



## Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

### Declaração

Declaramos para os fins exigidos na legislação, conforme documentação registrada no SICAF, que a situação do fornecedor no momento é a seguinte:

#### Dados do Fornecedor

CNPJ: 09.389.289/0001-57 DUNS®: 89\*\*\*\*\*15  
Razão Social: A C ENGENHARIA LTDA  
Nome Fantasia:  
Situação do Fornecedor: **Credenciado** Data de Vencimento do Cadastro: 22/11/2024  
Natureza Jurídica: **SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA**  
MEI: **Não**  
Porte da Empresa: **Empresa de Pequeno**

#### Ocorrências e Impedimentos

Ocorrência: **Nada Consta**  
Impedimento de Licitar: **Nada Consta**

#### Níveis cadastrados:

Automática: a certidão foi obtida através de integração direta com o sistema emissor. Manual: a certidão foi inserida manualmente pelo fornecedor.

##### I - Credenciamento

##### II - Habilitação Jurídica

##### III - Regularidade Fiscal e Trabalhista Federal

Receita Federal e PGFN	Validade:	08/01/2025	Automática
FGTS	Validade:	14/09/2024	Automática
Trabalhista ( <a href="http://www.tst.jus.br/certidao">http://www.tst.jus.br/certidao</a> )	Validade:	01/03/2025	Automática

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

Receita Estadual/Distrital	Validade:	01/10/2024
Receita Municipal	Validade:	12/09/2024

##### V - Qualificação Técnica

##### VI - Qualificação Econômico-Financeira

Validade: 30/06/2025

Esta declaração é uma simples consulta e não tem efeito legal

Emitido em: 04/09/2024 15:20

1 de 1

CPF: 140.XXX.XXX-20 Nome: ANIBAL IZAIAS DE MACEDO

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

**A C ENGENHARIA LTDA EPP CNPJ: 09.389.289/0001-57**

**ADITIVO Nº 15**

**ALTERAÇÃO E CONSOLIDAÇÃO DO CONTRATO SOCIAL**

Pelo presente instrumento particular de alteração contratual e na melhor forma de direito, os sócios a seguir identificados:

**ANÍBAL IZAIAS DE MACÊDO**, Brasileiro, Casado, sob regime de comunhão universal de bens, Engenheiro eletricitista, empresário, nascido em Natal-RN, em 16/06/1956, portador da cédula de identidade nº. 250.358/IMLEC/RN e CPF/MF sob nº. 140.834.264-20 e CREA/RN 2100878158, residente e domiciliado à Avenida Gustavo Guedes, nº 1741, Capim Macio, Natal-RN, CEP 59.078-380; e

**ELZA CRISTINA ISRAEL DE SOUZA MACÊDO**, Brasileira, Casada, sob regime de comunhão universal de bens, Economista, nascido em Belém-PA, em 21/07/1966, portadora da cédula de identidade nº. 1.433.505/SSP/RN e CPF/MF sob nº. 018.488.234-60, residente e domiciliada na Avenida Gustavo Guedes, nº 1741, Capim Macio, Natal-RN, CEP 59.078-380,

Ambos os componentes de uma **SOCIEDADE LIMITDA**, com sede em Natal-RN na Rua João Pessoa, 265, Edifício Mendes Carlos, 7ª andar, salas 701, 702 e 703, Cidade Alta, CEP: 59025-500, Natal-RN, sob a razão social de **A C ENGENHARIA LTDA - EPP**, na Rua João Pessoa, 265, Edifício Mendes Carlos, 7ª andar, salas 701, 702 e 703, Cidade Alta, Natal -RN, CEP- 59.025- 500, devidamente registrada e arquivada na **MM JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE - JUCERN** sob **NIRE** nº 2420007283-8 por despacho em 02 de outubro de 1985 e seus aditivos abaixo:

Aditivo nº 01 - sob nº 109/86, por despacho em 16 de janeiro de 1986;

Aditivo nº 02 - sob nº 645/88, por despacho em 07 e abril de 1988;

Aditivo nº 03 - sob nº 1862/89, por despacho em 16 de agosto de 1989;

