Folha:5

Conta	Histórico	C/P	Documento	Débito	Crédito
<b>30 de abril de 2022</b>					
(63) [1.1.1.01.0001]	REF. TOTAL NFS-e NO MÊS	280		284.093,84	
(63) [1.1.1.01.0001]	REF. TOTAL INSS S/ NFS-e NO MÊS	112			5.651,11
(63) [1.1.1.01.0001]	REF. SIMPLES NACIONAL NO MÊS	301			27.464,51
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO FGTS NO MÊS	455			290,88
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO SALÁRIOS NO MÊS	441			3.363,30
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ÁGUA NO MÊS	497			186,36
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ENERGIA NO MÊS	504			658,96
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE TELEFONE NO MÊS	511			600,00
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ALUGUEL NO MÊS	518			2.500,00
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO DESPESAS ESCRITÓRIO NO MÊS	490			421,96
(63) [1.1.1.01.0001]	CUSTOS DOS SERVIÇOS PRESTADOS NO MÊS	483			198.865,69
(112) [1.1.4.01.0001]	REF. TOTAL INSS S/ NFS-e NO MÊS	63		5.651,11	
(427) [1.2.3.01.0035]	DEPRECIACÃO NO MÊS	399			1.000,00
(280) [3.1.1.01.0001]	REF. TOTAL NFS-e NO MÊS	63			284.093,84
(301) [3.1.2.01.0001]	REF. SIMPLES NACIONAL NO MÊS	63		27.464,51	
(483) [4.1.1.01.0001]	CUSTOS DOS SERVIÇOS PRESTADOS NO MÊS	63		198.865,69	
(399) [5.1.1.03.0004]	DEPRECIACÃO NO MÊS	427		1.000,00	
(490) [5.1.1.03.0005]	PGTO DESPESAS ESCRITÓRIO NO MÊS	63		421,96	
(497) [5.1.1.03.0006]	PGTO CONTA DE ÁGUA NO MÊS	63		186,36	
(504) [5.1.1.03.0007]	PGTO CONTA DE ENERGIA NO MÊS	63		658,96	
(511) [5.1.1.03.0008]	PGTO CONTA DE TELEFONE NO MÊS	63		600,00	
(518) [5.1.1.03.0009]	PGTO CONTA DE ALUGUEL NO MÊS	63		2.500,00	
(441) [5.1.1.04.0001]	PGTO SALÁRIOS NO MÊS	63		3.363,30	
(455) [5.1.1.04.0003]	PGTO FGTS NO MÊS	63		290,88	

Total do Dia:

**525.096,61****525.096,61**

Junta Comercial do Estado do Amazonas

Este Livro foi protocolado sob o nº 23/006.597-0 no dia 19/01/2023. Os dados de autenticação estão contidos no Termo de Autenticação que deverá ser validado conforme informações constantes do mesmo.

**MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI (00018)**

CNPJ : 29.118.694/0001-48

Diário de maio de 2022

Diário : 2

Folha:6

Conta	Histórico	C/P	Documento	Débito	Crédito
<b>31 de maio de 2022</b>					
(63) [1.1.1.01.0001]	REF. TOTAL NFS-e NO MÊS	280		101.081,87	
(63) [1.1.1.01.0001]	REF. SIMPLES NACIONAL NO MÊS	301			8.248,40
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO FGTS NO MÊS	455			290,88
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO SALÁRIOS NO MÊS	441			3.363,30
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ÁGUA NO MÊS	497			185,42
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ENERGIA NO MÊS	504			752,32
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE TELEFONE NO MÊS	511			600,00
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ALUGUEL NO MÊS	518			2.500,00
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO DESPESAS ESCRITÓRIO NO MÊS	490			365,00
(63) [1.1.1.01.0001]	CUSTOS DOS SERVIÇOS PRESTADOS NO MÊS	483			70.757,31
(427) [1.2.3.01.0035]	DEPRECIACÃO NO MÊS	399			1.000,00
(280) [3.1.1.01.0001]	REF. TOTAL NFS-e NO MÊS	63			101.081,87
(301) [3.1.2.01.0001]	REF. SIMPLES NACIONAL NO MÊS	63		8.248,40	
(483) [4.1.1.01.0001]	CUSTOS DOS SERVIÇOS PRESTADOS NO MÊS	63		70.757,31	
(399) [5.1.1.03.0004]	DEPRECIACÃO NO MÊS	427		1.000,00	
(490) [5.1.1.03.0005]	PGTO DESPESAS ESCRITÓRIO NO MÊS	63		365,00	
(497) [5.1.1.03.0006]	PGTO CONTA DE ÁGUA NO MÊS	63		185,42	
(504) [5.1.1.03.0007]	PGTO CONTA DE ENERGIA NO MÊS	63		752,32	
(511) [5.1.1.03.0008]	PGTO CONTA DE TELEFONE NO MÊS	63		600,00	
(518) [5.1.1.03.0009]	PGTO CONTA DE ALUGUEL NO MÊS	63		2.500,00	
(441) [5.1.1.04.0001]	PGTO SALÁRIOS NO MÊS	63		3.363,30	
(455) [5.1.1.04.0003]	PGTO FGTS NO MÊS	63		290,88	
Total do Dia:				<b>189.144,50</b>	<b>189.144,50</b>



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Este Livro foi protocolado sob o nº 23/006.597-0 no dia 19/01/2023. Os dados de autenticação estão contidos no Termo de Autenticação que deverá ser validado conforme informações constantes do mesmo.

**MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI (00018)**

CNPJ : 29.118.694/0001-48

Diário de junho de 2022

Diário : 2

Folha:7

Conta	Histórico	C/P	Documento	Débito	Crédito
<b>30 de junho de 2022</b>					
(63) [1.1.1.01.0001]	REF. TOTAL NFS-e NO MÊS	280		6.400,00	
(63) [1.1.1.01.0001]	REF. SIMPLES NACIONAL NO MÊS	301			533,04
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO FGTS NO MÊS	455			290,88
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO SALÁRIOS NO MÊS	441			3.363,30
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ÁGUA NO MÊS	497			232,00
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ENERGIA NO MÊS	504			698,36
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE TELEFONE NO MÊS	511			600,00
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ALUGUEL NO MÊS	518			2.500,00
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO DESPESAS ESCRITÓRIO NO MÊS	490			342,00
(63) [1.1.1.01.0001]	CUSTOS DOS SERVIÇOS PRESTADOS NO MÊS	483			4.480,00
(427) [1.2.3.01.0035]	DEPRECIACÃO NO MÊS	399			1.000,00
(280) [3.1.1.01.0001]	REF. TOTAL NFS-e NO MÊS	63			6.400,00
(301) [3.1.2.01.0001]	REF. SIMPLES NACIONAL NO MÊS	63		533,04	
(483) [4.1.1.01.0001]	CUSTOS DOS SERVIÇOS PRESTADOS NO MÊS	63		4.480,00	
(399) [5.1.1.03.0004]	DEPRECIACÃO NO MÊS	427		1.000,00	
(490) [5.1.1.03.0005]	PGTO DESPESAS ESCRITÓRIO NO MÊS	63		342,00	
(497) [5.1.1.03.0006]	PGTO CONTA DE ÁGUA NO MÊS	63		232,00	
(504) [5.1.1.03.0007]	PGTO CONTA DE ENERGIA NO MÊS	63		698,36	
(511) [5.1.1.03.0008]	PGTO CONTA DE TELEFONE NO MÊS	63		600,00	
(518) [5.1.1.03.0009]	PGTO CONTA DE ALUGUEL NO MÊS	63		2.500,00	
(441) [5.1.1.04.0001]	PGTO SALÁRIOS NO MÊS	63		3.363,30	
(455) [5.1.1.04.0003]	PGTO FGTS NO MÊS	63		290,88	
Total do Dia:				<b>20.439,58</b>	<b>20.439,58</b>



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Este Livro foi protocolado sob o nº 23/006.597-0 no dia 19/01/2023. Os dados de autenticação estão contidos no Termo de Autenticação que deverá ser validado conforme informações constantes do mesmo.

**MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI (00018)**

CNPJ : 29.118.694/0001-48

Diário de julho de 2022

Diário : 2

Folha:8

Conta	Histórico	C/P	Documento	Débito	Crédito
<b>31 de julho de 2022</b>					
(63) [1.1.1.01.0001]	REF. TOTAL NFS-e NO MÊS	280		367.230,31	
(63) [1.1.1.01.0001]	REF. SIMPLES NACIONAL NO MÊS	301			29.970,58
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO FGTS NO MÊS	455			290,88
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO SALÁRIOS NO MÊS	441			3.363,30
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ÁGUA NO MÊS	497			201,50
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ENERGIA NO MÊS	504			659,38
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE TELEFONE NO MÊS	511			600,00
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ALUGUEL NO MÊS	518			2.500,00
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO DESPESAS ESCRITÓRIO NO MÊS	490			524,96
(63) [1.1.1.01.0001]	CUSTOS DOS SERVIÇOS PRESTADOS NO MÊS	483			238.699,70
(427) [1.2.3.01.0035]	DEPRECIACÃO NO MÊS	399			1.000,00
(280) [3.1.1.01.0001]	REF. TOTAL NFS-e NO MÊS	63			367.230,31
(301) [3.1.2.01.0001]	REF. SIMPLES NACIONAL NO MÊS	63		29.970,58	
(483) [4.1.1.01.0001]	CUSTOS DOS SERVIÇOS PRESTADOS NO MÊS	63		238.699,70	
(399) [5.1.1.03.0004]	DEPRECIACÃO NO MÊS	427		1.000,00	
(490) [5.1.1.03.0005]	PGTO DESPESAS ESCRITÓRIO NO MÊS	63		524,96	
(497) [5.1.1.03.0006]	PGTO CONTA DE ÁGUA NO MÊS	63		201,50	
(504) [5.1.1.03.0007]	PGTO CONTA DE ENERGIA NO MÊS	63		659,38	
(511) [5.1.1.03.0008]	PGTO CONTA DE TELEFONE NO MÊS	63		600,00	
(518) [5.1.1.03.0009]	PGTO CONTA DE ALUGUEL NO MÊS	63		2.500,00	
(441) [5.1.1.04.0001]	PGTO SALÁRIOS NO MÊS	63		3.363,30	
(455) [5.1.1.04.0003]	PGTO FGTS NO MÊS	63		290,88	
Total do Dia:				<b>645.040,61</b>	<b>645.040,61</b>



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Este Livro foi protocolado sob o nº 23/006.597-0 no dia 19/01/2023. Os dados de autenticação estão contidos no Termo de Autenticação que deverá ser validado conforme informações constantes do mesmo.

**MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI (00018)**

CNPJ : 29.118.694/0001-48

Diário de agosto de 2022

Diário : 2

Folha:9

Conta	Histórico	C/P	Documento	Débito	Crédito
<b>31 de agosto de 2022</b>					
(63) [1.1.1.01.0001]	REF. TOTAL NFS-e NO MÊS	280		63.632,15	
(63) [1.1.1.01.0001]	REF. SIMPLES NACIONAL NO MÊS	301			5.392,82
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO FGTS NO MÊS	455			290,88
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO SALÁRIOS NO MÊS	441			3.363,30
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ÁGUA NO MÊS	497			211,36
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ENERGIA NO MÊS	504			685,96
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE TELEFONE NO MÊS	511			600,00
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ALUGUEL NO MÊS	518			2.500,00
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO DESPESAS ESCRITÓRIO NO MÊS	490			437,52
(63) [1.1.1.01.0001]	CUSTOS DOS SERVIÇOS PRESTADOS NO MÊS	483			44.542,51
(427) [1.2.3.01.0035]	DEPRECIACÃO NO MÊS	399			1.000,00
(280) [3.1.1.01.0001]	REF. TOTAL NFS-e NO MÊS	63			63.632,15
(301) [3.1.2.01.0001]	REF. SIMPLES NACIONAL NO MÊS	63		5.392,82	
(483) [4.1.1.01.0001]	CUSTOS DOS SERVIÇOS PRESTADOS NO MÊS	63		44.542,51	
(399) [5.1.1.03.0004]	DEPRECIACÃO NO MÊS	427		1.000,00	
(490) [5.1.1.03.0005]	PGTO DESPESAS ESCRITÓRIO NO MÊS	63		437,52	
(497) [5.1.1.03.0006]	PGTO CONTA DE ÁGUA NO MÊS	63		211,36	
(504) [5.1.1.03.0007]	PGTO CONTA DE ENERGIA NO MÊS	63		685,96	
(511) [5.1.1.03.0008]	PGTO CONTA DE TELEFONE NO MÊS	63		600,00	
(518) [5.1.1.03.0009]	PGTO CONTA DE ALUGUEL NO MÊS	63		2.500,00	
(441) [5.1.1.04.0001]	PGTO SALÁRIOS NO MÊS	63		3.363,30	
(455) [5.1.1.04.0003]	PGTO FGTS NO MÊS	63		290,88	
Total do Dia:				<b>122.656,50</b>	<b>122.656,50</b>



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Este Livro foi protocolado sob o nº 23/006.597-0 no dia 19/01/2023. Os dados de autenticação estão contidos no Termo de Autenticação que deverá ser validado conforme informações constantes do mesmo.



**MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI (00018)**

CNPJ : 29.118.694/0001-48

Diário de setembro de 2022

Diário : 2

Folha:10

Conta	Histórico	C/P	Documento	Débito	Crédito
<b>30 de setembro de 2022</b>					
(63) [1.1.1.01.0001]	REF. TOTAL NFS-e NO MÊS	280		91.086,81	
(63) [1.1.1.01.0001]	REF. SIMPLES NACIONAL NO MÊS	301			5.762,61
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO FGTS NO MÊS	455			290,88
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO SALÁRIOS NO MÊS	441			3.363,30
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ÁGUA NO MÊS	497			212,45
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ENERGIA NO MÊS	504			674,52
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE TELEFONE NO MÊS	511			600,00
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ALUGUEL NO MÊS	518			2.500,00
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO DESPESAS ESCRITÓRIO NO MÊS	490			368,56
(63) [1.1.1.01.0001]	CUSTOS DOS SERVIÇOS PRESTADOS NO MÊS	483			59.206,43
(427) [1.2.3.01.0035]	DEPRECIACÃO NO MÊS	399			1.000,00
(280) [3.1.1.01.0001]	REF. TOTAL NFS-e NO MÊS	63			91.086,81
(301) [3.1.2.01.0001]	REF. SIMPLES NACIONAL NO MÊS	63		5.762,61	
(483) [4.1.1.01.0001]	CUSTOS DOS SERVIÇOS PRESTADOS NO MÊS	63		59.206,43	
(399) [5.1.1.03.0004]	DEPRECIACÃO NO MÊS	427		1.000,00	
(490) [5.1.1.03.0005]	PGTO DESPESAS ESCRITÓRIO NO MÊS	63		368,56	
(497) [5.1.1.03.0006]	PGTO CONTA DE ÁGUA NO MÊS	63		212,45	
(504) [5.1.1.03.0007]	PGTO CONTA DE ENERGIA NO MÊS	63		674,52	
(511) [5.1.1.03.0008]	PGTO CONTA DE TELEFONE NO MÊS	63		600,00	
(518) [5.1.1.03.0009]	PGTO CONTA DE ALUGUEL NO MÊS	63		2.500,00	
(441) [5.1.1.04.0001]	PGTO SALÁRIOS NO MÊS	63		3.363,30	
(455) [5.1.1.04.0003]	PGTO FGTS NO MÊS	63		290,88	
Total do Dia:				<b>165.065,56</b>	<b>165.065,56</b>



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Este Livro foi protocolado sob o nº 23/006.597-0 no dia 19/01/2023. Os dados de autenticação estão contidos no Termo de Autenticação que deverá ser validado conforme informações constantes do mesmo.

**MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI (00018)**

CNPJ : 29.118.694/0001-48

Diário de outubro de 2022

Diário : 2

Folha: 11

Conta	Histórico	C/P	Documento	Débito	Crédito
<b>31 de outubro de 2022</b>					
(63) [1.1.1.01.0001]	REF. TOTAL NFS-e NO MÊS	280		145.042,64	
(63) [1.1.1.01.0001]	REF. TOTAL INSS S/ NFS-e NO MÊS	112			1.839,20
(63) [1.1.1.01.0001]	REF. SIMPLES NACIONAL NO MÊS	301			12.504,56
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO FGTS NO MÊS	455			290,88
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO SALÁRIOS NO MÊS	441			3.363,30
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ÁGUA NO MÊS	497			203,25
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ENERGIA NO MÊS	504			686,65
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE TELEFONE NO MÊS	511			600,00
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ALUGUEL NO MÊS	518			2.500,00
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO DESPESAS ESCRITÓRIO NO MÊS	490			375,65
(63) [1.1.1.01.0001]	CUSTOS DOS SERVIÇOS PRESTADOS NO MÊS	483			110.034,11
(91) [1.1.1.03.0001]	CUSTOS DOS SERVIÇOS PRESTADOS NO MÊS	483			6.000,00
(112) [1.1.4.01.0001]	REF. TOTAL INSS S/ NFS-e NO MÊS	63		1.839,20	
(427) [1.2.3.01.0035]	DEPRECIACÃO NO MÊS	399			1.000,00
(280) [3.1.1.01.0001]	REF. TOTAL NFS-e NO MÊS	63			145.042,64
(301) [3.1.2.01.0001]	REF. SIMPLES NACIONAL NO MÊS	63		12.504,56	
(483) [4.1.1.01.0001]	CUSTOS DOS SERVIÇOS PRESTADOS NO MÊS	63		110.034,11	
(483) [4.1.1.01.0001]	CUSTOS DOS SERVIÇOS PRESTADOS NO MÊS	91		6.000,00	
(399) [5.1.1.03.0004]	DEPRECIACÃO NO MÊS	427		1.000,00	
(490) [5.1.1.03.0005]	PGTO DESPESAS ESCRITÓRIO NO MÊS	63		375,65	
(497) [5.1.1.03.0006]	PGTO CONTA DE ÁGUA NO MÊS	63		203,25	
(504) [5.1.1.03.0007]	PGTO CONTA DE ENERGIA NO MÊS	63		686,65	
(511) [5.1.1.03.0008]	PGTO CONTA DE TELEFONE NO MÊS	63		600,00	
(518) [5.1.1.03.0009]	PGTO CONTA DE ALUGUEL NO MÊS	63		2.500,00	
(441) [5.1.1.04.0001]	PGTO SALÁRIOS NO MÊS	63		3.363,30	
(455) [5.1.1.04.0003]	PGTO FGTS NO MÊS	63		290,88	
Total do Dia:				<b>284.440,24</b>	<b>284.440,24</b>



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Este Livro foi protocolado sob o nº 23/006.597-0 no dia 19/01/2023. Os dados de autenticação estão contidos no Termo de Autenticação que deverá ser validado conforme informações constantes do mesmo.

**MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI (00018)**

CNPJ : 29.118.694/0001-48

Diário de novembro de 2022

Diário : 2

Folha: 12

Conta	Histórico	C/P	Documento	Débito	Crédito
<b>30 de novembro de 2022</b>					
(63) [1.1.1.01.0001]	REF. TOTAL NFS-e NO MÊS	280		83.200,00	
(63) [1.1.1.01.0001]	REF. SIMPLES NACIONAL NO MÊS	301			7.273,30
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO FGTS NO MÊS	455			290,88
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO SALÁRIOS NO MÊS	441			3.363,30
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ÁGUA NO MÊS	497			215,32
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ENERGIA NO MÊS	504			745,32
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE TELEFONE NO MÊS	511			600,00
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ALUGUEL NO MÊS	518			2.500,00
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO DESPESAS ESCRITÓRIO NO MÊS	490			356,96
(63) [1.1.1.01.0001]	CUSTOS DOS SERVIÇOS PRESTADOS NO MÊS	483			54.080,00
(427) [1.2.3.01.0035]	DEPRECIACÃO NO MÊS	399			1.000,00
(280) [3.1.1.01.0001]	REF. TOTAL NFS-e NO MÊS	63			83.200,00
(301) [3.1.2.01.0001]	REF. SIMPLES NACIONAL NO MÊS	63		7.273,30	
(483) [4.1.1.01.0001]	CUSTOS DOS SERVIÇOS PRESTADOS NO MÊS	63		54.080,00	
(399) [5.1.1.03.0004]	DEPRECIACÃO NO MÊS	427		1.000,00	
(490) [5.1.1.03.0005]	PGTO DESPESAS ESCRITÓRIO NO MÊS	63		356,96	
(497) [5.1.1.03.0006]	PGTO CONTA DE ÁGUA NO MÊS	63		215,32	
(504) [5.1.1.03.0007]	PGTO CONTA DE ENERGIA NO MÊS	63		745,32	
(511) [5.1.1.03.0008]	PGTO CONTA DE TELEFONE NO MÊS	63		600,00	
(518) [5.1.1.03.0009]	PGTO CONTA DE ALUGUEL NO MÊS	63		2.500,00	
(441) [5.1.1.04.0001]	PGTO SALÁRIOS NO MÊS	63		3.363,30	
(455) [5.1.1.04.0003]	PGTO FGTS NO MÊS	63		290,88	
Total do Dia:				<b>153.625,08</b>	<b>153.625,08</b>



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Este Livro foi protocolado sob o nº 23/006.597-0 no dia 19/01/2023. Os dados de autenticação estão contidos no Termo de Autenticação que deverá ser validado conforme informações constantes do mesmo.

**MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI (00018)**

CNPJ : 29.118.694/0001-48

Diário de dezembro de 2022

Diário : 2

Folha: 13

Conta	Histórico	C/P	Documento	Débito	Crédito
<b>31 de dezembro de 2022</b>					
(63) [1.1.1.01.0001]	REF. TOTAL NFS-e NO MÊS	280		71.700,00	
(63) [1.1.1.01.0001]	REF. SIMPLES NACIONAL NO MÊS	301			854,88
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ÁGUA NO MÊS	497			196,30
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ENERGIA NO MÊS	504			693,25
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE TELEFONE NO MÊS	511			600,00
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO CONTA DE ALUGUEL NO MÊS	518			2.500,00
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO DESPESAS ESCRITÓRIO NO MÊS	490			352,34
(63) [1.1.1.01.0001]	TRANSFERENCIA ENTRE CONTAS	77			150.000,00
(63) [1.1.1.01.0001]	TRANSFERENCIA ENTRE CONTAS	77		64.570,00	
(63) [1.1.1.01.0001]	LUCROS DISTRIBUIDOS NO ANO	385			28.000,00
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO FORNECEDOR	168			7.000,00
(63) [1.1.1.01.0001]	PGTO INSS NO MÊS	553		272,70	
(77) [1.1.1.02.0001]	TRANSFERENCIA ENTRE CONTAS	63		150.000,00	
(77) [1.1.1.02.0001]	TRANSFERENCIA ENTRE CONTAS	63			64.570,00
(427) [1.2.3.01.0035]	DEPRECIACÃO NO MÊS	399			1.000,00
(168) [2.1.1.01.0001]	CUSTOS DOS SERVIÇOS PRESTADOS NO MÊS	483			40.152,00
(168) [2.1.1.01.0001]	PGTO FORNECEDOR	63		7.000,00	
(189) [2.1.2.01.0001]	REF. SIMPLES NACIONAL NO MÊS	301			5.407,47
(539) [2.1.3.01.0001]	PGTO SALÁRIOS NO MÊS	441			3.363,30
(553) [2.1.3.02.0001]	PGTO INSS NO MÊS	63			272,70
(560) [2.1.3.02.0002]	PGTO FGTS NO MÊS	455			290,88
(385) [2.1.4.01.0001]	LUCROS A DISTRIBUIR	252			28.000,00
(385) [2.1.4.01.0001]	LUCROS DISTRIBUIDOS NO ANO	63		28.000,00	
(252) [2.3.1.07.0001]	LUCROS A DISTRIBUIR	385		28.000,00	
(280) [3.1.1.01.0001]	REF. TOTAL NFS-e NO MÊS	63			71.700,00
(301) [3.1.2.01.0001]	REF. SIMPLES NACIONAL NO MÊS	63		854,88	
(301) [3.1.2.01.0001]	REF. SIMPLES NACIONAL NO MÊS	189		5.407,47	
(483) [4.1.1.01.0001]	CUSTOS DOS SERVIÇOS PRESTADOS NO MÊS	168		40.152,00	
(399) [5.1.1.03.0004]	DEPRECIACÃO NO MÊS	427		1.000,00	
(490) [5.1.1.03.0005]	PGTO DESPESAS ESCRITÓRIO NO MÊS	63		352,34	
(497) [5.1.1.03.0006]	PGTO CONTA DE ÁGUA NO MÊS	63		196,30	
(504) [5.1.1.03.0007]	PGTO CONTA DE ENERGIA NO MÊS	63		693,25	
(511) [5.1.1.03.0008]	PGTO CONTA DE TELEFONE NO MÊS	63		600,00	
(518) [5.1.1.03.0009]	PGTO CONTA DE ALUGUEL NO MÊS	63		2.500,00	
(441) [5.1.1.04.0001]	PGTO SALÁRIOS NO MÊS	539		3.363,30	
(455) [5.1.1.04.0003]	PGTO FGTS NO MÊS	560		290,88	
(252) [2.3.1.07.0001]	ENCERRAMENTO DE EXERCÍCIO	364			197.397,94
(280) [3.1.1.01.0001]	ENCERRAMENTO DE EXERCÍCIO	364		1.368.157,41	
(301) [3.1.2.01.0001]	ENCERRAMENTO DE EXERCÍCIO	364			113.927,95
(483) [4.1.1.01.0001]	ENCERRAMENTO DE EXERCÍCIO	364			948.744,58
(399) [5.1.1.03.0004]	ENCERRAMENTO DE EXERCÍCIO	364			12.000,00
(490) [5.1.1.03.0005]	ENCERRAMENTO DE EXERCÍCIO	364			4.427,06
(497) [5.1.1.03.0006]	ENCERRAMENTO DE EXERCÍCIO	364			2.423,09
(504) [5.1.1.03.0007]	ENCERRAMENTO DE EXERCÍCIO	364			8.186,63
(511) [5.1.1.03.0008]	ENCERRAMENTO DE EXERCÍCIO	364			7.200,00
(518) [5.1.1.03.0009]	ENCERRAMENTO DE EXERCÍCIO	364			30.000,00
(441) [5.1.1.04.0001]	ENCERRAMENTO DE EXERCÍCIO	364			40.359,60
(455) [5.1.1.04.0003]	ENCERRAMENTO DE EXERCÍCIO	364			3.490,56
(364) [5.2.1.01.0001]	ENCERRAMENTO DE EXERCÍCIO	518		30.000,00	
(364) [5.2.1.01.0001]	ENCERRAMENTO DE EXERCÍCIO	511		7.200,00	



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Este Livro foi protocolado sob o nº 23/006.597-0 no dia 19/01/2023. Os dados de autenticação estão contidos no Termo de Autenticação que deverá ser validado conforme informações constantes do mesmo.

**MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI (00018)**

CNPJ : 29.118.694/0001-48

Diário de dezembro de 2022

Diário : 2

Folha: 14

Conta	Histórico	C/P	Documento	Débito	Crédito
(364) [5.2.1.01.0001]	ENCERRAMENTO DE EXERCÍCIO	504		8.186,63	
(364) [5.2.1.01.0001]	ENCERRAMENTO DE EXERCÍCIO	497		2.423,09	
(364) [5.2.1.01.0001]	ENCERRAMENTO DE EXERCÍCIO	490		4.427,06	
(364) [5.2.1.01.0001]	ENCERRAMENTO DE EXERCÍCIO	483		948.744,58	
(364) [5.2.1.01.0001]	ENCERRAMENTO DE EXERCÍCIO	455		3.490,56	
(364) [5.2.1.01.0001]	ENCERRAMENTO DE EXERCÍCIO	441		40.359,60	
(364) [5.2.1.01.0001]	ENCERRAMENTO DE EXERCÍCIO	280			1.368.157,41
(364) [5.2.1.01.0001]	ENCERRAMENTO DE EXERCÍCIO	301		113.927,95	
(364) [5.2.1.01.0001]	ENCERRAMENTO DE EXERCÍCIO	399		12.000,00	
(364) [5.2.1.01.0001]	ENCERRAMENTO DE EXERCÍCIO	252		197.397,94	
Total do Dia:				<b>3.141.267,94</b>	<b>3.141.267,94</b>



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Este Livro foi protocolado sob o nº 23/006.597-0 no dia 19/01/2023. Os dados de autenticação estão contidos no Termo de Autenticação que deverá ser validado conforme informações constantes do mesmo.

**BALANÇO PATRIMONIAL**  
**MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA – EIRELI**

Rua Rio Tarauacá, 20 – Bairro: Nossa Senhora das Graças, Sala 07, QD 53, CJ Vieiralves, CEP 69053-580, Manaus-Am  
CNPJ: 29.118.694/0001-48 - NIRE:13600119671  
01.01.2022 a 31.12.2022

<b>ATIVO</b>	<b>31/12/2021</b>	<b>31/12/2022</b>
<b>CIRCULANTE</b>	<b>503.580,01</b>	<b>722.413,78</b>
CAIXA	129.749,26	254.658,97
BANCOS	343.310,20	428.740,20
ESTOQUE	6.000,00	6.000,00
TRIBUTOS A RECUPERAR	24.520,55	33.014,61
<b>ATIVO NÃO-CIRCULANTE</b>	<b>25.503,24</b>	<b>13.503,24</b>
<b>REALIZÁVEL A LONGO PRAZO</b>	<b>1.503,24</b>	<b>1.503,24</b>
CONSÓRCIOS	1.503,24	1.503,24
<b>INVESTIMENTOS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>IMOBILIZADO</b>	<b>24.000,00</b>	<b>12.000,00</b>
VEICULOS	60.000,00	60.000,00
DA VEICULOS	(36.000,00)	(48.000,00)
<b>TOTAL DO ATIVO</b>	<b>529.083,25</b>	<b>735.917,02</b>

Manaus (AM), 31 de dezembro de 2022

MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA – EIRELI  
Representante: DIEGO LIMA MAQUINE  
CPF nº. 990.891.572-04

Contador: José Valdécio Teixeira Lima Rodrigues  
CRC: AM- 008513/O-0  
CPF nº. 196.926.412-87



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Este Livro foi protocolado sob o nº 23/006.597-0 no dia 19/01/2023. Os dados de autenticação estão contidos no Termo de Autenticação que deverá ser validado conforme informações constantes do mesmo.

**BALANÇO PATRIMONIAL**  
**MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA – EIRELI**

Rua Rio Tarauacá, 20 – Bairro: Nossa Senhora das Graças, Sala 07, QD 53, CJ Vieiralves, CEP 69053-580, Manaus-Am  
CNPJ: 29.118.694/0001-48 - NIRE:13600119671  
01.01.2022 a 31.12.2022

<b>PASSIVO</b>	<b>31/12/2021</b>	<b>31/12/2022</b>
<b>PASSIVO CIRCULANTE</b>	<b>11.777,82</b>	<b>49.213,65</b>
FORNECEDOR	7.000,00	40.152,00
TRIBUTOS FEDERAIS A RECOLHER	4.777,82	5.407,47
SALÁRIOS A PAGAR		3.363,30
FGTS A PAGAR		290,88
<b>PASSIVO NÃO-CIRCULANTE</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>PATRIMÔNIO LÍQUIDO</b>	<b>517.305,43</b>	<b>686.703,37</b>
CAPITAL SOCIAL INTEGRALIZADO	105.000,00	105.000,00
ADIANTAMENTO FUTURO AUMENTO DE CAPITAL	293,00	293,00
LUCROS OU PREJUÍZOS ACUMULADOS	412.012,43	581.410,37
<b>TOTAL DO PASSIVO</b>	<b>529.083,25</b>	<b>735.917,02</b>

Manaus (AM), 31 de dezembro de 2022

MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA – EIRELI  
Representante: DIEGO LIMA MAQUINE  
CPF nº. 990.891.572-04

Contador: José Valdécio Teixeira Lima Rodrigues  
CRC: AM- 008513/O-0  
CPF nº. 196.926.412-87



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Este Livro foi protocolado sob o nº 23/006.597-0 no dia 19/01/2023. Os dados de autenticação estão contidos no Termo de Autenticação que deverá ser validado conforme informações constantes do mesmo.

**DEMONSTRAÇÃO DO RESULTADO DO EXERCÍCIO  
MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA – EIRELI**

Rua Rio Tarauacá, 20 – Bairro: Nossa Senhora das Graças, Sala 07, QD 53, CJ Vieiralves, CEP 69053-580, Manaus-Am  
CNPJ: 29.118.694/0001-48 - NIRE:13600119671  
01.01.2022 a 31.12.2022

	31/12/2021	31/12/2022
<b>VENDAS DE PRODUTOS, MERCADORIAS OU SERVIÇOS</b>	<b>927.577,43</b>	<b>1.368.157,41</b>
RECEITAS OPERACIONAIS	927.577,43	1.368.157,41
<b>(-) DEDUÇÕES DE TRIBUTOS, ABATIMENTOS E DEVOLUÇÕES</b>	<b>(57.333,73)</b>	<b>(113.927,95)</b>
SIPLES NACIONAL	(57.333,73)	(113.927,95)
IMPOSTO SOBRE SERVIÇOS - ISS	-	-
<b>(=) RECEITA LÍQUIDA</b>	<b>870.243,70</b>	<b>1.254.229,46</b>
<b>(-) CUSTO DE AQUISIÇÃO DE MERCADORIAS E SERVIÇOS</b>	<b>(576.000,00)</b>	<b>(948.744,58)</b>
CUSTO DE AQUISIÇÃO DE MATERIAS E SERVIÇOS	(576.000,00)	(948.744,58)
<b>(=) LUCRO BRUTO</b>	<b>294.243,70</b>	<b>305.484,88</b>
<b>(-) DESPESAS OPERACIONAIS</b>	<b>(12.000,00)</b>	<b>(108.086,94)</b>
DESPESAS ADMINISTRATIVAS	(12.000,00)	(64.236,78)
DESPESAS TRABALHISTAS	-	(43.850,16)
DESPESAS TRIBUTÁRIAS E ENCARGOS SOCIAIS	-	-
<b>(=) RESULTADO OPERACIONAL ANTES DO RESULTADO FINANCE</b>	<b>282.243,70</b>	<b>197.397,94</b>
<b>(+/-) RESULTADO FINANCEIRO</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
RECEITAS FINANCEIRAS	-	-
(-)DESPESAS FINANCEIRAS	-	-
<b>(+/-) OUTRAS RECEITAS E DESPESAS OPERACIONAIS</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
RECEITAS	-	-
(-)DESPESAS	-	-
<b>(=) RESULTADO ANTES DAS DESPESAS COM TRIBUTOS SOBRE O</b>	<b>282.243,70</b>	<b>197.397,94</b>
<b>DESPESAS COM TRIBUTOS SOBRE O LUCRO</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
(-) DESPESA COM CONTRIBUIÇÃO SOCIAL	-	-
(-) DESPESA COM IMPOSTO DE RENDA DA PESSOA JURÍDICA	-	-
<b>(=) RESULTADO LÍQUIDO DO PERÍODO</b>	<b>282.243,70</b>	<b>197.397,94</b>

Manaus (AM), 31 de dezembro de 2022

MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA – EIRELI  
Representante: DIEGO LIMA MAQUINE  
CPF nº. 990.891.572-04

Contador: José Valdécio Teixeira Lima Rodrigues  
CRC: AM- 008513/O-0  
CPF nº. 196.926.412-87



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Este Livro foi protocolado sob o nº 23/006.597-0 no dia 19/01/2023. Os dados de autenticação estão contidos no Termo de Autenticação que deverá ser validado conforme informações constantes do mesmo.



**ÍNDICES CONTÁBEIS**  
**MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA – EIRELI**

Rua Rio Tarauacá, 20 – Bairro: Nossa Senhora das Graças, Sala 07, QD 53, CJ Vieiralves, CEP 69053-580, Manaus-Am  
CNPJ: 29.118.694/0001-48 - NIRE:13600119671  
01.01.2022 a 31.12.2022

$$\text{ÍNDICE DE LIQUIDEZ CORRENTE (ILC)} = \frac{\text{Ativo Circulante}}{\text{Passivo Circulante}}$$
  
$$\text{ILC} = \frac{722.413,78}{49.213,65} = \underline{14,68}$$

$$\text{ÍNDICE DE LIQUIDEZ GERAL (ILG)} = \frac{\text{Ativo Circulante/Ativo Realizavel a Longo Prazo}}{\text{Passivo Circulante/Exigível a Longo Prazo}}$$
  
$$\text{ILG} = \frac{723.917,02}{49.213,65} = \underline{14,71}$$

$$\text{ÍNDICE DE SOLVÊNCIA GERAL (SG)} = \frac{\text{Ativo Total}}{\text{Passivo Circulante/Exigível a Longo Prazo}}$$
  
$$\text{SG} = \frac{735.917,02}{49.213,65} = \underline{14,95}$$

Manaus (AM), 31 de dezembro de 2022

MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA – EIRELI  
Representante: DIEGO LIMA MAQUINE  
CPF nº. 990.891.572-04

Contador: José Valdécio Teixeira Lima Rodrigues  
CRC: AM- 008513/O-0  
CPF nº. 196.926.412-87



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Este Livro foi protocolado sob o nº 23/006.597-0 no dia 19/01/2023. Os dados de autenticação estão contidos no Termo de Autenticação que deverá ser validado conforme informações constantes do mesmo.

**DEMONSTRAÇÃO DE LUCROS OU PREJUÍZOS ACUMULADOS - DLPA  
MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA – EIRELI**

Rua Rio Tarauacá, 20 – Bairro: Nossa Senhora das Graças, Sala 07, QD 53, CJ Vieiralves, CEP 69053-580, Manaus-Am  
CNPJ: 29.118.694/0001-48 - NIRE:13600119671  
01.01.2022 a 31.12.2022

**LUCROS/PREJUÍZOS**

Saldo de Lucros Acumulados.....	412.012,43
Ajustes Credores de Períodos-Base Anteriores.....	-
Reversão de Reservas.....	-
Outros Recursos.....	-
Lucro Líquido do Ano.....	197.397,94
( - ) Saldo Anterior de Prejuízos Acumulados .....	-
( - ) Ajustes Devedores de Períodos-Base Anteriores.....	-
( - ) Prejuízo Líquido do Ano.....	-
<b>TOTAL.....</b>	<b>609.410,37</b>

**DESTINAÇÕES**

Transferências para Reservas .....	-
Dividendos ou Lucros Incorporados, Pagos ou Creditados.....	28.000,00
Parcela dos Lucros Incorporados ao Capital.....	-
Prejuízo Absorvido pelas Reservas de Doações e Subv. p/ Investimento.....	-
<b>TOTAL.....</b>	<b>28.000,00</b>

Manaus (AM), 31 de dezembro de 2022

MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA – EIRELI  
Representante: DIEGO LIMA MAQUINE  
CPF nº. 990.891.572-04

Contador: José Valdécio Teixeira Lima Rodrigues  
CRC: AM- 008513/O-0  
CPF nº. 196.926.412-87

**LUCROS OU PREJUÍZOS ACUMULADOS.....** **581.410,37**



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Este Livro foi protocolado sob o nº 23/006.597-0 no dia 19/01/2023. Os dados de autenticação estão contidos no Termo de Autenticação que deverá ser validado conforme informações constantes do mesmo.

## NOTAS EXPLICATIVAS ÀS DEMONSTRAÇÕES CONTÁBEIS

### MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA – EIRELI

Rua Rio Tarauacá, 20 – Bairro: Nossa Senhora das Graças, Sala 07, QD 53, CJ Vieiralves, CEP 69053-580, Manaus-Am

CNPJ: 29.118.694/0001-48 NIRE: 13600119671

Findas em 31 de Dezembro de 2022

#### Nota 01 – Contexto Operacional

A Empresa **MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA – EIRELI**, é uma EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDADE LIMITADA (DE NATUREZA EMPRESARIA), com sede na Rua Rio Tarauacá, 20 – Bairro: Nossa Senhora das Graças, Sala 07, QD 53, CJ Vieiralves, CEP 69053-580, Manaus-Am, com o contrato de constituição arquivado na JUCEA sob nº. 13600119671 em 08/05/2020, e tem como principal operação: Serviços de engenharia.

#### Nota 02 – Apresentação das Demonstrações Contábeis

As demonstrações contábeis referem-se ao exercício do ano de 2022 e foram elaboradas em consonância com a Interpretação Técnica Geral (ITG) 1000 - cujos aspectos contábeis possuem suas normas aprovadas pela Resolução CFC nº 1418 de 2012.

#### Nota 03 – Sumário das Principais Práticas Contábeis

- a. Tributação - Empresa optante do Simples Nacional;
- b. Os ingressos de receitas e despesas, são apropriadas mensalmente, pelo regime de caixa;
- c. As obrigações relacionadas no exercício e não liquidadas até seu encerramento apresentam-se computadas no passivo não circulante;
- d. As depreciações foram calculadas pelo método linear sobre o custo histórico dos bens, as taxas anuais permitidas pela legislação fiscal, levando em conta o tempo de vida útil económico dos bens.

#### Nota 04 – Patrimônio Líquido

- a. Capital Social - O capital social da Empresa no valor R\$ 105.000,00 (cento e cinco mil reais), subscritas e totalmente integralizadas em moeda corrente do País;
- b. Lucros/Prejuízos Acumulados – O saldo da conta Lucros/Prejuízos Acumulados fica em R\$ 581.410,37 devido ao saldo de 2021 R\$ 412.012,43 mais o Lucro do Exercício de 2022 no Valor de R\$ 197.397,94 menos a Distribuição de Lucros no valor de R\$ 28.000,00.

MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA – EIRELI

Representante: Diego Lima Maquine

CPF nº. 990.891.572-04

Contador: José Valdécio Teixeira Lima Rodrigues

CRC/AM: 008513/O-0

CPF: 196.926.412-87



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Este Livro foi protocolado sob o nº 23/006.597-0 no dia 19/01/2023. Os dados de autenticação estão contidos no Termo de Autenticação que deverá ser validado conforme informações constantes do mesmo.

**TERMO DE ENCERRAMENTO****LIVRO DIÁRIO**

Número de Ordem 002

Contém este livro 21 (vinte e uma) folhas, numeradas eletronicamente de 001 a 021, do período 01/01/2022 a 31/12/2022, e servirá para os lançamentos no DIÁRIO GERAL de nº 002 das operações próprias do estabelecimento do contribuinte identificado:

Nome: **MAQUINÉ MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI**

Endereço: Rua Rio Tarauacá, 20, – Bairro: Nossa Senhora das Graças, QD 53, CJ Vieiralves, CEP 69053-580, Manaus-Am.

CNPJ: 29.118.694/0001-48

NIRE: 13600119671

Data do Registro: 22/11/2017

Local e data: Manaus (AM), 31 de dezembro de 2022.

---

**DIEGO LIMA MAQUINE**

Função: Administrador

RG: 17439043

CPF: 990.891.572-04

---

**José Valdécio Teixeira Lima Rodrigues**

Função: Contador

CPF: 196.926.412-87

CRC nº AM – 008513/O-0



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Este Livro foi protocolado sob o nº 23/006.597-0 no dia 19/01/2023. Os dados de autenticação estão contidos no Termo de Autenticação que deverá ser validado conforme informações constantes do mesmo.

**CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE - AMAZONAS****CERTIDÃO DE REGULARIDADE PROFISSIONAL**

O **CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE - AMAZONAS** CERTIFICA que o profissional identificado no presente documento encontra-se em situação **REGULAR** neste Regional, apto ao exercício da atividade contábil nesta data, de acordo com as suas prerrogativas profissionais, conforme estabelecido no art. 25 e 26 do Decreto-Lei n.º 9.295/46.

Informamos que a presente certidão não quita nem invalida quaisquer débitos ou infrações que, posteriormente, venham a ser apurados contra o titular deste registro, bem como não atesta a regularidade dos trabalhos técnicos elaborados pelo profissional da Contabilidade.

**CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE - AMAZONAS**

Certidão n.º: AM/2023/00000132  
Nome: JOSE VALDECIO TEIXEIRA LIMA RODRIGUES CPF: 196.926.412-87  
CRC/UF n.º AM-008513/O Categoria: CONTADOR  
Validade: 19.04.2023  
Finalidade: RELATÓRIO DE AUDITORIA  
Livro: LIVRO DIARIO  
Nº 02 / Exercício: 2022

Confirme a existência deste documento na página <https://www3.cfc.org.br/spwAM/ConsultaCadastral/Principal.aspx>, mediante número de controle a seguir:

CPF : 196.926.412-87 Controle : 7582.9779.1349.2917



**MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI(00018)**

CNPJ : 29.118.694/0001-48

Balancete Analítico de 01/01/2022 até 31/12/2022

Folha: 1

Descrição	Classificação	Saldo Anterior	Débito	Crédito	Saldo Atual
[17]ATIVO	[1]	529.083,25	1.591.494,17	1.384.387,70	736.189,72
[42]CIRCULANTE	[1.1]	503.580,01	1.591.494,17	1.372.387,70	722.686,48
[49]DISPONIBILIDADES	[1.1.1]	479.059,46	1.583.000,11	1.372.387,70	689.671,87
[56]CAIXA GERAL	[1.1.1.01]	129.749,26	1.433.000,11	1.301.817,70	260.931,67
[63]CAIXA	[1.1.1.01.0001]	129.749,26	1.433.000,11	1.301.817,70	260.931,67
[70]BANCOS	[1.1.1.02]	343.310,20	150.000,00	64.570,00	428.740,20
[77]BANCO BRADESCO S.A.	[1.1.1.02.0001]	343.310,20	150.000,00	64.570,00	428.740,20
[84]ESTOQUE	[1.1.1.03]	6.000,00	0,00	6.000,00	0,00
[91]ESTOQUE MATERIAL EXPEDIENTE	[1.1.1.03.0001]	6.000,00	0,00	6.000,00	0,00
[98]TRIBUTOS A RECUPERAR	[1.1.4]	24.520,55	8.494,06	0,00	33.014,61
[105]TRIBUTOS FEDERAIS A RECUPERAR	[1.1.4.01]	24.520,55	8.494,06	0,00	33.014,61
[112]INSS A RECUPERAR	[1.1.4.01.0001]	24.520,55	8.494,06	0,00	33.014,61
[119]NAO CIRCULANTE	[1.2]	25.503,24	0,00	12.000,00	13.503,24
[126]INVESTIMENTOS	[1.2.2]	1.503,24	0,00	0,00	1.503,24
[133]CONSORCIOS	[1.2.2.01]	1.503,24	0,00	0,00	1.503,24
[140]CONSORCIOS	[1.2.2.01.0001]	1.503,24	0,00	0,00	1.503,24
[406]IMOBILIZADO	[1.2.3]	24.000,00	0,00	12.000,00	12.000,00
[413]IMOBILIZADO	[1.2.3.01]	24.000,00	0,00	12.000,00	12.000,00
[420]VEICULOS	[1.2.3.01.0008]	60.000,00	0,00	0,00	60.000,00
[427]( - ) DEPRECIACAO ACUMULADA VEICULOS	[1.2.3.01.0035]	-36.000,00	0,00	12.000,00	-48.000,00
[14]PASSIVO	[2]	-529.083,25	67.777,82	77.486,35	-538.791,78
[147]CIRCULANTE	[2.1]	-11.777,82	39.777,82	77.486,35	-49.486,35
[154]FORNECEDORES	[2.1.1]	-7.000,00	7.000,00	40.152,00	-40.152,00
[161]FORNECEDORES	[2.1.1.01]	-7.000,00	7.000,00	40.152,00	-40.152,00
[168]FORNECEDORES DIVERSOS	[2.1.1.01.0001]	-7.000,00	7.000,00	40.152,00	-40.152,00
[175]OBRIGACOES TRIBUTARIAS	[2.1.2]	-4.777,82	4.777,82	5.407,47	-5.407,47
[182]TRIBUTOS FEDERAIS A RECOLHER	[2.1.2.01]	-4.777,82	4.777,82	5.407,47	-5.407,47
[189]SIMPLES NACIONAL A RECOLHER	[2.1.2.01.0001]	-4.777,82	4.777,82	5.407,47	-5.407,47
[525]OBRIGACOES TRABALHISTAS E PREVIDENCIARIAS	[2.1.3]	0,00	0,00	3.926,88	-3.926,88



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Este Livro foi protocolado sob o nº 23/006.597-0 no dia 19/01/2023. Os dados de autenticação estão contidos no Termo de Autenticação que deverá ser validado conforme informações constantes do mesmo.

**MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI(00018)**

CNPJ : 29.118.694/0001-48

Balancete Analítico de 01/01/2022 até 31/12/2022

Folha: 2

Descrição	Classificação	Saldo Anterior	Débito	Crédito	Saldo Atual
[532]SALARIOS	[2.1.3.01]	0,00	0,00	3.363,30	-3.363,30
[539]SALARIOS A PAGAR	[2.1.3.01.0001]	0,00	0,00	3.363,30	-3.363,30
[546]ENCARGOS	[2.1.3.02]	0,00	0,00	563,58	-563,58
[553]INSS A PAGAR	[2.1.3.02.0001]	0,00	0,00	272,70	-272,70
[560]FGTS A PAGAR	[2.1.3.02.0002]	0,00	0,00	290,88	-290,88
[371]OUTRAS OBRIGAÇÕES	[2.1.4]	0,00	28.000,00	28.000,00	0,00
[378]LUCROS A DISTRIBUIR	[2.1.4.01]	0,00	28.000,00	28.000,00	0,00
[385]DIEGO LIMA MAQUINE	[2.1.4.01.0001]	0,00	28.000,00	28.000,00	0,00
[196]PATRIMONIO LIQUIDO	[2.3]	-517.305,43	28.000,00	0,00	-489.305,43
[203]CAPITAL SOCIAL	[2.3.1]	-517.305,43	28.000,00	0,00	-489.305,43
[210]CAPITAL SOCIAL SUBSCRITO	[2.3.1.01]	-105.000,00	0,00	0,00	-105.000,00
[217]DIEGO LIMA MAQUINE	[2.3.1.01.0001]	-105.000,00	0,00	0,00	-105.000,00
[231]ADIANTAMENTO FUTURO AUMENTO DE CAPITAL	[2.3.1.03]	-293,00	0,00	0,00	-293,00
[238]DIEGO LIMA MAQUINE	[2.3.1.03.0001]	-293,00	0,00	0,00	-293,00
[245]LUCROS/PREJUIZOS ACUMULADOS	[2.3.1.07]	-412.012,43	28.000,00	0,00	-384.012,43
[252]LUCROS ACUMULADOS	[2.3.1.07.0001]	-412.012,43	28.000,00	0,00	-384.012,43
[21]RECEITAS	[3]	0,00	113.927,95	1.368.157,41	-1.254.229,46
[259]RECEITAS OPERACIONAIS LIQUIDAS	[3.1]	0,00	113.927,95	1.368.157,41	-1.254.229,46
[266]RECEITAS BRUTAS DE SERVICOS	[3.1.1]	0,00	0,00	1.368.157,41	-1.368.157,41
[273]RECEITAS DE SERVICOS	[3.1.1.01]	0,00	0,00	1.368.157,41	-1.368.157,41
[280]PRESTACAO DE SERVICOS	[3.1.1.01.0001]	0,00	0,00	1.368.157,41	-1.368.157,41
[287](-) DEDUCAO DA RECEITA BRUTA	[3.1.2]	0,00	113.927,95	0,00	113.927,95
[294](-) DEDUCAO RECEITA BRUTA DE VENDAS	[3.1.2.01]	0,00	113.927,95	0,00	113.927,95
[301](-) SIMPLES NACIONAL	[3.1.2.01.0001]	0,00	113.927,95	0,00	113.927,95
[28]CUSTOS	[4]	0,00	948.744,58	0,00	948.744,58
[462]CUSTOS DOS SERVICOS PRESTADOS	[4.1]	0,00	948.744,58	0,00	948.744,58
[469]CUSTOS DOS SERVICOS PRESTADOS	[4.1.1]	0,00	948.744,58	0,00	948.744,58
[476]CUSTOS DOS SERVICOS PRESTADOS	[4.1.1.01]	0,00	948.744,58	0,00	948.744,58
[483]CUSTOS DOS SERVICOS PRESTADOS	[4.1.1.01.0001]	0,00	948.744,58	0,00	948.744,58



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Este Livro foi protocolado sob o nº 23/006.597-0 no dia 19/01/2023. Os dados de autenticação estão contidos no Termo de Autenticação que deverá ser validado conforme informações constantes do mesmo.





**MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI(00018)**

CNPJ : 29.118.694/0001-48

Balancete Analítico de 01/01/2022 até 31/12/2022

Folha: 1

Descrição	Classificação	Saldo Anterior	Débito	Crédito	Saldo Atual
[7]ATIVO	[1]	529.083,25	1.591.494,17	1.384.387,70	736.189,72
[42]CIRCULANTE	[1.1]	503.580,01	1.591.494,17	1.372.387,70	722.686,48
[49]DISPONIBILIDADES	[1.1.1]	479.059,46	1.583.000,11	1.372.387,70	689.671,87
[56]CAIXA GERAL	[1.1.1.01]	129.749,26	1.433.000,11	1.301.817,70	260.931,67
[63]CAIXA	[1.1.1.01.0001]	129.749,26	1.433.000,11	1.301.817,70	260.931,67
[70]BANCOS	[1.1.1.02]	343.310,20	150.000,00	64.570,00	428.740,20
[77]BANCO BRADESCO S.A.	[1.1.1.02.0001]	343.310,20	150.000,00	64.570,00	428.740,20
[84]ESTOQUE	[1.1.1.03]	6.000,00	0,00	6.000,00	0,00
[91]ESTOQUE MATERIAL EXPEDIENTE	[1.1.1.03.0001]	6.000,00	0,00	6.000,00	0,00
[98]TRIBUTOS A RECUPERAR	[1.1.4]	24.520,55	8.494,06	0,00	33.014,61
[105]TRIBUTOS FEDERAIS A RECUPERAR	[1.1.4.01]	24.520,55	8.494,06	0,00	33.014,61
[112]INSS A RECUPERAR	[1.1.4.01.0001]	24.520,55	8.494,06	0,00	33.014,61
[119]NAO CIRCULANTE	[1.2]	25.503,24	0,00	12.000,00	13.503,24
[126]INVESTIMENTOS	[1.2.2]	1.503,24	0,00	0,00	1.503,24
[133]CONSORCIOS	[1.2.2.01]	1.503,24	0,00	0,00	1.503,24
[140]CONSORCIOS	[1.2.2.01.0001]	1.503,24	0,00	0,00	1.503,24
[406]IMOBILIZADO	[1.2.3]	24.000,00	0,00	12.000,00	12.000,00
[413]IMOBILIZADO	[1.2.3.01]	24.000,00	0,00	12.000,00	12.000,00
[420]VEICULOS	[1.2.3.01.0008]	60.000,00	0,00	0,00	60.000,00
[427]( - ) DEPRECAO ACUMULADA VEICULOS	[1.2.3.01.0035]	-36.000,00	0,00	12.000,00	-48.000,00
[14]PASSIVO	[2]	-529.083,25	67.777,82	274.884,29	-736.189,72
[147]CIRCULANTE	[2.1]	-11.777,82	39.777,82	77.486,35	-49.486,35
[154]FORNECEDORES	[2.1.1]	-7.000,00	7.000,00	40.152,00	-40.152,00
[161]FORNECEDORES	[2.1.1.01]	-7.000,00	7.000,00	40.152,00	-40.152,00
[168]FORNECEDORES DIVERSOS	[2.1.1.01.0001]	-7.000,00	7.000,00	40.152,00	-40.152,00
[175]OBRIGACOES TRIBUTARIAS	[2.1.2]	-4.777,82	4.777,82	5.407,47	-5.407,47
[182]TRIBUTOS FEDERAIS A RECOLHER	[2.1.2.01]	-4.777,82	4.777,82	5.407,47	-5.407,47
[189]SIMPLES NACIONAL A RECOLHER	[2.1.2.01.0001]	-4.777,82	4.777,82	5.407,47	-5.407,47
[525]OBRIGACOES TRABALHISTAS E PREVIDENCIARIAS	[2.1.3]	0,00	0,00	3.926,88	-3.926,88



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Este Livro foi protocolado sob o nº 23/006.597-0 no dia 19/01/2023. Os dados de autenticação estão contidos no Termo de Autenticação que deverá ser validado conforme informações constantes do mesmo.



**MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI(00018)**

CNPJ : 29.118.694/0001-48

Balancete Analítico de 01/01/2022 até 31/12/2022

Folha: 2

Descrição	Classificação	Saldo Anterior	Débito	Crédito	Saldo Atual
[532]SALARIOS	[2.1.3.01]	0,00	0,00	3.363,30	-3.363,30
[539]SALARIOS A PAGAR	[2.1.3.01.0001]	0,00	0,00	3.363,30	-3.363,30
[546]ENCARGOS	[2.1.3.02]	0,00	0,00	563,58	-563,58
[553]INSS A PAGAR	[2.1.3.02.0001]	0,00	0,00	272,70	-272,70
[560]FGTS A PAGAR	[2.1.3.02.0002]	0,00	0,00	290,88	-290,88
[371]OUTRAS OBRIGAÇÕES	[2.1.4]	0,00	28.000,00	28.000,00	0,00
[378]LUCROS A DISTRIBUIR	[2.1.4.01]	0,00	28.000,00	28.000,00	0,00
[385]DIEGO LIMA MAQUINE	[2.1.4.01.0001]	0,00	28.000,00	28.000,00	0,00
[196]PATRIMONIO LIQUIDO	[2.3]	-517.305,43	28.000,00	197.397,94	-686.703,37
[203]CAPITAL SOCIAL	[2.3.1]	-517.305,43	28.000,00	197.397,94	-686.703,37
[210]CAPITAL SOCIAL SUBSCRITO	[2.3.1.01]	-105.000,00	0,00	0,00	-105.000,00
[217]DIEGO LIMA MAQUINE	[2.3.1.01.0001]	-105.000,00	0,00	0,00	-105.000,00
[231]ADIANTAMENTO FUTURO AUMENTO DE CAPITAL	[2.3.1.03]	-293,00	0,00	0,00	-293,00
[238]DIEGO LIMA MAQUINE	[2.3.1.03.0001]	-293,00	0,00	0,00	-293,00
[245]LUCROS/PREJUIZOS ACUMULADOS	[2.3.1.07]	-412.012,43	28.000,00	197.397,94	-581.410,37
[252]LUCROS ACUMULADOS	[2.3.1.07.0001]	-412.012,43	28.000,00	197.397,94	-581.410,37
[21]RECEITAS	[3]	0,00	1.482.085,36	1.482.085,36	0,00
[259]RECEITAS OPERACIONAIS LIQUIDAS	[3.1]	0,00	1.482.085,36	1.482.085,36	0,00
[266]RECEITAS BRUTAS DE SERVICOS	[3.1.1]	0,00	1.368.157,41	1.368.157,41	0,00
[273]RECEITAS DE SERVICOS	[3.1.1.01]	0,00	1.368.157,41	1.368.157,41	0,00
[280]PRESTACAO DE SERVICOS	[3.1.1.01.0001]	0,00	1.368.157,41	1.368.157,41	0,00
[287](-) DEDUCAO DA RECEITA BRUTA	[3.1.2]	0,00	113.927,95	113.927,95	0,00
[294](-) DEDUCAO RECEITA BRUTA DE VENDAS	[3.1.2.01]	0,00	113.927,95	113.927,95	0,00
[301](-) SIMPLES NACIONAL	[3.1.2.01.0001]	0,00	113.927,95	113.927,95	0,00
[28]CUSTOS	[4]	0,00	948.744,58	948.744,58	0,00
[462]CUSTOS DOS SERVICOS PRESTADOS	[4.1]	0,00	948.744,58	948.744,58	0,00
[469]CUSTOS DOS SERVICOS PRESTADOS	[4.1.1]	0,00	948.744,58	948.744,58	0,00
[476]CUSTOS DOS SERVICOS PRESTADOS	[4.1.1.01]	0,00	948.744,58	948.744,58	0,00
[483]CUSTOS DOS SERVICOS PRESTADOS	[4.1.1.01.0001]	0,00	948.744,58	948.744,58	0,00



**MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI(00018)**

CNPJ : 29.118.694/0001-48

Balancete Analítico de 01/01/2022 até 31/12/2022

Folha: 3

Descrição	Classificação	Saldo Anterior	Débito	Crédito	Saldo Atual
[35]DESPESAS	[5]	0,00	1.476.244,35	1.476.244,35	0,00
[308]DESPESAS OPERACIONAIS	[5.1]	0,00	108.086,94	108.086,94	0,00
[315]DESPESAS ADMINISTRATIVAS	[5.1.1]	0,00	108.086,94	108.086,94	0,00
[322]DESPESAS GERAIS	[5.1.1.03]	0,00	64.236,78	64.236,78	0,00
[399]DEPRECIACAO	[5.1.1.03.0004]	0,00	12.000,00	12.000,00	0,00
[490]DESPESAS ESCRITORIO	[5.1.1.03.0005]	0,00	4.427,06	4.427,06	0,00
[497]ÁGUA	[5.1.1.03.0006]	0,00	2.423,09	2.423,09	0,00
[504]ENERGIA ELETRICA	[5.1.1.03.0007]	0,00	8.186,63	8.186,63	0,00
[511]TELEFONE	[5.1.1.03.0008]	0,00	7.200,00	7.200,00	0,00
[518]ALUGUEL	[5.1.1.03.0009]	0,00	30.000,00	30.000,00	0,00
[434]DESPESAS COM PESSOAL	[5.1.1.04]	0,00	43.850,16	43.850,16	0,00
[441]SALARIOS	[5.1.1.04.0001]	0,00	40.359,60	40.359,60	0,00
[455]FGTS	[5.1.1.04.0003]	0,00	3.490,56	3.490,56	0,00
[343]RESULTADO DO EXERCICIO	[5.2]	0,00	1.368.157,41	1.368.157,41	0,00
[350]RESULTADO DO EXERCICIO	[5.2.1]	0,00	1.368.157,41	1.368.157,41	0,00
[357]RESULTADO DO EXERCICIO	[5.2.1.01]	0,00	1.368.157,41	1.368.157,41	0,00
[364]RESULTADO DO EXERCICIO	[5.2.1.01.0001]	0,00	1.368.157,41	1.368.157,41	0,00

Análise do Balancete

Ativo ----->	736.189,72D	Passivo ----->	736.189,72C
Despesa ----->	0,00D	Receita ----->	0,00C
=====>	736.189,72D	=====>	736.189,72C

Valores do Período

Receita ----->	1.254.229,46C
Despesa/Custo ----->	1.056.831,52D
Lucro ----->	197.397,94

# Termo de Encerramento

Dados da empresa					
Nome Empresarial:					
MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA LTDA					
NIRE:	1360011967-1	CNPJ:	29.118.694/0001-48	NIRE Anterior:	
Nome Anterior:					
Município:	MANAUS	UF:	AMAZONAS		
Inscrição		Inscrição Municipal:			
Data do ato constitutivo em Junta Comercial:			22/11/2017		

Dados do Livro			
Finalidade:	DIARIO		
Número de	2	Data assinatura:	19/01/2023
Quantidade de páginas:	29		
Período de escrituração			
Início:	01/01/2022	Fim:	31/12/2022
Período de retificação:			
Início:		Fim:	

Assinante(s)			
CPF	Nome	Função	CRC
990.891.572-04	DIEGO LIMA MAQUINE	Administrador	
196.926.412-87	José Valdécio Teixeira Lima Rodrigues	Contador	AM-008513/O-0





**PODER JUDICIÁRIO**  
**TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO AMAZONAS**  
Comarca de Manaus

**CERTIDÃO ESTADUAL DE DISTRIBUIÇÃO**  
**FALÊNCIA E RECUPERAÇÃO DE CRÉDITO**

**CERTIDÃO Nº: 007189597**

**FOLHA: 1/1**

A autenticidade desta certidão poderá ser confirmada pela internet no site do Tribunal de Justiça.

Pesquisando os registros de distribuição de feitos no sistema informatizado do Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas, no período de 20 anos anteriores a data de 16/10/2023, Certifico NADA CONSTAR em nome de:

**MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI, residente na Rua Rio Tarauacá, 20, ,  
nossa senhora das graças, CEP: 69053-580, Manaus - AM, vinculado ao CNPJ:  
29.118.694/0001-48. \*\*\*\*\***

Certidão expedida gratuitamente pela internet, com validade de 30 dias.

Manaus, terça-feira, 17 de outubro de 2023.

**PEDIDO Nº:**

**0007189597**



# CONTRATO DE CONSTITUIÇÃO DA SOCIEDADE MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA LTDA

Pelo presente instrumento particular de constituição os abaixo assinados:

**1. DIEGO LIMA MAQUINÉ.** Brasileiro, solteiro, empresário, natural de Manaus-AM, nascido em 08/06/1989, portador do RG nº. 17439043 SSP/AM e do CPF nº. 990.891.572-04, residente e domiciliado na Avenida Cosme Ferreira, nº. 2214. Bairro - Coroadó, CEP 69082-230 Manaus/AM e;

**2. BRENDA SARAH LIMA MAQUINÉ.** Brasileira, solteira, empresária, nascida em 25/06/1992 em Manaus/AM, portador do RG Nº. 23922745 – SSP/AM e do CPF Nº. 005.637.102-09, residente e domiciliado na Avenida Cosme Ferreira, nº. 2214. Bairro - Coroadó, CEP 69082-230 Manaus/AM. Constituem uma sociedade limitada, mediante as seguintes cláusulas:

**1ª CLÁUSULA – RAZÃO SOCIAL E ENDEREÇO DA SEDE.** A Sociedade girará sob o nome empresarial **MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA LTDA**, e terá sede na Rua Japurá, nº. 351, sala 02 Bairro - Centro, CEP 69025020 - Manaus/AM.

**2ª CLÁUSULA – CAPITAL SOCIAL.** O capital social será de R\$ 50.000,00 (Cinquenta mil reais), dividido em 50.000 (Cinquenta mil) quotas no valor nominal de R\$ 1,00 (Um real) cada quota, integralizadas em moeda corrente do país. Assim distribuído entre os sócios, conforme abaixo:

SÓCIOS	QUOTAS %	VALOR R\$
DIEGO LIMA MAQUINÉ	49.500 - 99%	49.500,00
BRENDA SARAH LIMA MAQUINÉ	500 - 1%	500,00
<b>TOTAL</b>	<b>50.000 - 100%</b>	<b>50.000,00</b>

**3ª CLÁUSULA – OBJETIVOS SOCIAIS.** Os objetivos sociais serão, conforme abaixo:

- 4221-9/03 – Manutenção de redes de distribuição de energia elétrica;
- 4221-9/05 – Manutenção de estações e redes de telecomunicações;
- 4321-5/00 – Instalação e manutenção elétrica;
- 4322-3/03 – Instalações de sistemas de prevenção contra incêndio;
- 4329-1/03 Instalação, manutenção e reparação de elevadores, escadas e esteiras rolantes;
- 4330-4/99 – Outras obras de acabamento da construção;
- 8299-7/01 – Medição de consumo de energia elétrica, gás e água.



CERTIFICO O REGISTRO EM 22/11/2017 11:13 SOB Nº 13200711505.  
PROTOCOLO: 170346854 DE 13/11/2017. CÓDIGO DE VERIFICAÇÃO:  
11704481844. NIRE: 13200711505.  
MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA LTDA ME

Milton Aurélio Rosas Gomes  
SECRETÁRIO-GERAL  
MANAUS, 22/11/2017  
[www.empresasuperfacil.am.gov.br](http://www.empresasuperfacil.am.gov.br)



**4ª CLÁUSULA – ADMINISTRAÇÃO DA SOCIEDADE.** A sociedade será administrada pelo Sócio, **DIEGO LIMA MAQUINÉ**. Com poderes e atribuições de sócio administrador, autorizado ao uso do nome empresarial, vedado, no entanto em atividades estranhas ao interesse social ou assumir obrigações seja em favor de qualquer sócio ou de terceiros, bem como onerar ou alienar bens imóveis da sociedade sem autorização do outro Sócio.

**5ª CLÁUSULA – RESPONSABILIDADE.** A responsabilidade de cada sócio é restrita ao valor de suas quotas, mas todos respondem solidariamente pela integralização do Capital Social.

**6ª CLÁUSULA – QUOTAS.** As quotas da sociedade são indivisíveis e individuais, não podendo ser cedidas ou transferidas, todo ou em parte à pessoa estranha à sociedade sem o prévio consentimento dos demais sócios, que em igualdade de condições terão direito de preferência na sua aquisição. O sócio que desejar retirar-se da sociedade deverá notificar sua resolução por escrito, com antecedência de (60) dias, promovendo uma alteração contratual.

**7ª CLÁUSULA - EXERCÍCIO SOCIAL.** Ao término de cada exercício social, em 31 de Dezembro, os administradores prestarão contas justificadas de sua administração, procedendo à elaboração do inventário, do balanço patrimonial e do balanço de resultado econômico, cabendo aos sócios, na proporção de suas quotas, os lucros ou prejuízos apurados.

**8ª CLÁUSULA – DURAÇÃO DA SOCIEDADE.** A sociedade iniciará suas atividades a partir da data de arquivamento do Contrato Social na Junta Comercial do Estado do Amazonas JUCEA e seu prazo de duração é por tempo indeterminado.

**9ª CLÁUSULA – FILIAIS.** A Sociedade poderá a qualquer tempo, abrir ou fechar filial ou outra dependência, mediante alteração contratual assinada por todos os sócios.

**10ª CLÁUSULA – REMUNERAÇÃO.** Os Sócios poderão de comum acordo e a qualquer tempo fixar uma retirada mensal pelo exercício da administração a título de Pró-labore.

**11ª CLÁUSULA – FALECIMENTO OU INTERDIÇÃO.** Falecendo ou sendo interditado qualquer dos sócios, a sociedade continuará com seus herdeiros ou sucessores. Não sendo possível ou inexistindo interesse, apurar-se-ão os haveres em balanço geral, que se levantará, conforme entendimento vigente.



CERTIFICO O REGISTRO EM 22/11/2017 11:13 SOB Nº 13200711505.  
PROTOCOLO: 170346854 DE 13/11/2017. CÓDIGO DE VERIFICAÇÃO:  
11704481844. NIRE: 13200711505.  
MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA LTDA ME

Milton Aurélio Rosas Gomes  
SECRETÁRIO-GERAL  
MANAUS, 22/11/2017  
[www.empresasuperfacil.am.gov.br](http://www.empresasuperfacil.am.gov.br)

**Parágrafo único** - O mesmo procedimento será adotado em outros casos em que a sociedade se resolva em relação a seu sócio.

**12ª CLÁUSULA – DESIMPEDIMENTO.** O administrador, já qualificado, declara sob as penas da lei que não está impedido de exercer a administração da sociedade, nem por decorrência de lei especial, nem por virtude de condenação nas hipóteses mencionadas no ART. 1.011 Parágrafo 1º do Código Civil (Lei nº. 10.406/2002).

**13ª CLÁUSULA – CASOS OMISSOS.** Os casos omissos neste contrato serão resolvidos com observância dos preceitos do Código Civil atual.

**14ª CLÁUSULA – FORO.** Os sócios elegem o Foro de Manaus/AM, para dirimir as dúvidas inerentes às disposições do presente contrato renunciando a qualquer outro por mais privilegiado que seja.

E por estarem justos e contratados obrigam-se por si e por seus herdeiros a cumprirem fielmente a presente Constituição, assinam em Via Única de igual teor e forma.

Manaus/AM, 27 de Outubro de 2017.

**RECOL**  
TABELIONATO DE NOTAS

  
\_\_\_\_\_  
**DIEGO LIMA MAQUINÉ**  
Sócio Administrador

9º TN

  
\_\_\_\_\_  
**BRENDA SARAH LIMA MAQUINÉ**  
Sócia

Sócia

9ª TABELIA DE NOTAS - CARTÓRIO ABREU  
Bel.ª Ana de Fátima Abreu Chagas - Tabela - www.cartorioabreu.com.br  
Av. Paraíba, nº 250 - Adrianópolis - Manaus/AM - Fone: (92) 2129-0009 - (92) 99 456-9413

Reconheço Por AUTÊNTICA a firma de  
**BRENDA SARAH LIMA MAQUINÉ**  
Dou Fé Em \_\_\_\_\_ Testemunho da verdade. Data/Hora 07/11/2017 09:44:13  
Emitido por **ROBERTO ARAUJO MACIEL - ESCRIVENTE AUTORIZADO**  
SELO ELETRÔNICO DE FISCALIZAÇÃO - TJAM - N  
RECFIGR004531AAR2YH17F15A3J63  
Válida o selo cidadão portaiseloam.com.br - Pago: R\$ 6,00

9º TABELIONATO DE NOTAS  
Roberto Araujo Maciel  
Escrivente Autoriz. 200



CERTIFICO O REGISTRO EM 22/11/2017 11:13 SOB Nº 13200711505.  
PROTOCOLO: 170346854 DE 13/11/2017. CÓDIGO DE VERIFICAÇÃO:  
11704481844. NIRE: 13200711505.  
MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA LTDA ME

Milton Aurélio Rosas Gomes  
SECRETÁRIO-GERAL  
MANAUS, 22/11/2017  
www.empresasuperfacil.am.gov.br





Ministério da Economia  
Secretaria de Governo Digital  
Departamento Nacional de Registro Empresarial e Integração  
Secretaria de Estado de Planejamento, Desenvolvimento, Ciência,  
Tecnologia e Inovação – SEPLANCTI

Nº DO PROTOCOLO (Uso da Junta Comercial)

NIRE (da sede ou filial, quando a sede for em outra UF)

13600119671

Código da Natureza Jurídica

2062

Nº de Matrícula do Agente Auxiliar do Comércio

1 - REQUERIMENTO

ILMO(A). SR.(A) PRESIDENTE DA Junta Comercial do Estado do Amazonas

Nome: MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA LTDA

(da Empresa ou do Agente Auxiliar do Comércio)

requer a V.Sª o deferimento do seguinte ato:

Nº FCN/REMP



AMP2300131499

Nº DE VIAS	CÓDIGO DO ATO	CÓDIGO DO EVENTO	QTDE	DESCRIÇÃO DO ATO / EVENTO
------------	---------------	------------------	------	---------------------------

1	002			ALTERACAO
		051	1	CONSOLIDACAO DE CONTRATO/ESTATUTO
		2244	1	ALTERACAO DE ATIVIDADES ECONOMICAS (PRINCIPAL E SECUNDARIAS)
		2015	1	ALTERACAO DE OBJETO SOCIAL

MANAUS

Local

11 Outubro 2023

Data

Representante Legal da Empresa / Agente Auxiliar do Comércio:

Nome: \_\_\_\_\_

Assinatura: \_\_\_\_\_

Telefone de Contato: \_\_\_\_\_

2 - USO DA JUNTA COMERCIAL

DECISÃO SINGULAR

DECISÃO COLEGIADA

Nome(s) Empresarial(ais) igual(ais) ou semelhante(s):

SIM

SIM

Processo em Ordem À decisão

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
Data

NÃO \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
Data

Responsável

NÃO \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
Data

Responsável

\_\_\_\_\_  
Responsável

DECISÃO SINGULAR

Processo em exigência. (Vide despacho em folha anexa)

Processo deferido. Publique-se e archive-se.

Processo indeferido. Publique-se.

2ª Exigência

3ª Exigência

4ª Exigência

5ª Exigência

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
Data

\_\_\_\_\_  
Responsável

DECISÃO COLEGIADA

Processo em exigência. (Vide despacho em folha anexa)

Processo deferido. Publique-se e archive-se.

Processo indeferido. Publique-se.

2ª Exigência

3ª Exigência

4ª Exigência

5ª Exigência

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
Data

\_\_\_\_\_  
Vogal

\_\_\_\_\_  
Vogal

\_\_\_\_\_  
Vogal

Presidente da \_\_\_\_\_ Turma

OBSERVAÇÕES



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1398530 em 11/10/2023 da Empresa MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA LTDA, CNPJ 29118694000148 e protocolo 230642161 - 11/10/2023. Autenticação: F997C8D35D1B999115D6BE9BF701F9F68675C38. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/064.216-1 e o código de segurança yHXF Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/10/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins Secretário-Geral.

*Eylan Manoel da Silva Lins*  
EYLAN MANOEL DA SILVA LINS  
SECRETÁRIO-GERAL



# JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO AMAZONAS

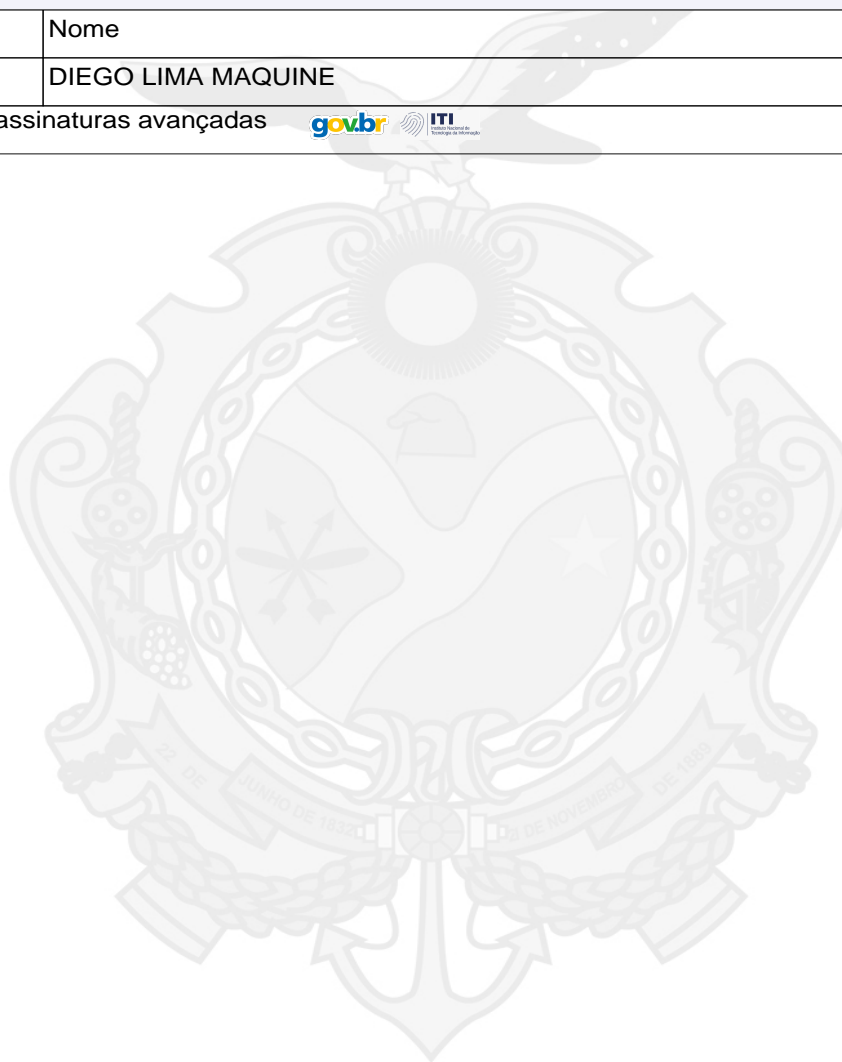
## Registro Digital

### Capa de Processo

Identificação do Processo		
Número do Protocolo	Número do Processo Módulo Integrador	Data
23/064.216-1	AMP2300131499	11/10/2023

Identificação do(s) Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura
990.891.572-04	DIEGO LIMA MAQUINE	11/10/2023
Assinado utilizando assinaturas avançadas  		

Junta Comercial do Estado do Amazonas



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1398530 em 11/10/2023 da Empresa MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA LTDA, CNPJ 29118694000148 e protocolo 230642161 - 11/10/2023. Autenticação: F997C8D35D1B999115D6BE9BF701F9F68675C38. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/064.216-1 e o código de segurança yHXF Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/10/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins Secretário-Geral.

  
EYLAN MANOEL DA SILVA LINS  
SECRETÁRIO-GERAL

**ALTERAÇÃO CONTRATUAL N.º 05**  
**MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA LTDA**  
**NIRE: 13600119671**  
**CNPJ nº 29.118.694/0001-48**

DIEGO LIMA MAQUINE. Brasileiro, solteiro, empresário, natural de Manaus-AM, nascido em 08/06/1989, portador do RG nº 17439043 SSP/AM e do CPF nº 990.891.572-04, residente e domiciliado na Avenida Cosme Ferreira, nº 2214. Bairro - Coroado, CEP 69082-230 Manaus/AM;

Único sócio da empresa MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA LTDA com Sede na Rua Rio Tarauacá, 20 – Bairro: Nossa Senhora das Graças, QD 53, CJ Vieiralves, CEP 69053-580, Manaus-Am. Cujo ato constitutivo se encontra registrado na Junta Comercial do Amazonas sob Nire 13600119671 em 08/05/2020, devidamente inscrita no CNPJ 29.118.694/0001-48, resolve pela quinta vez alterar o contrato social, conforme as seguintes cláusulas:

**CLÁUSULA PRIMEIRA – INCLUSÃO DE ATIVIDADE NO OBJETO SOCIAL**

- LOCAÇÃO DE AUTOMÓVEIS SEM CONDUTOR
- ALUGUEL DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS PARA CONSTRUÇÃO SEM OPERADOR, EXCETO ANDAIMES

**CLÁUSULA SEGUNDA - CONSOLIDAÇÃO DO CONTRATO SOCIAL**

**MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA LTDA**  
**NIRE: 13600119671**  
**CNPJ nº 29.118.694/0001-48**

**CLÁUSULA PRIMEIRA – DA DENOMINAÇÃO SOCIAL**

A sociedade gira sob a denominação social de MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA LTDA

**CLAUSULA SEGUNDA – DO ENDEREÇO**

A empresa tem sua nova sede na Rua Rio Tarauacá, 20 – Bairro: Nossa Senhora das Graças, QD 53, CJ Vieiralves, CEP 69053-580, Manaus-Am. (Art. 997, II, cc/2002).

**CLAUSULA TERCEIRA - DO CAPITAL SOCIAL**

O capital social é de R\$ 105.000,00 (cento e cinco mil reais), subscritas e totalmente integralizadas em moeda corrente do País.

**CLÁUSULA QUARTA - DOS OBJETIVOS SOCIAIS**

A empresa tem por objetos sociais:

7112000 - SERVICOS DE ENGENHARIA

4120400 - CONSTRUCAO DE EDIFICIOS

4221902 - CONSTRUCAO DE ESTACOES E REDES DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA ELETRICA

4221903 - MANUTENCAO DE REDES DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA ELETRICA

4221905 - MANUTENCAO DE ESTACOES E REDES DE TELECOMUNICACOES

4222701 - CONSTRUCAO DE REDES DE ABASTECIMENTO DE AGUA, COLETA DE ESGOTO E CONSTRUCOES CORRELATAS, EXCETO OBRAS DE IRRIGACAO

4299599 - OUTRAS OBRAS DE ENGENHARIA CIVIL NAO ESPECIFICADAS ANTERIORMENTE



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1398530 em 11/10/2023 da Empresa MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA LTDA, CNPJ 29118694000148 e protocolo 230642161 - 11/10/2023. Autenticação: F997C8D35D1B999115D6BE9BF701F9F68675C38. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/064.216-1 e o código de segurança yHXF Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/10/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins Secretário-Geral.

EYLAN MANOEL DA SILVA LINS  
SECRETÁRIO-GERAL

4321500 - INSTALACAO E MANUTENCAO ELETRICA  
4322303 - INSTALACOES DE SISTEMA DE PREVENCAO CONTRA INCENDIO  
4329103 - INSTALACAO, MANUTENCAO E REPARACAO DE ELEVADORES, ESCADAS E ESTEIRAS ROLANTES  
4330499 - OUTRAS OBRAS DE ACABAMENTO DA CONSTRUCAO  
4399101 - ADMINISTRACAO DE OBRAS  
4399199 - SERVICOS ESPECIALIZADOS PARA CONSTRUCAO NAO ESPECIFICADOS ANTERIORMENTE  
4615000 - REPRESENTANTES COMERCIAIS E AGENTES DO COMERCIO DE ELETRODOMESTICOS, MOVEIS E ARTIGOS DE USO DOMESTICO  
4618499 - OUTROS REPRESENTANTES COMERCIAIS E AGENTES DO COMERCIO ESPECIALIZADO EM PRODUTOS NAO ESPECIFICADOS ANTERIORMENTE  
4742300 - COMERCIO VAREJISTA DE MATERIAL ELETRICO  
4754701 - COMERCIO VAREJISTA DE MOVEIS  
7319002 - PROMOCAO DE VENDAS  
8299701 - MEDICAO DE CONSUMO DE ENERGIA ELETRICA, GAS E AGUA  
7711000 LOCAÇÃO DE AUTOMÓVEIS SEM CONDUTOR  
7732201 ALUGUEL DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS PARA CONSTRUÇÃO SEM OPERADOR, EXCETO ANDAIMES

#### CLÁUSULA QUINTA – DO INÍCIO DAS ATIVIDADES

A empresa iniciou suas atividades em 22/11/2017 e seu prazo de duração é indeterminado

#### CLÁUSULA SEXTA - DO CAPITAL SOCIAL

O capital social é de R\$ 105.000,00 (cento e cinco mil reais), subscritas e totalmente integralizadas em moeda corrente do País.

Parágrafo único – a responsabilidade do titular é limitada ao capital integralizado.

#### CLÁUSULA SETIMA - DA ADMINISTRAÇÃO

A sociedade será administrada pelo Sócio, DIEGO LIMA MAQUINE. Com poderes e atribuições de sócio administrador, autorizado ao uso do nome empresarial, vedado, no entanto em atividades estranhas ao interesse social ou assumir obrigações seja em favor próprio ou de terceiros.

#### CLÁUSULA OITAVA - DO DESIMPEDIMENTO

O administrador, já qualificado, declara sob as penas da lei que não está impedido de exercer a administração da sociedade, nem por decorrência de lei especial, nem por virtude de condenação nas hipóteses mencionadas no art. 1.011, § 1 do Código Civil (Lei nº 10.406/2002).



#### CLÁUSULA NONA - DO PRÓ-LABORE

O sócio poderá fixar uma retirada mensal a título de pró-labore pela função exercida, observadas as disposições regulamentares pertinentes.

#### CLÁUSULA DÉCIMA – DA RESPONSABILIDADE TÉCNICA

A responsabilidade técnica da empresa será exercida por DIEGO LIMA MAQUINE. Brasileiro, solteiro, empresário, natural de Manaus-AM, nascido em 08/06/1989, portador do RG nº 17439043 SSP/AM e do CPF nº 990.891.572-04, residente e domiciliado na Avenida Cosme Ferreira, nº 2214. Bairro - Coroadó, CEP 69082-230 Manaus/AM, devidamente cadastrado no Registro CREA-AM nº 25575.

#### CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA - DA PRESTAÇÃO DE CONTAS

Ao término de cada exercício social, em 31 de dezembro, o administrador prestará contas justificadas de sua administração, procedendo a elaboração do inventário, do balanço patrimonial e do resultado econômico, cabendo o empresário, na proporção de suas quotas, os lucros ou perdas apuradas.

#### CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA – MORTE, AUSÊNCIA OU INCAPACIDADE DE SÓCIO

Falecendo ou sendo considerado incapaz o sócio, a sociedade não se dissolverá. Continuará suas atividades com os herdeiros, sucessores e o incapaz, os quais substituirão o sócio morto ou ausente, observando os procedimentos legais, caso a caso. Parágrafo Primeiro: Os sucessores do sócio falecido desejem alienar suas quotas, os valores dos seus haveres serão apurados e liquidados com base na situação patrimonial da sociedade, à data da resolução, verificada em balanço especialmente levantado.

#### CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA – DA PARTICIPAÇÃO EM OUTRA EIRELI

O titular da EIRELI declara sob as penas da Lei, que não participa de nenhuma outra empresa dessa modalidade no território nacional.

#### CLÁUSULA DÉCIMA QUARTA - DO FORO

Fica eleito o foro de Manaus/AM, para o exercício e o cumprimento dos direitos e obrigações resultantes deste contrato.

E, por estarem inteiramente de acordo, os signatários da presente alteração, com as disposições nele contidas, obrigam-se por si, a cumpri-lo fielmente, assim justos e contratados, assinam este instrumento.

Manaus-Am, 10 de outubro de 2023.

\_\_\_\_\_  
DIEGO LIMA MAQUINE





# JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO AMAZONAS

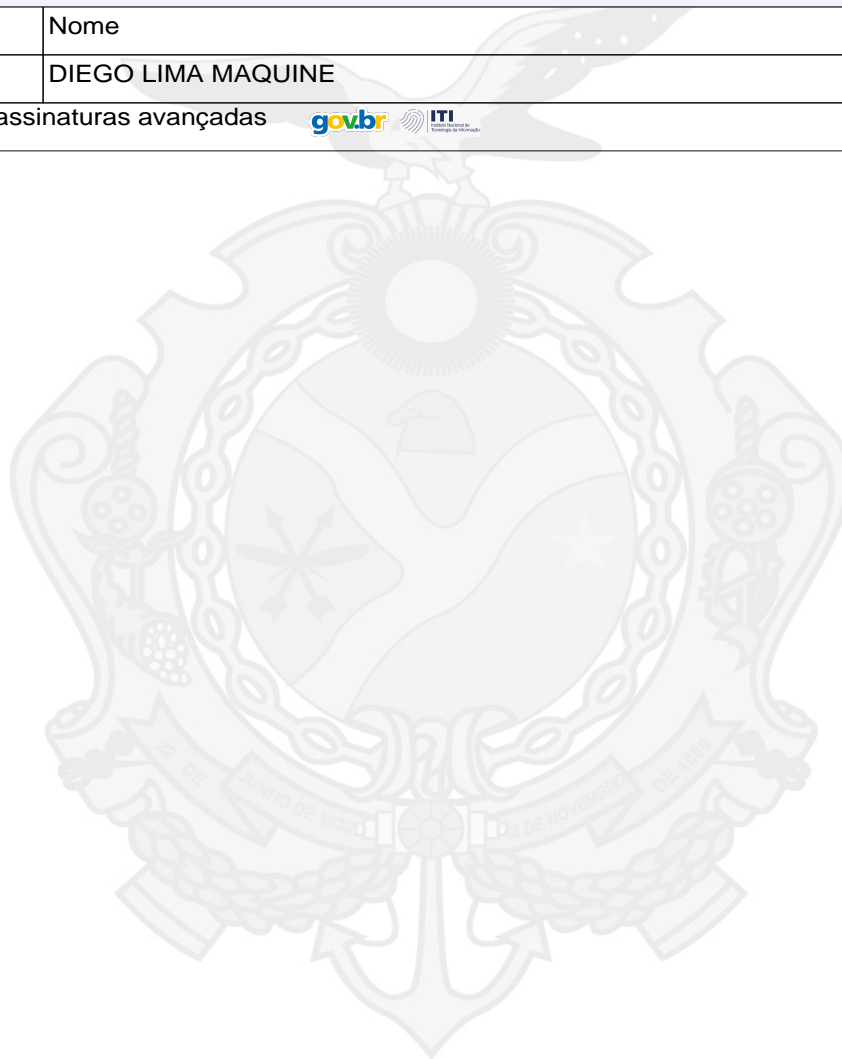
## Registro Digital

### Documento Principal

Identificação do Processo		
Número do Protocolo	Número do Processo Módulo Integrador	Data
23/064.216-1	AMP2300131499	11/10/2023

Identificação do(s) Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura
990.891.572-04	DIEGO LIMA MAQUINE	11/10/2023
Assinado utilizando assinaturas avançadas  		

Junta Comercial do Estado do Amazonas



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1398530 em 11/10/2023 da Empresa MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA LTDA, CNPJ 29118694000148 e protocolo 230642161 - 11/10/2023. Autenticação: F997C8D35D1B999115D6BE9BF701F9F68675C38. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/064.216-1 e o código de segurança yHXF Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/10/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins Secretário-Geral.

  
EYLAN MANOEL DA SILVA LINS  
SECRETÁRIO-GERAL







## TERMO DE AUTENTICAÇÃO - REGISTRO DIGITAL


Certifico que o ato, assinado digitalmente, da empresa MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA LTDA, de CNPJ 29.118.694/0001-48 e protocolado sob o número 23/064.216-1 em 11/10/2023, encontra-se registrado na Junta Comercial sob o número 1398530, em 11/10/2023. O ato foi deferido eletronicamente pelo examinador Abia Maria da Costa Carril.

Certifica o registro, o Secretário-Geral, Eylan Manoel da Silva Lins. Para sua validação, deverá ser acessado o sitio eletrônico do Portal de Serviços / Validar Documentos (<https://portalservicos.jucea.am.gov.br/Portal/pages/imagemProcesso/viaUnica.jsf>) e informar o número de protocolo e chave de segurança.

### Capa de Processo

Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura
990.891.572-04	DIEGO LIMA MAQUINE	11/10/2023
Assinado utilizando assinaturas avançadas  		

### Documento Principal

Assinante(s)		
CPF	Nome	Data Assinatura
990.891.572-04	DIEGO LIMA MAQUINE	11/10/2023
Assinado utilizando assinaturas avançadas  		

Data de início dos efeitos do registro (art. 36, Lei 8.934/1994): 09/10/2023



Documento assinado eletronicamente por Abia Maria da Costa Carril, Servidor(a) Público(a), em 11/10/2023, às 10:27.



A autenticidade desse documento pode ser conferida no [portal de serviços da jucea](https://portalservicos.jucea.am.gov.br) informando o número do protocolo 23/064.216-1.





# JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO AMAZONAS

Registro Digital

O ato foi assinado digitalmente por :

Identificação do(s) Assinante(s)	
CPF	Nome
345.323.582-72	EYLAN MANOEL DA SILVA LINS

Junta Comercial do Estado do Amazonas



Manaus. quarta-feira, 11 de outubro de 2023



Junta Comercial do Estado do Amazonas

Certifico registro sob o nº 1398530 em 11/10/2023 da Empresa MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA LTDA, CNPJ 29118694000148 e protocolo 230642161 - 11/10/2023. Autenticação: F997C8D35D1B999115D6BE9BF701F9F68675C38. Eylan Manoel da Silva Lins - Secretário-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucea.am.gov.br> e informe nº do protocolo 23/064.216-1 e o código de segurança yHXF Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/10/2023 por Eylan Manoel da Silva Lins Secretário-Geral.