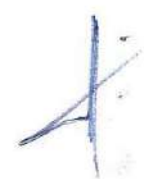
Aditivo nº 04 - sob nº 24152.2/90, por despacho em 11 de junho 1990;

Aditivo nº 05 - sob nº 24132.4/91, por despacho em 24 de junho de 1991;

Aditivo nº 06 - sob nº 24207.4/93, por despacho em 16 agosto de 1993;

Aditivo nº 07 - sob nº. 2466.7/95, por despacho em 10 de março de 1995;

Aditivo nº 08 - sob nº 242513.0/97, por despacho em 15 de outubro de 1997;



Aditivo nº 09 - sob nº 243156.9/98, por despacho em 21 de maio de 1998;  
Aditivo nº 10 - sob nº 24070593/02, por despacho em 18 de janeiro de 2002;  
Aditivo nº 11 - sob nº 24100252/04, por despacho em 11 de março de 2004;  
Aditivo nº 12 - sob nº 24187774/2009, por despacho em 19 de março de 2009;  
Aditivo nº 13 - sob nº 24328764/2015, por despacho em 08 de junho de 2015;  
Aditivo nº 14 - sob nº 20210825812, por despacho em 04 novembro de 2021;  
e inscrita no CNPJ sob nº. 09.389.289/0001-57 resolvem de comum acordo modificarem o **CONTRATO SOCIAL** e **ADITIVOS**, e o fazem mediante às cláusulas e condições seguintes:

#### **Alteração do Endereço**

**CLÁUSULA PRIMEIRA** – Fica alterado o endereço da sociedade para **Rua Professor Antônio Henrique de Melo, 2010, Lote Lote 17, quadra 19, Capim Macio, Natal/RN, CEP: 59.078-580.**

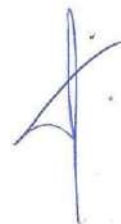
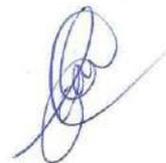
#### **Da alteração da Atividade Econômica**

**CLÁUSULA SEGUNDA** - A sociedade tem por objetivos a Realização de obras de construção civil, inclusive subestação, instalações elétricas de altas e baixas tensões, por conta própria ou de terceiros, prestação de serviços especializados, elaboração de planejamentos e projetos, indústria e/ou comércio de materiais de construção, por conta própria e ou conta alheia, mediante representação, representações, treinamentos, empreendimentos culturais, realizações de cursos, seminários, consultorias e projetos; **Aluguel de máquinas e equipamentos para construção sem operador.**

#### **CLÁUSULA TERCEIRA – DA RATIFICAÇÃO**

Os sócios ratificam em cumprimento às disposições contidas neste aditivo, para que se produzam seus efeitos de direitos em todos os termos, cláusulas e condições de seu **CONTRATO SOCIAL** e **ADITIVOS**, na qual fará parte integrante e complementar daqueles documentos.

À vista da modificação ora ajustada, consolida-se o **Contrato Social e Aditivos**, com a seguinte redação:



### Da Consolidação

Pelo presente instrumento particular de alteração contratual e na melhor forma de direito, os sócios a seguir identificados:

**ANÍBAL IZAIAS DE MACÊDO**, Brasileiro, Casado, sob regime de comunhão universal de bens, Engenheiro eletricitista, empresário, nascido em Natal-RN, em 16/06/1956, portador da cédula de identidade nº. 250.358/IMLEC/RN e CPF/MF sob nº. 140.834.264-20 e CREA/RN 2100878158, residente e domiciliado à Avenida Gustavo Guedes, nº 1741, Capim Macio, Natal-RN, CEP 59.078-380; e

**ELZA CRISTINA ISRAEL DE SOUZA MACÊDO**, Brasileira, Casada, sob regime de comunhão universal de bens, Economista, nascido em Belém-PA, em 21/07/1966, portadora da cédula de identidade nº. 1.433.505/SSP/RN e CPF/MF sob nº. 018.488.234-60, residente e domiciliada na Avenida Gustavo Guedes, nº 1741, Capim Macio, Natal-RN, CEP 59.078-380,