  
EYLAN MANOEL DA SILVA LINS  
SECRETÁRIO-GERAL





Ministério da Economia  
Secretaria Especial de Desburocratização, Gestão e Governo Digital  
Secretaria de Gestão

Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

**Declaração**

Declaramos para os fins previstos na Lei nº 8.666, de 1993, conforme documentação registrada no SICAF, que a situação do fornecedor no momento é a seguinte:

**Dados do Fornecedor**

CNPJ: 29.118.694/0001-48 DUNS®: 94\*\*\*\*\*00  
Razão Social: MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI  
Nome Fantasia: MQN ENGENHARIA E SERVICOS TECNICOS  
Situação do Fornecedor: Credenciado Data de Vencimento do Cadastro: 20/09/2023  
Natureza Jurídica: EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDADE LIMITADA (DE NATUREZA EMPRESÁRIA)  
MEI: Não  
Porte da Empresa: Micro Empresa

**Ocorrências e Impedimentos**

Ocorrência: Nada Consta  
Impedimento de Licitar: Nada Consta

**Níveis cadastrados:**

**I - Credenciamento**

**II - Habilitação Jurídica**

**III - Regularidade Fiscal e Trabalhista Federal**

Receita Federal e PGFN Validade: 13/02/2023  
FGTS Validade: 07/12/2022  
Trabalhista (<http://www.tst.jus.br/certidao>) Validade: 07/02/2023

**IV - Regularidade Fiscal Estadual/Distrital e Municipal**

Receita Estadual/Distrital Validade: 29/12/2022  
Receita Municipal Validade: 04/01/2023

**VI - Qualificação Econômico-Financeira**

Validade: 31/05/2023

Esta declaração é uma simples consulta e não tem efeito legal

Emitido em: 29/11/2022 11:42

CPF: 990.891.572-04 Nome: DIEGO LIMA MAQUINE

Ass: \_\_\_\_\_

 <b>REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL</b> <b>CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA</b>		
NÚMERO DE INSCRIÇÃO <b>29.118.694/0001-48</b> MATRIZ	<b>COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL</b>	DATA DE ABERTURA <b>22/11/2017</b>
NOME EMPRESARIAL <b>MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA LTDA</b>		
TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA) <b>MQN ENGENHARIA E SERVICOS TECNICOS</b>	PORTE <b>ME</b>	
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE ECONÔMICA PRINCIPAL <b>71.12-0-00 - Serviços de engenharia</b>		
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS <b>41.20-4-00 - Construção de edifícios</b> <b>42.21-9-02 - Construção de estações e redes de distribuição de energia elétrica</b> <b>42.21-9-03 - Manutenção de redes de distribuição de energia elétrica</b> <b>42.21-9-05 - Manutenção de estações e redes de telecomunicações</b> <b>42.22-7-01 - Construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação</b> <b>42.99-5-99 - Outras obras de engenharia civil não especificadas anteriormente</b> <b>43.21-5-00 - Instalação e manutenção elétrica</b> <b>43.22-3-03 - Instalações de sistema de prevenção contra incêndio</b> <b>43.29-1-03 - Instalação, manutenção e reparação de elevadores, escadas e esteiras rolantes</b> <b>43.30-4-99 - Outras obras de acabamento da construção</b> <b>43.99-1-01 - Administração de obras</b> <b>43.99-1-99 - Serviços especializados para construção não especificados anteriormente</b> <b>46.15-0-00 - Representantes comerciais e agentes do comércio de eletrodomésticos, móveis e artigos de uso doméstico</b> <b>46.18-4-99 - Outros representantes comerciais e agentes do comércio especializado em produtos não especificados anteriormente</b> <b>47.42-3-00 - Comércio varejista de material elétrico</b> <b>47.54-7-01 - Comércio varejista de móveis</b> <b>73.19-0-02 - Promoção de vendas</b> <b>82.99-7-01 - Medição de consumo de energia elétrica, gás e água</b>		
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA <b>206-2 - Sociedade Empresária Limitada</b>		
LOGRADOURO <b>R RIO TARAUACA</b>	NÚMERO <b>20</b>	COMPLEMENTO <b>SALA 07 QUADRA53 CONJ VIEIRALVES</b>
CEP <b>69.053-580</b>	BAIRRO/DISTRITO <b>NOSSA SENHORA DAS GRACAS</b>	MUNICÍPIO <b>MANAUS</b>
UF <b>AM</b>		ENDEREÇO ELETRÔNICO <b>COMERCIAL@MQNENGENHARIA.COM.BR</b>
TELEFONE <b>(92) 8136-1075</b>		ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) *****
SITUAÇÃO CADASTRAL <b>ATIVA</b>	DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL <b>22/11/2017</b>	
MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL		
SITUAÇÃO ESPECIAL *****	DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL *****	

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 1.863, de 27 de dezembro de 2018.

Emitido no dia **04/07/2023** às **10:12:03** (data e hora de Brasília).

Página: 1/1



**MINISTÉRIO DA FAZENDA**  
**Secretaria da Receita Federal do Brasil**  
**Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional**

**CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS RELATIVOS AOS TRIBUTOS FEDERAIS E À DÍVIDA  
ATIVA DA UNIÃO**

**Nome: MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA LTDA**  
**CNPJ: 29.118.694/0001-48**

Ressalvado o direito de a Fazenda Nacional cobrar e inscrever quaisquer dívidas de responsabilidade do sujeito passivo acima identificado que vierem a ser apuradas, é certificado que não constam pendências em seu nome, relativas a créditos tributários administrados pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) e a inscrições em Dívida Ativa da União (DAU) junto à Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN).

Esta certidão é válida para o estabelecimento matriz e suas filiais e, no caso de ente federativo, para todos os órgãos e fundos públicos da administração direta a ele vinculados. Refere-se à situação do sujeito passivo no âmbito da RFB e da PGFN e abrange inclusive as contribuições sociais previstas nas alíneas 'a' a 'd' do parágrafo único do art. 11 da Lei nº 8.212, de 24 de julho de 1991.

A aceitação desta certidão está condicionada à verificação de sua autenticidade na Internet, nos endereços <<http://rfb.gov.br>> ou <<http://www.pgfn.gov.br>>.

Certidão emitida gratuitamente com base na Portaria Conjunta RFB/PGFN nº 1.751, de 2/10/2014.

Emitida às 14:36:39 do dia 24/07/2023 <hora e data de Brasília>.

Válida até 20/01/2024.

Código de controle da certidão: **67CE.BD96.2D38.C452**

Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.



**PREFEITURA DE MANAUS**

SECRETARIA MUNICIPAL DE FINANÇAS, TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E CONTROLE INTERNO - SEMEF

CND Nº

**251627/2023**

**CERTIDÃO POSITIVA COM EFEITO DE NEGATIVA DE DÉBITOS DE TRIBUTOS MUNICIPAIS**

CONTRIBUINTE : **MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA LTDA**  
ENDEREÇO : **RUA RIO TARAUCÁ, Nº: 20, CEP: 69053580**  
BAIRRO: **NOSSA SENHORA DAS GRAÇAS** COMPLEMENTO: **SALA 07 QUADRA53 CONJ VIEIRALVES**  
INSCRIÇÃO MUNICIPAL : **23754601**  
CNPJ/CPF : **29118694000148**

Declara-se para os devidos fins que, em nome do sujeito passivo, CONSTAM DÉBITOS lançados relativo a Tributos Municipais, inscritos ou não em Dívida Ativa, até a presente data.

**16/10/2023**

**Observação:**

\*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*

Certidão Positiva com Efeito de Negativa, de acordo com o disposto no Art. 206 C/C o Art. 151 do CTN. Certidão expedida com base no Decreto nº. 7007/2003 c/c Dec. 883/2011

**VÁLIDA ATÉ 15/11/2023**

A FAZENDA MUNICIPAL PODERÁ COBRAR DÍVIDAS POSTERIORMENTE CONSTATADAS, MESMO REFERENTES A PERÍODOS NESTA CERTIDÃO COMPREENDIDOS.



**VALIDAÇÃO**

**CND Nº251627/2023**

Para comprovar a veracidade desta certidão, utilize o QR CODE ou visite o Portal de Informações e Serviços SEMEF ATENDE (<http://semefatende.manaus.am.gov.br/>) e infome a chave de validação **210.105.99A.E1F**. A Certidão emitida abrange todos os cadastros inscritos no Município de Manaus no CNPJ/CPF do contribuinte acima qualificado.  
Cadastrado em: 16/10/2023



PODER JUDICIÁRIO  
JUSTIÇA DO TRABALHO

## **CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS TRABALHISTAS**

Nome: MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA LTDA (MATRIZ E FILIAIS)

CNPJ: 29.118.694/0001-48

Certidão n°: 36706641/2023

Expedição: 24/07/2023, às 14:37:32

Validade: 20/01/2024 - 180 (cento e oitenta) dias, contados da data de sua expedição.

Certifica-se que **MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA LTDA (MATRIZ E FILIAIS)**, inscrito(a) no CNPJ sob o n° **29.118.694/0001-48**, **NÃO CONSTA** como inadimplente no Banco Nacional de Devedores Trabalhistas.

Certidão emitida com base nos arts. 642-A e 883-A da Consolidação das Leis do Trabalho, acrescentados pelas Leis ns.º 12.440/2011 e 13.467/2017, e no Ato 01/2022 da CGJT, de 21 de janeiro de 2022.

Os dados constantes desta Certidão são de responsabilidade dos Tribunais do Trabalho.

No caso de pessoa jurídica, a Certidão atesta a empresa em relação a todos os seus estabelecimentos, agências ou filiais.

A aceitação desta certidão condiciona-se à verificação de sua autenticidade no portal do Tribunal Superior do Trabalho na Internet (<http://www.tst.jus.br>).

Certidão emitida gratuitamente.

### **INFORMAÇÃO IMPORTANTE**

Do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas constam os dados necessários à identificação das pessoas naturais e jurídicas inadimplentes perante a Justiça do Trabalho quanto às obrigações estabelecidas em sentença condenatória transitada em julgado ou em acordos judiciais trabalhistas, inclusive no concernente aos recolhimentos previdenciários, a honorários, a custas, a emolumentos ou a recolhimentos determinados em lei; ou decorrentes de execução de acordos firmados perante o Ministério Público do Trabalho, Comissão de Conciliação Prévia ou demais títulos que, por disposição legal, contiver força executiva.



Governo do Estado do Amazonas  
Secretaria de Estado da Fazenda  
Secretaria Executiva da Receita  
Departamento de Arrecadação

Certidão Nº: 52642865  
Data: 04/10/2023  
Hora: 09:18:59  
Válida até: 03/11/2023

## CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS

**C.N.P.J:** 29.118.694/0001-48 - MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA LTDA

**Inscrição:** 05.421.138-7 - **Situação:** Ativo

**CNAE:** 4742-3/00 - Comércio varejista de material elétrico

Resguardando o direito da Fazenda Estadual de cobrar as dívidas que venham a ser apuradas, certifico que de acordo com as buscas procedidas nos livros e registros existentes na Dívida Ativa do Estado do Amazonas, correspondentes aos últimos 05 (cinco) anos, não consta qualquer débito inscrito em nome do interessado acima identificado, até a presente data. Esta CERTIDÃO é a única emitida pela Secretaria de Fazenda, inclui todos os débitos inscritos ou não na Dívida Ativa do Estado.



**Governo do Estado do Amazonas**  
**Secretaria de Estado da Fazenda**  
**Secretaria Executiva da Receita**  
**Departamento de Arrecadação**

**Certidão Nº: 52704940**  
**Data: 01/11/2023**  
**Hora: 09:42:52**  
**Válida até: 01/12/2023**

## **CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS**

**C.N.P.J:** 29.118.694/0001-48 - MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA LTDA

**Inscrição:** 05.421.138-7 - **Situação:** Ativo

**CNAE:** 4742-3/00 - Comércio varejista de material elétrico

Resguardando o direito da Fazenda Estadual de cobrar as dívidas que venham a ser apuradas, certifico que de acordo com as buscas procedidas nos livros e registros existentes na Dívida Ativa do Estado do Amazonas, correspondentes aos últimos 05 (cinco) anos, não consta qualquer débito inscrito em nome do interessado acima identificado, até a presente data. Esta CERTIDÃO é a única emitida pela Secretaria de Fazenda, inclui todos os débitos inscritos ou não na Dívida Ativa do Estado.

Voltar

Imprimir



## **Certificado de Regularidade do FGTS - CRF**

**Inscrição:** 29.118.694/0001-48  
**Razão Social:** MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA LTDA ME  
**Endereço:** R JAPURA 351 SL 02 / CENTRO / MANAUS / AM / 69025-020

A Caixa Econômica Federal, no uso da atribuição que lhe confere o Art. 7, da Lei 8.036, de 11 de maio de 1990, certifica que, nesta data, a empresa acima identificada encontra-se em situação regular perante o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço - FGTS.

O presente Certificado não servirá de prova contra cobrança de quaisquer débitos referentes a contribuições e/ou encargos devidos, decorrentes das obrigações com o FGTS.

**Validade:** 16/10/2023 a 14/11/2023

**Certificação Número:** 2023101607440380329793

Informação obtida em 25/10/2023 15:24:33

A utilização deste Certificado para os fins previstos em Lei esta condicionada a verificação de autenticidade no site da Caixa:  
**[www.caixa.gov.br](http://www.caixa.gov.br)**





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

**CREA-AM**

**ART OBRA OU SERVIÇO**  
**Nº AM20220349351**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

SUBSTITUIÇÃO à  
 AM20220304259  
 CO-RESPONSÁVEL à AM20220303747

**1. Responsável Técnico**

**Diego Lemos Dantas**

Título profissional: **ENGENHEIRO CIVIL**

RNP: **0414606205**

Registro: **0414606205AM**

Empresa contratada: **MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI**

Registro : **0049449788-AM**

**2. Dados do Contrato**

Contratante: **COMPANHIA DE GAS DO AMAZONAS - CIGAS**  
**AVENIDA TORQUATO TAPAJÓS**

CPF/CNPJ: **00.624.964/0001-00**  
 Nº: **6100**

Complemento:

Bairro: **FLORES**

Cidade: **MANAUS**

UF: **AM**

CEP: **69058830**

Contrato: **02/2022**

Celebrado em: **19/01/2022**

Valor: **R\$ 187.257,50**

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

Ação Institucional: **Outros**

Situação: **BAIXA DE ART**

Atendido: **SIM**

Data da Solicitação: **17/11/2022**

Data do Atendimento:

Motivo: **CONCLUSÃO DA OBRA/SERVIÇO**

**3. Dados da Obra/Serviço**

**AVENIDA TORQUATO TAPAJÓS**

Nº: **6100**

Complemento:

Bairro: **FLORES**

Cidade: **MANAUS**

UF: **AM**

CEP: **69058830**

Data de Início: **28/02/2022**

Previsão de término: **29/05/2022**

Coordenadas Geográficas: **-30.305647, -60.267597**

Finalidade:

Código: **Não Especificado**

Proprietário: **COMPANHIA DE GAS DO AMAZONAS - CIGAS**

CPF/CNPJ: **00.624.964/0001-00**

**4. Atividade Técnica**

	Quantidade	Unidade
1 - DIRETA		
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1002 - INSTALAÇÃO ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1104 - REFORMA	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1036 - ESTRUTURA	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > EDIFICAÇÃO METÁLICA > #1029 - GALPÃO	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #4109 - COBERTURA COM TELHA METÁLICA	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > SISTEMAS ESTRUTURAIIS > PILARES > #1286 - METAL	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > SISTEMAS ESTRUTURAIIS > VIGAS > #1290 - METAL	1,00	un

**5. Observações**

PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE EXECUÇÃO DE CONSTRUÇÃO E ALTERAÇÃO DE LAYOUT DE SALAS DA SEDE DA CIGÁS

**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-AM, 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://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: 57dww  
 Impresso em: 17/10/2023 às 13:12:20 por: , ip: 192.168.100.1





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

**CREA-AM**

**ART OBRA OU SERVIÇO**  
**Nº AM20220349351**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

SUBSTITUIÇÃO à  
AM20220304259  
CO-RESPONSÁVEL à AM20220303747

**8. Assinaturas**

Declaro serem verdadeiras as informações acima

Diego Lemos Dantas - CPF: 527.606.422-91

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_

Local

data

COMPANHIA DE GAS DO AMAZONAS - CIGAS - CNPJ: 00.624.964/0001-00

**9. Informações**

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

O profissional declara serem verdadeiras as informações aqui prestadas, sobre as quais assume todas as responsabilidades, sob pena de incorrer nas sanções previstas no art. 299 do Código Penal Brasileiro e no art. 10º do Código de Ética Profissional instituído pela Resolução 1002/02 das Condutas Vedadas.

**10. Valor**

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

Registrada em: **16/11/2022**

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

Nosso Número: **8305003047**

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: 57dwz  
Impresso em: 17/10/2023 às 13:12:20 por: , ip: 192.168.100.1





Certidão de Acervo Técnico - CAT  
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009  
Lei Federal Nº 6496 de 07 de Dezembro de 1977

**CREA-AM**

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

**994863/2022**

Atividade concluída

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas - Crea-AM, o Acervo Técnico do profissional **Diego Lemos Dantas** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **Diego Lemos Dantas**  
Registro: **0414606205AM** RNP: **0414606205**  
Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL

Número da ART: **AM20220349351** Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 16/11/2022 Baixada em: 17/11/2022  
Forma de registro: SUBSTITUIÇÃO Participação técnica: CO-RESPONSÁVEL  
Empresa contratada: **MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI**

Contratante: **COMPANHIA DE GAS DO AMAZONAS - CIGAS** CPF/CNPJ: **00.624.964/0001-00**  
Endereço do contratante: AVENIDA TORQUATO TAPAJÓS Nº: 6100  
Complemento: Bairro: FLORES UF: AM CEP: 69058830  
Cidade: MANAUS  
Contrato: 02/2022 Celebrado em: 19/01/2022  
Valor do contrato: R\$ 187.257,50 Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Privado  
Ação institucional: Outros  
Endereço da obra/serviço: AVENIDA TORQUATO TAPAJÓS Nº: 6100  
Complemento: Bairro: FLORES UF: AM CEP: 69058830  
Cidade: MANAUS  
Coordenadas Geográficas: -30.305647, -60.267597  
Data de início: 28/02/2022 Conclusão efetiva: 29/05/2022  
Finalidade:  
Proprietário: COMPANHIA DE GAS DO AMAZONAS - CIGAS CPF/CNPJ: 00.624.964/0001-00

Atividade Técnica: **1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1002 - INSTALAÇÃO ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO 15 - EXECUÇÃO 1.00 unidade; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > EDIFICAÇÃO METÁLICA > #1029 - GALPÃO 15 - EXECUÇÃO 1.00 unidade; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1036 - ESTRUTURA 15 - EXECUÇÃO 1.00 unidade; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1104 - REFORMA 15 - EXECUÇÃO 1.00 unidade; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > SISTEMAS ESTRUTURAIS > PILARES > #1286 - METAL 15 - EXECUÇÃO 1.00 unidade; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > SISTEMAS ESTRUTURAIS > VIGAS > #1290 - METAL 15 - EXECUÇÃO 1.00 unidade; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #4109 - COBERTURA COM TELHA METÁLICA 15 - EXECUÇÃO 1.00 unidade;**

**Observações**

PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE EXECUÇÃO DE CONSTRUÇÃO E ALTERAÇÃO DE LAYOUT DE SALAS DA SEDE DA CIGÁS

**Informações Complementares**

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 3 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 994863/2022**

**08/08/2023, 14:46**

**7x0dx**

A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA.

Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.

Fica(m) Excluído(s), no entanto, o(s) serviço(s) cujas atribuições não competem ao(s) profissional(is) em questão.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: 7x0dx





### ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Empresa Contratada: mqN Engenharia e Serviços Técnicos  
 CNPJ: 29.118.694/0001-48  
 Endereço: Rua Rio Tarauacá, nº 20, Sala 07  
 Bairro: Nossa Senhora das Graças (Vieiraves)  
 CEP: 69.053-580

#### Dados do serviço:

Objeto: Contratação de Empresa Especializada para Prestação de Serviços de Execução de Construção e Alteração de Layout de Salas da Sede da Cigás.

Termo de Contrato: 002/2022

Data de assinatura do contrato: 19 de janeiro de 2022

Início da execução dos serviços: 28 de fevereiro de 2022

Previsão do término da execução dos serviços: 29 de maio de 2022

Término da execução dos serviços: 29 de maio de 2022

Valor global dos serviços: R\$ 187.257,50 (cento e oitenta e sete mil e duzentos e cinquenta e sete reais e cinquenta centavos).

#### Responsáveis Técnicos (Empresa Contratada):

Engenheiro Eletricista e de Segurança do Trabalho: Sr. Diego Lima Maquiné

Crea Nº: 25.575 - D AM

RNP: 04150511339

CPF: 990.891.572-04

Engenheiro Civil: Sr. Diego Lemos Dantas

Crea Nº: 24.771 - D AM

RNP: 0414606205

CPF: 527.606.422-91

#### Local de execução dos serviços:

Imóvel sede da Companhia de Gás do Amazonas - Cigás, localizado na Avenida Torquato Tapajós, nº 6100, Flores, CEP: 69058-830, Manaus - Amazonas.

Av. Torquato Tapajós, No. 6.100 - Bairro Flores, Manaus – AM - CEP: 69.058-830  
 Fone: (92) 3303-3201  
[www.cigas-am.com.br](http://www.cigas-am.com.br) - CNPJ: 00.624.964/0001-00

1/2

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 994863/2022, emitida em 08/08/2023



Certidão nº 994863/2022  
 08/08/2023, 16:03  
 Chave de Impressão: 7x0dx

O documento neste ato registrado foi emitido em 08/08/2023 e contém 3 folhas





**Detalhamento dos serviços:**

1	MOBILIZAÇÃO / DESMOBILIZAÇÃO	Unidade	Qtd.
1.1	Mão de obra, Equipamentos e Ferramentas	un	1,00
2	ALTERAÇÃO DE LAYOUT'S DA SEDE CIGÁS		
2.1	Desmontagem de paredes em telha galvanizada, h=3,60m	m2	59,00
2.2	Montagem de paredes em telha galvanizada, h=3,60m	m2	159,80
2.3	Fornecimento, Montagem de estruturas metálicas - Pilares.	un	9,00
2.4	Fornecimento, Montagem de estruturas metálicas - Vigas.	m	45,00
2.5	Fornecimento, Montagem de estruturas metálicas - Terças.	m	121,00
2.6	Desmontagem de divisórias.	m2	210,00
2.7	Fornecimento de divisórias, incluso perfis e peças de fixação.	m2	196,00
2.8	Montagem de divisórias.	m2	300,00
2.9	Fornecimento e Instalação de Porta tipo Eucatex, Dim.0,80 x 2,10m, incluso ferragens e acessórios.	un	1,00
2.10	Fornecimento e Instalação de Porta tipo Eucatex, Dim.0,80 x 2,10m, com vidro, incluso ferragens e acessórios.	un	3,00
2.11	Remoção de piso vinílico.	m2	18,00
2.12	Fornecimento e Instalação de Janela de vidro - Dim.1,00m x 2,00m, incluso ferragens e acessórios.	un	3,00
2.13	Fornecimento e Instalação de Janela de vidro - Dim.1,00m x 3,00m, incluso ferragens e acessórios.	un	1,00
2.14	Montagem de Quadro Geral de Baixa Tensão, 48 Disjuntores, Barramento 200A	un	1,00
2.15	Fornecimento e instalação eletrocalhas perfurada zincada.	m	66,00
2.16	Fornecimento e Instalação de Detectores de Alarme e Incêndio.	un	4,00
2.17	Fornecimento e Instalação de Canaleta PVC.	m	80,00
2.18	Fornecimento e Instalação de tubulação Dreno de Ar Condicionado.	m	30,00
2.19	Fornecimento e instalação de luminárias LED tipo embutir em forro modular.	un	30,00
2.20	Fornecimento e Instalação de pontos de tomadas e interruptores elétricos, conforme padrão existente.	un	29,00
2.21	Instalação de pontos de dados, incluso materiais e certificação.	un	35,00
2.22	Instalação de pontos de telefone, incluso materiais e certificação.	un	35,00
2.23	Fornecimento e Instalação de Infraestrutura de SDAI.	m	30,00
2.24	Fornecimento e instalação de luminária de emergência.	un	5,00
2.25	Fornecimento e Instalação de ar condicionado tipo Split inverter Cap.24.000Bthus, 220V.	un	3,00
2.26	Fornecimento e Instalação de ar condicionado tipo Split inverter Cap.32.000Bthus, 220V.	un	2,00
2.27	Remoção de canaletas plásticas de paredes, incluso cabos e tomadas.	vb	1,00
2.28	Relocação e Instalação de Ar condicionado.	un	5,00
2.29	Deslocamento de QGBT 8 Disjuntores	un	1,00
2.30	Adequação de instalação elétrica de luminárias de teto em forro modular.	un	5,00
2.31	Relocação de Detectores de Alarme e Incêndio.	un	4,00
2.32	Montagem de forro PVC tipo modular, incluso materiais de montagem e fixação.	m2	107,08
2.33	Fornecimento e instalação de piso vinílico laminado (Carvalho rústico e Cacau Marfim)	m2	113,26
2.34	Movimentação de mobiliários.	vb	1,00
2.35	Fornecimento e Instalação de Switch de 48 Portas.	un	1,00

Av. Torquato Tapajós, No. 6.100 - Bairro Flores, Manaus - AM - CEP: 69.058-830  
 Fone: (92) 3303-3201  
[www.cigas-am.com.br](http://www.cigas-am.com.br) - CNPJ: 00.624.964/0001-00

2/2

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 994863/2022, emitida em 08/08/2023



Certidão nº 994863/2022  
 08/08/2023, 16:03  
 Chave de Impressão: 7x0dx

O documento neste ato registrado foi emitido em 08/08/2023 e contém 3 folhas





**ATESTADO**

Atestamos, para os devidos fins, que a empresa mqn Engenharia e Serviços Técnicos, através de seus Engenheiros Civil, Sr. Diego Lemos Dantas, Eletricista e Segurança do trabalho e Sr. Diego Lima Maquiné, cumpriu satisfatoriamente os serviços contratados, em prazos, valores, quantidades, qualidade, não havendo nada que desabone a sua conduta.

Manaus, 26 de agosto de 2022

**Companhia de Gás do Amazonas - Cigás**

CNPJ: 00.624.964/0001-00

Kétila Meirieth Corrêa de Araújo

Coordenadora Administrativo

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 994863/2022, emitida em 08/08/2023



Certidão nº 994863/2022  
08/08/2023, 16:03  
Chave de Impressão: 7x0dx

O documento neste ato registrado foi emitido em 08/08/2023 e contém 3 folhas

Av. Torquato Tapajós, No. 6.100 - Bairro Flores, Manaus – AM - CEP: 69.058-830  
Fone: (92) 3303-3201  
[www.cigas-am.com.br](http://www.cigas-am.com.br) - CNPJ: 00.624.964/0001-00

3/2





TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO AMAZONAS

Av. André Araújo, S/N - Bairro Aleixo - CEP 69060-000 - Manaus - AM - www.tjam.jus.br

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA

**OFÍCIO Nº 391/2022 - DVMANUT/SEINF - SEINF, DE 03 DE ABRIL DE 2023.**

Atestamos para os devidos fins que a empresa **MQN ENGENHARIA E SERVIÇOS TÉCNICOS**, inscrita no CNPJ sob o nº **29.118.694/0001-48**, sob responsabilidade técnica do profissional Engenheiro Eletricista e de Segurança do Trabalho, Diego Lima Maquiné, CPF 990.891.572-04, RNP nº 04150511339, Crea nº 25.575 - D AM, que a mesma executou de forma satisfatória a prestação de serviços de **Modernização e Recondutoramento do Ramal de Entrada em Média Tensão do Fórum Ministro Henoch da Silva Reis**, por intermédio do **FUNDO DE MODERNIZAÇÃO E REAPARELHAMENTO DO PODER JUDICIÁRIO ESTADUAL – FUNJEAM (CONTRATANTE)**, inscrito no CNPJ nº **04.301.769/0001-09**, sediado na Cidade de Manaus, Estado do Amazonas, à Avenida André Araújo SN, CEP 69060-000, com fornecimento de mão de obra e materiais necessários e em total conformidade com as especificações, quantidades e exigências estabelecidas no **CONTRATO nº 025/2022-FUNJEAM**, valor contratual **R\$ 48.882,15**, demonstrando capacidade técnica operacional e administrativa, não havendo nada que possa desaboná-la até a presente data, tendo cumprido suas obrigações dentro dos prazos definidos no cronograma do edital, bem como em conformidade com as informações constantes do processo administrativo **SEI2022/000014372**.

O contrato teve início no dia 06 de junho de 2022, início dos serviços em 18 de julho de 2022, previsão de término para o dia 18 de Novembro de 2022 com efetiva conclusão dos serviços no dia 06 de Agosto de 2022, antes do prazo estipulado, e executado corretamente conforme **ART AM20220327603**.

A empresa prestou o serviço de Modernização e Recondutoramento do Ramal de Entrada em Média Tensão do Fórum Ministro Henoch da Silva Reis, para uma subestação de 2000kVA mediante rede compacta composta por cabos protegidos conforme relacionados a seguir:

Item	Descrição	Unid.	Quant.
01	Cabo alumínio protegido 8,7/15kv XLPE 90° 50mm².	m	345
02	Cabo Mensageiro de aço galvanizado de 6,4 mm de diâmetro – formação 7 fios.	m	115
03	Espaçador losangular para Rede Compacta.	un.	8

04	Estrutura CE4 para Rede Compacta.	Un.	01
05	Estrutura CE1 para Rede Compacta.	Un.	01
06	Estrutura CE3U CE3U para Rede Compacta.	Un.	01
07	Estrutura CE3 para Rede Compacta.	Un.	01
08	Serviço de recondução de ramal de média tensão (fornecimento e instalação dos itens 01 a 07), conforme detalhado no Apêndice III do Termo de Referência.	Un.	01

### FISCALIZAÇÃO DO CONTRATO:

Nome: Nilson Monteiro de Oliveira  
Título Profissional: Engenheiro Eletricista  
CREA/RNP N° 041251287-4  
CPF N° 933.065.712-53

### DIRETOR DE MANUTENÇÃO – SEINF/TJAM

Nome: Ricardo Correa da Costa  
Título Profissional: Engenheiro Eletricista  
CREA/RNP N° 0408401753  
CPF N° 591.197.052-04



Documento assinado eletronicamente por **NILSON MONTEIRO DE OLIVEIRA, Servidor**, em 03/04/2023, às 15:11, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **RICARDO CORREA DA COSTA, Diretor(a)**, em 04/04/2023, às 11:01, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site [https://sei.tjam.jus.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.tjam.jus.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0) informando o código verificador **0975613** e o código CRC **84EF4FF6**.





**Certidão de Acervo Técnico - CAT**  
**Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009**  
**Lei Federal Nº 6496 de 07 de Dezembro de 1977**

**CREA-AM**

**CAT COM REGISTRO DE ATESTADO**

**990823/2022**

Atividade concluída

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas - Crea-AM, o Acervo Técnico do profissional **DIEGO LIMA MAQUINE** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **DIEGO LIMA MAQUINE**

Registro: **0415051339AM**

RNP: **0415051339**

Título profissional: **ENGENHEIRO ELETRICISTA, ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO**

Número da ART: **AM20210282615** Tipo de ART: **OBRA OU SERVIÇO** Registrada em: **21/10/2021** Baixada em: **08/06/2022**

Forma de registro: **INICIAL**

Participação técnica: **INDIVIDUAL**

Empresa contratada: **MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI**

Contratante: **Fundação de Apoio ao Ensino, Pesquisa, Extensão e Interiorização do IFAM**

CPF/CNPJ: **04.623.300/0001-88**

Endereço do contratante: **AVENIDA JOÃO VALÉRIO**

Nº: **282**

Complemento:

Bairro: **SÃO GERALDO**

Cidade: **MANAUS**

UF: **AM**

CEP: **69053358**

Contrato: **0392021**

Celebrado em: **21/09/2021**

Valor do contrato: **R\$ 238.964,82**

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

Ação institucional: **Outros**

Endereço da obra/serviço: **AVENIDA RODRIGO OTÁVIO**

Nº: **1200**

Complemento: **FT (FACULDADE DE TECNOLOGIA - BLOCO JAPURÁ)**

Bairro: **PETRÓPOLIS**

Cidade: **MANAUS**

UF: **AM**

CEP: **69067005**

Data de início: **14/10/2021**

Conclusão efetiva: **14/11/2021**

Finalidade:

Proprietário: **Fundação de Apoio ao Ensino, Pesquisa, Extensão e Interiorização do IFAM**

CPF/CNPJ: **04.623.300/0001-88**

Atividade Técnica: **1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > REDE ELÉTRICA > #1804 - COMERCIAL - BAIXA TENSÃO 15 - EXECUÇÃO 13.80 quilovolt-ampère; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > #1853 - QUADRO DE COMANDO 15 - EXECUÇÃO 13.80 quilovolt-ampère; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > REDE ELÉTRICA > #4423 - COMERCIAL - MÉDIA TENSÃO 15 - EXECUÇÃO 13.80 quilovolt-ampère;**

#### Observações

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA ESPECIALIZADA PARA EXECUÇÃO DA REFORMA DA PARTE FÍSICA E ELÉTRICA NO PAVILHÃO RIO JAPURÁ, localizado na Faculdade de Tecnologia – FT/UFAM, Setor Norte do Campus Universitário da Universidade Federal do Amazonas (UFAM).

#### Informações Complementares

- Conforme atestado anexo (8 páginas, emitido em 02/06/2022), circunscrito APENAS às atividades inerentes à sua modalidade, ENGENHEIRO ELETRICISTA, em coerência com as suas atribuições profissionais. Obs.: O referido atestado foi objeto de Laudo Técnico (09 páginas, referente à ART Nº AM20220323136), elaborado pelo ENGENHEIRO ELETRICISTA, GUSTAVO ALVES DA SILVA, CPF Nº 006.019.452-98, RNP Nº 0415546524, cujo qual é profissional habilitado no âmbito do Sistema Confea-Crea. CERTIFICAMOS, finalmente, que a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações declaradas constantes nos documentos que se encontram vinculados à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, cabe aos seus emissores.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 8 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 990823/2022**

**06/07/2022, 16:23**

**zw4x6**

A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

Fica(m) Excluído(s), no entanto, o(s) serviço(s) cujas atribuições não competem ao(s) profissional(is) em questão.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: zw4x6

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA.

Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

Rua Costa Azevedo, 174, Centro - Manaus-AM

Tel: + 55 (92) 2125-7120 Fax: + 55 (92) 2125-7122 E-mail: [faleconosco@crea-am.org.br](mailto:faleconosco@crea-am.org.br)

**CREA-AM**  
 Conselho Regional de Engenharia e  
 Agronomia do Amazonas





## ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA N.º 001/2022

Atestamos para fins de comprovação, que o profissional **Engenheiro Eletricista e de Segurança do Trabalho Sr. Diego Lima Maquiné, RNP N.º 04150511339**, responsável técnico pela execução da obra, a que se refere este documento, na época contratado da empresa **MQN ENGENHARIA E SERVICOS TECNICOS**, executou dentro das normas e condições estabelecidas técnica, legal e contratualmente a obra de **EXECUÇÃO DA REFORMA DA PARTE FÍSICA E ELÉTRICA NO PAVILHÃO RIO JAPURÁ**, localizado na Faculdade de Tecnologia – FT/UFAM, Setor Norte do Campus Universitário da Universidade Federal do Amazonas (UFAM), conforme as seguintes características:

1. Dados da obra ou serviço
<p>1.1. Contrato n.º: <b>039/2021</b>;</p> <p>1.2. Edital de Seleção Pública de Fornecedores n.º: <b>022/2021</b>;</p> <p>1.3. Contratada: <b>MQN ENGENHARIA E SERVICOS TECNICOS</b>;</p> <p>1.4. CNPJ n.º: <b>29.118.694/0001-48</b>;</p> <p>1.5. Endereço da contratada: <b>Rua Rio Tarauacá, nº20, QD 53, CJ Vieiralves, Manaus-AM</b>;</p> <p>1.6. Contratante: <b>Fundação de Apoio ao Ensino, Pesquisa, Extensão e Interiorização do IFAM - FAEPI</b>;</p> <p>1.7. CNPJ n.º da contratante: <b>04.623.300/0001-88</b>;</p> <p>1.8. Objeto do Contrato: <b>Execução da Reforma da parte Física e Elétrica no Pavilhão Rio Japurá</b>;</p> <p>1.9. Local da realização da Obra: <b>Av. General Rodrigo Octavio Jordão Ramos, 1200 - Coroado I, Manaus - AM, 69067-005, Faculdade de Tecnologia – FT/UFAM, Setor Norte do Campus Universitário da Universidade Federal do Amazonas (UFAM)</b>;</p> <p>1.10. Proprietário do Empreendimento: <b>Universidade Federal do Amazonas (UFAM)</b>;</p> <p>1.11. Período de Execução da Obra: <b>14/10/2021 à 14/11/2021</b></p> <p>1.12. Período de Vigência do Contrato: <b>21/09/2021 à 18/02/2022</b>;</p> <p>1.13. Valor final do Contrato (com reajuste): <b>R\$ 238.964,82</b>.</p>
2. Descrição do Objeto
<p>Reforma da parte física e elétrica no pavilhão Rio Japurá da Faculdade de Tecnologia FT/UFAM.</p>
3. Responsável Técnico

Este documento foi assinado eletronicamente por Reinaldo Fernandes Ribeiro Filho e Nelson Kuwahara. Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 164D-E7D1-BCDB-017F.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão n.º 990823/2022, emitida em 06/07/2022



Certidão n.º 990823/2022  
06/07/2022, 17:35  
Chave de Impressão: zw4x6

O documento neste ato registrado foi emitido em 06/07/2022 e contém 8 folhas

*Gabriel*



Av. Djalma Batista, nº 2469, Sala 5, esquina com Av. João Valério - São Geraldo

Manaus - Amazonas - CEP: 69052-355  
Este documento foi assinado eletronicamente por Reinaldo Fernandes Ribeiro Filho e Nelson Kuwahara.  
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 164D-E7D1-BCDB-017F.

[www.faeppi-fam.org.br](http://www.faeppi-fam.org.br)  
CNPJ: 04.623.300/0001-88

Página 1 de 6





<p>3.1. Nome do Responsável Técnico: <b>Diego Lima Maquiné;</b></p> <p>3.1.1 Título Profissional: <b>Engenheiro Eletricista e de Segurança do Trabalho ;</b></p> <p>3.1.2 Registro Nacional de Profissional: <b>04150511339;</b></p> <p>3.1.3 CPF: <b>990.891.572-04;</b></p> <p>3.1.4 ART de execução da obra n.º: <b>AM20210282615;</b></p>
<p><b>4. Atividades Realizadas</b></p> <p>Conforme planilha orçamentária anexa.</p>

**ATIVIDADES DESENVOLVIDAS DURANTE O CONTRATO n.º 039/2021**

Ordem	Descrição	Und	Qty
<b>1</b>	<b>INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b>		
1.1	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	UN	4,00
1.2	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020	UN	2,00
1.3	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 30 DISJUNTORES DIN 225A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00
1.4	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 30 DISJUNTORES DIN 150A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00
1.5	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR , CORRENTE NOMINAL DE 200A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00
1.6	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR , CORRENTE NOMINAL DE 125A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00
1.7	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO NEMA, CORRENTE NOMINAL DE 60 ATÉ 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	4,00

*Gabriel*



Av. Djalma Batista, nº 2469, Sala 5, esquina com Av. João Valério - São Geraldo

Manaus - Amazonas - CEP: 69052-355  
 Este documento foi assinado eletronicamente por Reinaldo Fernandes Ribeiro Filho e Nelson Kuwahara  
 Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br> e utilize o código 164D-E7D1-BCDB-017F.  
 Manaus - Amazonas - CEP: 69052-355  
 www.faeppi-fam.org.br  
 CNPJ: 04.823.390/0001-88

Este documento foi assinado eletronicamente por Reinaldo Fernandes Ribeiro Filho e Nelson Kuwahara.  
 Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br> e utilize o código 164D-E7D1-BCDB-017F.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 990823/2022, emitida em 06/07/2022



Certidão nº 990823/2022  
 06/07/2022, 17:35  
 Chave de Impressão: zw4x6

O documento neste ato registrado foi emitido em 06/07/2022 e contém 8 folhas





1.8	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	5,00
1.9	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	6,00
1.10	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	10,00
1.11	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	21,00
1.12	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	3,00
1.13	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM <sup>2</sup> , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	800,00
1.14	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM <sup>2</sup> , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	3.700,00
1.15	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM <sup>2</sup> , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	1.900,00
1.16	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM <sup>2</sup> , 0,6/1,0 KV, PARA REDE AÉREA DEDISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	M	200,00
1.17	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM <sup>2</sup> , 0,6/1,0 KV, PARA REDE AÉREA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	M	190,00
1.18	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 25 MM <sup>2</sup> , 0,6/1,0 KV, PARA REDE AÉREA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	M	75,00

Este documento foi assinado eletronicamente por Reinaldo Fernandes Ribeiro Filho e Nelson Kuwahara. Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 164D-E7D1-BCDB-017F.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 990823/2022, emitida em 06/07/2022



Certidão nº 990823/2022  
06/07/2022, 17:35  
Chave de Impressão: zw4x6

O documento neste ato registrado foi emitido em 06/07/2022 e contém 8 folhas

Gabriel



Av. Djalma Batista, nº 2469, Sala 5, esquina com Av. João Valério - São Geraldo

Manaus - Amazonas - CEP: 69052-355

Manaus - Amazonas - CEP: 69052-355

Manaus - Amazonas - CEP: 69052-355

Manaus - Amazonas - CEP: 69052-355

Este documento foi assinado eletronicamente por Reinaldo Fernandes Ribeiro Filho e Nelson Kuwahara. Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 164D-E7D1-BCDB-017F.

Manaus - Amazonas - CEP: 69052-355

Manaus - Amazonas - CEP: 69052-355

Manaus - Amazonas - CEP: 69052-355

Manaus - Amazonas - CEP: 69052-355

Página 3 de 6





1.19	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 70 MM <sup>2</sup> , 0,6/1,0 KV, PARA REDE AÉREA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	M	178,53
1.20	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 185 MM <sup>2</sup> , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	398,73
1.21	LUMINÁRIA TIPO PLAFON, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA LED DE 12/13 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UN	240,00
1.22	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	15,00
1.23	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	20,00
1.24	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	100,00
1.25	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	60,00
1.26	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	300,00
<b>2</b>	<b>INFRAESTRUTURA</b>		
2.1	REMOÇÃO DE PORTAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	M2	2,40
2.2	APLICAÇÃO MECÂNICA DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	967,54
2.3	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	358,16
2.4	TOMADA DE REDE RJ45 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019	UN	50,00
2.5	PATCH PANEL 24 PORTAS, CATEGORIA 5E - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019	UN	2,00

Este documento foi assinado eletronicamente por Reinaldo Fernandes Ribeiro Filho e Nelson Kuwahara. Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 164D-E7D1-BCDB-017F.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 990823/2022, emitida em 06/07/2022



Certidão nº 990823/2022  
06/07/2022, 17:35

Chave de Impressão: zw4x6

O documento neste ato registrado foi emitido em 06/07/2022 e contém 8 folhas

Gabriel



Av. Djalma Batista, nº 2469, Sala 5, esquina com Av. João Valério - São Geraldo

Manaus - Amazonas - CEP: 69052-355

Manaus - Amazonas - CEP: 69052-355

www.faeppi-iam.org.br

CNPJ: 04.823.390/0001-88

Este documento foi assinado eletronicamente por Reinaldo Fernandes Ribeiro Filho e Nelson Kuwahara. Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 164D-E7D1-BCDB-017F.

Página 4 de 6








2.6	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO POPULAR, COM EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.AF_12/2019	UN	3,00
2.7	PORTA DE FERRO, DE ABRIR, TIPO GRADE COM CHAPA, COM GUARNIÇÕES. AF_12/2019	M2	1,00
2.8	PAREDE COM PLACAS DE GESSO ACARTONADO (DRYWALL), PARA USO INTERNO COM UMA FACE SIMPLES E OUTRA FACE DUPLA E ESTRUTURA METÁLICA COM GUIAS DUPLAS, SEM VÃOS. AF_06/2017_P	M2	47,83

Manaus,02 de junho de 2022

 Assinado de forma digital por  
LUANA MARINHO  
MONTEIRO:65722582204  
Dados: 2022.06.02 11:53:14  
-04'00"

**Assinatura/Identificação do Contratante**  
**Luana Marinho Monteiro**  
**Diretora Geral da FAEPI**  
**CPF: 657.225.822-04**

 Assinado digitalmente por Gabriel Silveira Alencar  
DN: C=BR, OU=FAEPI, O=FAEPI, CN=Gabriel  
Silveira Alencar, E=engenharia@faepi-ifam.org.br  
Razão: Eu sou o autor deste documento  
Localização:  
Data: 2022-06-02 09:53:29

**Gabriel Silveira Alencar**  
**Engenheiro Civil – FAEPI**  
**RNP 041289018-6**  
**CPF: 005.486.252-39**

**Reinaldo Fernandes Ribeiro Filho**  
**Engenheiro Eletricista**  
**CREA: 9764-D AM**  
**CPF: 031.570.912-04**

Este documento foi assinado eletronicamente por Reinaldo Fernandes Ribeiro Filho e Nelson Kuwahara.  
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 164D-E7D1-BCDB-017F.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 990823/2022, emitida em 06/07/2022



Certidão nº 990823/2022  
06/07/2022, 17:35  
Chave de Impressão: zw4x6

O documento neste ato registrado foi emitido em 06/07/2022 e contém 8 folhas





**Nelson Kuwahara**  
**Professor e Coordenador da Task WP3-FT-1-D**  
**CPF: 440.791.762-87**

Visto:

**Legislação**

- Lei nº 5.194, de 24 de dezembro de 1966**, que regula o exercício das profissões de Engenheiro, Arquiteto e Engenheiro-Agrônomo, e dá outras providências.
- Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977**, que institui a "Anotação de Responsabilidade Técnica" na prestação de serviços de Engenharia, de Arquitetura e Agronomia (...) e dá outras providências.
- Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009**, que dispõe sobre a Anotação de Responsabilidade Técnica e o Acervo Técnico Profissional e dá outras providências.

Este documento foi assinado eletronicamente por Reinaldo Fernandes Ribeiro Filho e Nelson Kuwahara. Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 164D-E7D1-BCDB-017F.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 990823/2022, emitida em 06/07/2022



Certidão nº 990823/2022  
 06/07/2022, 17:35  
 Chave de Impressão: zw4x6

O documento neste ato registrado foi emitido em 06/07/2022 e contém 8 folhas

*Gabriel*



Av. Djalma Batista, nº 2469, Sala 5, esquina com Av. João Valério - São Geraldo  
 Manaus - Amazonas - CEP: 69052-355  
 www.faei-fam.org.br  
 CNPJ: 04.823.390/0001-88

Este documento foi assinado eletronicamente por Reinaldo Fernandes Ribeiro Filho e Nelson Kuwahara. Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 164D-E7D1-BCDB-017F.

Página 6 de 6





## PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi proposto para assinatura digital na plataforma Portal de Assinaturas Certisign. Para verificar as assinaturas clique no link: <https://www.portaldeassinaturas.com.br/Verificar/164D-E7D1-BCDB-017F> ou vá até o site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido.

Código para verificação: 164D-E7D1-BCDB-017F



### Hash do Documento

3FF531132291FDF8C00EE27918FB2DF4E80BD7CF49C88A4DA612FA2EE7541094

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 03/06/2022 é(são) :

- Reinaldo Fernandes Ribeiro Filho (Engenheiro Eletricista - CREA: 9764-D AM) - 031.570.912-04 em 03/06/2022 17:17 UTC-03:00

**Tipo:** Assinatura Eletrônica

**Identificação:** Por email: [ribeiro@ufam.edu.br](mailto:ribeiro@ufam.edu.br)

### Evidências

**Client Timestamp** Fri Jun 03 2022 16:17:29 GMT-0400 (Horário Padrão do Amazonas)

**Geolocation** Latitude: -3.0900224 Longitude: -59.96544 Accuracy: 910.0655681471601

**IP** 200.129.163.72

**Assinatura:**

*Reinaldo Ribeiro*

### Hash Evidências:

24B4470B0C2E3452BBB58670B997AA4D767D29636CAD0D68CC4D59F05CC8B4F4

- Nelson Kuwahara (Professor e Coordenador da Task WP3-FT-1-D) - 440.791.762-87 em 02/06/2022 17:30 UTC-03:00

**Tipo:** Assinatura Eletrônica

**Identificação:** Por email: [nelson@super.ufam.edu.br](mailto:nelson@super.ufam.edu.br)

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 990823/2022, emitida em 06/07/2022



Certidão nº 990823/2022

06/07/2022, 17:35

Chave de Impressão: zw4x6

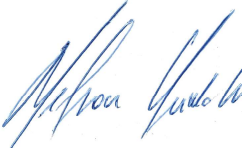
O documento neste ato registrado foi emitido em 06/07/2022 e contém 8 folhas





**Evidências**

**Client Timestamp** Thu Jun 02 2022 16:30:26 GMT-0400 (Horário Padrão do Amazonas)  
**Geolocation** Latitude: -3.0563901935135425 Longitude: -59.997718778085854 Accuracy: 65  
**IP** 179.222.35.210  
**Assinatura:**



**Hash Evidências:**

91B43468883FF80F8711CC96EB2BB66445A1946CA481448981E9FE74C632102B



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 990823/2022, emitida em 06/07/2022



Certidão nº 990823/2022  
06/07/2022, 17:35  
Chave de Impressão: zw4x6

O documento neste ato registrado foi emitido em 06/07/2022 e contém 8 folhas





**Certidão de Acervo Técnico - CAT**  
**Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009**  
**Lei Federal Nº 6496 de 07 de Dezembro de 1977**

**CREA-AM**

**CAT COM REGISTRO DE ATESTADO**

**975018/2021**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

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 do Amazonas - Crea-AM, o Acervo Técnico do profissional **DIEGO LIMA MAQUINE** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **DIEGO LIMA MAQUINE**

Registro: **0415051339AM** RNP: **0415051339**

Título profissional: ENGENHEIRO ELETRICISTA, ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Número da ART: **AM20210251871** Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 19/04/2021 Baixada em:  
 Forma de registro: SUBSTITUIÇÃO Participação técnica: INDIVIDUAL  
 Empresa contratada: **MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI**

Contratante: **MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DO AMAZONAS**

CPF/CNPJ: **04.153.748/0001-85**

Endereço do contratante: AVENIDA CORONEL TEIXEIRA

Nº: 7995

Complemento:

Bairro: NOVA ESPERANÇA

Cidade: MANAUS

UF: AM

CEP: 69037473

Contrato: 1/2021

Celebrado em: 19/02/2021

Valor do contrato: R\$ 20.000,00

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público

Ação institucional: Outros

Endereço da obra/serviço: AVENIDA CORONEL TEIXEIRA

Nº: 7995

Complemento:

Bairro: NOVA ESPERANÇA

Cidade: MANAUS

UF: AM

CEP: 69037473

Data de início: 12/03/2021

Conclusão efetiva: 14/03/2021

Finalidade:

Proprietário: **MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DO AMAZONAS**

CPF/CNPJ: 04.153.748/0001-85

Atividade Técnica: **1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA > #1792 - PRIMARIA 15 - EXECUÇÃO 13.80 quilovolt; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA > #1793 - SECUNDÁRIA 15 - EXECUÇÃO 13.80 quilovolt; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > SUBESTAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA > #1795 - AÉREA 15 - EXECUÇÃO 13.80 quilovolt;**

#### Observações

Prestação de serviço de engenharia para substituição dos acessórios instalados no poste de entrada de energia localizado na saída da subestação do Prédio Sede do Ministério Público do Estado do Amazonas.

#### Informações Complementares

- Conforme Atestado de Capacidade Técnica, anexo (03 páginas, emitido em 14/04/2021), para os serviços efetivamente executados, circunscrito APENAS às atividades inerentes à sua modalidade, ENGENHARIA ELÉTRICA, em coerência com as suas atribuições profissionais. Obs.: O referido atestado foi objeto de Laudo Técnico (06 página, referente à ART Nº AM20210250608), elaborado pela Eng. Eletric. GUSTAVO ALVES DA SILVA, CPF Nº 006.019.452-98, RNP Nº: 041554652-4, cujo qual é profissional habilitado no âmbito do Sistema Confea-Crea. CERTIFICAMOS, finalmente, que a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações declaradas constantes nos documentos que se encontram vinculados à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, cabe aos seus emissores.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 3 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 975018/2021**

**22/04/2021, 18:04**

**52420**

A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

Fica(m) Excluído(s), no entanto, o(s) serviço(s) cujas atribuições não competem ao(s) profissional(is) em questão.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: 52420

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA.

Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

Rua Costa Azevedo, 174, Centro - Manaus-AM

Tel: + 55 (92) 2125-7120 Fax: + 55 (92) 2125-7122 E-mail: faleconosco@crea-am.org.br

**CREA-AM**  
 Conselho Regional de Engenharia e  
 Agronomia do Amazonas



Impresso em: 24/08/2021, às 09:55.



**MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DO AMAZONAS**

Avenida Coronel Teixeira, 7995 - Bairro Nova Esperança - CEP 69037-473 - Manaus - AM - www.mpam.mp.br

**ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA Nº 7.2021.CPL.0620784.2021.005350**

A **COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO**, designada pelo Ato PGJ n.º 159/2020/PGJ e 353/2020/PGJ, em conformidade com o Ato PGJ n.º 345/2007, e subsidiada pelas informações contidas no processo em epígrafe, resolve:

**I** - Atestar para os devidos fins que a empresa **MQN ENGENHARIA E SERVICOS TECNICOS**, inscrita no CNPJ n.º 29.118.694/0001-48, sediada à Rua Rio Taraucá, nº 20, Sala 08 - Vieiralves, Manaus, Amazonas, sob a responsabilidade técnica do senhor Diego Lima Maquiné, Engenheiro Eletricista e de Segurança do Trabalho - Crea Nº: 25.575 – D AM; RNP: 04150511339 e CPF: 990.891.572-04, prestou para o **MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DO AMAZONAS**, por intermédio de sua **PROCURADORIA-GERAL DE JUSTIÇA**, órgão de sua Administração Superior, com sede na cidade de Manaus, Estado do Amazonas, na Avenida Coronel Teixeira, 7.995, Nova Esperança, 69.037-473, inscrito no CNPJ (MF) sob o n.º 04.153.748/0001-85, os serviços objeto da Carta Contrato n.º 01/2021 – MP/PGJ (Processo SEI n.º 2020.016054), originária do Despacho de Dispensa de Licitação n.º 55.2021.01AJ-SUBADM.0582299.2020.016054, como segue:

**Dados do serviço:**

Objeto: Prestação de serviço de engenharia para substituição dos acessórios instalados no poste de entrada de energia localizado na saída da subestação do Prédio Sede do Ministério Público do Estado do Amazonas.

Carta Contrato n.º 01/2021 – MP/PGJ (0591216)

Data de assinatura do contrato: 19 de Fevereiro de 2021.

Início dos serviços: 12 de Março de 2021.

Previsão do término: 14 de Março de 2021.

Término dos serviços: 14 de Março de 2021.

Valor dos serviços: R\$ 20.000,00 (*vinte mil reais*).

**Responsáveis técnicos:**

Engenheiro Eletricista e de Segurança do Trabalho Sr. Diego Lima Maquiné

Crea Nº: 25.575 – D AM

RNP: 04150511339

CPF: 990.891.572-04

**Local de execução dos serviços:**

Prédio Sede do Ministério Público do Estado do Amazonas, localizado na Avenida Coronel Teixeira, n.º 7995, Nova Esperança CEP: 69037-473, Manaus, Amazonas.

**Detalhes do serviço:**

[https://sei.mpam.mp.br/sei/controlador.php?acao=documento\\_imprimir\\_web&acao\\_origem=arvore\\_visualizar&id\\_documento=733411&infra\\_siste...](https://sei.mpam.mp.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=733411&infra_siste...) 1/3

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 975018/2021, emitida em 22/04/2021



Certidão nº 975018/2021  
24/08/2021, 09:55  
Chave de Impressão: 52420

O documento neste ato registrado foi emitido em 22/04/2021 e contém 3 folhas



14/04/2021

SEI/MPAM - 0620784 - Atestado de Capacidade Técnica

Item (nº)	Descrição	QTD (und)
01	CABO COBRE NU 25MM2	30
02	CHAVE FUSIVEL INDICADORA 15KV/50A-RUPTURA 1200A	3
03	OLHAL PARA PARAFUSO DE 5/8"	3
04	PARAFUSO MAQUINA ZINCADO 5/8 x 14" C/ ARRUELAS/PORCA	10
05	PARAFUSO MAQUINA ZINCADO 5/8 x 16" C/ ARRUELAS/PORCA	4
06	PORCA QUADRADA PARA PARAFUSO M16 x 2	4
07	GANCHO OLHAL	3
08	MANILHA SAPATILHA PARA ALÇA PREFORMADA	3
09	ALÇA PREFORMADA DE DISTRIBUIÇÃO PARA CONDUTOR DE COBRE 2,0 AWG	3
10	ELO FUSIVEL	3
11	ISOLADOR DE PINO PARA DISTRIBUIÇÃO 15KV	3
12	CABO DE ALUMÍNIO PROTEGIDO 15KV 185MM2	58
13	PARA-RAIOS TIPO VALVULA - 15KV	3
14	Cruzeta Fibra De Vidro 90x112,5x2400mm	3
15	Espaçador Losangular 15 Kv Ec Plp Com 3 Anéis	3
16	Braço Suporte Tipo C 15kv Zincado Rede Compacta	3

**II** - Este atestado foi confeccionado com base nas informações prestadas pelo senhor **Paulo Augusto de Oliveira Lopes**, Agente Técnico - Engenheiro Civil - CREA 6028-D/AM-RR, Chefe da Divisão de Engenharia, Arquitetura e Cálculo - DEAC, fiscal do contrato em epígrafe e subscrevente, via **MEMORANDO Nº 60.2021.DEAC.0615045.2021.005350**;

**III** - A **PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA**, até a presente data, **não** tem registrado problemas com pontualidade, execução, ou qualquer fato que desabone a conduta da contratada.

[https://sei.mpam.mp.br/sei/controlador.php?acao=documento\\_imprimir\\_web&acao\\_origem=arvore\\_visualizar&id\\_documento=733411&infra\\_siste...](https://sei.mpam.mp.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=733411&infra_siste...) 2/3

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 975018/2021, emitida em 22/04/2021



Certidão nº 975018/2021  
24/08/2021, 09:55  
Chave de Impressão: 52420

O documento neste ato registrado foi emitido em 22/04/2021 e contém 3 folhas



Manaus, 14 de abril de 2021.

**Edson Frederico Lima Paes Barreto**

*Presidente da Comissão Permanente de Licitação*  
*Ato PGJ n.º 159/2020 - DOMPE, Ed. 1924, de 1º.07.2020*  
*Matrícula n.º 001.042-1A*  
*CPF: 856.140.172-91*

**Paulo Augusto de Oliveira Lopes**

*Agente Técnico Engenheiro Civil - CREA 6028-D/AM-RR*  
*Chefe da Dvisão de Engenharia, Arquitetura e Cálculo*



Documento assinado eletronicamente por **Edson Frederico Lima Paes Barreto, Presidente da Comissão Permanente de Licitação - CPL**, em 14/04/2021, às 13:33, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **Paulo Augusto de Oliveira Lopes, Chefe da Divisão de Engenharia, Arquitetura e Cálculo - DEAC**, em 14/04/2021, às 13:39, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no link [http://sei.mpam.mp.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.mpam.mp.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0) informando o código verificador **0620784** e o código CRC **53089B16**.

2021.005350

v5

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 975018/2021, emitida em 22/04/2021



Certidão nº 975018/2021  
 24/08/2021, 09:55  
 Chave de Impressão: 52420

O documento neste ato registrado foi emitido em 22/04/2021 e contém 3 folhas

[https://sei.mpam.mp.br/sei/controlador.php?acao=documento\\_imprimir\\_web&acao\\_origem=arvore\\_visualizar&id\\_documento=733411&infra\\_siste...](https://sei.mpam.mp.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=733411&infra_siste...) 3/3





Certidão de Acervo Técnico - CAT  
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009  
Lei Federal Nº 6496 de 07 de Dezembro de 1977

**CREA-AM**

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

**965672/2020**

Atividade concluída

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas - Crea-AM, o Acervo Técnico do profissional **DIEGO LIMA MAQUINE** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **DIEGO LIMA MAQUINE**

Registro: **0415051339AM**

RNP: **0415051339**

Título profissional: ENGENHEIRO ELETRICISTA, ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Número da ART: **AM20200201965** Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 18/02/2020 Baixada em: 15/05/2020

Forma de registro: INICIAL

Participação técnica: INDIVIDUAL

Empresa contratada: **MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA LTDA - ME**

Contratante: **IGREJA EVANGÉLICA ASSEMBLÉIA DE DEUS NO AMAZONAS – IEADAM**

CPF/CNPJ: **04.411.773/0001-11**

Endereço do contratante: AVENIDA joaquim nabuco

Nº: 1810

Complemento:

Bairro: PRAÇA 14 DE JANEIRO

Cidade: MANAUS

UF: AM

CEP: 69020070

Contrato:

Celebrado em: 12/02/2020

Valor do contrato: R\$ 103.000,00

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Privado

Ação institucional: Outros

Endereço da obra/serviço: AVENIDA joaquim nabuco

Nº: 1810

Complemento:

Bairro: PRAÇA 14 DE JANEIRO

Cidade: MANAUS

UF: AM

CEP: 69020070

Data de início: 12/02/2020

Conclusão efetiva: 11/05/2020

Finalidade: SEM DEFINIÇÃO

Proprietário: IGREJA EVANGÉLICA ASSEMBLÉIA DE DEUS NO AMAZONAS – IEADAM

CPF/CNPJ: 04.411.773/0001-11

Atividade Técnica: **1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > REDE ELÉTRICA > #1804 - COMERCIAL - BAIXA TENSÃO 15 - EXECUÇÃO 2720.00 metro quadrado;**

#### Observações

Contratação de empresa de engenharia para execução de obra de instalações elétricas, constando quadros elétricos, circuitos elétricos, iluminação, tomada na Tenda da Família, localizada à Avenida Joaquim Nabuco, 1810, Centro, CEP: 69020-070, Manaus, Amazonas.

#### Informações Complementares

- Conforme Atestado de Capacidade Técnica Parcial, anexo (12 páginas, emitido em 12/05/2020), para os serviços efetivamente executados, circunscrito APENAS às atividades inerentes à sua modalidade, ENGENHARIA ELÉTRICA, em coerência com as suas atribuições profissionais. Obs.: O referido atestado foi objeto de Laudo Técnico (11 páginas, sem data de emissão, referente à ART Nº AM20200210051), elaborado pelo Eng. Eletric. SIRLEN MONTEIRO DA SILVA, CPF Nº 959.659.392-72, RNP Nº: 041534368-2, cujo qual é profissional habilitado no âmbito do Sistema Confea-Crea. CERTIFICAMOS, finalmente, que a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações declaradas constantes nos documentos que se encontram vinculados à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, cabe aos seus emissores.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 12 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 965672/2020**

**18/05/2020, 17:24**

**b59Dd**

A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA.

Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.

Fica(m) Excluído(s), no entanto, o(s) serviço(s) cujas atribuições não competem ao(s) profissional(is) em questão.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: b59Dd







Igreja Evangélica Assembléia de Deus no Amazonas  
**Congregação TENDA DA FAMÍLIA – Área 57**  
 Av. Joaquim Nabuco, 1810 – Centro – Manaus – AM  
 CEP: 69.020-030 – Telefones: (092) 3233-6700 / 3233-6701  
 "UMA BÊNÇÃO ESPERA POR VOCÊ!"

### ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Empresa Contratada: MQN ENGENHARIA E SERVICOS TECNICOS

CNPJ: 29.118.694/0001-48

Endereço: Rua Japurá 351, Sala 02.

Bairro: Centro

CEP: 69025-020

Empresa Contratante: IGREJA EVANGÉLICA ASSEMBLÉIA DE DEUS NO  
 AMAZONAS - IEADAM

CNPJ: 04.411.773/0001-11

Endereço: Avenida Joaquim Nabuco, 1810.

Bairro: Centro

CEP: 69020-070

#### **Dados do serviço:**

Objeto: Contratação de empresa de engenharia para execução de obra de instalações elétricas, constando quadros elétricos, circuitos elétricos, iluminação, tomada, na Tenda da Família, localizada à Avenida Joaquim Nabuco, 1810, Centro, CEP: 69020-070, Manaus, Amazonas.

Data de assinatura do contrato: 12 de Fevereiro de 2020.

Início dos serviços: 12 de Fevereiro de 2020.

Igreja Evangélica Assembléia de Deus no Amazonas  
**Congregação TENDA DA FAMÍLIA – Área 57**  
 Av. Joaquim Nabuco, 1810 – Centro – Manaus – AM  
 CEP: 69.020-030 – Telefones: (092) 3233-6700 / 3233-6701

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 965672/2020, emitida em 18/05/2020



Certidão nº 965672/2020  
 18/05/2020, às 18:26

Chave de Impressão: bs9Dd

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/05/2020 e contém 12 folhas





Igreja Evangélica Assembléia de Deus no Amazonas  
**Congregação TENDA DA FAMILIA – Área 57**  
 Av. Joaquim Nabuco, 1810 – Centro – Manaus – AM  
 CEP: 69.020-030 – Telefones: (092) 3233-6700 / 3233-6701  
 "UMA BÊNÇÃO ESPERA POR VOCÊ!"

Término dos serviços: 11 de Maio de 2020.

Valor dos serviços: R\$ 103.000,00 (Cento e três mil reais).

**Responsáveis técnicos:**

Empresa Contratada:

Engenheiro Eletricista Sr. Diego Lima Maquiné

Crea Nº: 25.575 – D AM

RNP: 04150511339

CPF: 990.891.572-04

**Local de execução dos serviços:**

Avenida Joaquim Nabuco, 1810, Centro, CEP: 69020-070, Manaus, Amazonas.

**Detalhes do serviço:**

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.
1	<b>SERVIÇOS GERAIS</b>		
	Administração da obra	MÊS	3,00
	Despesas legais (CREA, Prefeitura)	cj	1,00
	mobilização	un	1,00
	Engenheiro Eletricista	und	1,00
	Encarregado de obras	und	1,00
	Eletricista	und	4,00
	Ajudante de eletricista	und	4,00
2.0	<b>INSTALAÇÕES ELETRICAS E AFINS</b>		
2.1	<b>Distribuição de Circuitos (Instalações do Pavimento Térreo)</b>		
	Painel em led de embutir 25x25cm c/ lâmpada led 18W	Cj	35,00
	Spot de piso embutido PAR 38 c/ lâmpada led 18W	Cj	28,00
	Spot p/ piscina RGB, H=20cm c/ lâmpada led 10W	Cj	8,00
	Painel em led de embutir DIAM; 15cm c/ lâmpada led 15W	cj	25,00
	Perfilado perfurado galvanizado chapa 16	Br/6m	18,00

Igreja Evangélica Assembléia de Deus no Amazonas  
**Congregação TENDA DA FAMILIA – Área 57**  
 Av. Joaquim Nabuco, 1810 – Centro – Manaus – AM  
 CEP: 69.020-030 – Telefones: (092) 3233-6700 / 3233-6701

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 965672/2020, emitida em 18/05/2020



Certidão nº 965672/2020  
 18/05/2020, 18:26

Chave de Impressão: b59Dd

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/05/2020 e contém 12 folhas







Igreja Evangélica Assembléia de Deus no Amazonas  
**Congregação TENDA DA FAMÍLIA – Área 57**  
 Av. Joaquim Nabuco, 1810 – Centro – Manaus – AM  
 CEP: 69.020-030 – Telefones: (092) 3233-6700 / 3233-6701  
 "UMA BÊNÇÃO ESPERA POR VOCÊ!"

Emenda l p/ perfilado perfurado galvanizado chapa 16	Pç	18,00
Emenda L p/ perfilado perfurado galvanizado chapa 16	Pç	7,00
Emenda T p/ perfilado perfurado galvanizado chapa 16	Pç	5,00
Derivação lateral de perfilado p/ eletroduto Ø3/4"	Pç	11,00
Derivação lateral de eletrocalha p/ eletroduto Ø3/4"	Pç	6,00
Derivação lateral de eletrocalha p/ eletroduto Ø2"	Pç	1,00
Suporte p/ perfilado	Pç	72,00
Abraçadeira tipo D Ø3/4"	Pç	80,00
Abraçadeira tipo D Ø2"	Pç	4,00
Placa de identificação p/ tomadas	Pç	10,00
Condutele tipo L Ø3/4"	Pç	15,00
Plug macho e fêmea 2P+T	Cj	71,00
Vergalhão rosca total Ø3/4"	Br/3m	27,00
Suporte p/ eletrocalha tipo D com culha 50x50mm	Pç	26,00
Eletrocalha galvanizada perfurada 50x50x3000mm	Pç	13,00
Curva horizontal 90º p/ eletrocalha 50x50mm	Pç	6,00
Caixa metálica 100x100mm	Pç	4,00
Eletroduto de PVC Ø2" x 3000mm	Pç	2,00
Curva 90º PVC Ø2"	Pç	1,00
Luva de PVC Ø2"	Pç	3,00
Eletroduto de PVC Ø3/4" x 3000mm	Pç	67,00
Curva 90º PVC Ø3/4"	Pç	15,00
Luva de PVC Ø3/4"	Pç	82,00
Caixa tipo estampada 4x2" com placa e tomada padrão brasileiro 2P+T 20A p/ uso geral fab. Pial ou similar	Cj	15,00
Caixa tipo estampada 4x2" com placa e tomada padrão brasileiro 2P+T 40A p/ ligação de aparelho de refrigeração fab. Pial ou similar	Cj	6,00
Caixa tipo estampada 4x2" com placa e interruptor simples de 1 tecla fab. Pial ou similar	Cj	6,00
Caixa tipo estampada 4x2" com placa e interruptor simples de 2 teclas fab. Pial ou similar	Cj	2,00
Fita isolante scoth 33	Pç	5,00
Diversos e mudezas (porcas, arruelas, parafusos, buchas...)	Vb	1,00
<b>2.2 Distribuição de Circuitos (Instalações do Pavimento Inter 1)</b>		
Painel em led de embutir 25x25cm c/ lâmpada led 18W	Cj	39,00
Derivação lateral de perfilado p/ eletroduto Ø3/4"	Pç	15,00
Abraçadeira tipo D Ø3/4"	Pç	26,00
Abraçadeira tipo D Ø2"	Pç	4,00
Placa de identificação p/ tomadas	Pç	14,00
Condutele tipo L Ø3/4"	Pç	10,00

Igreja Evangélica Assembléia de Deus no Amazonas  
**Congregação TENDA DA FAMÍLIA – Área 57**  
 Av. Joaquim Nabuco, 1810 – Centro – Manaus – AM  
 CEP: 69.020-030 – Telefones: (092) 3233-6700 / 3233-6701

4

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 965672/2020, emitida em 18/05/2020



Certidão nº 965672/2020  
 18/05/2020, 18:26

Chave de Impressão: b59Dd

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/05/2020 e contém 12 folhas





Igreja Evangélica Assembléia de Deus no Amazonas  
**Congregação TENDA DA FAMÍLIA – Área 57**  
 Av. Joaquim Nabuco, 1810 – Centro – Manaus – AM  
 CEP: 69.020-030 – Telefones: (092) 3233-6700 / 3233-6701  
 "UMA BÊNÇÃO ESPERA POR VOCÊ!"

	Plug macho e fêmea 2P+T	Cj	40,00
	Vergalhão rosca total Ø3/4"	Br/3m	15,00
	Suporte p/ eletrocalha tipo D com culha 50x50mm	Pç	60,00
	Eletrocalha galvanizada perfurada 50x50x3000mm	Pç	30,00
	T horizontal p/ eletrocalha 90º 50x50mm	Pç	8,00
	Junção simples para eletrocalha 50x50mm	Pç	60,00
	Curva horizontal 90º p/ eletrocalha 50x50mm	Pç	2,00
	Eletroduto de PVC Ø2" x 3000mm	Pç	2,00
	Curva 90º PVC Ø2"	Pç	1,00
	Luva de PVC Ø2"	Pç	3,00
	Eletroduto de PVC Ø3/4" x 3000mm	Pç	13,00
	Curva 90º PVC Ø3/4"	Pç	15,00
	Luva de PVC Ø3/4"	Pç	30,00
	Caixa tipo estampada 4x2" com placa e tomada padrão brasileiro 2P+T 20A p/ uso geral fab. Pial ou similar	Cj	14,00
	Caixa tipo estampada 4x2" com placa e tomada padrão brasileiro 2P+T 40A p/ ligação de aparelho de refrigeração fab. Pial ou similar	Cj	1,00
	Caixa tipo estampada 4x2" com placa e tomada padrão brasileiro 3P+T 40A p/ ligação de aparelho de refrigeração fab. Pial ou similar	Cj	3,00
	Caixa tipo estampada 4x2" com placa e interruptor simples de 1 tecla fab. Pial ou similar	Cj	5,00
	Caixa tipo estampada 4x2" com placa e interruptor simples de 2 teclas fab. Pial ou similar	Cj	2,00
	Fita isolante scotch 33	Pç	3,00
	Diversos e mudezas (porcas, arruelas, parafusos, buchas...)	Vb	1,00
<b>2.3</b>	<b>Distribuição de Circuitos (Instalações do Pavimento Inter 2)</b>		
	Painel em led de embutir 25x25cm c/ lâmpada led 18W	Cj	44,00
	Painel em led de embutir DIAM; 15cm c/ lâmpada led 15W	Cj	15,00
	Lampada tubular led T8 20W (para sanca)	Pç	19,00
	Caixa metálica 100x100mm	Pç	8,00
	Derivação lateral de eletrocalha p/ eletroduto Ø3/4"	Pç	25,00
	Derivação lateral de eletrocalha p/ eletroduto Ø2"	Pç	1,00
	Abraçadeira tipo D Ø3/4"	Pç	96,00
	Abraçadeira tipo D Ø2"	Pç	4,00
	Placa de identificação p/ tomadas	Pç	27,00
	Condutele tipo L Ø3/4"	Cj	20,00
	Plug macho e fêmea 2P+T	Cj	78,00
	Vergalhão rosca total Ø3/4"	Pç	28,00
	Suporte p/ eletrocalha tipo D com culha 50x50mm	Pç	68,00

Igreja Evangélica Assembléia de Deus no Amazonas  
**Congregação TENDA DA FAMÍLIA – Área 57**  
 Av. Joaquim Nabuco, 1810 – Centro – Manaus – AM  
 CEP: 69.020-030 – Telefones: (092) 3233-6700 / 3233-6701

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 965672/2020, emitida em 18/05/2020



Certidão nº 965672/2020  
 18/05/2020, 18:26

Chave de Impressão: b59Dd

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/05/2020 e contém 12 folhas





Igreja Evangélica Assembleia de Deus no Amazonas  
**Congregação TENDA DA FAMÍLIA – Área 57**  
 Av. Joaquim Nabuco, 1810 – Centro – Manaus – AM  
 CEP: 69.020-030 – Telefones: (092) 3233-6700 / 3233-6701  
 "UMA BÊNÇÃO ESPERA POR VOCÊ!"

	Eletrocalha galvanizada perfurada 50x50x3000mm	Pç	34,00
	T horizontal p/ eletrocalha 90º 50x50mm	Pç	15,00
	Junção simples para eletrocalha 50x50mm	Pç	112,00
	Curva horizontal 90º p/ eletrocalha 50x50mm	Pç	7,00
	Eletroduto de PVC Ø2" x 3000mm	Pç	2,00
	Curva 90º PVC Ø2"	Pç	1,00
	Luva de PVC Ø2"	Pç	3,00
	Eletroduto de PVC Ø3/4" x 3000mm	Pç	48,00
	Curva 90º PVC Ø3/4"	Cj	27,00
	Luva de PVC Ø3/4"	Cj	6,00
	Caixa tipo estampada 4x2" com placa e tomada padrão brasileiro 2P+T 20A p/ uso geral fab. Pial ou similar	Cj	27,00
	Caixa de embutir no piso com placa e tomada padrão brasileiro 2P+T 20A p/ uso geral	Cj	3,00
	Caixa tipo estampada 4x2" com placa e tomada padrão brasileiro 2P+T 40A p/ ligação de aparelho de refrigeração fab. Pial ou similar	Cj	6,00
	Caixa tipo estampada 4x2" com placa e interruptor simples de 1 tecla fab. Pial ou similar	Cj	6,00
	Caixa tipo estampada 4x2" com placa e interruptor simples de 2 teclas fab. Pial ou similar	Pç	5,00
	Caixa tipo estampada 4x2" com placa e interruptor simples de 1 tecla + tomada 2P+T 20A fab. Pial ou similar	Pç	3,00
	Fita isolante scotch 33	Pç	3,00
	Diversos e muidezas (porcas, arruelas, parafusos, buchas...)	Vb	1,00
<b>2.4</b>	<b>Distribuição de Circuitos (Instalações do Pavimento Térreo 1)</b>		
	Painel em led de embutir 25x25cm c/ lâmpada led 18W	Cj	41,00
	Derivação lateral de eletrocalha p/ eletroduto Ø3/4"	Pç	15,00
	Derivação lateral de eletrocalha p/ eletroduto Ø2"	Pç	1,00
	Abraçadeira tipo D Ø3/4"	Pç	36,00
	Abraçadeira tipo D Ø2"	Pç	2,00
	Placa de identificação p/ tomadas	Pç	14,00
	Condulete tipo L Ø3/4"	Cj	10,00
	Plug macho e fêmea 2P+T	Cj	42,00
	Vergalhão rosca total Ø3/4"	Pç	17,00
	Suporte p/ eletrocalha tipo D com cunha 50x50mm	Pç	64,00
	Eletrocalha galvanizada perfurada 50x50x3000mm	Pç	32,00
	T horizontal 90º p/ eletrocalha 50x50mm	Pç	12,00
	Junção simples para eletrocalha 50x50mm	Pç	100,00
	Curva horizontal p/ eletrocalha 90º 50x50mm	Pç	6,00
	Eletroduto de PVC Ø2" x 3000mm	Pç	1,00

Igreja Evangélica Assembleia de Deus no Amazonas  
**Congregação TENDA DA FAMÍLIA – Área 57**  
 Av. Joaquim Nabuco, 1810 – Centro – Manaus – AM  
 CEP: 69.020-030 – Telefones: (092) 3233-6700 / 3233-6701

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 965672/2020, emitida em 18/05/2020



Certidão nº 965672/2020  
 18/05/2020, 18:26

Chave de Impressão: b59Dd

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/05/2020 e contém 12 folhas







Igreja Evangélica Assembléia de Deus no Amazonas  
**Congregação TENDA DA FAMILIA – Área 57**  
 Av. Joaquim Nabuco, 1810 – Centro – Manaus – AM  
 CEP: 69.020-030 – Telefones: (092) 3233-6700 / 3233-6701  
 "UMA BÊNÇÃO ESPERA POR VOCÊ!"

	Curva 90º PVC Ø2"	Pç	1,00
	Luva de PVC Ø2"	Pç	2,00
	Eletroduto de PVC Ø3/4" x 3000mm	Pç	18,00
	Curva 90º PVC Ø3/4"	Cj	20,00
	Luva de PVC Ø3/4"	Cj	38,00
	Caixa tipo estampada 4x2" com placa e tomada padrão brasileiro 2P+T 20A p/ uso geral fab. Pial ou similar	Cj	16,00
	Caixa tipo estampada 4x2" com placa e tomada padrão brasileiro 2P+T 40A p/ ligação de aparelho de refrigeração fab. Pial ou similar	Cj	6,00
	Caixa tipo estampada 4x2" com placa e interruptor simples de 1 tecla fab. Pial ou similar	Cj	8,00
	Caixa tipo estampada 4x2" com placa e interruptor simples de 2 teclas fab. Pial ou similar	Pç	2,00
	Fita isolante scotch 33	Pç	5,00
	Diversos e mudezas (porcas, arruelas, parafusos, buchas...)	Vb	1,00
<b>2.5</b>	<b>Distribuição de Circuitos (Instalações do Mezanino Salas)</b>		
	Painel em led de embutir 25x25cm c/ lâmpada led 18W	Cj	60,00
	Canhão refletor em led PAR30 c/lâmpada de 25W	Cj	4,00
	Canhão refletor em led PAR30 c/soquete E27 lâmpada de 25W	Cj	8,00
	Derivação lateral de eletrocalha p/ eletroduto Ø3/4"	Pç	18,00
	Derivação lateral de eletrocalha p/ eletroduto Ø2"	Pç	1,00
	Abraçadeira tipo D Ø3/4"	Pç	40,00
	Abraçadeira tipo D Ø2"	Pç	2,00
	Placa de identificação p/ tomadas	Pç	12,00
	Condulete tipo L Ø3/4"	Cj	10,00
	Plug macho e fêmea 2P+T	Cj	60,00
	Vergalhão rosca total Ø3/4"	Pç	23,00
	Suporte p/ eletrocalha tipo D com culha 50x50mm	Pç	96,00
	Eletrocalha galvanizada perfurada 50x50x3000mm	Pç	48,00
	T horizontal 90º p/ eletrocalha 50x50mm	Pç	22,00
	Junção simples para eletrocalha 50x50mm	Pç	160,00
	Curva horizontal 90º p/ eletrocalha 50x50mm	Pç	9,00
	Cruzeta horizontal 90º p/ eletrocalha 50x50mm	Pç	1,00
	Caixa metálica 100x100mm	Pç	3,00
	Eletroduto de PVC Ø2" x 3000mm	Pç	1,00
	Curva 90º PVC Ø2"	Pç	1,00
	Luva de PVC Ø2"	Pç	2,00
	Eletroduto de PVC Ø3/4" x 3000mm	Pç	20,00
	Curva 90º PVC Ø3/4"	Cj	14,00
	Luva de PVC Ø3/4"	Cj	34,00

Igreja Evangélica Assembléia de Deus no Amazonas  
**Congregação TENDA DA FAMILIA – Área 57**  
 Av. Joaquim Nabuco, 1810 – Centro – Manaus – AM  
 CEP: 69.020-030 – Telefones: (092) 3233-6700 / 3233-6701

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 965672/2020, emitida em 18/05/2020



Certidão nº 965672/2020  
 18/05/2020, 18:26

Chave de Impressão: b59Dd

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/05/2020 e contém 12 folhas





Igreja Evangélica Assembléia de Deus no Amazonas  
**Congregação TENDA DA FAMILIA – Área 57**  
 Av. Joaquim Nabuco, 1810 – Centro – Manaus – AM  
 CEP: 69.020-030 – Telefones: (092) 3233-6700 / 3233-6701  
 "UMA BÊNÇÃO ESPERA POR VOCÊ!"

	Caixa tipo estampada 4x2" com placa e tomada padrão brasileiro 2P+T 20A p/ uso geral fab. Pial ou similar	Cj	15,00
	Caixa tipo estampada 4x2" com placa e tomada padrão brasileiro 2P+T 40A p/ ligação de aparelho de refrigeração fab. Pial ou similar	Cj	6,00
	Caixa tipo estampada 4x2" com placa e interruptor simples de 1 tecla fab. Pial ou similar	Cj	8,00
	Caixa tipo estampada 4x2" com placa e interruptor simples de 2 teclas fab. Pial ou similar	Pç	1,00
	Fita isolante scotch 33	Pç	5,00
	Diversos e mudezas (porcas, arruelas, parafusos, buchas...)	Vb	1,00
<b>2.6</b>	<b>Distribuição de Circuitos (Instalações do Mezanino Auditório)</b>		
	Painel em led de embutir 25x25cm c/ lâmpada led 18W	Cj	3,00
	Calha de embutir c/ difusor recuado cor preto c/ lâmpada 1xPAR30 de 12W	Cj	42,00
	Calha de sobrepor c/ difusor recuado cor preto c/ lâmpada 1xPAR30 de 12W	Cj	250,00
	Derivação lateral de eletrocalha p/ eletroduto Ø3/4"	Pç	5,00
	Derivação lateral de eletrocalha p/ eletroduto Ø2"	Pç	2,00
	Derivação lateral de eletrocalha p/ perfilado	Pç	22,00
	Suporte p/ perfilado	Pç	352,00
	Abraçadeira tipo D Ø3/4"	Pç	10,00
	Abraçadeira tipo D Ø2"	Pç	2,00
	Condulete tipo L Ø3/4"	Pç	3,00
	Perfilado perfurado galvanizado chapa 16	Br/6m	88,00
	Emenda I p/ perfilado perfurado galvanizado chapa 16	Pç	88,00
	Emenda L p/ perfilado perfurado galvanizado chapa 16	Pç	1,00
	Emenda T p/ perfilado perfurado galvanizado chapa 16	Pç	1,00
	Plug macho e fêmea 2P+T	Pç	300,00
	Vergalhão rosca total Ø3/4"	Cj	120,00
	Suporte p/ eletrocalha tipo D com culha 50x50mm	Pç	24,00
	Eletrocalha galvanizada perfurada 50x50x3000mm	Pç	12,00
	T vertical de descida lateral p/ eletrocalha 50x50mm	Pç	1,00
	Junção simples para eletrocalha 50x50mm	Pç	28,00
	Tampa de encaixe p/ eletrocalha 90º 50x50mm	Pç	2,00
	Eletroduto de PVC Ø2" x 3000mm	Pç	2,00
	Curva 90º PVC Ø2"	Pç	2,00
	Luva de PVC Ø2"	Pç	1,00
	Eletroduto de PVC Ø3/4" x 3000mm	Pç	3,00
	Curva 90º PVC Ø3/4"	Pç	5,00
	Luva de PVC Ø3/4"	Cj	8,00

Igreja Evangélica Assembléia de Deus no Amazonas  
**Congregação TENDA DA FAMILIA – Área 57**  
 Av. Joaquim Nabuco, 1810 – Centro – Manaus – AM  
 CEP: 69.020-030 – Telefones: (092) 3233-6700 / 3233-6701

*(Handwritten signature)*

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 965672/2020, emitida em 18/05/2020



Certidão nº 965672/2020  
 18/05/2020, 18:26

Chave de Impressão: b59Dd

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/05/2020 e contém 12 folhas





Igreja Evangélica Assembléia de Deus no Amazonas  
**Congregação TENDA DA FAMILIA – Área 57**  
 Av. Joaquim Nabuco, 1810 – Centro – Manaus – AM  
 CEP: 69.020-030 – Telefones: (092) 3233-6700 / 3233-6701  
 "UMA BÊNÇÃO ESPERA POR VOCÊ!"

	Caixa metálica 100x100mm	Pç	2,00
	Caixa tipo estampada 4x2" com placa e tomada padrão brasileiro 2P+T 20A p/ uso geral fab. Pial ou similar	Cj	13,00
	Caixa tipo estampada 4x2" com placa e interruptor simples de 2 teclas fab. Pial ou similar	Cj	1,00
	Caixa tipo estampada 4x2" com placa e interruptor simples de 3 teclas fab. Pial ou similar	Cj	1,00
	Fita isolante scotch 33	Pç	10,00
	Diversos e muidezas (porcas, arruelas, parafusos, buchas...)	Vb	1,00
<b>2.7</b>	<b>Distribuição de Circuitos (Instalações do Térreo Auditório)</b>		
	Painel em led de embutir DIAM; 15cm c/ lâmpada led 15W	Cj	148,00
	Calha de sobrepor c/ difusor recuado cor preto c/ lâmpada 1xPAR30 de 12W	Cj	26,00
	Derivação lateral de eletrocalha p/ perfilado	Pç	10,00
	Suporte p/ perfilado	Pç	172,00
	Perfilado perfurado galvanizado chapa 16	Br/6m	43,00
	Emenda l p/ perfilado perfurado galvanizado chapa 16	Pç	43,00
	Emenda L p/ perfilado perfurado galvanizado chapa 16	Pç	10,00
	Plug macho e fêmea 2P+T	Pç	174,00
	Vergalhão rosca total Ø3/4"	Cj	28,00
	Suporte p/ eletrocalha tipo D com culha 50x50mm	Pç	18,00
	Eletrocalha galvanizada perfurada 50x50x3000mm	Pç	9,00
	T vertical de descida lateral p/ eletrocalha 50x50mm	Pç	1,00
	Junção simples para eletrocalha 50x50mm	Pç	22,00
	Tampa de encaixe p/ eletrocalha 90º 50x50mm	Pç	2,00
	Fita isolante scotch 33	Pç	5,00
	Diversos e muidezas (porcas, arruelas, parafusos, buchas...)	Vb	1,00
<b>2.8</b>	<b>Instalação de condutores elétricos</b>		
<b>2.8.1</b>	<b>QDFL-1 (pav. Térreo)</b>		
	Condutor de cobre isolado 750V bitola 2,5mm <sup>2</sup>	m	1.120,00
	Condutor de cobre isolado 750V bitola 4mm <sup>2</sup>	m	460,00
	Terminal a compressão para cabo 2,5mm <sup>2</sup>	Pç	26,00
	Terminal a compressão para cabo 4mm <sup>2</sup>	Pç	40,00
<b>2.8.2</b>	<b>QDFL-2 (pav. Intermediário 1)</b>		
	Condutor de cobre isolado 750V bitola 2,5mm <sup>2</sup>	m	500,00
	Condutor de cobre isolado 750V bitola 4mm <sup>2</sup>	m	100,00
	Condutor de cobre isolado 750V bitola 6mm <sup>2</sup>	m	1.300,00
	Terminal a compressão para cabo 2,5mm <sup>2</sup>	Pç	20,00
	Terminal a compressão para cabo 4mm <sup>2</sup>	Pç	8,00
	Terminal a compressão para cabo 6mm <sup>2</sup>	Pç	30,00
<b>2.8.3</b>	<b>QDFL-3 (pav. Intermediário 2)</b>		

Igreja Evangélica Assembléia de Deus no Amazonas  
**Congregação TENDA DA FAMILIA – Área 57**  
 Av. Joaquim Nabuco, 1810 – Centro – Manaus – AM  
 CEP: 69.020-030 – Telefones: (092) 3233-6700 / 3233-6701

*(Handwritten signature)*

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 965672/2020, emitida em 18/05/2020



Certidão nº 965672/2020  
 18/05/2020, 18:26

Chave de Impressão: b59Dd

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/05/2020 e contém 12 folhas







Igreja Evangélica Assembléia de Deus no Amazonas  
**Congregação TENDA DA FAMILIA – Área 57**  
 Av. Joaquim Nabuco, 1810 – Centro – Manaus – AM  
 CEP: 69.020-030 – Telefones: (092) 3233-6700 / 3233-6701  
 "UMA BÊNÇÃO ESPERA POR VOCÊ!"

	Condutor de cobre isolado 750V bitola 2,5mm <sup>2</sup>	m	1.200,00
	Condutor de cobre isolado 750V bitola 4mm <sup>2</sup>	m	650,00
	Terminal a compressão para cabo 2,5mm <sup>2</sup>	Pç	70,00
	Terminal a compressão para cabo 4mm <sup>2</sup>	Pç	45,00
<b>2.8.4</b>	<b>QDFL-4 (pav. Térreo 1)</b>		
	Condutor de cobre isolado 750V bitola 2,5mm <sup>2</sup>	m	1.100,00
	Condutor de cobre isolado 750V bitola 4mm <sup>2</sup>	m	500,00
	Terminal a compressão para cabo 2,5mm <sup>2</sup>	Pç	40,00
	Terminal a compressão para cabo 4mm <sup>2</sup>	Pç	40,00
<b>2.8.5</b>	<b>QDFL-5 (pav. Mezanino salas)</b>		
	Condutor de cobre isolado 750V bitola 2,5mm <sup>2</sup>	m	4.100,00
	Condutor de cobre isolado 750V bitola 4mm <sup>2</sup>	m	500,00
	Condutor de cobre isolado 750V bitola 6mm <sup>2</sup>	m	150,00
	Terminal a compressão para cabo 2,5mm <sup>2</sup>	Pç	70,00
	Terminal a compressão para cabo 4mm <sup>2</sup>	Pç	40,00
	Terminal a compressão para cabo 6mm <sup>2</sup>	Pç	8,00
<b>2.8.6</b>	<b>QDFL-6 (pav. Sala de Som/TI)</b>		
	Condutor de cobre isolado 750V bitola 2,5mm <sup>2</sup>	m	6.400,00
	Condutor de cobre isolado 750V bitola 4mm <sup>2</sup>	m	2.500,00
	Condutor de cobre isolado 750V bitola 6mm <sup>2</sup>	m	550,00
	Terminal a compressão para cabo 2,5mm <sup>2</sup>	Pç	170,00
	Terminal a compressão para cabo 4mm <sup>2</sup>	Pç	140,00
	Terminal a compressão para cabo 6mm <sup>2</sup>	Pç	80,00
<b>2.8.7</b>	<b>QGBT (circuitos alimentadores dos quadros de distribuição)</b>		
	Condutor de cobre isolado 750V bitola 16mm <sup>2</sup>	m	3.600,00
	Condutor de cobre isolado 750V bitola 25mm <sup>2</sup>	m	2.500,00
	Condutor de cobre isolado 750V bitola 50mm <sup>2</sup>	m	1.800,00
	Terminal a compressão para cabo 16mm <sup>2</sup>	Pç	170,00
	Terminal a compressão para cabo 25mm <sup>2</sup>	Pç	140,00
	Terminal a compressão para cabo 50mm <sup>2</sup>	Pç	80,00
<b>2.9</b>	<b>Quadros Elétricos</b>		
<b>2.9.1</b>	<b>QGBT</b>		
	Painel de sobrepôr completo para 30 circuitos + geral central contendo:	Cj	1,00
	Barramentos trifásicos P/ 600A + Neutro + Terra		
	Disjuntor geral trifásico 600 A		
	04 disjuntores trifásicos de 50A		
	04 disjuntores trifásicos de 80A		
	02 disjuntor trifásico de 25A		
<b>2.9.2</b>	<b>QDFL-1 (pav. Térreo)</b>		

Igreja Evangélica Assembléia de Deus no Amazonas  
**Congregação TENDA DA FAMILIA – Área 57**  
 Av. Joaquim Nabuco, 1810 – Centro – Manaus – AM  
 CEP: 69.020-030 – Telefones: (092) 3233-6700 / 3233-6701

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 965672/2020, emitida em 18/05/2020



Certidão nº 965672/2020  
 18/05/2020, 18:26  
 Chave de Impressão: b59Dd

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/05/2020 e contém 12 folhas







Igreja Evangélica Assembléia de Deus no Amazonas  
**Congregação TENDA DA FAMILIA – Área 57**  
 Av. Joaquim Nabuco, 1810 – Centro – Manaus – AM  
 CEP: 69.020-030 – Telefones: (092) 3233-6700 / 3233-6701  
 "UMA BÊNÇÃO ESPERA POR VOCÊ!"

	Painel de embutir completo para 24 circuitos + geral central contendo:	Cj	1,00
	Barramentos trifásicos P/ 100A + Neutro + Terra		
	Disjuntor geral trifásico 50 A		
	05 disjuntores monofásicos de 16A		
	03 disjuntores bifásicos de 16A		
	03 disjuntores bifásicos de 20A		
<b>2.9.2</b>	<b>QDFL-2 (pav. Intermediário 1)</b>		
	Painel de embutir completo para 24 circuitos + geral central contendo:	Cj	1,00
	Barramentos trifásicos P/ 100A + Neutro + Terra		
	Disjuntor geral trifásico 50 A		
	04 disjuntores monofásicos de 16A		
	01 disjuntor bifásico de 20A		
	03 disjuntores trifásicos de 32A		
<b>2.9.3</b>	<b>QDFL-3 (pav. Intermediário 2)</b>		
	Painel de embutir completo para 30 circuitos + geral central contendo:	Cj	1,00
	Barramentos trifásicos P/ 100A + Neutro + Terra		
	Disjuntor geral trifásico 80 A		
	14 disjuntores monofásicos de 16A		
	05 disjuntores bifásicos de 20A		
	01 disjuntor trifásico de 25A		
<b>2.9.4</b>	<b>QDFL-4 (pav. Térreo 1)</b>		
	Painel de embutir completo para 24 circuitos + geral central contendo:	Cj	1,00
	Barramentos trifásicos P/ 100A + Neutro + Terra		
	Disjuntor geral trifásico 50 A		
	07 disjuntores monofásicos de 16A		
	06 disjuntores bifásicos de 20A		
	01 disjuntor trifásico de 25A		
<b>2.9.5</b>	<b>QDFL-5 (pav. Mezanino salas)</b>		
	Painel de embutir completo para 30 circuitos + geral central contendo:	Cj	1,00
	Barramentos trifásicos P/ 100A + Neutro + Terra		
	Disjuntor geral trifásico 80 A		
	14 disjuntores monofásicos de 16A		
	06 disjuntores bifásicos de 20A		
	01 disjuntor trifásico de 36A		
	Diversos e mudezas (porcas, arruelas, parafusos, buchas...)	Vb	1,00
<b>2.9.6</b>	<b>QDFL-6 (pav. Sala de Som/TI)</b>		

Igreja Evangélica Assembléia de Deus no Amazonas  
**Congregação TENDA DA FAMILIA – Área 57**  
 Av. Joaquim Nabuco, 1810 – Centro – Manaus – AM  
 CEP: 69.020-030 – Telefones: (092) 3233-6700 / 3233-6701

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 965672/2020, emitida em 18/05/2020



Certidão nº 965672/2020  
 18/05/2020, 18:26

Chave de Impressão: b59Dd

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/05/2020 e contém 12 folhas





Igreja Evangélica Assembléia de Deus no Amazonas  
**Congregação TENDA DA FAMILIA – Área 57**  
 Av. Joaquim Nabuco, 1810 – Centro – Manaus – AM  
 CEP: 69.020-030– Telefones: (092) 3233-6700 / 3233-6701  
 "UMA BÊNÇÃO ESPERA POR VOCÊ!"