Ambos os componentes de uma **SOCIEDADE LIMITDA**, com sede em Natal-RN na **Rua Professor Antônio Henrique de Melo, 2010, Lote Lote 17, quadra 19, Capim Macio, Natal/RN, CEP: 59.078-580**, sob a razão social de **A C ENGENHARIA LTDA - EPP**, devidamente registrada e arquivada na **MM JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE - JUCERN** sob **NIRE nº 2420007283-8** por despacho em 02 de outubro de 1985 e seus aditivos abaixo:

Aditivo nº 01 - sob nº 109/86, por despacho em 16 de janeiro de 1986;

Aditivo nº 02 - sob nº 645/88, por despacho em 07 e abril de 1988;

Aditivo nº 03 - sob nº 1862/89, por despacho em 16 de agosto de 1989;

Aditivo nº 04 - sob nº 24152.2/90, por despacho em 11 de junho 1990;

Aditivo nº 05 - sob nº 24132.4/91, por despacho em 24 de junho de 1991;

Aditivo nº 06 - sob nº 24207.4/93, por despacho em 16 agosto de 1993;

Aditivo nº 07 - sob nº. 2466.7/95, por despacho em 10 de março de 1995;

Aditivo nº 08 - sob nº 242513.0/97, por despacho em 15 de outubro de 1997;

Aditivo nº 09 - sob nº 243156.9/98, por despacho em 21 de maio de 1998;

Aditivo nº 10 - sob nº 24070593/02, por despacho em 18 de janeiro de 2002;

Aditivo nº 11 - sob nº 24100252/04, por despacho em 11 de março de 2004;

Aditivo nº 12 sob nº 24187774/2009, por despacho em 19 de março de 2009;  
Aditivo nº 13 - sob nº 24328764/2015, por despacho em 08 de junho de 2015;  
Aditivo nº 14 – sob nº 20210825812, por despacho em 04 novembro de 2021;

e inscrita no CNPJ sob nº. 09.389.289/0001-57 resolvem:

### Capítulo I

#### Da Denominação Social, Sede, Objeto e Prazo.

**CLÁUSULA PRIMEIRA** - A sociedade gira sob a denominação social de A C ENGENHARIA LTDA - EPP, com sede na Rua Professor Antônio Henrique de Melo, 2010, Lote Lote 17, quadra 19, Capim Macio, Natal/RN, CEP: 59.078-580, podendo abrir e fechar filiais, depósitos e escritórios em qualquer parte do país, a critério da Administração.

**CLÁUSULA SEGUNDA** – A sociedade tem por objetivos a Realização de obras de construção civil, inclusive subestação, instalações elétricas de altas e baixas tensões, por conta própria ou de terceiros, prestação de serviços especializados, elaboração de planejamentos e projetos, indústria e/ou comércio de materiais de construção, por conta própria e ou conta alheia, mediante representação, representações, treinamentos, empreendimentos culturais, realizações de cursos, seminários, consultorias e projetos; Aluguel de máquinas e equipamentos para construção sem operador.

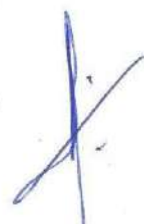
**CLÁUSULA TERCEIRA** – O prazo de duração da sociedade é de tempo indeterminado.

### Capítulo II

#### Do Capital, Subscrição e Integralização.

**CLÁUSULA QUARTA** - O capital social é de R\$ 1.000.000,00 (Um Milhão de Reais), divididos em 1.000.000 (Um Milhão) de quotas, no valor nominal de R\$ 1,00 (Um Real) cada uma.