	Panel de embutir completo para 30 circuitos + geral central contendo:	Cj	1,00
	Barramentos trifásicos P/ 100A + Neutro + Terra		
	Disjuntor geral trifásico 80 A		
	18 disjuntores monofásicos de 16A		
	08 disjuntores bifásicos de 20A		
	02 disjuntor trifásico de 36A		
	Diversos e mudezas (porcas, arruelas, parafusos, buchas...)	Vb	1,00
<b>3</b>	<b>Lógica (CABEAMENTO ESTRUTURADO)</b>		
	Caixa 4x2" PVC de embutir com espelho para 01 conectores	un	5,00
	Caixa 4x2" PVC de embutir com espelho para 02 conectores	un	25,00
	Caixa 4x4" PVC de embutir com espelho para 04 conectores	un	10,00
	Caixa 4x2" PVC de sobrepor com espelho para 02 conectores	un	6,00
	Caixa 4x4" PVC de sobrepor com espelho para 04 conectores	un	5,00
	Caixa de passagem metálica (30x30x12) cm com tampa	un	4,00
	Eletroduto PVC 2" incluindo conexões e acessórios	m	80,00
	Eletroduto FG 2" incluindo conexões e acessórios	m	20,00
	Eletroduto PVC 1" incluindo conexões e acessórios	m	80,00
	Eletroduto PVC 3/4" incluindo conexões e acessórios	m	10,00
	Eletroduto FG 1" incluindo conexões e acessórios	m	50,00
	Eletroduto FG 3/4" incluindo conexões e acessórios	m	15,00
	Eletrocalha 100x50x3000mm perfurada c/ 01 via, com tampa, incluindo acessórios e conex., suportes de fixação, etc.	m	45,00
	Acessórios (abraçadeiras plásticas, anilhas, ícones de identificação e etc.)	vb	1,00
<b>4</b>	<b>Serviços Finais</b>		
10.11.1	Identificação de todos os elementos do sistema elétrico, com etiquetas de longa durabilidade, anilhas e etc.	vb	1,00
<b>5</b>	<b>SERVIÇOS DIVERSOS</b>		
	Limpeza da obra	vb	1,00
	"AS BUIITS" dos projetos elétricos e afins	vb	1,00
	desmobilização	un	1,00

Igreja Evangélica Assembléia de Deus no Amazonas  
**Congregação TENDA DA FAMILIA – Área 57**  
 Av. Joaquim Nabuco, 1810 – Centro – Manaus – AM  
 CEP: 69.020-030– Telefones: (092) 3233-6700 / 3233-6701

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 965672/2020, emitida em 18/05/2020



Certidão nº 965672/2020  
 18/05/2020, 18:26

Chave de Impressão: b59Dd

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/05/2020 e contém 12 folhas





Igreja Evangélica Assembléia de Deus no Amazonas  
**Congregação TENDA DA FAMILIA – Área 57**  
 Av. Joaquim Nabuco, 1810 – Centro – Manaus – AM  
 CEP: 69.020-030– Telefones: (092) 3233-6700 / 3233-6701  
 "UMA BÊNÇÃO ESPERA POR VOCÊ!"

**ATESTADO**

Atestamos, para os devidos fins, que a empresa mqn Engenharia e Serviços Técnicos, através de seu Engenheiro Eletricista, Sr. Diego Lima Maquiné, cumpriu satisfatoriamente os serviços contratados, em prazos, valores, quantidades, qualidade, não havendo nada que desabone a sua conduta.

Manaus, 12 de Maio 2020.

*Elionai Mathias Reis*

**IGREJA EVANGÉLICA ASSEMBLÉIA DE DEUS**

CNPJ: 04.411.773/0001-11

ELIONAI MATHIAS REIS

CPF: 160.122.912-72

Igreja Evangélica Assembléia de Deus no Amazonas  
**Congregação TENDA DA FAMILIA – Área 57**  
 Av. Joaquim Nabuco, 1810 – Centro – Manaus – AM  
 CEP: 69.020-030– Telefones: (092) 3233-6700 / 3233-6701

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 965672/2020, emitida em 18/05/2020



Certidão nº 965672/2020  
 18/05/2020, 18:26

Chave de Impressão: b59Dd

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/05/2020 e contém 12 folhas





Certidão de Acervo Técnico - CAT  
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009  
Lei Federal Nº 6496 de 07 de Dezembro de 1977

**CREA-AM**

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

**980404/2021**

Atividade concluída

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas - Crea-AM, o Acervo Técnico do profissional **DIEGO LIMA MAQUINE** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **DIEGO LIMA MAQUINE**

Registro: **0415051339AM** RNP: **0415051339**

Título profissional: ENGENHEIRO ELETRICISTA, ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Número da ART: **AM20210257405** Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 20/05/2021 Baixada em: 18/08/2021

Forma de registro: INICIAL Participação técnica: INDIVIDUAL

Empresa contratada: **MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI**

Contratante: **COMPANHIA DE GÁS DO AMAZONAS**

CPF/CNPJ: **00.624.964/0001-00**

Endereço do contratante: AVENIDA TORQUATO TAPAJÓS

Nº: 6100

Complemento:

Bairro: FLORES

Cidade: MANAUS

UF: AM

CEP: 69058830

Contrato: 01/2021

Celebrado em: 25/03/2021

Valor do contrato: R\$ 25.300,00

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público

Ação institucional: Outros

Endereço da obra/serviço: AVENIDA TORQUATO TAPAJÓS

Nº: 6100

Complemento:

Bairro: FLORES

Cidade: MANAUS

UF: AM

CEP: 69058830

Data de início: 24/05/2021

Conclusão efetiva: 04/06/2021

Finalidade:

Proprietário: COMPANHIA DE GÁS DO AMAZONAS

CPF/CNPJ: 00.624.964/0001-00

Atividade Técnica: **1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > #1853 - QUADRO DE COMANDO 15 - EXECUÇÃO 1.00 unidade;**

**Observações**

Serviço de atualização de diagrama unifilar e multifilar da Cigas

**Informações Complementares**

- Conforme Atestado de Capacidade Técnica, anexo (03 páginas), para os serviços efetivamente executados, compreendidos no período de 24/05/2021 e 08/06/2021, circunscrito APENAS às atividades inerentes à sua modalidade, ENGENHARIA ELÉTRICA, em coerência com as suas atribuições profissionais. Obs.: O referido atestado foi objeto de Laudo Técnico (10 páginas, referente à ART Nº AM20210271166), elaborado pelo Eng. Elétric. SIRLEN MONTEIRO DA SILVA, CPF Nº 959.659.392-72, RNP Nº 041534368-2, cujo qual é profissional habilitado no âmbito do Sistema Confea-Crea. CERTIFICAMOS, finalmente, que a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações declaradas constantes nos documentos que se encontram vinculados à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, cabe aos seus emissores.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 3 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 980404/2021**

**29/10/2021, 13:50**

**7YA37**

A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

Fica(m) Excluído(s), no entanto, o(s) serviço(s) cujas atribuições não competem ao(s) profissional(is) em questão.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: 7YA37

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA.

Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.







## ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Empresa Contratada: MQN ENGENHARIA E SERVICOS TÉCNICOS

CNPJ: 29.118.694/0001-48

Endereço: Rua Rio Tarauacá, nº 20, Sala 07.

Bairro: Vieiralves

CEP: 69.053-580

### **Dados do serviço:**

Objeto: Serviço de atualização de diagrama unifilar e multifilar da Companhia de Gás do Amazonas - CIGÁS.

Data de assinatura do contrato: 25 de Março de 2021.

Início da Vigência do contrato: 25 de Março de 2021.

Término da Vigência do contrato: 25 de Setembro de 2021.

Início dos serviços: 24 de Maio de 2021.

Prazo para execução dos serviços: 08 de Junho de 2021.

Término dos serviços: 04 de Junho de 2021.

Valor dos serviços: R\$ 25.300,00 (Vinte e cinco mil e trezentos reais).

### **Responsáveis técnicos:**

#### Empresa Contratada:

Engenheiro Eletricista e de Segurança do Trabalho Sr. Diego Lima Maquiné

Crea Nº: 25.575 - D AM

RNP: 04150511339

CPF: 990.891.572-04

COMPANHIA DE GÁS DO AMAZONAS  
CNPJ 00.624.964/0001-00, AVENIDA TORQUATO TAPAJÓS, nº 6100, FLORES,  
CEP: 69058-830 – Telefone: (92) 3303-3201

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 980404/2021, emitida em 29/10/2021



Certidão nº 980404/2021  
29/10/2021, 14:56  
Chave de Impressão: 7YA37

O documento neste ato registrado foi emitido em 27/10/2021 e contém 3 folhas





### Local de execução dos serviços:

Prédio Sede da CIGÁS, localizado na Avenida Torquato Tapajós, nº 6100, Flores, CEP: 69058-830, Manaus, Amazonas.

### Detalhes do serviço:

Serviços realizados:

- Inspeção Visual;
- Revisão e Emissão do Diagrama Unifilar e Multifilar de todos os quadros constantes nas instalações identificando as características elétricas (tensão, corrente nominal, potência etc.) de transformadores, cabos, dispositivos de manobra e proteção de circuitos. (projetos em formato .dwg e .pdf);
- Verificação e Medição Termográfica dos Quadros Elétricos e Quadro Geral de Distribuição Elétrico – QGBT;
- Organizar e identificar os cabos de todos os painéis, com uso de abraçadeiras plásticas, que se fizerem necessários;
- Identificar os circuitos dos painéis que se fizerem necessários;
- Organizar cabos de todos os painéis que se fizerem necessários;
- Instalar dispositivo de proteção contra sobre Corrente no QD-09, e informar os demais que se fizerem necessários;
- Instalar DPS nas fases e neutro classe 1 no QGBT;
- Bloquear as partes vivas de todos os painéis que se fizerem necessários;
- Revisar as cores dos condutores do Quadro de Distribuição da Tenda;
- Revisar as cores dos condutores do QDE-12 (fases na cor verde);
- Organizar os cabos nos painéis que se fizerem necessários;
- Emissão de Relatório Técnico de inspeção de painéis elétricos, contendo as recomendações para adequação;

COMPANHIA DE GÁS DO AMAZONAS  
CNPJ 00.624.964/0001-00, AVENIDA TORQUATO TAPAJÓS, nº 6100, FLORES,  
CEP: 69058-830 – Telefone: (92) 3303-3201

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 980404/2021, emitida em 29/10/2021



Certidão nº 980404/2021  
29/10/2021, 14:56  
Chave de Impressão: 7YA37

O documento neste ato registrado foi emitido em 27/10/2021 e contém 3 folhas

22





- Laudos de Diagnóstico dos Quadros Elétricos;

### ATESTADO

Atestamos, para os devidos fins, que a empresa MQN ENGENHARIA E SERVICOS TÉCNICOS, através de seu Engenheiro Eletricista e de Segurança do Trabalho, Sr. Diego Lima Maquiné, cumpriu satisfatoriamente os serviços contratados, em prazos, valores, quantidades, qualidade, não havendo nada que desabone a sua conduta.

Manaus, 08 de Julho de 2021.

**COMPANHIA DE GÁS DO AMAZONAS – CIGÁS**

CNPJ: 00.624.964/0001-00

RICARDO CIRAULO BRAGA

GERENTE DE OPERAÇÃO

CPF: 503.795.694-34

00.624.964/0001-00  
 COMPANHIA DE GAS DO AMAZONAS  
 CIGÁS  
 Av Torquato Tapajós nº 6.100  
 Flores  
 CEP: 69058-830  
 Manaus AM

COMPANHIA DE GÁS DO AMAZONAS  
 CNPJ 00.624.964/0001-00, AVENIDA TORQUATO TAPAJÓS, nº 6100, FLORES,  
 CEP: 69058-830 – Telefone: (92) 3303-3201

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 980404/2021, emitida em 29/10/2021



Certidão nº 980404/2021  
 29/10/2021, 14:56  
 Chave de Impressão: 7YA37

O documento neste ato registrado foi emitido em 27/10/2021 e contém 3 folhas







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

**CREA-AM**

**Nº 100239/2023**

**Emissão: 27/03/2023**

**Validade: 31/03/2024**

**Chave: 73xYZ**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

CERTIFICAMOS que a Empresa mencionada encontra-se registrada neste Conselho, nos Termos da Lei 5.194/66, conforme os dados impressos nesta certidão. CERTIFICAMOS, ainda, que a Empresa não se encontra em débito com o Conselho de Engenharia e Agronomia do Amazonas - CREA-AM, estando habilitada a exercer suas atividades, circunscrita à(s) atribuição(ões) de seu(s) responsável(veis) técnico(s).

**Interessado(a)**

Empresa: MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI

CNPJ: 29.118.694/0001-48

Registro: 0049449788

Categoria: Matriz

Capital Social: R\$ 105.000,00

Data do Capital: 06/05/2020

Faixa: 2

Objetivo Social: 43.21-5-00 - Instalação e manutenção elétrica (para edificações); 43.22-3-03 - Instalações de sistema de prevenção contra incêndio; 43.30-4-99 - Outras obras de acabamento da construção.

43.21-9-02 CONSTRUÇÃO DE ESTAÇÕES E REDES DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA; 43.21-5-00 INSTALAÇÕES E MANUTENÇÃO ELÉTRICA; 42.21-9-03 MANUTENÇÃO DE REDES DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA.

71.12-0-00 - Serviços de engenharia(construção civil)

41.20-4-00 - Construção de edifícios

42.22-7-01 - Construção de redes de abastecimento de água e construções correlatas, exceto obras de irrigação

42.99-5-99 - Outras obras de engenharia civil não especificadas anteriormente

43.30-4-99 - Outras obras de acabamento da construção

43.99-1-01 - Administração de obras

43.99-1-99 - Serviços especializados para construção não especificados anteriormente

Restrições do Objetivo Social: No limite das atribuições do responsável técnico.

Endereço Matriz: RUA JAPURÁ, 351, SALA 02, CENTRO, MANAUS, AM, 69025020

Tipo de Registro: Registro Definitivo de Empresa

Data Inicial: 14/08/2018

Data Final: Indefinido

Registro Regional: 0000008086DDAM

**Descrição**

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA JURIDICA

**Informações / Notas**

- A capacidade técnico-profissional da empresa é comprovada pelo conjunto dos acervos técnicos dos profissionais constantes de seu quadro técnico.

- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos

**Última Anuidade Paga**

Ano: 2023 (1/1)

**Autos de Infração**

Nada consta

**Responsáveis Técnicos**

Profissional: DIEGO LIMA MAQUINE

Registro: 0415051339

CPF: 990.891.572-04

Data Início: 27/12/2018

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO ELETRICISTA

Atribuição: Artigo (s) 8 da Resolução n. 218/73 do CONFEA, com observância ao seu Artigo 25 e parágrafo único.

ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Atribuição: ARTIGO 4º DA RESOLUÇÃO Nº 359/91, ACRESCIDO DO ART. 4º DA RESOLUÇÃO Nº 437/99, AMBAS DO CONFEA.

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Profissional: Diego Lemos Dantas

Registro: 0414606205

CPF: 527.606.422-91

Data Início: 16/08/2018





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

**CREA-AM**

**Nº 100239/2023**

**Emissão: 27/03/2023**

**Validade: 31/03/2024**

**Chave: 73xYZ**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: Artigo 7º da Resolução nº. 218/73 do CONFEA, com observância ao seu Artigo 25 e parágrafo único. Com restrições a:  
FERROVIAS; AEROPORTOS; PORTOS E HIDROVIAS; PONTES E GRANDES ESTRUTURAS

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

---

**Sócios**

Sócio: DIEGO LIMA MAQUINE

CPF: 990.891.572-04

Função: SOCIO

---





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

**CREA-AM**

**Nº 998744/2023**

**Emissão: 15/02/2023**

**Validade: 31/03/2024**

**Chave: 3A062**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

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

**Interessado(a)**

Profissional: Diego Lemos Dantas

Registro: 0414606205

CPF: 527.606.422-91

Endereço: \*\*\*\*\*

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

Data de registro: 11/08/2015

**Título(s)**

**GRADUAÇÃO**

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: Artigo 7º da Resolução nº. 218/73 do CONFEA, com observância ao seu Artigo 25 e parágrafo único. Com restrições a: FERROVIAS; AEROPORTOS; PORTOS E HIDROVIAS; PONTES E GRANDES ESTRUTURAS

Restrições: Sem Identificação

Instituição de Ensino: CENTRO UNIVERSITARIO LUTERANO DE MANAUS - CEULM/ULBRA

Data de Formação: 21/08/2015

**Descrição**

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA FÍSICA

**Informações / Notas**

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

**Última Anuidade Paga**

Ano: 2023 (1/1)

**Autos de Infração**

Nada consta

**Responsabilidades Técnicas**

Empresa: MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI

Registro: 0049449788

CNPJ: 29.118.694/0001-48

Data Início: 16/08/2018

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Tipo de Responsabilidade: RESPONSABIL TÉCNICO





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

**CREA-AM**

**Nº 998745/2023**

**Emissão: 15/02/2023**

**Validade: 31/03/2024**

**Chave: bZCxd**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

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

**Interessado(a)**

Profissional: DIEGO LIMA MAQUINE

Registro: 0415051339

CPF: 990.891.572-04

Endereço: \*\*\*\*\*

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

Data de registro: 26/01/2016

**Título(s)**

**GRADUAÇÃO**

ENGENHEIRO ELETRICISTA

Atribuição: Artigo (s) 8 da Resolução n. 218/73 do CONFEA, com observância ao seu Artigo 25 e parágrafo único.

Restrições: Sem Identificação

Instituição de Ensino: SOCIEDADE DE DESENVOLVIMENTO CULTURAL DO AMAZONAS - UNINORTE

Data de Formação: 18/01/2016

**PÓS - ENGENHARIA**

ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Atribuição: ARTIGO 4º DA RESOLUÇÃO Nº 359/91, ACRESCIDO DO ART. 4º DA RESOLUÇÃO Nº 437/99, AMBAS DO CONFEA.

Instituição de Ensino: SOCIEDADE DE DESENVOLVIMENTO CULTURAL DO AMAZONAS-UNINORTE

Data de Formação: 28/04/2017

**Descrição**

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA FÍSICA

**Informações / Notas**

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

**Última Anuidade Paga**

Ano: 2023 (1/1)

**Autos de Infração**

Nada consta

**Responsabilidades Técnicas**

Empresa: MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI

Registro: 0049449788

CNPJ: 29.118.694/0001-48

Data Início: 27/12/2018

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Tipo de Responsabilidade: RESPONSABILIDADE TÉCNICA





**BANCO DA AMAZÔNIA**

## **ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA**

O **BANCO DA AMAZÔNIA S.A.**, inscrito no CNPJ/MF nº **04.902.979/0001-44**, situado na Av. Presidente Vargas, 800, Centro, Belém-Pará, CEP: 66.017-901 atesta para os devidos fins que a empresa **mqN Engenharia e Serviços Técnicos**, estabelecida na Rua Rio Tarauacá, nº 20, Bairro: Nossa Senhora das Graças, Qd 53, Cj. Vieiralves, CEP: 69.053-580 - Manaus (AM); CNPJ/MF n.º 29.118.694/0001-48, executou o seguinte Contrato:

- **Contrato nº 2020/203:** Referente à contratação de empresa especializada de engenharia para execução de serviços técnicos, no regime de empreitada global com a mão de obra e material, para realizar serviços de reforma parcial nas dependências da Agência de Maués (AM) do Banco da Amazônia, nos termos e especificações técnicas deste contato e Pregão Eletrônico nº2020/006.
- Valor do Contrato: R\$ 544.500,00 (Quinhentos e quarenta e quatro mil e quinhentos reais);
- Endereço da obra: AVENIDA DR. PEREIRA BARRETO, 147, Centro, Maués, Amazonas. CEP: 69190-000;
- Prazo de vigência de 17/11/2020 a 13/09/2021;
- Prazo de execução 10/05/2021 a 07/08/2021;
- ART AM 20210254713 (ART principal);
- Prazo de vigência 1º termo aditivo de 13/09/2021 a 12/03/2022;
- Prazo de execução 1º termo aditivo de 13/09/2021 a 28/10/2021;
- ART AM 20210286552 (ART 1º aditivo);
- Do profissional Sr. Diego Lima Maquiné (Engenheiro Eletricista), RNP 0415051339;
- Detalhamento do serviço conforme abaixo:

<b>ITEM</b>	<b>DESCRIÇÃO</b>	<b>UNID.</b>	<b>QUANT.</b>
<b>1</b>	<b>SERVIÇOS GERAIS</b>		
1.1	administração local	MÊS	3,00
1.2	despesas legais (CREA, Prefeitura)	cj	1,00
1.3	mobilização	un	1,00
<b>2.0</b>	<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>		
2.1	placa de obra em chapa de aço galvanizado	m <sup>2</sup>	1,00
2.2	remanejamento e reinstalação de cash's	un	3,00
2.3	locação de andaime metálico tubular de encaixe, tipo de torre, com largura de 1 ate 1,5 m e altura de *1,00* m	MXMES	39,00
2.4	montagem e desmontagem de andaime multidirecional (exclusive andaime e limpeza).	m <sup>2</sup>	13,00
2.5	carga manual de entulho em caminhão basculante 6 m3	m <sup>3</sup>	31,35
2.6	transporte de entulho com caminhão basculante 6 m3, rodovia pavimentada, dmt 0,5 a 1,0 km	m <sup>3</sup>	31,35



## BANCO DA AMAZÔNIA

<b>3.0</b>	<b>PAVIMENTAÇÃO INTERNA</b>		
3.1	Limpeza manual da área externa	m <sup>2</sup>	259,59
3.2	remoção de piso elevado de madeira (assoalho e barrote), de forma manual, sem reaproveitamento.	m <sup>2</sup>	15,00
3.3	demolição de camada niveladora incluindo piso paviflex - argamassas, de forma manual, sem reaproveitamento.	m <sup>2</sup>	227,00
3.4	demolição de rodapé cerâmico, de forma manual, sem reaproveitamento.	m	16,00
3.5	demolição de piso cerâmico do autoatendimento	m <sup>2</sup>	35,00
3.6	placa podotátil de alerta e direcional, de borracha, 5 mm assentada com cola	m <sup>2</sup>	3,75
3.7	piso podotátil direcional e alerta ladrilho hidráulico 25 x 25 cm, # 2 cm, assentado com argamassa	m <sup>2</sup>	4,50
3.8	piso em concreto 20 mpa preparo mecânico, espessura 7cm, incluso juntas de dilatação em madeira	m <sup>2</sup>	30,00
3.9	piso cerâmico em porcelanato (eliane ou equivalente ou de melhor qualidade), série prisma bianco 60x60 cm, natural, esp. 9,5 mm, com rejuntamento à base epoxi na espessura de 2 mm (juntaplus epoxi sp 50 ou similar), na cor amêndoa incluindo rodapé de 8,50cm	m <sup>2</sup>	284,00
3.10	camada niveladora-contrapiso em argamassa traço 1:4 (cimento e areia), preparo manual, aplicado em áreas secas sobre laje, aderido, espessura 2cm.	m <sup>2</sup>	265,00
3.11	piso elevado com preenchimento lastro de concreto magro, aplicado em pisos ou radiers.	m <sup>3</sup>	2,14
3.12	piso cimentado liso, traço 1:3 (cimento e areia), acabamento liso, espessura 2,0 cm, preparo mecânico da argamassa.	m <sup>2</sup>	60,00
<b>4</b>	<b>PAREDES E DIVISÓRIAS</b>		
4.1	retirada de divisória naval (dos caixas eletrônicos, salão principal, bateria de caixa , biombo do gerente e CPD)	m <sup>2</sup>	90,50
4.2	remoção de divisória em vidro temperado de 10mm do autoatendimento	m <sup>2</sup>	27,00
4.3	remoção de divisória em vidro temperado de 10mm do biombo de privacidade dos caixas	m <sup>2</sup>	10,10
4.4	divisória estruturada em perfil de aço duplo, com painel em laminado melamínico e miolo maciço semiacústico e incombustível, e=35mm para dividir a retaguarda do salão de atendimento	m <sup>2</sup>	30,00
4.5	Reinstalação da divisória em vidro temperado incolor, espessura 10mm do autoatendimento	m <sup>2</sup>	27,00
4.6	Reinstalação de biombo de privacidade dos caixas	m <sup>2</sup>	10,10
4.7	recolocação de divisórias tipo chapas em madeira, considerando reaproveitamento do material	m <sup>2</sup>	24,70



## BANCO DA AMAZÔNIA

4.8	kit porta pronta de madeira, folha leve (nbr 15930) de 80 x 210 cm, e = *35* mm, marco em aço, núcleo colmeia, chapa lisa em HDF, acabamento melaminico branco (inclui marco, alizares, dobradiças e fechadura)	un	1,00
4.9	alvenaria de vedação de blocos cerâmicos furados na vertical de 9x19x39cm (espessura 9cm) para o muro lateral, fechamento de caixa de ar condicionado, mureta de proteção de medidores e nas laterais do piso elevado	M2	115,00
4.10	Fornecimento e instalação do complemento do Biombo de privacidade de vidro temperado com película jateada com 8mm de espessura fixado em estrutural de alumínio dos caixas de atendimento	m2	2,60
4.11	Fornecimento e instalação do Biombo de privacidade de vidro temperado com película jateada com 8mm de espessura fixado em estrutural de alumínio do Gerente Geral	m2	8,82
4.12	paredes com placa de gesso acartonado (DRYWALL), com duas faces simples e estrutura metálica com guias simples para o CPD	m2	7,80
4.13	reboco paulista interno e externo	m2	221,00
<b>5</b>	<b>COBERTURA E IMPERMEABILIZAÇÃO</b>		
5.1	remoção de telhas, de fibrocimento do prédio principal.	m <sup>2</sup>	461,90
5.2	remoção de telhas, de fibrocimento, do abrigo do grupo gerador	m <sup>2</sup>	16,00
5.3	remoção da estrutura em madeira da cobertura existente do prédio principal	m <sup>2</sup>	461,90
5.4	Remoção da estrutura em madeira da cobertura existente do abrigo do grupo gerador	m <sup>2</sup>	16,00
5.5	imunização de madeiramento para cobertura utilizando cupinicida incolor	M <sup>2</sup>	461,90
5,6	telhamento com telha de aço, trapezoidal e-05mm	m <sup>2</sup>	461,90
5.7	Telhamento com telha ondulada de fibrocimento de E=6mm para abrigo do grupo gerador	m <sup>2</sup>	16,00
5,8	cumeeira ondulada metálica	m	43,80
5.9	fornecer e instalar estrutura da cobertura trama em madeira para telhado	m <sup>2</sup>	461,90
5.10	Limpeza e impermeabilização de superfície com manta asfáltica uma camada para calhas e lajes	m <sup>2</sup>	231,95
5.11	Limpeza e impermeabilização de superfície com emusão asfáltica, 2 demão para rufos em concreto	m <sup>2</sup>	92,75
5,12	Tela metálica para fechamento de abertura da cobertura	m <sup>2</sup>	24,21
<b>6</b>	<b>SOLEIRA</b>		
6.1	soleira em mármore , largura 15 cm, espessura 2,0 cm para porta de acesso da agencia e dos banheiros	m	8,00
<b>7</b>	<b>FORRO</b>		
7.1	remoção de forros removível de pvc do autoatendimento, de forma manual.	m <sup>2</sup>	30,00





## BANCO DA AMAZÔNIA

7.2	Fornecimento e instalação de forro de gesso acartonado removível, apoiados em perfis metálicos tipo "T" suspensos por pendurais rígidos comprimento: 0,65 m / espessura: 12,5 mm / largura: 0,65 m do autoatendimento, salão principal e CPD	m <sup>2</sup>	275,00
<b>8</b>	<b>BANHEIROS e COPA</b>		
<b>8,1</b>	<b>BANHEIRO PCD</b>		
8.1.1	Barra de apoio para portadores de necessidades especiais, largura 80 cm	un	1,00
8.1.2	vaso sanitário sifonado convencional para pcd sem furo frontal com louça branca com assento, incluso conjunto de ligação para bacia sanitária ajustável - fornecimento e instalação.	un	1,00
8.1.3	papeleira de parede em metal cromado sem tampa, incluso fixação.	un	1,00
8.1.4	puxador para porta do WC-PCD de 40cm	un	1,00
8.1.5	barra de apoio para lavatório de louça, para portadores de deficiência física, comprimento 60 cm, largura 45 cm	un	1,00
8.1.6	Torneira cromada tubo móvel para pia da cozinha, de parede, de 1/2"	un	1,00
8.1.7	cabide/gancho de banheiro simples em metal cromado	un	1,00
8.1.8	Porta objeto de vidro incolor de 10x50cm para WC-PCD	un	1,00
8.1.9	alarme audiovisual sem fio bivolt 110/220v para sanitário acessível - que atende def. auditivos e visuais , incluindo placa tátil em alto relevo e braille escrito: "emergência: acionar o botão") conforme norma nbr9050 e norma do bacen. (kit completo para um sanitário unissex com 01 alarme receptor, 01 acionador, 01 placa tátil)	un	1,00
8.1.10	Substituição com fornecimento da fechadura da porta WC PCD tipo embutida, alavanca	un	1,00
8.1.11	fornecer e instalar saboneteira plástica tipo dispenser para sabonete liquido com reservatório	un	1,00
8.1.12	fixação do espelho do WC-PCD na parede	un	1,00
8.1.13	Fixação da placa tátil localizada no porta do WC-PCD para a parede lateral	un	1,00
8.1.14	ajustes na porta do PCD	un	1,00
<b>8.2</b>	<b>BANHEIRO FEMININO TERREO</b>		
<b>8.2.1</b>	<b>SERVIÇOS GERAIS</b>		
8.2.1.1	demolição de camada niveladora incluindo piso paviflex - argamassas, de forma manual, sem reaproveitamento.	m <sup>2</sup>	17,50
8.2.1.2	camada niveladora-contrapiso em argamassa traço 1:4 (cimento e areia), preparo manual, aplicado em áreas secas sobre laje, aderido, espessura 2cm.	m <sup>2</sup>	17,50
8.2.1.3	Piso cerâmico tipo esmaltado com PEI-5	m <sup>2</sup>	17,50
8.2.1.4	demolição de revestimento cerâmico	m <sup>2</sup>	25,50
8.2.1.5	revestimento cerâmico para parede interna de 15x15	m <sup>2</sup>	25,50



## BANCO DA AMAZÔNIA

8.2.1.6	Fornecimento e instalação de Vaso sanitário sifonado com caixa acoplada louça branca, padrão médio, incluso tampa, engate flexível de metal cromado,	un	2,00
8.2.1.7	Fornecimento e instalação de torneira de pressão metálica para pia	un	2,00
8.2.1.8	Fornecimento e instalação de ducha manual metálica	un	2,00
8.2.1.9	remoção de louças, de forma manual,	un	3,00
8.2.1.10	saboneteira plástica tipo dispenser para sabonete líquido com reservatório	un	1,00
8.2.1.11	cabide/gancho de banheiro simples em metal cromado	un	2,00
8.2.1.12	Espelho cristal , espessura de 4mm, com moldura em alumínio de 35x60cm	m <sup>2</sup>	0,21
8.2.1.13	Fornecimento e instalação de papeleira plástica tipo porta toalha	un	1,00
8.2.1.14	Pintura da porta mais bandeira, incluindo caixilho em esmalte em madeira, duas demãos das portas dosbanheiro e copa	m <sup>2</sup>	5,40
<b>8.2.2</b>	<b>SERVIÇO SANITÁRIOS</b>		
8.2.2.1	válvula em metal cromado 1.1/2" x 1.1/2" para tanque ou lavatório, com ou sem ladrão - fornecimento e instalação.	un	2,00
8.2.2.2	sifão do tipo garrafa em metal cromado 1 x 1.1/2" - fornecimento e instalação.	un	2,00
8.2.2.3	sifão do tipo flexível em pvc 1" x 1.1/2" - fornecimento e instalação	un	2,00
8.2.2.4	bucha de redução longa, pvc, serie r, água pluvial, dn 50 x 40 mm, junta elástica, fornecido e instalado em ramal de encaminhamento.	un	2,00
8.2.2.5	caixa sifonada, pvc, dn 150 x 185 x 75 mm, junta elástica, fornecida e instalada em ramal de descarga ou em ramal de esgoto sanitário.	un	1,00
8.2.2.6	tubo pvc, serie normal, esgoto predial, dn 40 mm, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário.	m	5,00
8.2.2.7	tubo pvc, serie normal, esgoto predial, dn 75 mm, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário.	m	2,00
8.2.2.8	tubo pvc, serie normal, esgoto predial, dn 100 mm, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário.	m	3,00
8.2.2.9	joelho 90 graus, pvc, serie normal, esgoto predial, dn 40 mm, junta soldável, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário.	un	4,00
8.2.2.10	curva longa 90 graus, pvc, serie normal, esgoto predial, dn 40 mm, junta soldável, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário.	un	2,00
8.2.2.11	joelho 45 graus, pvc, serie normal, esgoto predial, dn 100 mm, junta elástica, fornecido e instalado em	un	1,00



## BANCO DA AMAZÔNIA

	ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário.		
8.2.2.12	curva curta 90 graus, pvc, serie normal, esgoto predial, dn 100 mm, junta elástica, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário.	un	1,00
8.2.2.13	junção simples, pvc, serie normal, esgoto predial, dn 100 x 100 mm, junta elástica, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário.	un	1,00
<b>8.2.3</b>	<b>SERVIÇOS HIDRÁULICOS</b>		
8.2.3.1	ponto de consumo terminal de água fria (subramal) com tubulação de pvc, dn 25 mm, instalado em ramal de água, inclusos rasgo e chumbamento em alvenaria.	un	6,00
8.2.3.2	engate flexível em plástico branco, 1/2" x 40cm - fornecimento e instalação.	un	4,00
8.2.3.3	joelho 90 graus, pvc, soldável, dn 20mm,- fornecimento e instalação.	un	2,00
8.2.3.4	joelho 90 graus com bucha de latão, pvc, soldável, dn 20mm- 1/2"- fornecimento e instalação.	un	5,00
8.2.3.5	joelho 90 graus com bucha de latão, pvc, soldável, dn 25mm, x 3/4"- fornecimento e instalação.	un	9,00
8.2.3.6	curva 90 graus, pvc, soldável, dn 25mm - fornecimento e instalação.	un	2,00
8.2.3.7	bolsa de ligação p/ vaso sanitário 1. 1/2" fornecimento e instalação.	un	2,00
8.2.3.8	tubo, pvc, soldável, dn 20mm- fornecimento e instalação.	m	4,50
8.2.3.9	tubo, pvc, soldável, dn 25mm- fornecimento e instalação.	m	25,00
8.2.3.10	tubo, pvc, soldável, dn 32mm,- fornecimento e instalação.	m	7,00
8.2.3.11	bucha de redução, cpvc, soldável, dn32mm x 25mm, fornecimento e instalação.	un	1,00
8.2.3.12	bucha de redução, cpvc, soldável, dn 25mm x 20mm, instalado em ramal de distribuição de água - fornecimento e instalação.	un	1,00
8.2.3.13	registro de pressão bruto, latão, roscável, 3/4", com acabamento e canopla cromados. fornecido e instalado em ramal de água.	un	3,00
8.2.3.14	tê de redução, pvc, soldável, dn 32 mm x 25 mm, fornecimento e instalação.	un	1,00
8.2.3.15	tê de redução, pvc, soldável, dn 25mm x 20mm- fornecimento e instalação.	un	5,00
8.2.3.16	tê de redução 90, com bucha em latão. Bolsa central, pvc, soldável, dn 20mm x1/2"- fornecimento e instalação.	un	1,00
8.2.3.17	te, pvc, soldável, dn 25mm - fornecimento e instalação.	un	1,00
<b>8.3</b>	<b>BANHEIRO MASCULINO TERREO</b>		
<b>8.3.1</b>	<b>SERVIÇOS GERAIS</b>		
8.3.1.1	demolição de camada niveladora incluindo piso paviflex - argamassas, de forma manual, sem	m <sup>2</sup>	32,00



## BANCO DA AMAZÔNIA

	reaproveitamento.		
8.3.1.2	camada niveladora-contrapiso em argamassa traço 1:4 (cimento e areia), preparo manual, aplicado em áreas secas sobre laje, aderido, espessura 2cm.	m <sup>2</sup>	32,00
8.3.1.3	Fornecimento e instalação de Piso cerâmico tipo esmaltado com PEI-5	m <sup>2</sup>	32,00
8.3.1.4	demolição de revestimento cerâmico	m <sup>2</sup>	34,13
8.3.1.5	Fornecimento e instalação de revestimento cerâmico para parede interna de 15x15 cm	m <sup>2</sup>	34,13
8.3.1.6	Fornecimento e instalação de Vaso sanitário sifonado com caixa acoplada louça branca, padrão médio, incluso engate flexível de metal cromado,	un	2,00
8.3.1.7	substituição da fechadura para porta de entrada, tipo alavanca	un	1,00
8.3.1.8	Fornecimento e instalação de torneira de pressão metálica para pia	un	3,00
8.3.1.9	Fornecimento e instalação de ducha manual metálica	un	2,00
8.3.1.10	remoção de louças, de forma manual,	un	5,00
8.3.1.11	saboneteira plástica tipo dispenser para sabonete líquido com reservatório	un	1,00
8.3.1.12	Fornecimento e instalação de papeleira plástica tipo porta toalha	un	1,00
8.3.1.13	fornecimento e instalação de ducha chuveiro articulada, metal cromado, braço longo 30cm	un	1,00
8.3.1.14	Pintura da porta mais bandeira, incluindo caixilho em esmalte em madeira , duas demãos das portas dos banheiro	m <sup>2</sup>	5,40
<b>8.3.2</b>	<b>SERVIÇOS ESGOTO</b>		
8.3.2.1	válvula em metal cromado 1.1/2" x 1.1/2" para tanque ou lavatório, com ou sem ladrão - fornecimento e instalação.	un	3,00
8.3.2.2	sifão do tipo garrafa em metal cromado 1 x 1.1/2" - fornecimento e instalação.	un	3,00
8.3.2.3	sifão do tipo flexível em pvc 1 x 1.1/2" - fornecimento e instalação.	un	3,00
8.3.2.4	caixa sifonada, pvc, dn 150 x 185 x 75 mm, fornecida e instalada em ramais de encaminhamento de água pluvial.	un	2,00
8.3.2.5	caixa sifonada, pvc, dn 100 x 150 x 50 mm, junta elástica, fornecida e instalada em ramal de descarga ou em ramal de esgoto sanitário.	un	1,00
8.3.2.6	caixa sifonada, pvc, dn 150 x 150 x 50 mm, junta elástica, fornecida e instalada em ramal de descarga ou em ramal de esgoto sanitário.	un	1,00
8.3.2.7	bucha de redução longa, pvc, serie r, água pluvial, dn 50 x 40 mm, junta elástica, fornecido e instalado em ramal de encaminhamento.	un	3,00
8.3.2.8	tubo pvc, serie normal, esgoto predial, dn 40 mm, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário.	m	10,10



## BANCO DA AMAZÔNIA

8.3.2.9	tubo pvc, serie normal, esgoto predial, dn 50 mm, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário.	m	12,00
8.3.2.10	tubo pvc, serie normal, esgoto predial, dn 75 mm, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário.	m	8,50
8.3.2.11	tubo pvc, serie normal, esgoto predial, dn 100 mm, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário.	m	4,00
8.3.2.12	joelho 90 graus, pvc, serie normal, esgoto predial, dn 40 mm, junta soldável, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário.	un	6,00
8.3.2.13	joelho 45 graus, pvc, serie normal, esgoto predial, dn 40 mm, junta soldável, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário.	un	4,00
8.3.2.14	curva 90 graus, pvc, serie normal, esgoto predial, dn 40 mm, junta soldável, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário.	un	3,00
8.3.2.15	joelho 90 graus, pvc, serie normal, esgoto predial, dn 50 mm, junta elástica, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário.	un	2,00
8.3.2.16	joelho 45 graus, pvc, serie normal, esgoto predial, dn 75 mm, junta elástica, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário.	un	1,00
8.3.2.17	joelho 45 graus, pvc, serie normal, esgoto predial, dn 100 mm, junta elástica, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário.	un	1,00
8.3.2.18	curva curta 90 graus, pvc, serie normal, esgoto predial, dn 100 mm, junta elástica, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário.	un	1,00
8.3.2.19	te, pvc, serie normal, esgoto predial, dn 50 x 50 mm, junta elástica, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário.	un	1,00
8.3.2.20	te, pvc, serie normal, esgoto predial, dn 75 x 50 mm, junta elástica, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário.	un	1,00
8.3.2.21	junção simples, pvc, serie normal, esgoto predial, dn 100 x 75 mm, junta elástica, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário.	un	1,00
8.3.2.22	junção simples, pvc, serie normal, esgoto predial, dn 100 x 100 mm, junta elástica, fornecido e instalado em ramal de descarga ou ramal de esgoto sanitário.	un	1,00
8.3.2.23	curva curta 90 graus, pvc, serie normal, esgoto predial, dn 50 mm, junta elástica, fornecido e instalado em prumada de esgoto sanitário ou ventilação.	un	2,00
8.3.2.24	curva curta 90 graus, pvc, serie normal, esgoto predial, dn 75 mm, junta elástica, fornecido e instalado em prumada de esgoto sanitário ou ventilação.	un	1,00



## BANCO DA AMAZÔNIA

8.3.2.25	junção simples, pvc, serie normal, esgoto predial, dn 50 x 50 mm, junta elástica, fornecido e instalado em prumada de esgoto sanitário ou ventilação.	un	1,00
<b>8.3.3</b>	<b>SERVIÇOS HIDRÁULICOS BANHEIRO MASC E COPA</b>		
8.3.3.1	engate flexível em plástico branco, 1/2" x 40cm - fornecimento e instalação.	un	5,00
8.3.3.2	joelho 90 graus, pvc, soldável, dn 20mm,- fornecimento e instalação.	un	1,00
8.3.3.3	joelho 90 graus, pvc, soldável, dn 25mm - fornecimento e instalação.	un	4,00
8.3.3.4	joelho 90 graus com bucha de latão, pvc, soldável, dn 20mm- 1/2"- fornecimento e instalação.	un	6,00
8.3.3.5	joelho 90 graus com bucha de latão, pvc, soldável, dn 25mm, x 3/4"- fornecimento e instalação.	un	1,00
8.3.3.6	joelho 90 graus, pvc, soldável, dn 32mm, instalado em ramal ou sub-ramal de água - fornecimento e instalação.	un	1,00
8.3.3.7	joelho 90 graus, pvc, soldável, dn 40mm - fornecimento e instalação.	un	1,00
8.3.3.8	joelho 90 graus, rosca fêmea terminal, para instalações em pex, dn 20mm x 1/2", conexão por crimpagem? fornecimento e instalação.	un	2,00
8.3.3.9	joelho 90 graus com bucha de latão, pvc, soldável, dn 25mm, x 20mm - fornecimento e instalação.	un	2,00
8.3.3.10	curva 90 graus, pvc, soldável, dn 32mm- fornecimento e instalação.	un	2,00
8.3.3.11	bolsa de ligação p/ vaso sanitário 1. 1/2" fornecimento e instalação.	un	2,00
8.3.3.12	tubo, pvc, soldável, dn 20mm- fornecimento e instalação.	m	5,00
8.3.3.13	tubo, pvc, soldável, dn 25mm- fornecimento e instalação.	m	15,00
8.3.3.14	tubo, pvc, soldável, dn 32mm,- fornecimento e instalação.	m	14,00
8.3.3.15	tubo, pvc, soldável, dn 40mm- fornecimento e instalação.	m	5,00
8.3.3.16	bucha de redução, cpvc, soldável, dn32mm x 25mm, instalado em ramal ou sub-ramal de água ? fornecimento e instalação.	un	1,00
8.3.3.17	bucha de redução, cpvc, soldável, dn 25mm x 20mm, instalado em ramal de distribuição de água - fornecimento e instalação.	un	1,00
8.3.3.18	bucha de redução, pvc, soldável, longa dn 40mm x 25mm, fornecimento e instalação.	un	1,00
8.3.3.19	registro de pressão bruto, latão, roscável, 3/4", com acabamento e canopla cromados. fornecido e instalado em ramal de água.	un	1,00
8.3.3.20	registro de gaveta bruto, latão, roscável, 1/2", com acabamento e canopla cromados. fornecido e instalado em ramal de água.	un	3,00
8.3.3.21	registro de gaveta bruto, latão, roscável, 3/4", com acabamento e canopla cromados. fornecido e	un	2,00





## BANCO DA AMAZÔNIA

	instalado em ramal de água.		
8.3.3.22	registro de gaveta bruto, latão, roscável, 1 1/4", instalado em reservação de água de edificação que possua reservatório de fibra/fibrocimento ? fornecimento e instalação.	un	1,00
8.3.3.23	tê de redução, pvc, soldável, dn 32 mm x 25 mm, fornecimento e instalação.	un	2,00
8.3.3.24	tê de redução, pvc, soldável, dn 40 mm x 32 mm, fornecimento e instalação.	un	1,00
8.3.3.25	tê de redução, pvc, soldável, dn 25mm x 20mm- fornecimento e instalação.	un	6,00
8.3.3.26	tê de redução 90, pvc, soldável, dn 25mm x1/2"- fornecimento e instalação.	un	2,00
8.3.3.27	te, pvc, soldável, dn 25mm - fornecimento e instalação.	un	2,00
<b>8.4</b>	<b>COPA</b>		
8.4.1	demolição de revestimento cerâmico	m <sup>2</sup>	1,50
8.4.2	revestimento cerâmico para parede interna de 15x15	m <sup>2</sup>	1,50
8.4.3	Pintura da porta externa, incluindo caixilho em esmalte em madeira , duas demãos da copa	m <sup>2</sup>	3,78
8.4.4	recuperação do reboco da bancada da pia da cozinha, incluindo recobrimento da armadura existente	m <sup>2</sup>	3,00
<b>8.5</b>	<b>CONSTRUÇÃO DA TORRE EM CONCRETO ARMADO PARA CAIXA D'AGUA</b>		
8.5.1	escada tipo marinheiro em tubo aço galvanizado 1 1/2"	m	4,00
8.5.2	montagem e desmontagem de fôrma de pilares e vigas	m <sup>2</sup>	9,60
8.5.3	montagem e desmontagem de fôrma de laje maciça	m <sup>2</sup>	9,48
8.5.4	concreto fck = 20mpa para bloco, vigas, colunas e laje	m <sup>3</sup>	5,33
8.5.5	escavação manual para bloco	m <sup>3</sup>	0,65
8.5.6	armação de bloco, viga e lajes baldrame e sapata utilizando aço ca-60	KG	426,40
8.5.7	Fornecimento e instalação de uma caixa d'agua em polietileno, 1000L, incluindo acessórios e ligação até a bomba d'agua e rede geral da concessionária	un	1,00
<b>9</b>	<b>PAVIMENTO SUPERIOR</b>		
9.1	Demolição de piso de tacos de madeira	m <sup>2</sup>	124,00
9.2	Piso cerâmico tipo esmaltado com PEI-5	m <sup>2</sup>	124,00
9.3	retirada de divisória naval existente	m <sup>2</sup>	109,95
9.4	recolocação de divisórias tipo chapas em madeira, considerando reaproveitamento do material	m <sup>2</sup>	109,95
9.5	Instalação de grades de proteção para os balancins do pavimento superior em barra chata de 3x16", pintada	m <sup>2</sup>	20,93
<b>10</b>	<b>INSTALAÇÕES ELETRICAS E AFINS</b>		
<b>10.1</b>	<b>Subestação de energia</b>		
10.1.1	Cabo #95mm <sup>2</sup> /1kV Classe de encordoamento 5 (extra flexível) - SE/Medicação/QGBT	m	165,00



## BANCO DA AMAZÔNIA

10.1.2	Cabo #70mm <sup>2</sup> /1kV Classe de encordoamento 5 (extra flexível) - SE/Medicação/QGBT	m	55,00
10.1.3	Cabo #50 mm <sup>2</sup> , 750V, flexível, isolação EPR ou XLPE	m	55,00
10.1.4	Fio de cobre nú 16 AWG (# 16 mm <sup>2</sup> )	kg	3,00
10.1.5	Cabo # 50,0mm <sup>2</sup> nú	m	30,00
10.1.6	Cruzeta de concreto 240 x 90 x 115	un	2,00
10.1.7	Alça pré-formada dupla de distribuição p/ cabo 2 AWG	un	3,00
10.1.8	Cinta circular 190 mm	un	1,00
10.1.9	Cinta circular 200 mm	un	1,00
10.1.10	Cinta circular 220 mm	un	1,00
10.1.11	Cinta circular 230 mm	un	1,00
10.1.12	conector paralelo universal	un	9,00
10.1.13	Conector parafuso fendido p/ cabo 50 mm <sup>2</sup>	un	6,00
10.1.14	Solda exotérmica	cj	6,00
10.1.15	Mão francesa plana 726 x 32 mm	un	4,00
10.1.16	Sela p/ cruzeta 18 x 38 mm	un	4,00
10.1.17	Suporte p/ transformador 240 mm	un	1,00
10.1.18	Suporte p/ transformador 255 mm	un	1,00
10.1.19	Elo fusível 3H	un	3,00
10.1.20	Isolador pilar de porcelana 15kV	un	6,00
10.1.21	Para-raios Polimérico de distribuição 12 KV val 15 KV	un	3,00
10.1.22	Parafuso de cabeça quadrada 16 x 125 mm	un	9,00
10.1.23	Parafuso de cabeça quadrada 16 x 500 mm	un	6,00
10.1.24	Parafuso de cabeça abaulada 16 x 45 mm	un	6,00
10.1.25	Parafuso de cabeça abaulada 16 x 150 mm	un	8,00
10.1.26	Arruela quadrada 18 x 38 mm	un	30,00
10.1.27	Porca quadrada 24 mm - rosca 16x2	un	30,00
10.1.28	Chave fusível de distribuição 15 kV	un	3,00
10.1.29	Terminal p/ cabo 50 mm <sup>2</sup>	un	4,00
10.1.30	Terminal p/ cabo 95 mm <sup>2</sup>	un	16,00
10.1.31	Fita de aço inoxidável de 32 mm com fecho	un	4,00
10.1.32	Eletroduto 3" PVC rígido, incluindo conexões e acessórios (luvas, curvas, etc)	m	20,00
10.1.33	Eletroduto FG Ø3"	m	15,00
10.1.34	Curva FG 135° Ø3"	un	1,00
10.1.35	Luva FG Ø3"	un	3,00
10.1.36	Bucha e arruela de alumínio Ø3"	par	2,00
10.1.37	Mureta de alvenaria com dimensões conforme projeto	m <sup>2</sup>	8,00
10.1.38	Quadro metálico para adaptação da proteção geral, com dimensões 600x480m	un	1,00
10.1.39	Disjuntor Termomagnético 35kA 3P-200A (ver especificações)	un	1,00
10.1.40	Caixa para medição polifásica padrão Amazonas	un	1,00



## BANCO DA AMAZÔNIA

	Energia		
10.1.41	Caixa para TC padrão Amazonas Energia	un	1,00
10.1.42	Transformador TRIFÁSICO de distribuição 75 KVA 13.800/220-127 V	un	1,00
10.1.43	Haste cobreada para aterramento, Ø5/8" x 3000mm, Cooperweld.	un	6,00
10.1.44	caixa inspeção em concreto para aterramento e para raios diâmetro = 300 mm	un	1,00
10.1.45	Caixa de alvenaria com tampa de concreto 800x800x600 cm	un	3,00
10.1.46	Material para acabamento (buchas, arruelas, terminais, fitas, etc...)	cj	1,00
10.1.47	Solicitar desligamentos e instalação definitiva da rede elétrica junto à Concessionária de Energia Local, com emissão de toda a documentação necessária	un	1,00
<b>10,2</b>	<b>QGBT</b>		
10.2.1	Quadro geral de baixa tensão, alto portante com barramento normal (trifásico + neutro + terra) cap. Corrente 400A, respectivamente, conforme especificação e projeto	un	1,00
10.2.2	Quadro geral de baixa tensão, alto portante com barramento essencial (trifásico + neutro + terra) cap. corrente 200A, respectivamente, conforme especificação e projeto	un	1,00
10.2.3	Base em concreto para QGBT com altura de 40cm do piso	m3	0,19
10.2.4	Disjuntor 3P-200A - 25KA Termomagnético	un	1,00
10.2.5	Disjuntor 3P-150A - 25KA Termomagnético	un	2,00
10.2.6	Disjuntor 3P-125A - 25KA Termomagnético	un	1,00
10.2.7	Disjuntor 3P-100A Tipo Termomagnético, IEC, 10KA Curva C	un	1,00
10.2.8	Disjuntor 3P-70A Tipo Termomagnético, IEC, 10KA Curva C	un	2,00
10.2.9	Disjuntor 2P-16A Tipo Termomagnético, DIN, 10KA Curva C	un	1,00
10.2.10	Disjuntor 1P-16A Tipo Termomagnético, DIN, 10KA Curva C	un	4,00
10.2.11	Supressor de Transiente Tipo VCL 175 40kA, fab. Clamper ou similar (03 fases+neutro)	un	8,00
10.2.12	TC´s 200:5A para instrumentos de medição.	un	6,00
10.2.13	Voltímetro 0-500V RS,ST,TR	un	2,00
10.2.14	Amperímetro 0-300A R,S,T	un	2,00
10.2.15	Chave seletora p/ instrumento de medição 03 posições	un	4,00
10.2.16	Acessórios (terminais, anilhas, abraçadeiras)	vb	1,00
<b>10.3</b>	<b>Alimentadores de Energia</b>		
10.3.1	Cabo 70 mm <sup>2</sup> , 1kV, flexível (QD-ACN, USCA), isolação EPR ou XLPE	m	375,00
10.3.2	Cabo 50 mm <sup>2</sup> , 750V, flexível (QD-ACN, USCA) isolação	m	125,00



## BANCO DA AMAZÔNIA

	EPR ou XLPE		
10.3.3	Cabo 35 mm <sup>2</sup> , 750V, flexível (QD-LF, QD-ACN e USCA) isolação EPR ou XLPE	m	245,00
10.3.4	Cabo 25 mm <sup>2</sup> , 1kV, flexível (QD-LF, QD-CPD, QD-ACE), isolação EPR ou XLPE	m	280,00
10.3.5	Cabo 16 mm <sup>2</sup> , 750V, flexível (QD-ACE, QD-CPD, QD-LF), isolação EPR ou XLPE	m	130,00
10.3.6	Eletroduto 2" PVC rígido, incluindo conexões e acessórios.	m	20,00
10.3.7	Eletroduto 3" PVC rígido, incluindo conexões e acessórios.	m	35,00
10.3.8	Conduíte flexível metálico, tipo "seal tubes" de 2" para alimentação USCA/GMG	m	6,00
10.3.9	Eletrocalha 200x50x3000mm perfurada c/ 01 via, com tampa, incluindo acessórios e conex., suportes de fixação, etc.	m	12,00
10.3.10	Eletrocalha 100x50x3000mm perfurada c/ 01 via, com tampa, incluindo acessórios e conex., suportes de fixação, etc.	m	16,00
10.3.11	Eletrocalha 50x50x3000mm perfurada c/ 01 via, com tampa, incluindo acessórios e conex., suportes de fixação, etc.	m	4,00
10.3.12	painel de sobrepôr, com tampa, com barramento de cobre de 15x5x0,2 cm (BEP-Barramento de Equipotencialização)	un	1,00
10.3.13	Caixa de alvenaria com tampa de concreto 800x800x600 cm	un	3,00
10.3.14	Acessórios (terminais, conectores, fita isolante, etc)	vb	1,00
<b>10.4</b>	<b>Iluminação e Tomadas de Uso Comum/Iluminação de emergência</b>		
10.4.1	Centro de distribuição de embutir com barramento trifásico +neutro+terra cap. corrente 100A para 32 disjuntores e 5 DR's.	un	1,00
10.4.2	Centro de distribuição de embutir com barramento trifásico +neutro+terra cap. corrente 50A para 12 disjuntores e 5 DR's.	un	1,00
10.4.3	Disjuntor 2P-16A, Termomagnético, DIN, curva C, 5KA.	un	3,00
10.4.4	Disjuntor 1P-16A, Termomagnético, DIN, curva C, 5KA.	un	25,00
10.4.5	Disjuntor 1P-20A, Termomagnético, DIN, curva C, 5KA.	un	5,00
10.4.6	Disjuntor 3P-100A, Termomagnético, DIN, curva C, 5KA.	un	1,00
10.4.7	Dispositivo diferencial residual, In=20A, 2 módulos, 30 mA	un	6,00
10.4.8	painel metálico, de embutir, com tampa, para as 4 contadoras e 4 programadores de horário para automação	un	1,00
10.4.9	Programador Horário COEL bifásico 16A para acionamento da iluminação do	un	4,00



## BANCO DA AMAZÔNIA

	autoatendimento		
10.4.10	contator 20A para acionamento da iluminação do auto- atendimento	un	4,00
10.4.11	Supressor de Transiente Tipo VCL 175 8kA, fab. Clamper ou similar	un	4,00
10.4.12	Eletroduto PVC 3/4", incluindo conexões e acessórios.	m	440,00
10.4.13	Eletroduto PVC 1" incluindo conexões e acessórios	m	50,00
10.4.14	Cabo isolado # 2,5mm <sup>2</sup> /750V, fab. Reiplas ou similar.	m	4.275,00
10.4.15	Cabo isolado # 4mm <sup>2</sup> /750V, fab. Reiplas ou similar.	m	360,00
10.4.16	Interruptor completo (módulo+espelho) de uma tecla, 10A - 250V, posto vertical, Linha Pratis, Pial Legrand ou equivalente	un	25,00
10.4.17	Interruptor completo (módulo+espelho) de duas teclas, 10A - 250V, posto vertical, Linha Pratis, Pial Legrand ou equivalente	un	8,00
10.4.18	Interruptor completo (módulo+espelho) de três teclas, 10A - 250V, posto vertical, Linha Pratis, Pial Legrand ou equivalente	un	6,00
10.4.19	Tomada simples, completa (módulo+espelho), 2P+T, 20A-250V, universal, Linha Pratis, Pial Legrand ou equivalente	un	50,00
10.4.20	plugue macho e fêmea, 10A, 2P+T para ligação das luminárias	cj	104,00
10.4.21	Caixa PVC 4x2"	un	70,00
10.4.22	Projedor de LED 30W, completa conforme a especificação	cj	5,00
10.4.23	Luminária com lâmpada de LED 4x10W, de embutir, com refletor parabólico espelhado, aletas espelhadas, lâmpadas e demais acessórios, conforme especificação	cj	8,00
10.4.24	Luminária com lâmpada de LED 2x20W, de embutir, com refletor parabólico espelhado, aletas espelhadas, lâmpadas e demais acessórios, conforme especificação	cj	95,00
10.4.25	Luminária com lâmpada de LED 2x10W, de embutir, com refletor parabólico espelhado, aletas espelhadas, lâmpadas e demais acessórios, conforme especificação	cj	1,00
10.4.26	Luminária de sobrepor, à prova de tempo, para lâmpada LED 1x20W.	un	18,00
10.4.27	Luminária de emergência de LED	un	30,00
10.4.28	Acessórios (abraçadeiras, anilhas, prensa cabos, fita isolante e etc.)	vb	1,00
<b>10.5</b>	<b>Instalações Elétricas para Sistema de Refrigeração (NORMAL E ESSENCIAL)</b>		
10.5.1	Centro de Distribuição de Embutir, padrão DIN, com Barramento Trifásico +Neutro+Terra, cap. corrente 200A- Normal, para 32 disjuntores, conforme especificação e projeto.	un	1,00



## BANCO DA AMAZÔNIA

10.5.2	Centro de Distribuição de Embutir, padrão DIN, com Barramento Trifásico +Neutro+Terra, cap. corrente 100A- Normal, para 24 disjuntores, conforme especificação e projeto.	un	1,00
10.5.3	Disjuntor 2P-16A, Termomagnético, DIN, curva C, 5KA.	un	2,00
10.5.4	Disjuntor 2P-20A, Termomagnético, DIN, curva C, 5KA.	un	4,00
10.5.5	Disjuntor 3P-25A, Termomagnético, DIN, curva C, 5KA.	un	7,00
10.5.6	Disjuntor 3P-125A - 25KA Termomagnético, DIN, Curva C	un	1,00
10.5.7	Disjuntor 3P-70A Tipo Termomagnético, DIN, 10KA Curva C	un	1,00
10.5.8	Supressor de Transiente Tipo VCL 175 8kA, fab. Clamper ou similar	un	8,00
10.5.9	Eletrocalha 50x50x3000mm perfurada c/ 01 via, com tampa, incluindo acessórios e conex., suportes de fixação, etc.	m	30,00
10.5.10	Eletroduto PVC 3/4", incluindo conexões e acessórios.	m	70,00
10.5.11	Eletroduto PVC 1" incluindo conexões e acessórios	m	14,00
10.5.12	Dallet Universal 3/4" com tampa cega	un	20,00
10.5.13	Dallet Universal 1" com tampa cega	un	10,00
10.5.14	Caixa de PVC 4x4" de embutir com espelho com furo central	un	15,00
10.5.15	Cabo isolado # 2,5mm <sup>2</sup> /750V, fab. Reiplas ou similar.	m	210,00
10.5.16	Cabo isolado # 4mm <sup>2</sup> /750V, fab. Reiplas ou similar.	m	420,00
10.5.17	Cabo isolado # 6mm <sup>2</sup> /750V, fab. Reiplas ou similar.	m	980,00
10.5.18	painel metálico, de embutir, com tampa, para as 5 contadoras e 7 programadores de horário para automação	un	1,00
10.5.19	Programador Horário COEL bifásico 16A para acionamento da iluminação do autoatendimento	un	4,00
10.5.20	contator bifásico 20A para acionamento do ar condicionado do autoatendimento	un	2,00
10.5.21	contator trifásico 30A para acionamento do ar condicionado do autoatendimento	un	2,00
10.5.22	Acessórios (abraçadeiras, anilhas, prensa cabos, fita isolante e etc.)	vb	1,00
<b>10.6</b>	<b>Sistema de Proteção contra Descargas Atmosféricas (SPDA) e Aterramento</b>		
10.6.1	Pára-raios tipo FRANKLIN, com 4 pontas, rosca 3/4" externo, aço inoxidável, H=350mm, ref. TEL-030, fab. Termotécnica ou similar.	un	2,00
10.6.2	Mastro simples com redução para 3/4", H=5m, Ø1 1/2", fab. Termotécnica ou similar, ferro galvanizado.	un	2,00
10.6.3	Base de ferro fundido para mastro, Ø1 1/2", com 4 furos, fab. Termotécnica ou similar.	un	2,00





## BANCO DA AMAZÔNIA

10.6.4	Abraçadeira guias para mastro simples 2 descidas, Ø1 1/2", fab. Termotécnica ou similar.	un	6,00
10.6.5	Suporte guia curto, H=5cm, fab. Termotécnica ou similar.	un	100,00
10.6.6	Eletroduto de PVC, Ø1", fab. TIGRE ou similar.	m	50,00
10.6.7	Abraçadeira para eletroduto, Ø1", tipo "D", com cunha.	un	28,00
10.6.8	Haste cobreada para aterramento, Ø5/8" x 2400mm, Cooperweld.	un	33,00
10.6.9	caixa inspeção em concreto para aterramento e para raios diâmetro = 300 mm	un	8,00
10.6.10	Conector de medição e emenda #50mm <sup>2</sup> , fab. Termotécnica ou similar.	un	49,00
10.6.11	Cabo de cobre #35mm <sup>2</sup> , nú.	m	230,00
10.6.12	Cabo de cobre #50mm <sup>2</sup> , nú.	m	100,00
10.6.13	Solda exotérmica	un	50,00
10.6.14	Medição da resistência de terra equivalente da malha de aterramento e emissão de relatório	vb	1,00
<b>10,7</b>	<b>Lógica (CABEAMENTO ESTRUTURADO)</b>		
10.7.1	Rack fechado 19" 40Ux800mm, de profundidade em aço SAE 1010/1020, ref. RTS40870 (Triunfo ou similar), com 1 porta, 03 bandejas de apoio, 02 régua de tomadas 2P+T c/chicote, 6 anéis de guia vertical, exaustor, etc., conforme padrão do Banco (P/ REDE)	un	1,00
10.7.2	Rack fechado 19" 44Ux800mm de profundidade, em aço SAE 1010/1020, ref. RTS 44870 (Triunfo ou similar), com 3 portas (p/ monitor, teclado e gabinete), 02 bandejas fixas, 01 bandeja deslizante p/ teclado, 02 régua de tomadas 2P+T c/chicote, exaustor, etc. conforme padrão do Banco (P/servidores)	un	1,00
10.7.3	Patch Panel 24Portas Cat 5e, fab. Furukawa ou similar.	un	5,00
10.7.4	Guia de cabos fechada	un	12,00
10.7.5	Cabo UTP Cat 5e, fab Furukawa ou similar.	m	2.440,00
10.7.6	Conector RJ-45 fêmea Cat.5e (tomada), com tampa auto retrátil	un	60,00
10.7.7	Patch Cable ("Hub Cable"), conforme especificação	un	60,00
10.7.8	Adapter Cable ("Work Cable"), média de 2,5m, conforme especificação	un	60,00
10.7.9	Caixa 4x2" PVC de embutir com espelho para 01 conectores	un	5,00
10.7.10	Caixa 4x2" PVC de embutir com espelho para 02 conectores	un	25,00
10.7.11	Caixa 4x4" PVC de embutir com espelho para 04 conectores	un	10,00
10.7.12	Caixa 4x2" PVC de sobrepor com espelho para 02 conectores	un	6,00
10.7.13	Caixa 4x4" PVC de sobrepor com espelho para 04 conectores	un	5,00



## BANCO DA AMAZÔNIA

10.7.14	Caixa de passagem metálica (30x30x12) cm com tampa	un	4,00
10.7.15	Eletroduto PVC 2" incluindo conexões e acessórios	m	80,00
10.7.16	Eletroduto FG 2" incluindo conexões e acessórios	m	20,00
10.7.17	Eletroduto PVC 1" incluindo conexões e acessórios	m	80,00
10.7.18	Eletroduto PVC 3/4" incluindo conexões e acessórios	m	10,00
10.7.19	Eletroduto FG 1" incluindo conexões e acessórios	m	50,00
10.7.20	Eletroduto FG 3/4" incluindo conexões e acessórios	m	15,00
10.7.21	Eletrocalha 100x50x3000mm perfurada c/ 01 via, com tampa, incluindo acessórios e conex., suportes de fixação, etc.	m	45,00
10.7.22	canaleta metálica tipo rodapé de 50x20 mm para os pontos de lógica do CPD	m	6,00
10.7.23	Caixa de alvenaria com tampa de concreto 400x400x600 cm	un	6,00
10.7.24	canaleta de PVC de 50x20mm	m	8,00
10.7.25	Certificação dos pontos lógicos	pt	60,00
10.7.26	Quadro DG padrão Telebrás 60x60x12cm	un	1,00
10.7.27	Cabo telefônico metálico FAST-CIT X DSL de 20 pares, fab Furukawa ou similar.	m	60,00
10.7.28	Bloco barga 10P	un	10,00
10.7.29	Protetores de surtos MPR p/ linhas de entrada	un	25,00
10.7.30	Acessórios (abraçadeiras plásticas, anilhas, ícones de identificação e etc.)	vb	1,00
<b>10,8</b>	<b>Elétrica da Lógica (QD-CPD, QD-EMB, QD-EST, QD-NB)</b>		
10.8.1	Centro de distribuição, de sobrepor, do tipo mala, com barramento monofásico, neutro e terra (capacidade de 50A), com capacidade para 12 disjuntores monopulares, com fixação através de trilho DIN, (QD-EMB) e dispositivos DR, conforme projeto	un	1,00
10.8.2	Centro de distribuição, de sobrepor, do tipo mala, com barramento trifásico, neutro e terra (capacidade de 100A), com capacidade para 24 disjuntores monopulares, com fixação através de trilho DIN e espaço para instalar chave comutadora 63A (QD-EST), e dispositivos DR, conforme projeto	un	1,00
10.8.3	Centro de distribuição, de sobrepor, do tipo mala, com barramento trifásico, neutro e terra (capacidade de 100A), com capacidade para 24 disjuntores monopulares, com fixação através de trilho DIN (QD-CPD), conforme projeto	un	1,00
10.8.4	Centro de distribuição, de sobrepor, do tipo mala com barramento trifásico, neutro e terra (capacidade de 100A), com capacidade para 32 disjuntores monopulares, com fixação através de trilho DIN e espaço para instalar chave comutadora 63A (QD-NB), e dispositivos DR, conforme projeto	un	1,00
10.8.5	Cabo 10,0 mm <sup>2</sup> , 750V, flexível (QD-NB) - REV	m	24,00



## BANCO DA AMAZÔNIA

10.8.6	Cabo 10,0 mm <sup>2</sup> , 750V, flexível (QD-EST) - REV	m	24,00
10.8.7	Cabo 4,0 mm <sup>2</sup> , 1 kV, flexível, (QD-EMB) - REV	m	18,00
10.8.8	Cabo 16,0 mm <sup>2</sup> , 750V, flexível (NB)	m	36,00
10.8.9	Cabo 10,0 mm <sup>2</sup> , 750V, flexível (EST)	m	36,00
10.8.10	Cabo 4,0 mm <sup>2</sup> , 750V, flexível (NB-EMB)	m	36,00
10.8.11	Fornecimento e instalação de fechadura eletromagnética 150 kgf (kit ATM) Automatiza ou similar, com interruptor para programação de horário marca COEL ou similar. Para porta do Autoatendimento.	cj	1,00
10.8.12	Chave comutadora 63A, 4 polos de 3 posições(QD-NB), conforme projeto.	un	1,00
10.8.13	Chave comutadora 50A, 4 polos de 3 posições(QD-EST), conforme projeto.	un	1,00
10.8.14	Chave comutadora 20A, 3 polos de 3 posições(QD-EMB), conforme projeto.	un	1,00
10.8.15	Disjuntor 1P-10A, padrão DIN, fab. Siemens ou similar (IEC).	un	4,00
10.8.16	Disjuntor 1P-16A, padrão DIN, fab. Siemens ou similar (IEC).	un	39,00
10.8.17	Disjuntor 1P-20A, padrão DIN, fab. Siemens ou similar (IEC).	un	4,00
10.8.18	Disjuntor 2P-20A, padrão DIN, fab. Siemens ou similar (IEC).	un	1,00
10.8.19	Disjuntor 2P-40A, padrão DIN, fab. Siemens ou similar (IEC).	un	1,00
10.8.20	Disjuntor 2P-63A, padrão DIN, fab. Siemens ou similar (IEC).	un	1,00
10.8.21	Disjuntor 3P-40A, padrão DIN, fab. Siemens ou similar (IEC).	un	3,00
10.8.22	Disjuntor 3P-63A, padrão DIN, fab. Siemens ou similar (IEC).	un	1,00
10.8.23	Disjuntor 3P-70A, padrão DIN, fab. Siemens ou similar (IEC).	un	1,00
10.8.24	Supressor de Transiente Tipo VCL 175 16kA, fab. Clamper ou similar (03 fases + neutro)	un	4,00
10.8.25	Cabo de cobre isolado, 750V, # 2,5mm <sup>2</sup> , flexível	m	2.535,00
10.8.26	Cabo de cobre isolado, 750V, # 4,0mm <sup>2</sup> , flexível	m	60,00
10.8.27	Eletrocalha 100x50mm perfurada c/ 01 via, com tampa, incluindo acessórios e conex., suportes de fixação, etc.	m	40,00
10.8.28	Eletroduto PVC 3/4" incluindo conexões e acessórios	m	60,00
10.8.29	Eletroduto PVC 1" incluindo conexões e acessórios	m	5,00
10.8.30	Eletroduto F.G. 3/4" incluindo conexões e acessórios	m	80,00
10.8.31	Eletroduto F.G. 1" incluindo conexões e acessórios	m	12,00
10.8.32	Caixa 4x2" PVC de embutir incluindo Espelho p/01 tomada 2P+T	un	16,00
10.8.33	Dailet universal 3/4"	un	20,00
10.8.34	Caixa 4x4" PVC de embutir incluindo Espelho p/02tomada 2P+T	un	7,00



## BANCO DA AMAZÔNIA

10.8.35	Caixa 4x4" PVC de sobrepor incluindo Espelho p/02 tomada 2P+T	un	8,00
10.8.36	Caixa 4x2" PVC de sobrepor incluindo Espelho p/01 tomada 2P+T	un	4,00
10.8.37	Tomada elétrica novo padrão brasileiro, 2P+T, 20A-250V	un	50,00
10.8.38	canaleta de PVC de 50x20mm para os pontos dos cashs	m	8,00
10.8.39	canaleta metálica tipo rodapé de 50x20 mm para os pontos de lógica do CPD	m	15,00
10.8.40	Acessórios (terminais, Anilhas, Abraçadeiras e etc.)	vb	1,00
<b>10.9</b>	<b>CFTV</b>		
10.9.1	Rack fechado 19" 40U, em aço SAE 1010/1020, ref. RTS40870mm (Triunfo ou similar), com 3 portas (p/ monitor, teclado e gabinete), 02 bandejas fixas, 01 bandeja deslizante p/ teclado, 02 régua de tomadas 2P+T c/chicote, exaustor, etc., conforme padrão do Banco (P/ CFTV)	un	1,00
10.9.2	Eletrocalha 100x50mm perfurada c/ 01 via, com tampa, incluindo acessórios e conex., suportes de fixação, etc. (descida para o rack de CFTV)	m	10,00
10.9.3	Eletroduto F.G. 3/4" incluindo conexões e acessórios	m	100,00
10.9.4	Arame guia	kg	5,00
10.9.5	Caixa 4x2" PVC de embutir Espelho tampa cega 4x2" c/furo central 3/8"	un	15,00
10.9.6	Daiet universal 4x4" com tampa cega	un	21,00
<b>10.10</b>	<b>Instalações de Alarme</b>		
10.10.1	Eletroduto F.G. 3/4" incluindo conexões e acessórios	m	110,00
10.10.2	Eletrocalha 100x50mm perfurada c/ 01 via, com tampa, incluindo acessórios e conex., suportes de fixação, etc.(essa eletrocalha será usada para CFTV e Alarme)	m	50,00
10.10.3	Conduíte flexível "seal tubes" 3/4" e acessórios	m	25,00
10.10.4	Arame guia	kg	8,00
10.10.5	Daiet universal 4x4" com tampa cega	un	23,00
10.10.6	Caixa 4x2" PVC de embutir Espelho tampa cega 4x2" c/furo central 3/8"	un	20,00
<b>10.11</b>	<b>Serviços Finais</b>		
10.11.1	Identificação de todos os elementos do sistema elétrico, com etiquetas de longa durabilidade, anilhas e etc.	vb	1,00
<b>11.0</b>	<b>PINTURA</b>		
11.1	aplicação de fundo selador acrílico	m <sup>2</sup>	10,00
11.2	pintura acrílica em piso cimentado duas demãos	m <sup>2</sup>	107,00
11.3	aplicação manual de pintura com tinta látex acrílica em paredes, duas demãos.	m <sup>2</sup>	583,00
11.4	aplicação e lixamento de massa látex em paredes, uma demão.	m <sup>2</sup>	30,00
11.5	pintura esmalte brilhante (2 demãos) sobre	m <sup>2</sup>	20,00



## BANCO DA AMAZÔNIA

	superfície metálica, inclusive proteção com zarcão (1 demão)		
<b>12.0</b>	<b>IDENTIFICAÇÃO VISUAL</b>		
12.1	revitalização de pintura de elementos de identificação visual tipo faixa de identificação horizontal externa	un	1,00
12.2	revitalização de pintura de elementos de identificação visual do suporte metálico, incluindo sua fixação da chapa	un	1,00
12.3	revitalização de pintura de elementos de identificação visual placas tipo bandeiras externas	un	1,00
12.4	suporte tipo pedestal para mapa tátil, em aço escovado e plano de mapa tátil em braille	un	1,00
12.5	Logomarca adesivada (pictograma da logomarca "A" L=37,5cm, h=25cm, padrão do Banco, aplicação em painéis de vidro temperado, conforme especificações	un	7,00
12.6	sinalização área de espera c/ símbolo internacional do acesso, em placa de borracha, fabricante daud cód. dpdf cor padrão abnt, dim.100x100cm, incluindo fornecimento e assentamento sobre piso existente, com adesivo de contato à base de neoprene tipo brascola ou similar, conf. indicado em projeto de arquitetura, tipo mr	un	1,00
12.7	película adesiva opaca, dim. 12x12cm, contendo símbolo internacional de acesso, conf. projeto, detalhamento e especificação padrão do banco (tipo 1-a)	un	1,00
12.8	adesivo de aviso (40x20cm) sobre segurança sobre cofre e cftv	un	1,00
12.9	placa aérea – gerência geral 90x15 cm, kit display system modelo cf1, cf9 ou cf16 (unifitting).	un	1,00
12.10	PLACA AÉREA - ASSISTENTE DE COBRANÇA 90X15 cm, Kit Display System modelo CF1, CF9 ou CF16 (unifitting), incluindo instalação	un	1,00
12.11	PLACA AÉREA – ASSISTENTE COMERCIAL 90X15 cm, Kit Display System modelo CF1, CF9 ou CF16 (unifitting), incluindo instalação	un	1,00
12.12	PLACA AÉREA - CAIXAS 90X15 cm, Kit Display System modelo CF1, CF9 ou CF16 (unifitting), incluindo instalação	un	1,00
12.13	placa aérea – ATENDIMENTO, 90x15 cm, kit display system modelo cf1, cf9 ou cf16 (unifitting), incluindo instalação	un	1,00
12.14	placa aérea – GERENCIA DE ATENDIMENTO 90x15 cm, kit display system modelo cf1, cf9 ou cf16 (unifitting), incluindo instalação	un	1,00
12,15	placa de mesa em acrílico– gerente 20x5 cm	un	1,00
12.16	faixa horizontal adesivada na espessura de 5cm nos vidros do autoatendimento	m	28,00
12.17	película adesiva com texto ENTRADA de 11x5cm confeccionada em fida adesivada simples-face	un	1,00



## BANCO DA AMAZÔNIA

12.18	película adesivada com texto SAÍDA 11x5cm confeccionada em fida adesivada simples-face	un	1,00
12.19	Placa de porta (30 x 8)cm, "ACESSO RESTRITO", em acrílico 5mm, inclusive fita adesiva dupla face, conforme detalhe de projeto	un	4,00
12.20	Placa de porta (20 x 10)cm, "CPD", em acrílico 5mm, inclusive fita adesiva dupla face, conforme detalhe de projeto	un.	1,00
12.21	Placa de parede Tátil SAÍDA DE EMERGÊNCIA (30X20cm) em acrílico 5mm, inclusive fita adesivada dupla face para a porta da copa	un	1,00
<b>13.0</b>	<b>FECHAMENTO DO AUTOATENDIMENTO</b>		
13.1	caixa coletora de objetos, em acrílico 40 x 30cm, instalada.	un	1,00
13.2	divisória estruturada em perfil de aço duplo, com painel em laminado melamínico e miolo maciço semi-acústico e incombustível, e=35mm	m <sup>2</sup>	8,08
13,3	divisória p/privacidade dos cash's - biombo	un	4,00
13,5	banqueta do biombo, em chapa metálica nº 16	un	3,00
13.6	painel de identificação dos cash's EM em chapa metálica nº 16	m <sup>2</sup>	1,52
13.7	complementação da grade em ferro conforme modelo existente do painel dos cash's	m <sup>2</sup>	1,00
<b>14.0</b>	<b>SISTEMA DE COMBATE A INCÊNDIO</b>		
14.1	sinalização de - cuidado, risco de choque elétrico - de forma triangular, medindo 10 X20 cm, conforme projeto de combate a incêndio.	un	1,00
14.2	sinalização de - proibido fumar -retangular, medindo 15 x15 cm, conforme projeto de combate a incêndio.	un	4,00
14.3	sinalização de - identificação continuada de saída de emergência - de forma retangular, medindo 10 x 20 cm, conforme projeto de combate a incêndio.	un	11,00
14.4	instalação de extintores existentes incluindo sinalização para - Extintores de Incêndio - de forma quadrada e medindo 15 x 15 cm.	un	13,00
<b>15.0</b>	<b>SERVIÇOS DIVERSOS</b>		
15.1	desmontagem e montagem de mobiliário de bateria de caixa	un	3,00
15.2	remanejamento de mobiliários e armários	un	35,00
15.3	remanejamento de ATM's (cash's)	un	3,00
15.4	remoção e instalação de PGDM	un	1,00
15.5	Desinstalação e instalação de evaporadoras de tipo split	un	5,00
15.6	fornecimento e instalação de persianas verticais em pvc, branco gelo, largura de 9 cm - autoatendimento e salão principal, incluindo manutenção nas demais persianas	m2	25,70
15.7	Substituição de tampo e/ou complementos de estação de trabalho no atendimento pra atender ao cadeirante (1,80x1,40x0,60x1,00m), conforme projeto	un	1,00





## BANCO DA AMAZÔNIA

15.8	concertina simples em aço galvanizado de alta resistência, com espiral de 300 m 12,16mm, d = 2,76 mm no muro (fundos e lateral)	ml	132,00
15.9	Substituição de vidro quebrado e bandeira de madeira, por vidro comum de 4mm de espessura	m <sup>2</sup>	8,35
15.10	fixação de janela basculante das esquadrias da fachada	un	4,00
15.11	substituição da fechadura para porta externa dupla, tipo alavanca, para esquadrias de alumínio de acesso ao autoatendimento	un	1,00
15.12	substituição da fechadura para porta interna de embutir de acesso ao abastecimento dos cash's	un	1,00
15.13	Instalação completa de split tipo cassete de 48.000 btu's na área da bateria de caixa	un	1,00
15.14	Instalação de dreno para split a ser instalado no salão principal	un	1,00
15.15	Reinstalação de dreno dos split's do salão de atendimento e da retaguarda	un	5,00
15.16	Fornecimento e instalação de mola aéreas para portas	un	4,00
15.17	Limpeza e higienização da cisterna e esgotamento da caixa d'agua existente	un	1,00
15.18	Esgotamento da fossa existente	un	1,00
15.19	remanejamento do cavalete de medição de água existente, fornecimento e instalação, incluindo o hidrômetro existente	un	1,00
15.20	Fornecimento e Instalação de portão em grade de ferro chata de 3/8"na lateral esquerda do banco	m <sup>2</sup>	1,68
15.21	Demolição de alvenaria e reboco para adequação do novo portão me grade a ser instalado da área externa	m <sup>2</sup>	2,20
15.22	"AS BUIITS' dos projetos elétricos e afins	vb	9,00
15.23	desmobilização	un	1,00

Atestamos ainda, que os serviços foram prestados com os parâmetros técnicos de qualidade exigidos e no prazo pactuado, não existindo, em nossos registros, até a presente data, fatos que desabonem sua conduta e responsabilidade com as obrigações assumidas.

Belém (PA), 29 de Julho de 2022

EDSON BENEDITO  
CARVALHO BRAGA:  
36207462220  
Eu sou o autor deste  
documento  
Edson  
—2022-08-17 08:08:10—

Edson Benedito Carvalho Braga  
Gerente Executivo  
Mat.4719R



## BANCO DA AMAZÔNIA

LEANDRO EDUARDO VALENTE DOS SANTOS:9375992420  
4

Assinado de forma digital  
por LEANDRO EDUARDO  
VALENTE DOS  
SANTOS:93759924204  
Dados: 2022.08.17  
07:53:31 -03'00'

---

Leandro Eduardo Valente dos Santos  
Coordenador  
Mat.7099

FRANCISCO DE OLIVEIRA  
MOURA:14554534200

Assinado de forma digital  
por FRANCISCO DE OLIVEIRA  
MOURA:14554534200  
Dados: 2022.08.17 08:13:16  
-03'00'

---

Francisco de Oliveira Moura  
Gerente Executivo  
Mat. 3900

Assinado digitalmente  
por 5750

Localização:  
GEREN-COPEN

Data: 2022-08-10 09:55:

Robson Ferreira Pinho  
Engº Civil  
CREA/PA 9630-D  
Mat. 5750

---

Robson Ferreira Pinho  
Engenheiro civil  
CPF: 327.911.782-87  
CREA-PA: 9630-D

2022-08-17 12:58:53

Jesiel Alves Oliveira  
Mat: 5565  
GEREN/COPEN/SUSEL

---

Jesiel Alves Oliveira  
Engenheiro Eletricista  
CPF: 575.964.252-91  
CREA-PA 11.943-D



Certidão de Acervo Técnico - CAT  
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009  
Lei Federal Nº 6496 de 07 de Dezembro de 1977

**CREA-AM**

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

**991460/2022**

Atividade concluída

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas - Crea-AM, o Acervo Técnico do profissional **DIEGO LIMA MAQUINE** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **DIEGO LIMA MAQUINE**

Registro: **0415051339AM** RNP: **0415051339**

Título profissional: ENGENHEIRO ELETRICISTA, ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Número da ART: **AM20210288715** Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 29/11/2021 Baixada em: 27/06/2022

Forma de registro: INICIAL Participação técnica: INDIVIDUAL

Empresa contratada: **MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI**

Contratante: **CONDOMINIO SAINT REMY RESIDENCE**

CPF/CNPJ: **05.875.210/0001-47**

Endereço do contratante: RUA MACEIÓ

Nº: 618

Complemento:

Bairro: ADRIANÓPOLIS

Cidade: MANAUS

UF: AM

CEP: 69057010

Contrato:

Celebrado em:

Valor do contrato: R\$ 3.500,00

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Privado

Ação institucional: Outros

Endereço da obra/serviço: RUA MACEIÓ

Nº: 618

Complemento:

Bairro: ADRIANÓPOLIS

Cidade: MANAUS

UF: AM

CEP: 69057010

Data de início: 29/11/2021

Conclusão efetiva: 10/12/2021

Finalidade:

Proprietário: CONDOMINIO SAINT REMY RESIDENCE

CPF/CNPJ: 05.875.210/0001-47

Atividade Técnica: **1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > SUBESTAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA > #1796 - ABRIGADA 15 - EXECUÇÃO 750.00 quilovolt-ampère;**

#### Observações

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA NA SUBESTAÇÃO DE 750 KVA DO CONDOMÍNIO SAINT REMY RESIDENCE

#### Informações Complementares

- Conforme atestado anexo (3 páginas, emitido em 12/01/2021), circunscrito APENAS às atividades inerentes à sua modalidade, ENGENHEIRO ELETRICISTA, em coerência com as suas atribuições profissionais. Obs.: O referido atestado foi objeto de Laudo Técnico (07 páginas, referente à ART Nº AM20220322648), elaborado pelo Engenheiro Eletricista, Sirlen Monteiro da Silva, CPF Nº 959.659.392-72, RNP Nº 0415343682, cujo qual é profissional habilitado no âmbito do Sistema Confea-Crea. CERTIFICAMOS, finalmente, que a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações declaradas constantes nos documentos que se encontram vinculados à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, cabe aos seus emissores.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 3 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 991460/2022**

**17/08/2022, 15:15**

**8cyxZ**

A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

Fica(m) Excluído(s), no entanto, o(s) serviço(s) cujas atribuições não competem ao(s) profissional(is) em questão.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: 8cyxZ

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA.

Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.





**CONDOMÍNIO SAINT REMY RESIDENCE**



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Empresa Contratada: MQN ENGENHARIA E SERVICOS TECNICOS

CNPJ: 29.118.694/0001-48

Endereço: Rua Rio Tarauacá, nº 20, Sala 07.

Bairro: Vieirals

CEP: 69.053-580

**Dados do serviço:**

Objeto: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA NA SUBESTAÇÃO DE 750 KVA DO CONDOMÍNIO SAINT REMY RESIDENCE.

Data de assinatura do contrato: 29 de Novembro de 2021.

Início dos serviços: 29 de Novembro de 2021.

Prazo para execução dos serviços: 10 de Dezembro de 2021.

Término dos serviços: 10 de Dezembro de 2021.

Valor dos serviços: R\$ 3.500,00 (Três mil e quinhentos reais).

**Responsáveis técnicos:**

Empresa Contratada:

Engenheiro Eletricista e de Segurança do Trabalho Sr. Diego Lima Maquiné

Crea Nº: 25.575 – D AM

Rua Maceió Nº 618 - Adrianópolis. CEP 69057-010 – Manaus/ AM  
 Fone: (092) 99231-5680 – e-mail: condominio.saint.remy@gmail.com –  
 C.N.P.J (MF) 05.875.210/0001-47

1

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 991460/2022, emitida em 17/08/2022



Certidão nº 991460/2022

19/10/2022, 19:10

Chave de Impressão: 8cyxZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 07/07/2022 e contém 3 folhas







**CONDOMÍNIO SAINT REMY RESIDENCE**



RNP: 04150511339

CPF: 990.891.572-04

**Local de execução dos serviços:**

Prédio Sede do Condomínio Saint Remy Residence, localizado na RUA MACEIÓ, nº 618, ADRIANÓPOLIS, CEP: 69057-010, Manaus, Amazonas.

**Detalhes do serviço:**

Serviços realizados:

Serviços de manutenção preventiva na subestação de energia	
Limpeza	Limpeza dos cabos de baixa e média tensão;
	Limpeza do transformador;
Elétrica	Inspeção e reaperto de todo o sistema de proteção e conexão elétrica;
	Análise dos cabos mufas;
	Ensaio elétrico;
	Medição do aterramento;
	Medição Relação transformação;
	Medição Resistência do bobinado do transformador;
	Medição Resistência de contato do disjuntor de média tensão e chaves seccionadoras;
	Inspeção, limpeza e Reaperto de conexões;
	Verificação da isolamento das mufas de média de tensão;
	Análise do óleo do transformador; (quando houver)
	Análise e verificação de isolamento de mufas e isoladores;
Gera	Limpeza geral da subestação;

Rua Maceió Nº 618 - Adrianópolis. CEP 69057-010 – Manaus/ AM  
 Fone: (092) 99231-5680 – e-mail: condominio.saint.remy@gmail.com –  
 C.N.P.J (MF) 05.875.210/0001-47

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 991460/2022, emitida em 17/08/2022



Certidão nº 991460/2022  
 19/10/2022, 19:10  
 Chave de Impressão: 8cyxZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 07/07/2022 e contém 3 folhas




<b>CONDOMÍNIO SAINT REMY RESIDENCE</b>	
	Análise de eficiência e isolamento dos equipamentos da subestação;
	Ensaio e medições elétricas;
	Reaperto de conexões;
	Emissão de ART;
	Emissão de laudo fotográfico final;

**ATESTADO**

Atestamos, para os devidos fins, que a empresa mqN Engenharia e Serviços Técnicos, através de seu Engenheiro Eletricista e de Segurança do Trabalho, Sr. Diego Lima Maquiné, cumpriu satisfatoriamente os serviços contratados, em prazos, valores, quantidades, qualidade, não havendo nada que desabone a sua conduta.

Manaus, 12 de Janeiro de 2021.



---

**CONDOMÍNIO SAINT REMY RESIDENCE**  
 CNPJ: 05.875.210/0001-47  
 ORLANO BUTIERREZ ARANHA  
 SÍNDICO  
 CPF: 883.452.541-87

3

Rua Maceió Nº 618 - Adrianópolis. CEP 69057-010 – Manaus/ AM  
 Fone: (092) 99231-5680 – e-mail: condominio.saint.remy@gmail.com –  
 C.N.P.J (MF) 05.875.210/0001-47

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 991460/2022, emitida em 17/08/2022



Certidão nº 991460/2022  
 19/10/2022, 19:10  
 Chave de Impressão: 8cyxZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 07/07/2022 e contém 3 folhas







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

**CREA-AM**

**ART OBRA OU SERVIÇO**  
**Nº AM20210286551**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

COMPLEMENTAR à  
 AM20210254724  
 CO-RESPONSÁVEL à AM20210254713

**1. Responsável Técnico**

**Diego Lemos Dantas**

Título profissional: **ENGENHEIRO CIVIL**

RNP: **0414606205**

Registro: **0414606205AM**

Empresa contratada: **MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI**

Registro: **0049449788-AM**

**2. Dados do Contrato**

Contratante: **BANCO DA AMAZONIA S.A**  
**AVENIDA AVENIDA PRESIDENTE VARGAS 882**

CPF/CNPJ: **04.902.979/0001-44**  
 Nº: **800**

Complemento:  
 Cidade: **BELÉM**

Bairro: **CAMPINA**  
 UF: **PA**

CEP: **66017904**

Contrato: **203/2020**

Celebrado em: **02/09/2021**

Valor: **R\$ 0,00**

Tipo de contratante: **Pessoa Juridica de Direito Público**

Ação Institucional: **Outros**

**3. Dados da Obra/Serviço**

**AVENIDA DR. PEREIRA BARRETO**

Nº: **147**

Complemento:

Bairro: **CENTRO**

Cidade: **MAUÉS**

UF: **AM**

CEP: **69190000**

Data de Início: **02/09/2021**

Previsão de término: **17/10/2021**

Coordenadas Geográficas: **0, 0**

Finalidade:

Código: **Não Especificado**

Proprietário: **BANCO DA AMAZONIA S.A**

CPF/CNPJ: **04.902.979/0001-44**

**4. Atividade Técnica**

	Quantidade	Unidade
1 - DIRETA		
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > INFRA-ESTRUTURA TERRITORIAL > PAVIMENTAÇÃO > #1475 - EM CONCRETO	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #4110 - PAVIMENTAÇÃO EM CONCRETO	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - ARQUITETURA > ARQUITETURA DE INTERIORES > DETALHAMENTO > #0876 - PAREDE	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - ARQUITETURA > ARQUITETURA DE INTERIORES > DETALHAMENTO > #0880 - DIVISÓRIA	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #4108 - COBERTURA COM TELHA CERÂMICA	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #4109 - COBERTURA COM TELHA METÁLICA	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - ARQUITETURA > ARQUITETURA DE INTERIORES > DETALHAMENTO > #0881 - FORRO	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1003 - INSTALAÇÃO HIDRÁULICA	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1009 - LIGAÇÃO DE ESGOTO	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > SANEAMENTO > #1604 - REDE DE ESGOTO	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > SANEAMENTO > EQUIPAMENTOS > #1596 - ATERRO SANITÁRIO	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1060 - DEMOLIÇÃO	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > SANEAMENTO > #1632 - CAIXA DE LIGAÇÃO	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > SANEAMENTO > #1634 - CAIXA COLETORA	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > SANEAMENTO > #1635 - CAIXA DE GÓRDURA	1,00	un

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: ya15Y

Impresso em: 25/04/2022 às 18:06:48 por: , ip: 191.189.18.231





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

**CREA-AM**

**ART OBRA OU SERVIÇO**  
**Nº AM20210286551**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

COMPLEMENTAR à  
 AM20210254724  
 CO-RESPONSÁVEL à AM20210254713

15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1010 - 1,00 un  
 SISTEMA DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO

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

**5. Observações**

EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS TÉCNICOS, NO REGIME EMPREITADA GLOBAL COM MÃO-DE-OBRA E MATERIAL, PARA REALIZAR OS SERVIÇOS DE REFORMA PARCIAL NAS DEPENDÊNCIAS DA AGÊNCIA DO BANCO DA AMAZÔNIA EM MAUÉS (CO RESPONSÁVEL DA ART AM20210254713) (1º TERMO ADITIVO)

**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-AM, 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

**Diego Lemos Dantas - CPF: 527.606.422-91**

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_  
 Local data

**BANCO DA AMAZONIA S.A - CNPJ: 04.902.979/0001-44**

**9. Informações**

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

O profissional declara serem verdadeiras as informações aqui prestadas, sobre as quais assume todas as responsabilidades, sob pena de incorrer nas sanções previstas no art. 299 do Código Penal Brasileiro e no art. 10º do Código de Ética Profissional instituído pela Resolução 1002/02 das Condutas Vedadas.