**CLÁUSULA QUINTA** – As quotas de capital social estão distribuídas da seguinte forma:



**ANÍBAL IZAIAS DE MACÊDO**

É possuidor de 990.000 (Novecentos e Noventa Mil) quotas no valor nominal de R\$ 1,00 (Um Real) cada, perfazendo o total de R\$ 990.000,00 (Novecentos e Noventa Mil Reais), consubstanciando sua participação de 99% do Capital;

**ELZA CRISTINA ISRAEL DE SOUZA MACÊDO**

É possuidor de 10.000 (Dez Mil) quotas no valor nominal de R\$ 1,00 (Um Real) cada, perfazendo o total de R\$ 10.000,00 (Dez Mil Reais), consubstanciando sua participação de 1% do Capital;

**Capítulo IV**

**Da Divisão das Quotas, Responsabilidade e Administração.**

**CLÁUSULA SEXTA** – As quotas da sociedade são indivisíveis e não poderão ser cedidas ou transferidas pelos sócios, sob qualquer título ou pretexto a terceiro estranho à sociedade, sem o expreso consentimento dos sócios por escrito, os quais têm em igualdade de condições e na proporção das quotas de capital de cada um o direito de preferência ao sócio que queira adquiri-las.

**CLÁUSULA SÉTIMA** – A responsabilidade dos sócios é **restrita** ao valor de suas quotas sociais, mas todos respondem solidariamente pela integralização do capital social, nos termos do art. 1.052 da Lei nº. 10.406/2002.

**PARÁGRAFO ÚNICO** - Fica determinado que todas as Cláusulas do Contrato Social, especialmente as que dispõem sobre distribuição de resultados, subscrição ou sucessão, a qualquer título, da titularidade das quotas sociais, subordinam-se ao disposto no Caput desta Cláusula, respeitando o prazo legal, quando for necessário.

**CLÁUSULA OITAVA** – A administração da sociedade é exercida pelo sócio, **ANÍBAL IZAIAS DE MACÊDO** na qualidade de sócio administrador, assinando isoladamente, com poderes bastantes para administrar e representar a sociedade judicial e extrajudicialmente e praticar todos e quaisquer atos necessários à consecução dos objetivos e à defesa dos interesses e direitos da sociedade.

§ 1º É vedado ao Administrador o uso da sociedade em negócios alheios aos fins sociais, como: abono, aceite, aval, endosso e outros compromissos em nome da sociedade, em benefício dos sócios, do administrador ou de terceiros em prejuízo da sociedade.

§ 2º O sócio e, ou, Administrador que não acatar as restrições contidas no parágrafo primeiro ficará individualmente responsável pelo pagamento do compromisso assumido em nome da sociedade, sem prejuízo das sanções cabíveis.

§ 3º O sócio que participar da administração da sociedade fará jus a uma retirada mensal a título de **pró-labore** a ser fixada anualmente pelo consenso unânime dos sócios, cuja importância, de acordo com a legislação do Imposto de Renda, será contabilizada como despesa de administração da sociedade.

§ 4º Os sócios podem designar Administradores não sócios (Art. 1.061 do CC), para administrar e/ou defender a prática de atos necessários à consecução dos objetivos sociais na defesa dos bens e interesses da sociedade.

## Capítulo V

### Do Exercício Social, Balanço, Lucros, Perdas e Conselho Fiscal

**CLÁUSULA NONA** – O exercício social coincide com o ano civil. Em 31 de Dezembro será levantado o balanço geral com demonstração do resultado do exercício, cujo resultado líquido apurado será partilhado entre os sócios da seguinte forma:

- a) Havendo lucro ou prejuízo, o valor líquido será distribuído ou suportado entre os sócios na proporção de suas quotas:
- b) Conselho Fiscal – A sociedade não tem conselho fiscal. Compete aos sócios decidir sobre os negócios da sociedade, contados segundo o valor das quotas de capital de cada um, conforme determina o art. 1.010 da Lei nº. 10.406/2002.

## Capítulo VI A Retirada ou Sucessão de Sócios

**CLÁUSULA DÉCIMA** – Na eventual necessidade de qualquer categoria de sócio precisar retirar-se da sociedade por motivo de: Falecimento, falência, impedimento ou de livre espontânea vontade; não acarretará a dissolução da sociedade, a qual continuará suas atividades normais com o sócio remanescente e sucessor, mediante alteração do Contrato Social registrada na Junta Comercial.