**10. Valor**

Valor da ART: **R\$ 88,78** Registrada em: **17/11/2021** Valor pago: **R\$ 88,78** Nosso Número: **8304321377**

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: ya15Y  
 Impresso em: 25/04/2022 às 18:06:48 por: , ip: 191.189.18.231





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

**CREA-AM**

**ART OBRA OU SERVIÇO**  
**Nº AM20210286552**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

COMPLEMENTAR à  
 AM20210254713

**1. Responsável Técnico**

**DIEGO LIMA MAQUINE**

Título profissional: **ENGENHEIRO ELETRICISTA, ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO**

RNP: **0415051339**

Registro: **0415051339AM**

Empresa contratada: **MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI**

Registro: **0049449788-AM**

**2. Dados do Contrato**

Contratante: **BANCO DA AMAZONIA S.A**  
**AVENIDA AVENIDA PRESIDENTE VARGAS 882**

CPF/CNPJ: **04.902.979/0001-44**  
 Nº: **800**

Complemento:  
 Cidade: **BELÉM**

Bairro: **CAMPINA**  
 UF: **PA**

CEP: **66017904**

Contrato: **203/2020**

Celebrado em: **02/09/2021**

Valor: **R\$ 0,00**

Tipo de contratante: **Pessoa Juridica de Direito Público**

Ação Institucional: **Outros**

**3. Dados da Obra/Serviço**

**AVENIDA DR. PEREIRA BARRETO**

Nº: **147**

Complemento:

Bairro: **CENTRO**

Cidade: **MAUÉS**

UF: **AM**

CEP: **69190000**

Data de Início: **02/09/2021**

Previsão de término: **17/10/2021**

Coordenadas Geográficas: **0, 0**

Finalidade:

Código: **Não Especificado**

Proprietário: **BANCO DA AMAZONIA S.A**

CPF/CNPJ: **04.902.979/0001-44**

**4. Atividade Técnica**

	Quantidade	Unidade
1 - DIRETA		
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > SUBESTAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA > #1795 - AÉREA	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > REDE ELÉTRICA > #1804 - COMERCIAL - BAIXA TENSÃO	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > REDE ELÉTRICA > #4423 - COMERCIAL - MÉDIA TENSÃO	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > ILUMINAÇÃO > #1825 - EMERGÊNCIA	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > #1853 - QUADRO DE COMANDO	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > #1830 - SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETRÔNICA E COMUNICAÇÃO > #1708 - CABEAMENTO ESTRUTURADO	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETRÔNICA E COMUNICAÇÃO > #1700 - REDE LÓGICA	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETRÔNICA E COMUNICAÇÃO > AS-BUILT > #1743 - SISTEMA DE ALARME	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > EQUIPAMENTOS ELETROELETRÔNICOS > #1679 - ALARME	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > EQUIPAMENTOS ELETROELETRÔNICOS > #1680 - CÉTRAL DE ALARME	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1010 - SISTEMA DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO	1,00	un

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

**5. Observações**

EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS TÉCNICOS, NO REGIME EMPREITADA GLOBAL COM MÃO-DE-OBRA E MATERIAL, PARA REALIZAR OS SERVIÇOS DE REFORMA PARCIAL NAS DEPENDÊNCIAS DA AGÊNCIA DO BANCO DA AMAZÔNIA EM MAUÉS (1º TERMO ADITIVO SOMENTE PRAZO)

**6. Declarações**

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

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: 4C7Zd

Impresso em: 25/04/2022 às 18:02:52 por: , ip: 191.189.18.231





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

**CREA-AM**

**ART OBRA OU SERVIÇO**  
**Nº AM20210286552**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

COMPLEMENTAR à  
 AM20210254713

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-AM, 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

**DIEGO LIMA MAQUINE - CPF: 990.891.572-04**

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_

Local

data

**BANCO DA AMAZONIA S.A - CNPJ: 04.902.979/0001-44**

**9. Informações**

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

O profissional declara serem verdadeiras as informações aqui prestadas, sobre as quais assume todas as responsabilidades, sob pena de incorrer nas sanções previstas no art. 299 do Código Penal Brasileiro e no art. 10º do Código de Ética Profissional instituído pela Resolução 1002/02 das Condutas Vedadas.

**10. Valor**

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

Registrada em: **17/11/2021**

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

Nosso Número: **8304321378**

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: 4C7Zd  
 Impresso em: 25/04/2022 às 18:02:53 por: , ip: 191.189.18.231



## CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS.

**CONTRATANTE: MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA LTDA - ME**, nome fantasia MQN ENGENHARIA E SERVICOS TECNICOS, com sede na cidade de Manaus, Rua Japurá 351, Sala 02, Centro - Manaus, no estado do Amazonas, inscrito no CNPJ. Sob o nº 29.118.694/0001-48, neste ato representado pelo seu diretor **DIEGO LIMA MAQUINÉ**, Engº Eletricista, portador do RG nº 1743904-3 SSP AM, CPF nº 990.891.572-04, residente e domiciliado na Av. Cosme Ferreira, 2214 – Apartamento 103, Bloco B – Condomínio. Arboretto – Coroado - CEP 69082-230 – Manaus – AM

**CONTRATADO: DIEGO LEMOS DANTAS**, brasileiro, divorciado, Engº. Civil, CREA-AM 24771-D, RG nº 17142180, CPF nº 527.606.422-91, residente e domiciliado na Rua das Acácias, número 32, Bairro Raiz – Manaus – AM – CEP 69068-510.

As partes acima identificadas têm, entre si, justas e acertadas o presente contrato de prestação de serviços técnicos de profissional autônomo. Que se regerá pelas cláusulas seguintes e pelas condições de preço, forma e termo de pagamento descrito no presente contrato.

### DO OBJETO DO CONTRATO

**Cláusula 1ª** – É objeto do presente contrato, prestado ao CONTRATANTE, a prestação de serviços técnicos em engenharia, com responsabilidade técnica.

### DAS OBRIGAÇÕES DO CONTRATADO

**Cláusula 2ª** – Fica responsável o CONTRATADO por todos os serviços técnico que lhe forem apontados tais com: Assessoria, consultoria, fiscalização, execução e etc. Durante a carga horária contratada, qual seja, de 4 (quatro) horas diária.

### Cláusula 3ª – Condições Gerais

- 1- O CONTRATADO cumprirá rigorosamente seus deveres de observância de sigilo e da ética profissional, fazendo recomendações oportunas e desenvolvendo todos os demais atos e funções, necessárias ou convenientes ao cumprimento das atribuições contratadas.



- 2- O CONTRATADO se compromete ainda, a manter o caráter sigiloso das informações às quais poderá ter a função deste contrato, tomando todas medidas cabíveis para tais informações somente sejam divulgadas a pessoas que delas dependam para execução dos serviços objeto deste contrato.
- 3- O CONTRADO prestará serviços a CONTRATANTE com ampla, total, irrestrita autonomia, sem qualquer subordinação jurídica.
- 4- O CONTRATADO não possuirá horário fixo de entrada e saída da empresa, uma vez que não existirá vínculo empregatício.
- 5- É livre ao CONTRATADO prestar serviços a outras pessoas e empresas, fora do âmbito deste contrato.

#### **DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE**

**Cláusula 4ª** – A CONTRATANTE se responsabiliza pelo bom funcionamento de equipamentos de apoio ao serviço, como também pela estrutura física, técnica e pessoal, para que este realize os serviços neste instrumento contratado.

**Cláusula 5ª** – Para o livre desempenho das tarefas, deverá ser dada ao CONTRATADO autonomia técnica, para a fiel execução dos serviços.

**Cláusula 6ª** – As despesas de viagens, estadas e alimentação, quando autorizadas e, que se tornarem necessárias para o desempenho dos serviços contratados, correram por conta da CONTRATANTE.

#### **DA REMUNERAÇÃO DOS SERVIÇOS**

**Cláusula 7ª** – pela prestação dos serviços acertados (cláusula 2ª), o CONTRATADO será remunerado, conforme especificação a seguir:

- A) O valor mensal básico estipulado é de 06 (seis) salários mínimos, de acordo com o ano base, reajustáveis anualmente, junto com o salário mínimo.
- B) O valor mensal básico poderá ser aditado a qualquer momento de comum acordo entre as partes.

#### **DO PRAZO DE VIGÊNCIA**

**Cláusula 8ª** – O prazo deste contrato é por tempo indeterminado.





### DA RESCISÃO DO CONTRATO

**Cláusula 9ª** – O presente Instrumento poderá ser rescindido caso qualquer uma das partes descumpra o disposto nas cláusulas deste contrato.

**Cláusula 10ª** - No caso de qualquer das partes desejar rescindir o contrato por qualquer motivo, fica estipulado um aviso prévio mínimo de 30 (trinta) dias a partir da devida comunicação a outra parte por escrito, devendo ser pago o valor de 03 (três) meses de multa, pela parte solicitante da rescisão.

### DO FORO

**Cláusula 11ª** – As partes elegem o foro da comarca de Manaus para dirimir quaisquer litígios oriundos do presente instrumento, expressa renúncia a qualquer outro, por mais privilegiado que se apresente. Justas e contratadas, firmam o presente em 2 (duas) vias de igual teor e forma.

Manaus, 02 de Abril de 2018.

CONTARATANTE: .....

**MQN ENGENHARIA E SERVICOS TECNICOS**

Diego Lima Maquiné

Sócio-Diretor

CONTRATADO: .....

**DIEGO LEMOS DANTAS**

Engº. Civil CREA-AM Nº 24771-D

Testemunhas:

-----



Certidão de Acervo Técnico - CAT  
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009  
Lei Federal Nº 6496 de 07 de Dezembro de 1977

**CREA-AM**

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

**984729/2022**

Atividade concluída

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas - Crea-AM, o Acervo Técnico do profissional **DIEGO LIMA MAQUINE** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **DIEGO LIMA MAQUINE**

Registro: **0415051339AM** RNP: **0415051339**

Título profissional: ENGENHEIRO ELETRICISTA, ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Número da ART: **AM20210275303** Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 08/09/2021 Baixada em: 12/01/2022

Forma de registro: INICIAL Participação técnica: INDIVIDUAL

Empresa contratada: **MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI**

Contratante: **MANAUS PREVIDENCIA - MANAUSPREV**

CPF/CNPJ: **07.637.990/0001-12**

Endereço do contratante: AVENIDA CONSTANTINO NERY

Nº: 2480

Complemento:

Bairro: CHAPADA

Cidade: MANAUS

UF: AM

CEP: 69050001

Contrato: 011/2021

Celebrado em: 20/08/2021

Valor do contrato: R\$ 57.300,53

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público

Ação institucional: Outros

Endereço da obra/serviço: AVENIDA CONSTANTINO NERY

Nº: 2480

Complemento:

Bairro: CHAPADA

Cidade: MANAUS

UF: AM

CEP: 69050001

Data de início: 30/08/2021

Conclusão efetiva: 28/09/2021

Finalidade:

Proprietário: MANAUS PREVIDENCIA - MANAUSPREV

CPF/CNPJ: 07.637.990/0001-12

Atividade Técnica: **1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > SUBESTAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA > #1796 - ABRIGADA 50 - PROJETO E EXECUÇÃO 500.00 quilovolt-ampère;**

#### Observações

EXECUÇÃO DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA DA SUBESTAÇÃO ABRIGADA DE 500KVA COM CONSTRUÇÃO DE ABRIGO PARA QGBT E ELABORAÇÃO DE PROJETO, NA SEDE DA MANAUS PREVIDÊNCIA (MANAUSPREV)

#### Informações Complementares

- Conforme atestado anexo (3 páginas, emitido em 07/01/2022), circunscrito APENAS às atividades inerentes à sua modalidade, ENGENHEIRO ELETRICISTA, em coerência com as suas atribuições profissionais. Obs.: O representante da contratante que assina o Atestado, ENGENHEIRO ELETRICISTA, DIOGENES FRAZAO RODRIGUES NETO, CPF Nº 474.565.232-15, com RNP sob o Nº 0404290370, é profissional habilitado no âmbito do Sistema Confea-Crea. CERTIFICAMOS, finalmente, que a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações declaradas constantes nos documentos que se encontram vinculados à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, cabe aos seus emissores.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 3 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 984729/2022**

**24/01/2022, 15:25**

**297x9**

A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

Fica(m) Excluído(s), no entanto, o(s) serviço(s) cujas atribuições não competem ao(s) profissional(is) em questão.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: 297x9

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA.

Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.





**Infraestrutura**  
Secretaria Municipal

Rua: Gabriel Gonçalves, 351 – Aleixo  
CEP 69060-010 Tel.: 3642-3064  
Manaus-AM  
www.manaus.am.gov.br

## ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins, que a Empresa **MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA**, CNPJ n.º 29.118.694/0001-48, sob a Responsabilidade Técnica do Eng.º **ELETRICISTA DIEGO LIMA MAQUINÉ**, CREA n.º 25575-D/AM, CPF n.º 990.891.572-04, executou de forma satisfatória o serviço de EXECUÇÃO DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA SUBESTAÇÃO ABRIGADA DE 500KVA COM CONSTRUÇÃO DE ABRIGO PARA QGBT E ELABORAÇÃO DE PROJETO DE PROTEÇÃO SECUNDÁRIA NA SEDE DA MANAUS PREVIDÊNCIA.

## CONTRATANTE

**MANAUSPREV – MANAUS PREVIDÊNCIA**

**CNPJ:** 07.637.990/0001-1

**ENDEREÇO:** Av. Constantino Nery, n.º 2.480 — Chapada, CEP: 69.050-001.

## CONTRATADA

**RAZÃO SOCIAL:** MAQUINÉ MANUTENÇÃO ELÉTRICA - EIRELI

**CNPJ:** 29.118.694/0001-48

**ENDEREÇO:** Rua Rio Tarauacá, n. 20, bairro Nossa Senhora das Graças, QD. 53, Ci. Vialves, CEP 69.053-580

**CONTRATO:** n.º 011/2021 – MANAUSPREV, celebrado em 20/08/2021.

**OBJETO:** SERVIÇOS DE EXECUÇÃO DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA SUBESTAÇÃO ABRIGADA DE 500KVA COM CONSTRUÇÃO DE ABRIGO PARA QGBT E ELABORAÇÃO DE PROJETO DE PROTEÇÃO SECUNDÁRIA NA SEDE DA MANAUS PREVIDÊNCIA.

**MODALIDADE LICITATÓRIA:** TOMADA DE PREÇOS N.º 005/2021 – CML/PM.

**VALOR CONTRATO:** R\$57.300,53 (CINQUENTA E SETE MIL E TREZENTOS REAIS E CINQUENTA E TRÊS CENTAVOS).

**EMPENHO:** n.º 00264 – MANAUS PREVIDÊNCIA, emitido em 02/08/2021.

**PRAZO DE EXECUÇÃO CONTRATO:** 30 (TRINTA) DIAS CORRIDOS.

**INÍCIO E TÉRMINO DO PRAZO DE EXECUÇÃO:** 30/08/2021 A 28/09/2021

DOCUMENTO ASSINADO POR LOGIN E SENHA POR: DIÓGENES FRAZÃO RODRIGUES NETO EM 07/01/2022 10:17:52

VERIFIQUE A AUTENTICIDADE DESTA DOCUMENTO EM <https://siged.manaus.am.gov.br/verifica/verificacao.aspx> INFORMANDO O CÓDIGO: 66605B60

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão n.º 984729/2022, emitida em 24/01/2022



Certidão n.º 984729/2022  
18/03/2022, 20:06

Chave de Impressão: 297x9

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/01/2022 e contém 3 folhas





ITEM	DESCRIÇÃO DOS ITENS	Und	Qtd
<b>1</b>	<b>ADM LOCAL DA OBRA</b>		
1.1	ENGENHEIRO ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	MÊS	1,00
<b>2</b>	<b>ELABORAÇÃO DO PROJETO</b>		
2.1	ELABORAÇÃO DE PROJETO DE PROTEÇÃO SECUNDÁRIA DA SUBESTAÇÃO MANAUSPREV COM APROVAÇÃO DA CONCESSIONÁRIA	UN	1,00
<b>3</b>	<b>LIMPEZA E REMOÇÕES</b>		
3.1	LIMPEZA DE PISO, PAREDES E TETO	M2	87,00
3.2	LIMPEZA DE CABOS E CONEXÕES COM GRAXA CONDUTORA	M	40,00
3.3	LIMPEZA DO TRANSFORMADOR	UN	1,00
3.4	LIMPEZA DOS BARRAMENTOS DO QGBT COM LIQUIDO PRATEADOR	UN	1,00
3.5	REMOÇÃO DE TC FORMA MANUAL SEM REAPROVEITAMENTO	UM	3,00
<b>4</b>	<b>MANUTENÇÃO E INSTALAÇÃO</b>		
4.1	MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA DA SUBESTAÇÃO DA MANAUSPREV INCLUINDO OS SERVIÇOS DE INSPEÇÃO, REAPERTO E LIMPEZA DO SISTEMA DE PROTEÇÃO E CONEXÃO ELÉTRICA, CONEXÕES, BORNES E DISJUNTORES, BARRAS DE MÉDIA TENSÃO; ANÁLISE DOS CABOS MUFLAS; ENSAIOS ELÉTRICOS; SUBSTITUIÇÃO DE FITAS ALTA FUSÃO NOS CABOS MUFLAS E CABOS DE BAIXA TENSÃO CONFORME NECESSIDADE; RELATÓRIO DE ESTUDO TERMOGRÁFICO DOS EQUIPAMENTOS	UN	1,00
4.2	TRANSFORMADOR DE CORRENTE RTC80 10B100	UM	3,00
4.3	KIT RETENTORES BUCHA SECUNDÁRIO 1400A	UM	4,00
4.4	KIT DE RETENTORES BUCHA PRIMÁRIA	UM	3,00
4.5	LUMINÁRIA AUTÔNOMA P/ ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA 1200lm 1h 2x11w	UM	2,00
4.6	LUMINÁRIA ANTI EXPLOÇÃO	UM	2,00
4.7	TAPETE ISOLANTE CLASSE II 20KV	M2	4,00
4.8	LUVA ISOLANTE DE CLASSE II 20KV	PAR	1,00

DOCUMENTO ASSINADO POR LOGIN E SENHA POR: DIÓGENES FRAZÃO RODRIGUES NETO EM 07/01/2022 10:17:52

VERIFIQUE A AUTENTICIDADE DESTES DOCUMENTOS EM <https://siged.manaus.am.gov.br/verifica/verificacao.aspx> INFORMANDO O CÓDIGO: 66605B60

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 984729/2022, emitida em 24/01/2022

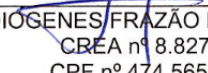
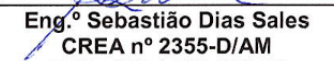

 Certidão nº 984729/2022  
 18/03/2022, 20:06  
 Chave de Impressão: 297x9

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/01/2022 e contém 3 folhas



4.9	COMPLEMENTAÇÃO TROCA DO ÓLEO MINERAL ISOLANTE DO DISJUNTOR DE MÉDIATENSÃO	L	20,00
4.10	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	5,00
4.11	TERMINAL A COMPRESSÃO EM COBRE ESTANHO PARA CABO DE 2,5MM² - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	10,00
4.12	PARAFUSO BI CROMATIZADO M6 COM PORCA E ARRUELA	UN	30,00
4.13	PARAFUSO BI CROMATIZADO M8 COM PORCA E ARRUELA	UN	30,00
4.14	REAPERTO DE TODAS AS CONEXÕES DE SUBESTAÇÃO	UN	30,00
<b>5</b>	<b>PINTURAS</b>		
5.1	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	58,80
5.2	APLICACAO DE TINTA A BASE DE EPÓXI SOBRE PISO	M2	26,00
<b>6</b>	<b>CONSTRUÇÃO ABRIGO DE QGBT</b>		
6.1	ALVENARIA EM TIJOLO CERÂMICO FURADO 9X19X19 CM, 1 VEZ ( ESPESSURA 19CM), ASSENTADO EMARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA MÉDIA NAO PENEIRADA), PREPARO MANUAL, JUNTA 1CM.	M2	6,00
6.2	ESTRUTURA METÁLICA EM TUBO DE METALON 50X30	M2	2,00
6.3	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	M2	2,00
<b>7</b>	<b>SERVIÇOS FINAIS</b>		
7.1	LIMPEZA GERAL DA OBRA	M2	64,80

Manaus, 07 de janeiro de 2022.

  
Eng.º DIÓGENES FRAZÃO RODRIGUES NETO  
CREA nº 8.827-D/AM  
CPF nº 474.565.232-15  
Fiscal da Obra  
Eng.º Sebastião Dias Sales  
CREA nº 2355-D/AM  
CPF nº 054.597.962-53  
RNP nº 040429779  
Chefe da Divisão de Acompanhamento de Obras - DAO

DOCUMENTO ASSINADO POR LOGIN E SENHA POR: DIÓGENES FRAZÃO RODRIGUES NETO EM 07/01/2022 10:17:52

VERIFIQUE A AUTENTICIDADE DESTES DOCUMENTOS EM <https://siged.manaus.am.gov.br/verifica/verificacao.aspx> INFORMANDO O CÓDIGO: 66605B60

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 984729/2022, emitida em 24/01/2022



Certidão nº 984729/2022

18/03/2022, 20:06

Chave de Impressão: 297x9

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/01/2022 e contém 3 folhas





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

**CREA-AM**

**ART OBRA OU SERVIÇO**  
**Nº AM20210254724**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

INICIAL  
 CO-RESPONSÁVEL à AM20210254713

**1. Responsável Técnico**

**Diego Lemos Dantas**

Título profissional: **ENGENHEIRO CIVIL**

RNP: **0414606205**

Registro: **0414606205AM**

Empresa contratada: **MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI**

Registro: **0049449788-AM**

**2. Dados do Contrato**

Contratante: **BANCO DA AMAZONIA S.A**  
**AVENIDA AVENIDA PRESIDENTE VARGAS 882**

CPF/CNPJ: **04.902.979/0001-44**

Nº: **800**

Complemento:

Bairro: **CAMPINA**

Cidade: **BELÉM**

UF: **PA**

CEP: **66017904**

Contrato: **203/2020**

Celebrado em: **17/11/2020**

Valor: **R\$ 544.500,00**

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

Ação Institucional: **Outros**

**3. Dados da Obra/Serviço**

**AVENIDA DR. PEREIRA BARRETO**

Nº: **147**

Complemento:

Bairro: **CENTRO**

Cidade: **MAUÉS**

UF: **AM**

CEP: **69190000**

Data de Início: **10/05/2021**

Previsão de término: **07/08/2021**

Coordenadas Geográficas: **0, 0**

Finalidade:

Código: **Não Especificado**

Proprietário: **BANCO DA AMAZONIA S.A**

CPF/CNPJ: **04.902.979/0001-44**

**4. Atividade Técnica**

	Quantidade	Unidade
1 - DIRETA		
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > INFRA-ESTRUTURA TERRITORIAL > PAVIMENTAÇÃO > #1475 - EM CONCRETO	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #4110 - PAVIMENTAÇÃO EM CONCRETO	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - ARQUITETURA > ARQUITETURA DE INTERIORES > DETALHAMENTO > #0876 - PAREDE	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - ARQUITETURA > ARQUITETURA DE INTERIORES > DETALHAMENTO > #0880 - DIVISÓRIA	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #4108 - COBERTURA COM TELHA CERÂMICA	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #4109 - COBERTURA COM TELHA METÁLICA	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - ARQUITETURA > ARQUITETURA DE INTERIORES > DETALHAMENTO > #0881 - FORRO	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1003 - INSTALAÇÃO HIDRÁULICA	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1009 - LIGAÇÃO DE ESGOTO	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > SANEAMENTO > #1604 - REDE DE ESGOTO	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > SANEAMENTO > EQUIPAMENTOS > #1596 - ATERRO SANITÁRIO	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1060 - DEMOLIÇÃO	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > SANEAMENTO > #1632 - CAIXA DE LIGAÇÃO	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > SANEAMENTO > #1634 - CAIXA COLETORA	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > SANEAMENTO > #1635 - CAIXA DE GORDURA	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1010 - SISTEMA DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO	1,00	un

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

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: z24zZ

Impresso em: 16/11/2021 às 22:36:44 por: , ip: 191.189.25.170

[www.crea-am.org.br](http://www.crea-am.org.br)

Tel: (92) 2125-7120

[faleconosco@crea-am.org.br](mailto:faleconosco@crea-am.org.br)

Fax: (92) 2125-7122







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

**CREA-AM**

**ART OBRA OU SERVIÇO**  
**Nº AM20210254724**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

INICIAL  
 CO-RESPONSÁVEL à AM20210254713

**5. Observações**

EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS TÉCNICOS, NO REGIME EMPREITADA GLOBAL COM MÃO-DE-OBRA E MATERIAL, PARA REALIZAR OS SERVIÇOS DE REFORMA PARCIAL NAS DEPENDÊNCIAS DA AGÊNCIA DO BANCO DA AMAZÔNIA EM MAUÉS (CO RESPONSÁVEL DA ART AM20210254713)

**6. Declarações**

- 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-AM, nos termos do respectivo regulamento de arbitragem que, expressamente, as partes declaram concordar.

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

**7. Entidade de Classe**

NENHUMA - NAO OPTANTE

**8. Assinaturas**

Declaro serem verdadeiras as informações acima

Diego Lemos Dantas - CPF: 527.606.422-91

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_  
 Local data

BANCO DA AMAZONIA S.A - CNPJ: 04.902.979/0001-44

**9. Informações**

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

O profissional declara serem verdadeiras as informações aqui prestadas, sobre as quais assume todas as responsabilidades, sob pena de incorrer nas sanções previstas no art. 299 do Código Penal Brasileiro e no art. 10º do Código de Ética Profissional instituído pela Resolução 1002/02 das Condutas Vedadas.

**10. Valor**

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

Registrada em: **04/05/2021**

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

Nosso Número: **8304080351**

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: z24zZ  
 Impresso em: 16/11/2021 às 22:36:44 por: , ip: 191.189.25.170





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

**CREA-AM**

**ART OBRA OU SERVIÇO**  
**Nº AM20210254713**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

INICIAL

**1. Responsável Técnico**

**DIEGO LIMA MAQUINE**

Título profissional: **ENGENHEIRO ELETRICISTA, ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO**

RNP: **0415051339**

Registro: **0415051339AM**

Empresa contratada: **MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI**

Registro: **0049449788-AM**

**2. Dados do Contrato**

Contratante: **BANCO DA AMAZONIA S.A**  
**AVENIDA AVENIDA PRESIDENTE VARGAS 882**

CPF/CNPJ: **04.902.979/0001-44**

Nº: **800**

Complemento:

Bairro: **CAMPINA**

Cidade: **BELÉM**

UF: **PA**

CEP: **66017904**

Contrato: **203/2020**

Celebrado em: **17/11/2020**

Valor: **R\$ 544.500,00**

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

Ação Institucional: **Outros**

**3. Dados da Obra/Serviço**

**AVENIDA DR. PEREIRA BARRETO**

Nº: **147**

Complemento:

Bairro: **CENTRO**

Cidade: **MAUÉS**

UF: **AM**

CEP: **69190000**

Data de Início: **10/05/2021**

Previsão de término: **07/08/2021**

Coordenadas Geográficas: **0, 0**

Finalidade:

Código: **Não Especificado**

Proprietário: **BANCO DA AMAZONIA S.A**

CPF/CNPJ: **04.902.979/0001-44**

**4. Atividade Técnica**

	Quantidade	Unidade
1 - DIRETA		
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > SUBESTAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA > #1795 - AÉREA	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > REDE ELÉTRICA > #1804 - COMERCIAL - BAIXA TENSÃO	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > REDE ELÉTRICA > #4423 - COMERCIAL - MÉDIA TENSÃO	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > ILUMINAÇÃO > #1825 - EMERGÊNCIA	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > #1853 - QUADRO DE COMANDO	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > #1830 - SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETRÔNICA E COMUNICAÇÃO > #1708 - CABEAMENTO ESTRUTURADO	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETRÔNICA E COMUNICAÇÃO > #1700 - REDE LÓGICA	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETRÔNICA E COMUNICAÇÃO > AS-BUILT > #1743 - SISTEMA DE ALARME	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > EQUIPAMENTOS ELETROELETRÔNICOS > #1679 - ALARME	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > EQUIPAMENTOS ELETROELETRÔNICOS > #1680 - CÉTRAL DE ALARME	1,00	un
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1010 - SISTEMA DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO	1,00	un

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

**5. Observações**

EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS TÉCNICOS, NO REGIME EMPREITADA GLOBAL COM MÃO-DE-OBRA E MATERIAL, PARA REALIZAR OS SERVIÇOS DE REFORMA PARCIAL NAS DEPENDÊNCIAS DA AGÊNCIA DO BANCO DA AMAZÔNIA EM MAUÉS

**6. Declarações**

- 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-AM, nos termos do respectivo regulamento de arbitragem que, expressamente, as partes declaram concordar.

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: w98Y4

Impresso em: 14/11/2021 às 08:52:44 por: , ip: 191.189.25.170





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

**CREA-AM**

**ART OBRA OU SERVIÇO**  
**Nº AM20210254713**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

INICIAL

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

**7. Entidade de Classe**

NENHUMA - NAO OPTANTE

**8. Assinaturas**

Declaro serem verdadeiras as informações acima

**DIEGO LIMA MAQUINE - CPF: 990.891.572-04**

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_  
 Local data

**BANCO DA AMAZONIA S.A - CNPJ: 04.902.979/0001-44**

**9. Informações**

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

O profissional declara serem verdadeiras as informações aqui prestadas, sobre as quais assume todas as responsabilidades, sob pena de incorrer nas sanções previstas no art. 299 do Código Penal Brasileiro e no art. 10º do Código de Ética Profissional instituído pela Resolução 1002/02 das Condutas Vedadas.

**10. Valor**

Valor da ART: **R\$ 233,94** Registrada em: **04/05/2021** Valor pago: **R\$ 233,94** Nosso Número: **8304080318**

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: w98Y4  
 Impresso em: 14/11/2021 às 08:52:44 por: , ip: 191.189.25.170





Certidão de Acervo Técnico - CAT  
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009  
Lei Federal Nº 6496 de 07 de Dezembro de 1977

**CREA-AM**

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

**982254/2021**

Atividade concluída

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas - Crea-AM, o Acervo Técnico do profissional **DIEGO LIMA MAQUINE** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **DIEGO LIMA MAQUINE**

Registro: **0415051339AM** RNP: **0415051339**

Título profissional: ENGENHEIRO ELETRICISTA, ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Número da ART: **AM20210271062** Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 11/08/2021 Baixada em: 13/10/2021

Forma de registro: SUBSTITUIÇÃO Participação técnica: INDIVIDUAL

Empresa contratada: **MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA - EIRELI**

Contratante: **CONDOMINIO UNIQUE**

CPF/CNPJ: **21.688.530/0001-44**

Endereço do contratante: AVENIDA VIA LÁCTEA

Nº: 640

Complemento:

Bairro: ALEIXO

Cidade: MANAUS

UF: AM

CEP: 69060085

Contrato: S/N

Celebrado em: 27/07/2021

Valor do contrato: R\$ 4.400,00

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Privado

Ação institucional: Outros

Endereço da obra/serviço: AVENIDA VIA LÁCTEA

Nº: 640

Complemento:

Bairro: ALEIXO

Cidade: MANAUS

UF: AM

CEP: 69060085

Data de início: 05/08/2021

Conclusão efetiva: 05/08/2021

Finalidade:

Proprietário: CONDOMINIO UNIQUE

CPF/CNPJ: 21.688.530/0001-44

Atividade Técnica: **1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > #1819 - GRUPO-GERADOR 15 - EXECUÇÃO 1000.00 quilovolt-ampère;**

#### Observações

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA DE GRUPO GERADOR DE 1000KVA, SENDO 02 GRUPOS GERADORES DE 500 KVA (CADA), STEMAC/MOTOR VOLVO PENTA COM ABRANGÊNCIA TOTAL DE 46.782,99 M<sup>2</sup>.

#### Informações Complementares

- Conforme Atestado de Capacidade Técnica, anexo (03 páginas), para os serviços efetivamente executados, compreendidos no período de 05/08/2020 e 05/08/2020, circunscrito APENAS às atividades inerentes à sua modalidade, ENGENHARIA ELÉTRICA, em coerência com as suas atribuições profissionais. Obs.: O referido atestado foi objeto de Laudo Técnico (08 páginas, referente à ART Nº AM20210280406), elaborado pelo Eng. Eletric. SIRLEN MONTEIRO DA SILVA, CPF Nº 959.659.392-72, RNP Nº 041534368-2, cujo qual é profissional habilitado no âmbito do Sistema Confea-Crea. CERTIFICAMOS, finalmente, que a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações declaradas constantes nos documentos que se encontram vinculados à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, cabe aos seus emissores.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 3 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 982254/2021**

**29/10/2021, 13:52**

**AW9ax**

A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

Fica(m) Excluído(s), no entanto, o(s) serviço(s) cujas atribuições não competem ao(s) profissional(is) em questão.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: AW9ax

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA.

Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.





ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Empresa Contratada: MQN ENGENHARIA E SERVICOS TECNICOS  
 CNPJ: 29.118.694/0001-48  
 Endereço: Rua Rio Tarauá, nº 20, Sala 07.  
 Bairro: Vieiralves  
 CEP: 69.053-580

**Dados do serviço:**

Objeto: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA E CORRETIVA DE GRUPO GERADOR DE 1000KVA, SENDO 02 GRUPOS GERADORES DE 500 KVA (CADA), STEMAC/MOTOR VOLVO PENTA COM ABRANGÊNCIA TOTAL DE 46.782,99 M².

Data do aceite da proposta: 27 de julho de 2021  
 Início dos serviços: 05 de agosto de 2021.  
 Previsão do término: 05 de agosto de 2021.  
 Término dos serviços: 05 de agosto de 2021.  
 Valor dos serviços: R\$ 4.400,00 (Quatro mil e quatrocentos reais).

**Responsáveis técnicos:**

Empresa Contratada:

Engenheiro Eletricista e de Segurança do Trabalho Sr. Diego Lima Maquiné  
 Crea Nº: 25.575 – D AM  
 RNP: 04150511339  
 CPF: 990.891.572-04

**Local de execução dos serviços:**

Condomínio UNIQUE, situado à Avenida Via Láctea Nº 640, Conj, Morada do Sol, Aleixo, CEP: 69060-085, Manaus, Amazonas.

CONDOMÍNIO UNIQUE  
 CNPJ 21.688.530/0001-44  
 Av. Via Láctea, nº 640 Conj. Morada do Sol - Aleixo  
 CEP: 69060-085 – Telefone: (92) 3308-8511

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 982254/2021, emitida em 29/10/2021



Certidão nº 982254/2021

29/10/2021, 14:55

Chave de Impressão: AW9ax

O documento neste ato registrado foi emitido em 27/10/2021 e contém 3 folhas







**Detalhes do serviço:**

Serviços realizados:

Serviços de manutenção preventiva em grupo gerador:	
Mecânica	Troca de óleo lubrificante;
	Limpeza do reservatório de arrefecimento do motor;
	Limpeza e reaperto de todas as conexões;
	Inspeções Visuais;
	Inspeção do estado geral de conservação: limpeza, pintura e corrosão nas partes metálicas;
	Substituição de filtro de combustível;
	Substituição de filtro de óleo lubrificante;
	Inspeção do filtro de ar;
	Inspeção de mangotes e mangueiras do sistema de arrefecimento;
	Verificação de possíveis vazamentos de combustível;
	Verificação de possíveis vazamentos de óleo lubrificante;
	Verificação do radiador (obstrução ou vazamentos);
	Verificação de abraçadeiras;
	Verificação da pressão de óleo;
	Verificação da conexão do solenoide;
Verificação de vazamentos no sistema de escape;	
Verificação da coloração da fumaça de escapamento.	
Elétrica	Inspeção, limpeza e reaperto de todo o sistema de comando (bornes, relés e contactoras); Parametrização de módulos;
	Ensaio elétrico;
	Relatório de Estudo Termográfico dos Equipamentos da sala de gerador;
	Laudo de manutenção do gerador;
	Medição do aterramento;
	Inspeção, limpeza e Reaperto de conexões, bornes e disjuntores;
	Inspeção no sistema de pré-aquecimento;
	Medição de tensão e frequência;
	Análise de bateria (verificação da vida útil restante);
	Análise da parte de comandos;
	Inspeção e limpeza dos sensores;
	Inspeção, limpeza e reaperto dos diodos da ponte retificadora;
	Inspeção, limpeza e reaperto de condutores do alternador auxiliar;
	Inspeção, limpeza e reaperto de condutores do alternador principal;
	Inspeção, limpeza e reaperto de condutores do motor de partida;
Inspeção, limpeza e reaperto nos terminais do regulador de tensão;	

CONDOMÍNIO UNIQUE  
 CNPJ 21.688.530/0001-44  
 Av. Via Láctea, nº 640 Conj. Morada do Sol - Aleixo  
 CEP: 69060-085 – Telefone: (92) 3308-8511

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 982254/2021, emitida em 29/10/2021



Certidão nº 982254/2021

29/10/2021, 14:55

Chave de Impressão: AW9ax

O documento neste ato registrado foi emitido em 27/10/2021 e contém 3 folhas







Limpeza	Inspeção, limpeza e reaperto no quadro de transferência automática;
	Limpeza geral da cabine do Gerador;
	Limpeza do equipamento;
	Limpeza dos cabos;
Geral	Limpeza do leito dos cabos;
	Limpeza geral do equipamento;
	Limpeza do abrigo do equipamento;
	Substituição de filtro de óleo lubrificante;
	Substituição de filtro de Combustível;
	Substituição de Óleo lubrificante;
	Verificação do Filtro de Ar;
	Testes e ensaios elétricos;
Emissão de ART.	

### ATESTADO

Atestamos, para os devidos fins, que a empresa mqn Engenharia e Serviços Técnicos, através de seu Engenheiro Eletricista e de Segurança do Trabalho, Sr. Diego Lima Maquiné, cumpriu satisfatoriamente os serviços contratados, em prazos, valores, quantidades, qualidade, não havendo nada que desabone a sua conduta.

Manaus, 25 de agosto de 2021.

**CONDOMÍNIO UNIQUE**

CNPJ: 21.688.530/0001-44

Adauto Lúcio Maués Nazareth

Síndico

CPF: 512.589.862-72

**CONDOMÍNIO UNIQUE**

CNPJ 21.688.530/0001-44

Av. Via Láctea, nº 640 Conj. Morada do Sol - Aleixo

CEP: 69060-085 – Telefone: (92) 3308-8511

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 982254/2021, emitida em 29/10/2021



Certidão nº 982254/2021  
29/10/2021, 14:55

Chave de Impressão: AW9ax

O documento neste ato registrado foi emitido em 27/10/2021 e contém 3 folhas





Certidão de Acervo Técnico - CAT  
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009  
Lei Federal Nº 6496 de 07 de Dezembro de 1977

**CREA-AM**

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

**957810/2019**

Atividade concluída

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas - Crea-AM, o Acervo Técnico do profissional **DIEGO LIMA MAQUINE** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **DIEGO LIMA MAQUINE**

Registro: **0415051339AM** RNP: **0415051339**

Título profissional: ENGENHEIRO ELETRICISTA, ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Número da ART: **AM20190177732** Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 06/08/2019 Baixada em: 07/08/2019

Forma de registro: SUBSTITUIÇÃO Participação técnica: INDIVIDUAL

Empresa contratada: **CAPRI ENGENHARIA LTDA**

Contratante: **TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO AMAZONAS**

CPF/CNPJ: **04.812.509/0001-90**

Endereço do contratante: AVENIDA ANDRÉ ARAÚJO

Nº: S/N

Complemento:

Bairro: ALEIXO

Cidade: MANAUS

UF: AM

CEP: 69060000

Contrato: 02/2019

Celebrado em: 30/01/2019

Valor do contrato: R\$ 193.950,41

Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA

Ação institucional: Outros

Endereço da obra/serviço: AVENIDA ANDRÉ ARAÚJO

Nº: S/N

Complemento:

Bairro: ALEIXO

Cidade: MANAUS

UF: AM

CEP: 69060000

Data de início: 13/03/2019

Conclusão efetiva: 13/05/2019

Finalidade: SEM DEFINIÇÃO

Proprietário: TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO AMAZONAS

CPF/CNPJ: 04.812.509/0001-90

Atividade Técnica: **1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETROTÉCNICA APLICADA -> REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA -> #1792 - PRIMARIA 15 - EXECUÇÃO 2000.00 quilovolt-ampère; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETROTÉCNICA APLICADA -> SUBESTAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA -> #1796 - ABRIGADA 15 - EXECUÇÃO 2000.00 quilovolt-ampère;**

#### Observações

Serviço de Engenharia relacionados à obra e reforma da ampliação de subestação de média tensão com potência de 2000KVA, com fornecimento de materiais, peças, equipamentos, mão de obra e acessórios

#### Informações Complementares

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 8 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 957810/2019**

**13/08/2019, 12:42**

**2Z5Zz**

A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

Fica(m) Excluído(s), no entanto, o(s) serviço(s) cujas atribuições não competem ao(s) profissional(is) em questão.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: 2Z5Zz

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA.

Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.





PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO AMAZONAS

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Empresa Contratada: Capri Engenharia LTDA - ME  
CNPJ: 09.276.936/0001-14  
Endereço: RUA Santa Viviana, 20, Ouro Verde.  
Bairro: COROADO  
CEP: 69082-000

**Dados do contrato:**

Objeto: Contratação de empresa para execução dos Serviços de Engenharia relacionados à obra e reforma da ampliação de subestação de média tensão com potência de 2000KVA, com fornecimento de materiais, peças, equipamentos, mão de obra e acessórios.

Data da assinatura: 30 de Janeiro de 2019.

Prazo de execução: 60 (sessenta) dias.

Início dos serviços: 13 de Março de 2019.

Término dos serviços: 13 de Maio de 2019.

Valor dos serviços: R\$ 193.950,41 (Cento e noventa e três mil, novecentos e cinquenta reais e quarenta e um centavos).

**Responsáveis técnicos:**

Empresa Contratante:

Engenheiro Eletricista Sr Nilson Monteiro de Oliveira

RNP: 041251287-4

Crea nº: 0412512874-AM

CPF: 933.065.712-53

Engenheiro Civil Sr. Rodrigo Paz Barros

Crea Nº: 026393-D

RNP: 041566448-9

Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas – TJAM  
CNPJ: 04.301.769/0001-09 CEP 69060-000  
Av. André Araújo, s/nº, Aleixo, Manaus-AM  
Telefone: (92) 2129-6688

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 957810/2019, emitida em 13/08/2019



Certidão nº 957810/2019  
13/08/2019, 16:25  
Chave de Impressão: 2Z5ZZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 12/08/2019 e contém 8 folhas







PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO AMAZONAS

CPF: 016.790.272-55

Empresa Contratada:

Engenheiro Eletricista Sr. DIEGO LIMA MAQUINÉ

Crea Nº: 25.575 - D AM

RNP: 04150511339

CPF: 990.891.572-04

Engenheiro Civil Sr. Diego Lemos Dantas

CREA 24.771 - D AM

RNP 0414606205

CPF: 527.606.422-91

**Local de execução dos serviços:**

Avenida André Araújo s/n, Aleixo, CEP 69060-000 na cidade de Manaus,  
Amazonas.