§1º Em caso de falecimento de um dos sócios, aos herdeiros maiores fica assegurado o direito de substituí-los se assim o desejarem.

§2º Inexistindo herdeiros maiores ou, caso os sucessores não tenham interesse em continuar na sociedade, deverão, na forma da lei e dentro do prazo de 30 (Trinta) dias, contados da data do óbito, manifestar expressamente o interesse de apurarem seus haveres sociais.

§ 3º Por qualquer motivo que seja a saída de sócio da sociedade, seja ele fundador, sucessor e, ou, herdeiro, seus haveres sociais serão apurados em balanço geral especial com demonstração de resultado, a ser levantado em 60 (Sessenta) dias da data da comunicação, e ser for do interesse da sociedade ou dos sócios remanescentes, o valor apurado será pago na forma e condições da **Cláusula 13**.

§ 4º A retirada, exclusão ou morte do sócio não o exime, ou a seus herdeiros, da responsabilidade pelas obrigações sociais anteriores, até dois anos após averbada a resolução da sociedade, nem nos dois primeiros casos, pelas posteriores e em igual prazo, enquanto não se requerer a averbação.

**CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA** – O sócio retirante da sociedade tem o dever de comunicar e oferecer por escrito suas quotas e haveres na sociedade aos sócios remanescentes, no prazo mínimo de 30 (Trinta) dias de antecedência da data de seu desligamento.

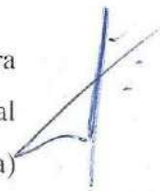
§ 1º Em 30 (Trinta) dias da data da comunicação, os sócios remanescentes têm o dever de responder por escrito ao sócio retirante se tem ou não interesse na compra de seus haveres na sociedade.

§ 2º Havendo interesse dos sócios remanescente para a compra das quotas do sócio retirante da sociedade, o valor será apurado e pago na forma e condições fixadas na cláusula 12 deste Aditivo.

§ 3º Somente com a recusa dos sócios remanescentes (expressa ou tacitamente) da oferta é que as quotas do sócio retirante pode ser oferecidas a pessoas estranhas à sociedade.

§ 4º O sócio não pode ser substituído, no exercício de suas funções, sem devido consentimento dos demais sócios, expresso em modificação contratual.

**CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA** - Indistintamente e para qualquer dos motivos para a saída de Sócios da sociedade, os haveres do sócio retirante serão em balanço geral especial, com demonstração do resultado do exercício, a ser levantado em 60 (Sessenta)



dias da data da comunicação, cujo valor apurado será pago pela sociedade ou pelo sócio remanescente, em 12 (Doze) parcelas mensais iguais e sucessivas, com juro de 1% (Um por cento) ao mês, vencendo a primeira a 90 (Noventa) dias da data da comunicação e as demais parcelas, nos mesmos dias dos meses seguintes.

#### **Capítulo VII Da Dissolução, Desimpedimento e Divergência.**

**CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA** – Dissolve-se a sociedade quando ocorre qualquer um dos eventos previsto no Art. 1.033 do Código Civil.

**CLÁUSULA DÉCIMA QUARTA** – O sócio Administrado declara que não está condenado em nenhum dos crimes previstos em lei, em especial nos crimes previstos no § 1º do Art. 1.011 do Código Civil, que os impeça de exercer atividades empresárias ou figurar como Administrador de sociedade empresária.

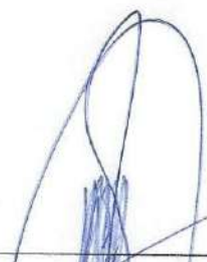
**CLÁUSULA DÉCIMA QUINTA** – As divergências que eventualmente ocorrerem entre sócios na interpretação dos termos e dos casos omissos no presente instrumento serão resolvidas sob o amparo legal da Lei nº. 6.404/76 de 15 de dezembro de 1976.

#### **Do Foro**

**CLÁUSULA DÉCIMA SEXTA** - Fica eleito o foro da Cidade de Natal/RN, para dirimir, conhecer e decidir sobre quaisquer questões oriundas deste instrumento, excluindo-se qualquer outro por mais privilegiado que seja.

E por estarem assim justos e contratados, todos assinam o presente instrumento.

Natal, 21 de setembro de 2023



ANÍBAL IZAKIAS DE MACÊDO  
Identidade nº. 250.358/IMLEC/RN  
Crea/RN nº 2100878158 CPF/MF  
sob nº. 140.834.264-20



ELZA CRISTINA ISRAEL DE  
SOUZA MACÊDO  
Identidade nº. 1.433.505/SSP/RN  
CPF/MF sob nº. 018.488.234-60



## TERMO DE AUTENTICIDADE

Eu, WILTON FRANCISCO DE CARVALHO, com inscrição ativa no CRC/RN, sob o nº 007034, registrado em 05/04/2005, inscrito no CPF nº 31579540406, DECLARO, sob as penas da Lei Penal, e sem prejuízo das sanções administrativas e cíveis, que este documento é autêntico e condiz com o original.

IDENTIFICAÇÃO DO(S) ASSINANTE(S)		
CPF	Nº do Registro	Nome
31579540406	007034	WILTON FRANCISCO DE CARVALHO



CERTIFICO O REGISTRO EM 02/10/2023 13:06 SOB Nº 20230736777.  
PROTOCOLO: 230736777 DE 28/09/2023.  
CÓDIGO DE VERIFICAÇÃO: 12314404311. CNPJ DA SEDE: 09389289000157.  
NIRE: 24200072838. COM EFEITOS DO REGISTRO EM: 21/09/2023.  
A. C. ENGENHARIA LTDA EPP

DENYS DE MIRANDA BARRETO  
SECRETÁRIO-GERAL  
[www.redesim.rn.gov.br](http://www.redesim.rn.gov.br)



# REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

## CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO <b>09.389.289/0001-57</b> MATRIZ	<b>COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL</b>	DATA DE ABERTURA <b>02/10/1985</b>
--	---	---------------------------------------

NOME EMPRESARIAL <b>A C ENGENHARIA LTDA</b>
--

TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA) *****	PORTE <b>EPP</b>
---	---------------------

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE ECONÔMICA PRINCIPAL <b>41.20-4-00 - Construção de edifícios</b>
--

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS <b>43.21-5-00 - Instalação e manutenção elétrica</b> <b>71.12-0-00 - Serviços de engenharia</b> <b>74.90-1-99 - Outras atividades profissionais, científicas e técnicas não especificadas anteriormente</b> <b>77.32-2-01 - Aluguel de máquinas e equipamentos para construção sem operador, exceto andaimes</b> <b>82.19-9-99 - Preparação de documentos e serviços especializados de apoio administrativo não especificados anteriormente</b> <b>85.99-6-99 - Outras atividades de ensino não especificadas anteriormente</b>
--

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA <b>206-2 - Sociedade Empresária Limitada</b>
---

LOGRADOURO <b>R PROFESSOR ANTONIO HENRIQUE DE MELO</b>	NÚMERO <b>2010</b>	COMPLEMENTO <b>LOTE LOTE 17 QUADRA 19</b>
---	-----------------------	--

CEP <b>59.078-580</b>	BAIRRO/DISTRITO <b>CAPIM MACIO</b>	MUNICÍPIO <b>NATAL</b>	UF <b>RN</b>
--------------------------	---------------------------------------	---------------------------	-----------------

ENDEREÇO ELETRÔNICO <b>ACENGENHARIALTDA@YAHOO.COM.BR</b>	TELEFONE <b>(84) 3222-4863/ (84) 9407-0971</b>
---	---

ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) *****
--

SITUAÇÃO CADASTRAL <b>ATIVA</b>	DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL <b>24/09/2005</b>
------------------------------------	---

MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL
------------------------------

SITUAÇÃO ESPECIAL *****	DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL *****
----------------------------	------------------------------------

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 2.119, de 06 de dezembro de 2022.

Emitido no dia **04/09/2024** às **15:19:14** (data e hora de Brasília).