**Detalhes do serviço:**

Item	Descrição	Unid.	Quantid
1	ADMINISTRAÇÃO DA OBRA		
1.1	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA PLENO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	88
1.2	MESTRE DE OBRAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	MES	2
1.3	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO	m²	3
1.4	TECNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO	MES	2
1.5	ENGENHEIRO ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	88
1.6	ALUGUEL CONTAINER/ESCRIT INCL INST ELET LARG=2,20 COMP=6,20M ALT=2,50M CHAPA ACO C/NERV TRAPEZ FORRO C/ISOL TERMO/ACUSTICO CHASSIS REFORC PISO COMPENS NAVAL EXC TRANSP/CARGA/DESCARGA	MES	2

Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas – TJAM  
CNPJ: 04.301.769/0001-09 CEP 69060-000  
Av. André Araújo, s/nº, Aleixo, Manaus-AM  
Telefone: (92) 2129-6688

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 957810/2019, emitida em 13/08/2019



Certidão nº 957810/2019  
13/08/2019, 16:25  
Chave de Impressão: 2Z5ZZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 12/08/2019 e contém 8 folhas





PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO AMAZONAS

1.7	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	176
1.8	BARRACAO PARA DEPOSITO EM TABUAS DE MADEIRA, COBERTURA EM FIBROCIMENTO 4 MM, INCLUSO PISO ARGAMASSA TRAÇO 1:6 (CIMENTO E AREIA)	m <sup>2</sup>	9
2.0	DEMOLIÇÕES E RETIRADAS		
2.1	DEMOLICAO DE ALVENARIA DE TIJOLOS FURADOS S/REAPROVEITAMENTO	m <sup>3</sup>	8,24
2.3	RETIRADA DE FOLHAS DE PORTA DE PASSAGEM OU JANELA	UN	2
2.4	DEMOLICAO DE CONCRETO SIMPLES	m <sup>3</sup>	3,91
3.0	INFRAESTRUTURA		
3.1	MONTAGEM DE ARMADURA TRANSVERSAL DE ESTACAS DE SEÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO = 6,3 MM. AF_11/2016	KG	7,72
3.2	MONTAGEM DE ARMADURA LONGITUDINAL/TRANSVERSAL DE ESTACAS DE SEÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO = 12,5 MM. AF_11/2016	KG	39,87
3.3	IMPERMEABILIZACAO DE ESTRUTURAS ENTERRADAS, COM TINTA ASFALTICA, DUAS DEMAOS.	m <sup>2</sup>	8,04
3.4	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES. UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	30,31
3.5	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	m <sup>3</sup>	1,06
3.6	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	m <sup>3</sup>	1,06
3.7	ARRASAMENTO MECANICO DE ESTACA DE CONCRETO ARMADO, DIAMETROS DE ATÉ 40 CM. AF_11/2016	UN	9
3.8	FORMA TABUA P/CONCRETO EM FUNDACAO S/REAPROVEITAMENTO	m <sup>2</sup>	8,04
3.9	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_03/2016	m <sup>3</sup>	49,49
3.10	REATERRO DE VALA COM COMPACTAÇÃO MANUAL	m <sup>3</sup>	44,01
4.0	SUPRAESTRUTURA		
4.1	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	96,31

Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas – TJAM  
CNPJ: 04.301.769/0001-09 CEP 69060-000  
Av. André Araújo, s/nº, Aleixo, Manaus-AM  
Telefone: (92) 2129-6688

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 957810/2019, emitida em 13/08/2019



Certidão nº 957810/2019  
13/08/2019, 16:25  
Chave de Impressão: 2Z5ZZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 12/08/2019 e contém 8 folhas





PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO AMAZONAS

4.2	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	70,01
4.3	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	11,06
4.4	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	216,42
4.5	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA LAJES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17MM. AF_12/2015	m²	27,51
4.6	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_12/2015	m²	19,2
4.7	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17MM. AF_12/2015	m²	51,4
4.8	CONCRETO FCK = 25MPA. TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	m³	5,83
4.9	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	m³	5,83
5.0	<b>PAREDES E PAINÉS</b>		
5.1	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19CM (ESPESSURA 9CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014	m²	48,56
5.2	COBOGO DE CONCRETO (ELEMENTO VAZADO), 7X50X50CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRACO 1:4 (CIMENTO E AREIA)	m²	1,5
6.0	<b>ESQUADRIAS,</b>		
6.1	GRADIL DE ALUMINIO ANODIZADO TIPO BARRA CHATA	m²	6,54
6.2	PORTA DE FERRO, DE ABRIR, TIPO GRADE COM CHAPA, 87X210CM, COM GUARNICOES	m²	9,66
6.3	PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2015	m²	9,66

Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas – TJAM  
CNPJ: 04.301.769/0001-09 CEP 69060-000  
Av. André Araújo, s/nº, Aleixo, Manaus-AM  
Telefone: (92) 2129-6688

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 957810/2019, emitida em 13/08/2019



Certidão nº 957810/2019  
13/08/2019, 16:25  
Chave de Impressão: 2Z5ZZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 12/08/2019 e contém 8 folhas







**PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO AMAZONAS**

7.0 COBERTURAS E PROTEÇÕES			
7.1	TELHAMENTO COM TELHA ESTRUTURAL DE FIBROCIMENTO E= 6 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_06/2016	m <sup>2</sup>	1,8
7.2	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_06/2016	m <sup>2</sup>	166,68
7.3	PINTURA ESMALTE FOSCO, DUAS DEMAOS, SOBRE SUPERFÍCIE METÁLICA, INCLUSO UMA DEMAOS DE FUNDO ANTICORROSIVO. UTILIZACAO DE REVOLVER ( AR-COMPRIIMIDO).	m <sup>2</sup>	166,68
7.4	ESTRUTURA METÁLICA EM PERFIL DE AÇO P/ COBERTURA	M2	128,45
7.5	TUBO DE PVC DN 150MM PARA DRENAGEM E CONEXOES - FORN E INST	M	35
7.6	CAIXA DE AREIA 60X60X60CM EM ALVENARIA - EXECUÇÃO	UN	1
7.7	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_06/2016	M	55
8.0 REVESTIMENTO			
8.1	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS DE FACHADA COM PRESENÇA DE VÃOS, ESPESSURA DE 25 MM. AF_06/2014	m <sup>2</sup>	66,32
8.2	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (SEM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL. AF_06/2014	m <sup>2</sup>	66,32
8.3	APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PANOS DE FACHADA COM PRESENÇA DE VÃOS, DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, DUAS DEMAOS. AF_05/2017	m <sup>2</sup>	66,32
8.4	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMAOS. AF_06/2014	m <sup>2</sup>	197,72
8.5	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMAOS. AF_06/2014	m <sup>2</sup>	91,9
9.0 PAVIMENTAÇÃO			
9.1	CONTRAPISO EM ARGAMASSA PRONTA, PREPARO MANUAL, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, NÃO ADERIDO, ESPESSURA 5CM. AF_06/2014	m <sup>2</sup>	13,2
9.2	ARMACAO EM TELA DE AÇO SOLDADA NERVURADA Q-92, AÇO CA-60, 4,2MM, MALHA 15X15CM	m <sup>2</sup>	29,4
9.3	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIÂMETRO DE 4,2 MM, UTILIZADO EM LAJE. AF_12/2015	KG	6,47

Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas – TJAM  
CNPJ: 04.301.769/0001-09 CEP 69060-000  
Av. André Araújo, s/nº, Aleixo, Manaus-AM  
Telefone: (92) 2129-6688

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 957810/2019, emitida em 13/08/2019



Certidão nº 957810/2019  
13/08/2019, 16:25  
Chave de Impressão: 2Z5ZZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 12/08/2019 e contém 8 folhas





PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO AMAZONAS

9.4	PINTURA ACRILICA EM PISO CIMENTADO DUAS DEMAOS	m <sup>2</sup>	35,6
9.5	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19CM (ESPESSURA 9CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M <sup>2</sup> SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL. AF_06/2014	m <sup>2</sup>	11,48
9.6	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	m <sup>3</sup>	6,14
9.7	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 12 CM, ARMADO. AF_07/2016	m <sup>2</sup>	10,92
9.8	LANÇAMENTO DE CONCRETO MANUAL COM BALDES - INCLUSO ANDESAMENTO	M2	6,14
10.0	<b>EQUIPAMENTOS</b>		
10.1	GUINDAUTO HIDRÁULICO, CAPACIDADE MÁXIMA DE CARGA 6500 KG, MOMENTO MÁXIMO DE CARGA 5.8 TM, ALCANCE MÁXIMO HORIZONTAL 7,60 M, INCLUSIVE CAMINHÃO TOCO PBT 9.700 KG, POTÊNCIA DE 160 CV - CHP DIURNO. AF_08/2015	CHP	22,4
10.2	GUINDAUTO HIDRÁULICO, CAPACIDADE MÁXIMA DE CARGA 3300 KG, MOMENTO MÁXIMO DE CARGA 5.8 TM, ALCANCE MÁXIMO HORIZONTAL 7,60 M, INCLUSIVE CAMINHÃO TOCO PBT 16.000 KG, POTÊNCIA DE 189 CV - CHI DIURNO. AF_03/2016	CHI	9,6
11.0	<b>SERVIÇOS DIVERSOS</b>		
11.1	TAMBOR DE COMBUSTIVEL DIESEL COM BOMBA ELETRICA FORN E INST	UND	1
11.2	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, CONEXÃO RANHURADA, DN 50 (2"), INSTALADO EM PRUMADAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	14
11.3	PINTURA A OLEO BRILHANTE SOBRE SUPERFICIE METALICA, UMA DEMAIO INCLUSO UMA DEMAIO DE FUNDO ANTICORROSIVO	m <sup>2</sup>	3
11.4	COTOVELO DE AÇO GALVANIZADO 5" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1
11.5	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MEDIA, RANHURADAM DN 100(5") INST EM PRUMADAS - FORN E INST	M	2
12.0	<b>INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b>		

Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas – TJAM  
CNPJ: 04.301.769/0001-09 CEP 69060-000  
Av. André Araújo, s/nº, Aleixo, Manaus-AM  
Telefone: (92) 2129-6688

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 957810/2019, emitida em 13/08/2019



Certidão nº 957810/2019  
13/08/2019, 16:25  
Chave de Impressão: 2Z5ZZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 12/08/2019 e contém 8 folhas





PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO AMAZONAS

12.1	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 240 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	290
12.2	CABO DE COBRE NU 35MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	14
12.3	PERFILADO 38X38MM SOBRE FORRO INNC ACESSORIOS DE FIX, INST E FORN	M	6
12.4	ELETROCALHA METALICA 200X100MM E ACESSORIOS DE FIXAÇÃO	M	23
12.5	PONTO DE ILUMINAÇÃO E TOMADA, RESIDENCIAL, INCLUINDO INTERRUPTOR SIMPLES E TOMADA 10A/250V, CAIXA ELÉTRICA, ELETRODUTO, CABO, RASGO, QUEBRA E CHUMBAMENTO (EXCLUINDO LUMINÁRIA E LÂMPADA). AF_01/2016	UN	2
12.6	LUMINARIA DE SOBREPOR 1.20M COM 2 LAMPADAS LED 18W FONR E INST	UND	2
12.7	TRANSFORMADOR ÓLEO 1000.0KVA 13.8/0.22KV	UND	2
13.0	LIMPEZA FINAL DE OBRA		
13.1	LIMPEZA FINAL DA OBRA	m²	100
13.2	CARGA MANUAL DE ENTULHO EM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3	m³	4
13.3	CAIXA COLETORA	UND	2

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 957810/2019, emitida em 13/08/2019



Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas – TJAM  
CNPJ: 04.301.769/0001-09 CEP 69060-000  
Av. André Araújo, s/nº, Aleixo, Manaus-AM  
Telefone: (92) 2129-6688

Certidão nº 957810/2019  
13/08/2019, 16:25

Chave de Impressão: 2Z5ZZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 12/08/2019 e contém 8 folhas







PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO AMAZONAS

**ATESTADO**

Atestamos, para os devidos fins, que a empresa Capri Engenharia LTDA – ME, através de seus Engenheiros, Sr. Diego Lima Maquiné (Engenheiro Eletricista) e Sr. Diego Lemos Dantas (Engenheiro Civil), cumpriu satisfatoriamente os serviços contratados, em prazos, valores, quantidades, qualidade, não havendo nada que desabone a sua conduta.

Manaus, 09 de julho 2019.

Nilson Monteiro de Oliveira

Analista Judiciário – Engenheiro Eletricista  
Fiscal do Contrato Administrativo

Rodrigo Paz Barros

Auxiliar Judiciário – Engenheiro Civil

Tribunal de Justiça do Estado do Amazonas – TJAM  
CNPJ: 04.301.769/0001-09 CEP 69060-000  
Av. André Araújo, s/nº, Aleixo, Manaus-AM  
Telefone: (92) 2129-6688

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 957810/2019, emitida em 13/08/2019



Certidão nº 957810/2019  
13/08/2019, 16:25  
Chave de Impressão: 2Z5ZZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 12/08/2019 e contém 8 folhas





Certidão de Acervo Técnico - CAT  
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009  
Lei Federal Nº 6496 de 07 de Dezembro de 1977

**CREA-AM**

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

**965193/2020**

Atividade concluída

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas - Crea-AM, o Acervo Técnico do profissional **DIEGO LIMA MAQUINE** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **DIEGO LIMA MAQUINE**

Registro: **0415051339AM**

RNP: **0415051339**

Título profissional: ENGENHEIRO ELETRICISTA, ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Número da ART: **AM20190187833** Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 21/10/2019 Baixada em: 24/04/2020

Forma de registro: INICIAL

Participação técnica: INDIVIDUAL

Empresa contratada: **MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA LTDA - ME**

Contratante: **CONSELHO REGIONAL DE MEDICINA DO ESTADO DO AMAZONAS**

CPF/CNPJ: **14.189.955/0001-43**

Endereço do contratante: AVENIDA SENADOR RAIMUNDO PARENTE

Nº: 6

Complemento: PRAÇA WALTER GÔES

Bairro: ALVORADA

Cidade: MANAUS

UF: AM

CEP: 69048662

Contrato: 02/2019

Celebrado em: 30/08/2019

Valor do contrato: R\$ 12.000,00

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público

Ação institucional: Outros

Endereço da obra/serviço: AVENIDA SENADOR RAIMUNDO PARENTE

Nº: 6

Complemento: PRAÇA WALTER GÔES

Bairro: ALVORADA

Cidade: MANAUS

UF: AM

CEP: 69048662

Data de início: 22/10/2019

Conclusão efetiva: 20/12/2019

Finalidade: SEM DEFINIÇÃO

Proprietário: CONSELHO REGIONAL DE MEDICINA DO ESTADO DO AMAZONAS

CPF/CNPJ: 14.189.955/0001-43

Atividade Técnica: **8 - FISCALIZAÇÃO OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > SUBESTAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA > #1796 - ABRIGADA 17 - FISCALIZAÇÃO 150.00 quilovolt-ampère; 8 - FISCALIZAÇÃO OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA > ELETROTÉCNICA APLICADA > REDE ELÉTRICA > #1804 - COMERCIAL - BAIXA TENSÃO 17 - FISCALIZAÇÃO 150.00 quilovolt-ampère;**

#### Observações

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE FISCALIZAÇÃO E ACOMPANHAMENTO DE OBRAS PARA A FISCALIZAÇÃO DA OBRA DE EXECUÇÃO REFERENTE A CORREÇÃO E MODERNIZAÇÃO DO SISTEMA ELÉTRICO PREDIAL E ADEQUAÇÃO DA SUBESTAÇÃO DO CREMAM DE 150KVA

#### Informações Complementares

- Conforme Atestado de Capacidade Técnica Parcial, anexo (04 páginas, emitido em 14/05/2020), circunscrito APENAS às atividades inerentes à sua modalidade, ENGENHARIA ELÉTRICA, em coerência com as suas atribuições profissionais. Obs.: O referido atestado foi objeto de Laudo Técnico (11 páginas, datado de 14/05/2020, referente à ART Nº AM20200208454), elaborado pelo Eng. Eletric. GUSTAVO ALVES DA SILVA, CPF Nº 006.019.452-98, RNP Nº 041554652-4, cujo qual é profissional habilitado no âmbito do Sistema Confea-Crea. CERTIFICAMOS, finalmente, que a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações declaradas constantes nos documentos que se encontram vinculados à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, cabe aos seus emissores.

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 965193/2020**

**21/05/2020, 20:12**

**ZD64x**

A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA.

Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.

Fica(m) Excluído(s), no entanto, o(s) serviço(s) cujas atribuições não competem ao(s) profissional(is) em questão.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: ZD64x







**CREMAM**  
CONSELHO REGIONAL DE MEDICINA DO ESTADO DO AMAZONAS

Ofício ADM nº 043/2020

Manaus, 14 de maio de 2020.

### ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Declaramos por meio deste para os devidos fins legais de direito, que a MQN ENGENHARIA E SERVICOS TÉCNICOS, contratada a seguir qualificada, executou os serviços abaixo discriminados de maneira satisfatória, cumprindo com todas as suas responsabilidades não restando, até a presente data, nada que a desabone.

Tecnicamente atestamos ainda que os serviços/materiais descritos foram prestados de 22 de outubro de 2019 a 20 de dezembro de 2019 e atenderam às especificações e exigências de acordo com o Termo de Contrato nº 02/2019 - Convite nº 01/2019 de forma criteriosa e satisfatória.

#### CONTRATANTE

CONSELHO REGIONAL DE MEDICINA DO ESTADO DO AMAZONAS - CREMAM, Autarquia Federal, instituída nos termos da Lei nº 3.268, de 30 de setembro de 1957, situada na Av. Senador Raimundo Parente, n.º 06, Praça Dr. Walter Góes, bairro Alvorada, Manaus - Amazonas, inscrita no CNPJ sob o nº 14.189.955/0001-43, representado por seu Presidente Doutor José Bernardes Sobrinho, eleito conforme reunião plenária ordinária realizada no dia 01 de outubro de 2018, brasileiro, portador da carteira de identidade nº. 309.364-6 e inscrito no CPF sob o nº. 149.186.768-04.

#### CONTRATO

Contratação de empresa especializada em prestação de serviços de fiscalização e acompanhamento de obras para a fiscalização da obra de execução referente a correção e modernização do sistema elétrico predial e adequação da subestação do CREMAM.

Processo nº. 01/2019 – Convite sob o Termo de Contrato nº 02/2019, firmado em 30 de agosto de 2019, que teve vigência até 31 de dezembro de 2019.

Início dos Serviços: 22 de Outubro de 2019.

Término dos Serviços: 20 de Dezembro de 2019.

Valor do Contrato anual: R\$ 12.000,00 (Doze Mil reais).

#### CONTRATADA

**MQN ENGENHARIA E SERVICOS TECNICOS** inscrito no CNPJ: 29.118.694/0001-48 com sede na Rua Japurá 351, Sala 02 – Centro – CEP: 69025-020 - Manaus-AM, por seu representante legal, Engenheiro Eletricista Sr. Diego Lima Maquiné - Crea Nº: 25.575 – D AM – CPF: 990.891.572-04.

Sede: Av. Senador Raimundo Parente, 06 – Praça Walter Góes – Alvorada  
Telefones: (92) 3656-0531 / 3656-0532 / 3656-0536 opção 6 – Email: adm.cremam@portalmedico.org.br  
CEP: 69048-662 – Manaus – Amazonas

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 965193/2020, emitida em 21/05/2020



Certidão nº 965193/2020  
21/05/2020, 21:55  
Chave de Impressão: ZD64x

O documento neste ato registrado foi emitido em 21/05/2020 e contém 4 folhas





**CREMAM**  
CONSELHO REGIONAL DE MEDICINA DO ESTADO DO AMAZONAS

## DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS/MATERIAIS FORNECIDOS

Foram realizadas a fiscalização dos seguintes serviços/materiais:

### Detalhes do serviço:

Item	Descrição	Und	Quant.
<b>1</b>	<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>		
1.1	ENGENHEIRO ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	350
1.2	EXECUÇÃO DE ALMOXARIFADO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, INCLUSO PRATELEIRAS. AF_02/2016	m²	12
<b>2</b>	<b>SUBESTAÇÃO</b>		
2.1	TROCA DE SUBESTAÇÃO DE 75KVA PARA 150 KVA - VERIFICAR LISTA ESPECIFICA DA SUBESTAÇÃO.	UND	
2.2	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 120 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	120
2.3	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 110 MM (4") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	32
2.4	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 70 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	25
2.5	CABO DE COBRE NU 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	30
<b>3</b>	<b>INSTALAÇÃO ELÉTRICA</b>		
3.1	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	220
3.2	LUMINÁRIA TIPO PLAFON, DE SOBREPÔR, COM 1 LÂMPADA LED - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2017	UN	246
3.3	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	4372
3.4	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 120 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	500
3.5	RASGO EM ALVENARIA PARA ELETRODUTOS COM DIAMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_05/2015	M	212
3.5	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	840
3.6	EMBOÇAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:9 (CIMENTO, CAL E AREIA). AF_06/2016	M	212
3.6	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	1820
3.7	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	1200
3.8	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	1200

Sede: Av. Senador Raimundo Parente, 06 – Praça Walter Góes – Alvorada  
Telefones: (92) 3656-0531 / 3656-0532 / 3656-0536 opção 6 – Email: adm.cremam@portalmedico.org.br  
CEP: 69048-662 – Manaus – Amazonas

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 965193/2020, emitida em 21/05/2020



Certidão nº 965193/2020  
21/05/2020, 21:55  
Chave de Impressão: ZD64x

O documento neste ato registrado foi emitido em 21/05/2020 e contém 4 folhas







# CREMAM

CONSELHO REGIONAL DE MEDICINA DO ESTADO DO AMAZONAS

3.9	CAIXA DE INSPEÇÃO EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO DN 60CM COM TAMPA H= 60CM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	8
3.10	QUADRO DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA DE EMBUTIR, EM CHAPA METALICA, PARA 40 DISJUNTORES TERMOMAGNETICOS MONOPOLARES, COM BARRAMENTO TRIFASICO E NEUTRO, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	8
3.11	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 35 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	820
3.12	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 25 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	320
3.13	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	28
3.14	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	168
3.15	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	48
3.16	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 MM (1 1/2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	48
3.17	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	88
3.18	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 85 MM (3") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	150
3.19	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	35
3.20	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	15
3.21	LUVA DE EMENDA PARA ELETRODUTO, AÇO GALVANIZADO, DN 40 MM (1 1/2"), APARENTE, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P	UN	15
3.22	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 60 MM (2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	22
3.23	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 85 MM (3") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	32
3.24	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	8
3.25	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 50 MM (1 1/2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	10
3.26	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 60 MM (2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	5
3.27	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 85 MM (3") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	12

Sede: Av. Senador Raimundo Parente, 06 – Praça Walter Góes – Alvorada  
 Telefones: (92) 3656-0531 / 3656-0532 / 3656-0536 opção 6 – Email: adm.cremam@portalmedico.org.br  
 CEP: 69048-662 – Manaus – Amazonas

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 965193/2020, emitida em 21/05/2020



Certidão nº 965193/2020  
 21/05/2020, 21:55  
 Chave de Impressão: ZD64x

O documento neste ato registrado foi emitido em 21/05/2020 e contém 4 folhas





# CREMAM

CONSELHO REGIONAL DE MEDICINA DO ESTADO DO AMAZONAS

3.28	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	44
3.29	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	40
3.30	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	28
3.31	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	8
3.32	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	4
3.33	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	2
3.34	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	2
3.35	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	1
3.36	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 125 A 150A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2
3.37	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO MONOPOLAR PADRAO NEMA (AMERICANO) 35 A 50A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2
<b>4</b>	<b>PINTURA E ACABAMENTOS</b>		
4.1	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	1250
4.2	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	2820
4.3	DEMOLICAO DE PISO DE MARMORE E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO	m²	26
4.4	DEMOLICAO DE PISO DE ALTA RESISTENCIA	m²	140
4.5	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	m²	2820
4.6	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM TETO, UMA DEMÃO. AF_06/2014	m²	1250
4.7	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 12 CM, ARMADO. AF_07/2016	m²	140
<b>5</b>	<b>LIMPEZA</b>		
5.1	LIMPEZA FINAL DA OBRA	m²	1500

Era o que tínhamos a atestar.

  
 Dr. José Bernardes Sobrinho  
 PRESIDENTE DO CREAMAM  
 CPF: 149.186.768-04

  
 Vanessa Lima Bezerra  
 ADMINISTRADORA  
 CPF: 887.855.482-00

Sede: Av. Senador Raimundo Parente, 06 – Praça Walter Góes – Alvorada  
 Telefones: (92) 3656-0531 / 3656-0532 / 3656-0536 opção 6 – Email: adm.cremam@portalmedico.org.br  
 CEP: 69048-662 – Manaus – Amazonas

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 965193/2020, emitida em 21/05/2020



Certidão nº 965193/2020  
 21/05/2020, 21:55  
 Chave de Impressão: ZD64x

O documento neste ato registrado foi emitido em 21/05/2020 e contém 4 folhas







Certidão de Acervo Técnico - CAT  
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009  
Lei Federal Nº 6496 de 07 de Dezembro de 1977

**CREA-AM**

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

**959670/2019**

Atividade concluída

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas**

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas - Crea-AM, o Acervo Técnico do profissional **DIEGO LIMA MAQUINE** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **DIEGO LIMA MAQUINE**

Registro: **0415051339AM** RNP: **0415051339**

Título profissional: ENGENHEIRO ELETRICISTA, ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Número da ART: **AM20190176589** Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 29/07/2019 Baixada em: 20/09/2019

Forma de registro: INICIAL Participação técnica: INDIVIDUAL

Empresa contratada: **MAQUINE MANUTENCAO ELETRICA LTDA - ME**

Contratante: **PATEO COMERCIO E VEICULOS LTDA**

CPF/CNPJ: **07.784.006/0007-31**

Endereço do contratante: AVENIDA SÃO JORGE

Nº: 3555

Complemento:

Bairro: SÃO GERALDO

Cidade: MANAUS

UF: AM

CEP: 69053255

Contrato: S/N

Celebrado em: 01/07/2019

Valor do contrato: R\$ 42.280,94

Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA

Ação institucional: Outros

Endereço da obra/serviço: AVENIDA SÃO JORGE

Nº: 3555

Complemento:

Bairro: SÃO GERALDO

Cidade: MANAUS

UF: AM

CEP: 69053255

Data de início: 29/07/2019

Conclusão efetiva: 09/08/2019

Finalidade: SEM DEFINIÇÃO

Proprietário: PATEO COMERCIO E VEICULOS LTDA

CPF/CNPJ: 07.784.006/0007-31

Atividade Técnica: 1 - **DIRETA** RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETROTÉCNICA APLICADA -> REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA -> #1792 - PRIMARIA 50 - PROJETO E EXECUÇÃO 13.80 quilovolt; 1 - **DIRETA** RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETROTÉCNICA APLICADA -> SUBESTAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA -> #1795 - AÉREA 50 - PROJETO E EXECUÇÃO 13.80 quilovolt;

#### Observações

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO DE SUBESTAÇÃO AÉREA DE 150KVA, CONSTANDO ELABORAÇÃO DE PROJETO, EXECUÇÃO DA SUBESTAÇÃO COM APLICAÇÃO DE MATERIAL E MÃO-DE-OBRA.

#### Informações Complementares

- Conforme Atestado de Capacidade Técnica, anexo (03 páginas, emitido em 12/09/2019), para os serviços efetivamente executados, circunscrito APENAS às atividades inerentes à sua modalidade, ENGENHARIA ELÉTRICA, em coerência com as suas atribuições profissionais. Obs.: O referido atestado foi objeto de Laudo Técnico (07 páginas, referente à ART Nº AM20190182929), elaborado pela Eng. Eletric./Eng. Seg. Trab. GUSTAVO ALVES DA SILVA, CPF Nº 006.019.452-98, RNP Nº: 041554652-4, cujo qual é profissional habilitado no âmbito do Sistema Confea-Crea. CERTIFICAMOS, finalmente, que a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações declaradas constantes nos documentos que se encontram vinculados à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, cabe aos seus emissores.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 3 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 959670/2019**

**09/12/2019, 18:09**

**WZZ41**

A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA.

Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.

Fica(m) Excluído(s), no entanto, o(s) serviço(s) cujas atribuições não competem ao(s) profissional(is) em questão.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://publico.crea-am.org.br/>, com a chave: WZZ41







ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Empresa Contratada: MQN ENGENHARIA E SERVICOS TECNICOS  
 CNPJ: 29.118.694/0001-48  
 Endereço: Rua Japurá 351, Sala 02.  
 Bairro: Centro  
 CEP: 69025-020

**Dados do contrato:**

Objeto: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO DE SUBESTAÇÃO AÉREA DE 150KVA, CONSTANDO ELABORAÇÃO DE PROJETO, EXECUÇÃO DA SUBESTAÇÃO COM APLICAÇÃO DE MATERIAL E MÃO-DE-OBRA.

Data da assinatura: 01 de Julho de 2019.

Prazo de execução: 45 (quarenta e cinco) dias.

Início dos serviços: 29 de Julho de 2019.

Término dos serviços: 09 de Agosto de 2019.

Valor dos serviços: R\$ 42.280,94 (Quarenta e dois mil, duzentos e oitenta reais e noventa e quatro centavos).

**Responsáveis técnicos:**

Empresa Contratada:

Engenheiro Eletricista Sr. DIEGO LIMA MAQUINÉ

Crea Nº: 25.575 - D AM

RNP: 04150511339

CPF: 990.891.572-04

ART Nº: AM20190176589

**Local de execução dos serviços:**

AVENIDA SÃO JORGE 3555, São Geraldo, CEP 69053-255 na cidade de Manaus, Amazonas.

PATEO COMERCIO DE VEICULO S/A – Av. São Jorge, 3555, São Geraldo CEP 69053-255  
 Fone: (92) 2621-4095 allison.azevedo@pateohyundai.com.br

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 959670/2019, emitida em 09/12/2019



Certidão nº 959670/2019

09/12/2019, 19:57

Chave de Impressão: WZZ41

O documento neste ato registrado foi emitido em 09/12/2019 e contém 3 folhas

Scanned with CamScanner







PATEO HYUNDAI

## Detalhes do serviço:

Item	Descrição	Unidade	Quantidade
1	Instalação e responsabilidade técnica por uma subestação	und	1
2	Arruela de alumínio de 4" ZAMAC	pc	7
3	Arruela quadrada aço galvanizado 35x35x3mm - F.15MM(5/8)	und	20
4	Bucha de alumínio 4" ZAMAC	pc	7
5	Cabo de alumínio NU, CA 2 AWG S/ Alma	kg	9
6	Cabo de Cobre NU, 35 mm <sup>2</sup>	mt	51
7	Cabo de cobre isol. 0.6/1KV - 120 mm <sup>2</sup> (PT)	mt	240
8	Cabo de cobre isol. 750V PVC- 6,0 mm <sup>2</sup> (PT)	mt	10
9	Cx. Medição metálica trifásica	und	2
10	Cx. De passagem sob 30x30	und	1
11	Caixa para TC's	pc	1
12	Disj trifásico 400A Fixo	und	1
13	Grampo paralelo alumínio 1/0 - 2awg gpal 44 -1	pc	6
14	Conector parafuso fendido simples 25mm <sup>2</sup>	pc	8
15	Conector estribo compressão leb-40 (2AWG) - E +	und	3
16	Cruzeta de fibra de vidro 90 x 112,5 x 2.40mm / 400	und	4
17	Curva PVC Eletroduto 90° LONGA 4"	und	6
18	Tubo Eletroduto PVC c/ Rosca antichama 4" x 3M	pc	4
19	Fio de cobre NU 4AWG Duro	kg	4
20	Gancho de suspensão tipo olhal E	pc	3
21	Grampo de linha viva GLV - 68 A(Alumínio)	pc	3
22	Haste de Aterramento 5/8" x 240 mm Baixa camada	und	15
23	Isolador bastão polimérico 15kv (ancoragem)	pc	6
24	Luva de PVC para eletroduto de PVC 4"	pc	10
25	Manilha Sapatilha - Fundida E+	pc	3
26	Mão Francesa Plana 6x32x710MM E+	und	8
27	Parafuso olhal 400mm x 5/8 - m16	pc	3
28	Parafuso francês 3/8 x 115MM - m10	pc	8
29	Parafuso máquina 400mm x 5/8 - m16	pc	4
30	Para-raio polimérico distr. 12kv 10ka s/ ferragem	pc	3
31	Poste de concreto armado duplo T 11/600	pc	1
32	Porca quadrada em aço galvanizado 5/8 E+	und	8
33	Terminal cobre a compressão 95mm TM 95-10	und	16
34	Transformador a óleo trif. 13.8KV 220V-127V 150KVA	und	1
35	Alça pre. Distrib. CA-CAA 2AWG; 35mm <sup>2</sup> Multip.	und	3
36	Projeto aprovado pela concessionária	und	1

PATEO COMERCIO DE VEICULO S/A – Av. São Jorge, 3555, São Geraldo CEP 69053-255  
Fone: (92) 2621-4095 allison.azevedo@pateohyundai.com.br

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 959670/2019, emitida em 09/12/2019



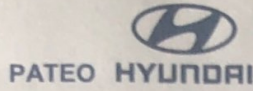
Certidão nº 959670/2019  
09/12/2019, 19:57  
Chave de Impressão: WZZ41

O documento neste ato registrado foi emitido em 09/12/2019 e contém 3 folhas

Scanned with CamScanner







ATESTADO

Atestamos, para os devidos fins, que a empresa mqn Engenharia e Servicos Tecnicos, através de seu Engenheiro, Sr. Diego Lima Maquiné (Engenheiro Eletricista), cumpriu satisfatoriamente os serviços contratados, em prazos, valores, quantidades, qualidade, não havendo nada que desabone a sua conduta.

Manaus, 12 de Setembro 2019.



*Jose Allyson Azevedo da Silva*  
PATEO COMERCIO DE VEICULOS S/A

CNPJ: 07.784.006/0007-31

JOSÉ ALLYSON AZEVEDO DA SILVA

GERENTE COMERCIAL

CPF: 036.814.464-07

CARTÓRIO RABELO - 1º OFÍCIO DE NOTAS DE MANAUS - Antonino Rabelo (Tabellão)  
 Manaus - Av. Osimo Sadeia, 438 - (92) 2234-3333 | Sac. - Av. Eduardo Ribeiro, 647 - (92) 2232-8464 - www.cartorioabelo.com.br

SELO ELETRÔNICO DE FISCALIZAÇÃO DO INAM  
 Reconheço e dou fé por semelhança à firma de  
 JOSÉ ALLYSON AZEVEDO DA SILVA C/ALMOÇA  
 09/12/2019 16:16:59 ESCRIVENTE AUTORIZADA  
 JUSSARA LIMA DE MENDONÇA, CDD: 184 (UNETA) 8.32  
 FUNDPIAM 0.18 FUNDPOE 0.10-455, R\$ 0.18 FARRAHE  
 0.16 SELO R\$ 1.90.  
 REC FIR004135HND30XKVSPECW08  
 Valde o selo em: cidadaoportaleiro.com.br

Cartório do Ofício de Notas  
 a Lima de Mendonça  
 Escrivente Autorizada  
*Jussara Lima de Mendonça*

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Amazonas, vinculado à Certidão nº 959670/2019, emitida em 09/12/2019



PATEO COMERCIO DE VEICULO S/A – Av. São Jorge, 3555, São Geraldo CEP 69053-255  
 Fone: (92) 2621-4095 allison.azevedo@pateohyundai.com.br

Certidão nº 959670/2019  
 09/12/2019, 19:57  
 Chave de Impressão: WZZ41

O documento neste ato registrado foi emitido em 09/12/2019 e contém 3 folhas

Scanned with CamScanner





## MQN ENGENHARIA E SERVIÇOS TÉCNICOS

### DECLARAÇÃO

A empresa MQN ENGENHARIA E SERVIÇOS TÉCNICOS, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 29.118.694/0001-48, sediada em Manaus (AM), na Rua Rio Tarauacá, 20, sala 7 - Vieiralves, por intermédio do seu representante legal, Sr. Diego Lima Maquiné, portador do RG nº 1743904-3 SSP/AM e do CPF/MF nº 990.891.572-04, abaixo assinado, DECLARA, que não está inscrita em cadastros nacionais de empresas punidas pela administração pública.

Manaus, 26 de outubro de 2023.

Atenciosamente,

---

Atenciosamente,

Diego Maquiné

Eng. Eletricista

Eng. De Segurança do Trabalho

Sócio-Administrador

**DECLARAÇÃO DE INSTALAÇÃO E PESSOAL TÉCNICO**

A empresa MQN ENGENHARIA E SERVIÇOS TÉCNICOS, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 29.118.694/0001-48, sediada em Manaus (AM), na Rua Rio Tarauacá, 20 sala 7 - Vieiralves, por intermédio do seu representante legal, Sr. Diego Lima Maquiné, portador do RG nº 1743904-3 SSP/AM e do CPF/MF nº 990.891.572-04, abaixo assinado, DECLARA, que disponibilizará, por ocasião da futura contratação, de instalação e pessoal técnico considerados essenciais para a execução contratual, de acordo com art. 30, §6º, da Lei nº. 8.666/93, a saber:

- Instalação ou escritório na cidade de Manaus ou em qualquer uma das cidades que constituem a Região Metropolitana de Manaus, instituída pela Lei Complementar Estadual nº 52, de 30 de maio de 2007;
- Mão-de-obra técnica, conforme exigido no projeto básico;

Manaus, 26 de outubro de 2023.

Atenciosamente,



---

Atenciosamente,

Diego Maquiné

Eng. Eletricista

Eng. De Segurança do Trabalho

Sócio-Administrador



**MQN ENGENHARIA E SERVIÇOS TÉCNICOS**

**ANEXO**  
**DECLARAÇÃO**

A empresa MQN ENGENHARIA E SERVIÇOS TÉCNICOS, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 29.118.694/0001-48, sediada em Manaus (AM), na Rua Rio Tarauacá, nº 20, sala 7 - Vieiralves, por intermédio do seu representante legal, Sr. Diego Lima Maquiné, portador do RG nº 1743904-3 SSP/AM e do CPF/MF nº 990.891.572-04, abaixo assinado, DECLARA, que ESTÁ DE ACORDO com todas as cláusulas e condições do presente Edital Pregão Eletrônico 08/2023.

Manaus, 26 de outubro de 2023.

Atenciosamente,



---

Atenciosamente,  
Diego Maquiné  
Eng. Eletricista  
Eng. De Segurança do Trabalho  
Sócio-Administrador

**ANEXO**

**DECLARAÇÃO DE RENÚNCIA DE VISTORIA**

A empresa MQN ENGENHARIA E SERVIÇOS TÉCNICOS, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 29.118.694/0001-48, sediada em Manaus (AM), na Rua Rio Tarauacá, nº 20, Sala 7 - Vieiralves, por intermédio do seu representante legal, Sr. Diego Lima Maquiné, portador do RG nº 1743904-3 SSP/AM e do CPF/MF nº 990.891.572-04, abaixo assinado, DECLARA, que RENUNCIOU AO DIREITO DE REALIZAR VISTORIA e que conhece as condições locais para execução do objeto, tendo pleno conhecimento das condições e peculiaridades inerentes à natureza do trabalho, assumindo total responsabilidade por este fato e não utilizará como argumento para quaisquer questionamentos futuros que ensejam avenças técnicas ou financeiras.

Manaus, 26 de outubro de 2023.

Atenciosamente,



---

Atenciosamente,

Diego Maquiné

Eng. Eletricista

Eng. De Segurança do Trabalho

Sócio-Administrador

**ANEXO**  
**DECLARAÇÃO**

A empresa MQN ENGENHARIA E SERVIÇOS TÉCNICOS, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 29.118.694/0001-48, sediada em Manaus (AM), na Rua Rio Tarauacá, 20 sala 7 - Vieiralves, por intermédio do seu representante legal, Sr. Diego Lima Maquiné, portador do RG nº 1743904-3 SSP/AM e do CPF/MF nº 990.891.572-04, abaixo assinado, DECLARA, 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 outubro de 1999, que não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de dezesseis anos.

Ressalva: emprega menor, a partir de quatorze anos, na condição de aprendiz ( ).

Manaus, 26 de outubro de 2023.

Atenciosamente,



---

Atenciosamente,

Diego Maquiné

Eng. Eletricista

Eng. De Segurança do Trabalho

Sócio-Administrador

**DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE VÍNCULO FAMILIAR**

A empresa MQN ENGENHARIA E SERVIÇOS TÉCNICOS, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 29.118.694/0001-48, sediada em Manaus (AM), na Rua Rio Tarauacá, 20 sala 7 - Vieiralves, por intermédio do seu representante legal, Sr. Diego Lima Maquiné, portador do RG nº 1743904-3 SSP/AM e do CPF/MF nº 990.891.572-04, abaixo assinado, DECLARA, que não constam em nossos quadros societários servidores da PRODAM ou administradores que mantenham vínculo familiar com detentor de cargo em comissão ou função de confiança, atuante na área responsável pela demanda ou contratação, ou de autoridade a ele hierarquicamente superior, em cumprimento ao Acórdão Nº 409/2015 – TCU - Plenário.

Manaus, 26 de outubro de 2023.

Atenciosamente,



---

Atenciosamente,

Diego Maquiné

Eng. Eletricista

Eng. De Segurança do Trabalho

Sócio-Administrador

**DECLARAÇÃO CONJUNTA DE CUMPRIMENTO DAS CONDIÇÕES DE  
HABILITAÇÃO E DE INEXISTÊNCIA DE IMPEDIMENTO LEGAL PARA  
LICITAR OU CONTRATAR COM A ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA**

A empresa MQN ENGENHARIA E SERVIÇOS TÉCNICOS, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 29.118.694/0001-48, sediada em Manaus (AM), na Rua Rio Tarauacá, 20 sala 7 - Vieiralves, por intermédio do seu representante legal, Sr. Diego Lima Maquiné, portador do RG nº 1743904-3 SSP/AM e do CPF/MF nº 990.891.572-04, abaixo assinado, DECLARA:

1) que está ciente e concorda com as condições contidas no edital e seus anexos, e que cumpre plenamente os requisitos de habilitação definidos no edital;

2) que até a presente data inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no presente processo licitatório, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores;

3) que não emprega menor de 18 (dezoito) anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de 16 (dezesesseis) anos, salvo menor, a partir de 14 (quatorze) anos, na condição de aprendiz, nos termos do inciso XXXIII do art. 7º da Constituição Federal.

Manaus, 26 de outubro de 2023.

Atenciosamente,



---

Atenciosamente,

Diego Maquiné

Eng. Eletricista

Eng. De Segurança do Trabalho

Sócio-Administrador





## MQN ENGENHARIA E SERVIÇOS TÉCNICOS

### **DECLARAÇÃO PROPOSTA INDEPENDENTE**

A empresa MQN ENGENHARIA E SERVIÇOS TÉCNICOS, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 29.118.694/0001-48, sediada em Manaus (AM), na Rua Rio Tarauacá, 20, sala 7 - Vieiralves, por intermédio do seu representante legal, Sr. Diego Lima Maquiné, portador do RG nº 1743904-3 SSP/AM e do CPF/MF nº 990.891.572-04, abaixo assinado, em atendimento ao disposto no edital do 14/2021, declara, sob as penas da lei, em especial o art. 299 do Código Penal Brasileiro, que:

a) a proposta anexa foi elaborada de maneira independente pela mqN Engenharia, e que o conteúdo da proposta anexa não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado a, discutido com ou recebido de qualquer outro participante potencial ou de fato do Edital Pregão Eletrônico nº 08/2023, por qualquer meio ou por qualquer pessoa;

b) a intenção de apresentar a proposta anexa não foi informada a, discutido com ou recebido de qualquer outro participante potencial ou de fato do Edital Pregão Eletrônico nº 08/2023, por qualquer meio ou por qualquer pessoa;

c) que não tentou, por qualquer meio ou qualquer pessoa, influir na decisão de qualquer outro participante potencial ou de fato do Edital Pregão Eletrônico nº 08/2023 quanto a participar ou não da referida licitação;

d) que o conteúdo da proposta anexa não será, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, comunicado a ou discutido com qualquer outro participante potencial ou de fato do Edital Pregão Eletrônico nº 08/2023 antes da adjudicação do objeto da referida licitação;

## MQN ENGENHARIA E SERVIÇOS TÉCNICOS

e) que o conteúdo da proposta anexa não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado a, discutido com ou recebido de qualquer integrante da PRODAM antes da abertura oficial das propostas; e

f) que está plenamente ciente do teor e da extensão desta declaração e que detém plenos poderes e informações para firmá-la.

Manaus, 26 de outubro de 2023.

Atenciosamente,



---

Atenciosamente,

Diego Maquiné

Eng. Eletricista

Eng. De Segurança do Trabalho

Sócio-Administrador



## MQN ENGENHARIA E SERVIÇOS TÉCNICOS

### **DECLARAÇÃO INEXISTÊNCIA DE FATO SUPERVENIENTE IMPEDITIVO**

A empresa MQN ENGENHARIA E SERVIÇOS TÉCNICOS, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 29.118.694/0001-48, sediada em Manaus (AM), na Rua Rio Tarauacá, 20 sala 7 - Vieiralves, por intermédio do seu representante legal, Sr. Diego Lima Maquiné, portador do RG nº 1743904-3 SSP/AM e do CPF/MF nº 990.891.572-04, abaixo assinado, DECLARA, sob as penas da lei, que até a presente data inexistem fatos supervenientes impeditivos para sua habilitação no presente processo licitatório, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.

Manaus, 26 de outubro de 2023.

Atenciosamente,

---

Atenciosamente,

Diego Maquiné

Eng. Eletricista

Eng. De Segurança do Trabalho

Sócio-Administrador



MQN ENGENHARIA E SERVIÇOS TÉCNICOS

**DECLARAÇÃO PARA MICROEMPRESA, EMPRESA DE PEQUENO PORTE,  
EMPRESÁRIO INDIVIDUAL ENQUADRADAS NO ART. 34, DA LEI Nº  
11.488/2007**

A empresa MQN ENGENHARIA E SERVIÇOS TÉCNICOS, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 29.118.694/0001-48, sediada em Manaus (AM), na Rua Rio Tarauacá, 20 sala 7 - Vieiralves, por intermédio do seu representante legal, Sr. Diego lima Maquiné, portador do RG nº 1743904-3 SSP/AM e do CPF/MF nº 990.891.572-04, abaixo assinado, DECLARA, que é microempresa, empresa de pequeno porte, empresário individual ou cooperativa enquadrada no artigo 34 da Lei nº 11.488, de 2007, cumprindo, assim, os requisitos legais para tal qualificação, nos termos da Lei Complementar nº 123/2006, e que não possui quaisquer dos impedimentos da referida norma, estando apta a exercer o direito de tratamento privilegiado na forma prevista pela Legislação em vigor.

Manaus, 26 de outubro de 2023.

Atenciosamente,

---

Atenciosamente,

Diego Maquiné

Eng. Eletricista

Eng. De Segurança do Trabalho

Sócio-Administrador



MQN ENGENHARIA E SERVIÇOS TÉCNICOS

**DECLARAÇÃO DE COMPROMISSO CONTRATUAL - RESPONSABILIDADE**  
**TÉCNICA**

A empresa MQN ENGENHARIA E SERVIÇOS TÉCNICOS, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 29.118.694/0001-48, sediada em Manaus (AM), na Rua Rio Tarauacá, 20 sala 7 - Vieiralves, por intermédio do seu representante legal, Sr. Diego lima Maquiné, portador do RG nº 1743904-3 SSP/AM e do CPF/MF nº 990.891.572-04, abaixo assinado, DECLARA, que terá o compromisso de compor a equipe técnica do Pregão Eletrônico nº 08/2023, com a Sr. DIEGO DANTAS, engenheiro civil, detentor dos acervos técnicos apresentados para a aludida licitação.

Manaus, 26 de outubro de 2023.

Atenciosamente,

---

Diego Maquiné

Eng. Eletricista

Eng. De Segurança do Trabalho

Sócio-Administrador





## MQN ENGENHARIA E SERVIÇOS TÉCNICOS

### **DECLARAÇÕES UNIFICADAS**

A empresa MQN ENGENHARIA E SERVIÇOS TÉCNICOS, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 29.118.694/0001-48, sediada em Manaus (AM), na Rua Rio Tarauacá, 20, sala 7 - Vieiralves, por intermédio do seu representante legal, Sr. Diego lima Maquiné, portador do RG nº 1743904-3 SSP/AM e do CPF/MF nº 990.891.572-04, abaixo assinado, DECLARA, sob as penas da Lei, para os devidos fins junto à Comissão Permanente de Licitação que:

1. A empresa recebeu o edital e todos os documentos que o integram, dispondo de todos os elementos e informações necessários à elaboração da proposta de preços com total e completo conhecimento do objeto da licitação;

2. Declara, sob as penas da Lei, de que os documentos e declarações apresentados são fiéis e verdadeiros;

3. Cumpro plenamente os requisitos de credenciamento e habilitação, inclusive o estabelecido nos subitens 5.7.2. e 5.7.3., para os devidos fins elencados no art. 9.º e seus incisos da Lei n.º 8.666/93, e quanto ao fato de que não possuo sócios, diretores ou gerentes, que sejam cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau, inclusive, de membros ou de servidores ocupantes de cargo de direção, chefia ou assessoramento no âmbito da PRODAM;

4. Não possuo em meu quadro de pessoal, não utilizarei, nem mantereirei relações comerciais com outras organizações que utilizem, sob qualquer pretexto, trabalho forçado e/ou empregados com idade inferior a 18 (dezoito) anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre; nem menores de 16 (dezesseis) anos em qualquer trabalho, salvo na condição de aprendiz, a partir de 14 (quatorze) anos;

5. A prestação dos serviços da proposta está sujeita às condições especiais estabelecidas na Convenção Coletiva de Trabalho e Termos Aditivos



## MQN ENGENHARIA E SERVIÇOS TÉCNICOS

vigentes, celebrados entre os sindicatos patronais e as categorias profissionais pertinentes;

6. A empresa cumpre e cumprirá todas as exigências das Normas de Segurança e Medicina do Trabalho, bem como apresentará documentos que comprovem o cumprimento da legislação em vigor quanto às obrigações assumidas, especialmente, encargos sociais, previdenciários, tributários, fiscais e comerciais, durante toda a vigência contratual;

7. A empresa apresentará, no ato da assinatura do contrato, os documentos que indiquem as instalações, o aparelhamento e o pessoal técnico, adequados, suficientes e disponíveis para a realização do objeto do Contrato, bem como disponibilizará a qualificação de cada um dos membros da equipe técnica que se responsabilizará pelos trabalhos;

8. Caso seja declarada vencedora da Licitação, declara possuir estrutura física mínima na cidade de MANAUS, para garantir a qualidade no atendimento à CONTRATANTE, em vista da natureza do objeto especificado, com autonomia para resolver as questões relacionadas à prestação dos serviços, para o atendimento das solicitações do Contratante, disponível nos casos em que for necessário atendimento em caráter excepcional;

9. Estou ciente da obrigação de, caso seja vencedor do certame e não cadastrado no SISTEMA DE ADMINISTRAÇÃO FINANCEIRA E CONTABILIDADE da SECRETARIA DA FAZENDA DO ESTADO DO AMAZONAS – SEFAZ-AM, efetuar o referido cadastramento no prazo de cinco dias úteis, a contar da adjudicação, sob pena de perder o direito de preferência à contratação em favor dos demais licitantes subsequentes, sem prejuízo da possibilidade de responder a procedimento apuratório por eventual retardamento da licitação;

10. O preço inclui além do lucro, todos os custos e despesas, com tributos incidentes e encargos devidos, materiais, serviços, transporte, bem

## MQN ENGENHARIA E SERVIÇOS TÉCNICOS

como quaisquer outras despesas diretas e indiretas incidentes na prestação de serviços;

11. Executará os serviços de acordo com os projetos, especificações técnicas e quantitativos fornecidos pela PRODAM e, caso seja vencedora da licitação, pelos preços e prazos apresentados;

12. Sendo vencedora da Licitação, em até 5 (cinco) dias úteis, após a celebração do Contrato, providenciará, junto ao CREA/AM ou CAU/AM, a respectiva Anotação de Responsabilidade Técnica – ART (art. 1º da Lei 6496/1977) ou Registro de Responsabilidade Técnica – RRT, e encaminhará à contratante uma cópia autenticada da documentação que comprove o registro;

13. Declara submissão à FISCALIZAÇÃO e ao controle técnico a ser efetuado por engenheiro expressamente designado para tal;

14. Declara que a licitante se compromete a comunicar à CPL eventual fato impeditivo a sua participação na licitação, se ocorrer durante o procedimento licitatório;

15. Declara que se submete e concorda com todos os termos do presente Edital, elementos e especificações nele contidos e que os cumprirá fielmente;

Manaus, 26 de outubro 2023.

Atenciosamente,



---

Diego Maquiné

Eng. Eletricista

Eng. De Segurança do Trabalho

Sócio-Administrador

Rua Rio Tarauacá, nº 20, Sala 7 - Vieiralves. CEP 69053-580 – Manaus/ AM

Fone: (092) 98136-1075 – e-mail: comercial@mqnenengenharia.com.br –

[www.mqnenengenharia.com.br](http://www.mqnenengenharia.com.br)

C.N.P.J (MF) 29.118.694/0001-48 Insc. Municipal nº 237.546-01