Página: 1/1

## Consulta Quadro de Sócios e Administradores - QSA

**CNPJ:**

09.389.289/0001-57

**NOME EMPRESARIAL:**

A C ENGENHARIA LTDA

**CAPITAL SOCIAL:**

R\$1.000.000,00 (Hum milhão de reais)

O Quadro de Sócios e Administradores(QSA) constante da base de dados do Cadastro Nacional da Pessoa Jurídica (CNPJ) é o seguinte:

**Nome/Nome Empresarial:**

ELZA CRISTINA ISRAEL DE SOUZA MACEDO

**Qualificação:**

22-Sócio

**Nome/Nome Empresarial:**

ANIBAL IZAIAS DE MACEDO

**Qualificação:**

49-Sócio-Administrador

Para informações relativas à participação no QSA, acessar o e-CAC com certificado digital ou comparecer a uma unidade da RFB.

Emitido no dia 04/09/2024 às 15:19 (data e hora de Brasília).



**CERTIDÃO ESTADUAL**

**Falência e/ou Recuperação Judicial e Extrajudicial**

**CERTIDÃO**      **4967648/2024**

**FOLHA 1/1**

Certifico que, pesquisando os registros de distribuições de feitos do Estado do Rio Grande do Norte, no período de 20 anos, verifiquei **NADA CONSTAR** em nome de:

**Nome:** A C ENGENHARIA LTDA EPP  
**CPF/CNPJ:** 09.389.289/0001-57  
**Endereço:** Rua Professor Antônio Henrique de Melo 2010, Capim Macio, Natal/RN, 59078-580

Na hipótese de haver processos com Segredo de Justiça e Sigilo Externo, não serão informados nessa Certidão.

CERTIFICO, outrossim, que os dados pessoais, constantes nesta certidão, foram informados pelo solicitante, devendo sua titularidade ser conferida pelo interessado e destinatário.

Esta certidão abrange a 1ª Instância da Justiça Estadual do RN.

O TJRN CERTIFICA AINDA, que a pesquisa dos registros de distribuições de feitos cíveis, envolvendo as Ações de Falência e Recuperação Judicial e Extrajudicial, inclui também os procedimentos do Decreto Lei n. 7.661, de 21 de junho de 1945.

CERTIFICA finalmente, que esta certidão, pode ter sua autenticidade confirmada no endereço eletrônico [www.tjrn.jus.br](http://www.tjrn.jus.br), no campo Consultas / Emissão e autenticação de certidão, informando-se o seu número, por um prazo máximo de 30 (trinta) dias de validade.

Esta certidão está sendo emitida com base na busca processual realizada na base de dados unificada do GPS-JUS, em 21/08/2024 10:27. Esta é uma base consolidada do TJRN que contempla os seguintes sistemas: PJE (1º e 2º Grau), SAJ (1º e 2º Grau) e SEEU.

Esta certidão terá validade de 30 dias corridos, contados a partir da data de expedição do documento.

Código autenticador: 09f407e762b7f0a85f95939997246cec

A autenticidade dessas informações pode ser verificada por meio do endereço eletrônico: <https://apps.tjrn.jus.br/certidoes/f/public/index.xhtml>

Estado do Rio Grande do Norte, 21 de Agosto de 2024 às 10:27



**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: A C ENGENHARIA LTDA**  
**CNPJ: 09.389.289/0001-57**

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 09:26:50 do dia 12/07/2024 <hora e data de Brasília>.

Válida até 08/01/2025.

Código de controle da certidão: **ODEA.B215.A391.2875**

Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.



**GOVERNO DO ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE**  
**Secretaria de Estado da Tributação**  
**Procuradoria Geral do Estado**

**CERTIDÃO CONJUNTA NEGATIVA Nº 8996476**  
**DE DÉBITOS RELATIVOS AOS TRIBUTOS ESTADUAIS E À DÍVIDA ATIVA DO ESTADO**

Contribuinte: **A C ENGENHARIA LTDA**  
CNPJ: **09.389.289/0001-57** Inscrição Estadual: **20.024.935-5**

Certificamos que, até a presente data, não constam pendências em nome do sujeito passivo acima especificado, referente a tributos estaduais ou débitos inscritos na Dívida Ativa Estadual, ressalvada à Fazenda Pública o direito de cobrar quaisquer dívidas que venham a ser apuradas.

Esta certidão refere-se exclusivamente à situação do sujeito passivo no âmbito da Secretaria de Estado de Tributação e da Procuradoria Geral do Estado, não abrangendo as taxas e contribuições devidas aos demais órgãos do Estado, exceto se inscritas na Dívida Ativa.

**ASPECTOS DE VALIDADE**

A autenticidade desta certidão deverá ser verificada na Internet, no endereço <https://uvt.set.rn.gov.br/#/services/autenticidade/certidao-conjunta>.

Certidão emitida com base na Resolução Interadministrativa Nº 001, de 09/02/2012 - PGE/SET.

Emitida em **02/09/2024** às **07:52:16** <Horário de Natal/RN>.

Endereço IP: **187.19.242.76**.

Validade até **01/10/2024**.

Certidão emitida gratuitamente.

Atenção: Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.



Prefeitura Municipal do Natal  
SEMUT - Secretaria Municipal de Tributação

**Certidão Positiva com efeito de Negativa de Débitos para com a Fazenda Municipal**

<b>Nº da Certidão:</b> 3618050	<b>Código de Validação:</b> 464822681251	<b>Observação:</b> A validade desta certidão deve ser verificada utilizando o código ao lado, pela internet, no endereço <a href="http://www.natal.rn.gov.br/semut">www.natal.rn.gov.br/semut</a>
-----------------------------------	---	--

**Contribuinte:**

<b>CPF/CNPJ:</b> 09.389.289/0001-57	<b>Nome/Razão Social:</b> A C ENGENHARIA LTDA
<b>Situação Cadastral:</b>	EMPRESA COM INSCRIÇÃO MOBILIÁRIA ATIVA NO MUNICÍPIO

**Inscrições Mobiliárias Ativas:**

101.073-5 - 09.389.289/0001-57

Certificamos que, até a presente data, **CONSTA EM NOSSOS ARQUIVOS CRÉDITO TRIBUTÁRIO OU NÃO TRIBUTÁRIO NÃO VENCIDO, OU CRÉDITO NÃO TRIBUTÁRIO VENCIDO NÃO INSCRITO EM DÍVIDA ATIVA OU CRÉDITO GARANTIDO POR PENHORA OU CRÉDITO COM EXIGIBILIDADE SUSPensa, PARA COM A FAZENDA MUNICIPAL**, nos termos do art. 151, VI da Lei nº 5.172 de 25 de outubro de 1966 (Código Tributário Nacional), alterado pela lei Complementar nº 104 de 10 de janeiro de 2001.

A presente Certidão foi expedida nos termos do artigo 5º da lei Complementar nº 168 de 13/09/2017, combinada com os arts. 205 e 206 da Lei nº 5.172 de 24 de outubro de 1966 (Código Tributário Nacional) e Portaria nº 004/2018-GS/SEMUT.

**Validade:**

Esta certidão é válida por 30 dias a contar da data de sua expedição

**Local e Data de Expedição:**

Natal (RN), 13 de agosto de 2024

Emitida pela sessão: 515874137 através do IP: 149.102.233.219

Natal (RN), 13 de agosto de 2024 às 14:08:29

Página 1 de 1

[Voltar](#)[Imprimir](#)

## Certificado de Regularidade do FGTS - CRF

**Inscrição:** 09.389.289/0001-57  
**Razão Social:** A C ENGENHARIA LTDA  
**Endereço:** RUA JOAO PESSOA 265 ED MENDES CARLOS 265 SL 607,608,609 /  
CIDADE ALTA / NATAL / RN / 59025-500

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:** 16/08/2024 a 14/09/2024

**Certificação Número:** 2024081618200142938131

Informação obtida em 21/08/2024 10:24:46

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)**



PODER JUDICIÁRIO  
JUSTIÇA DO TRABALHO

## **CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS TRABALHISTAS**

Nome: A C ENGENHARIA LTDA (MATRIZ E FILIAIS)

CNPJ: 09.389.289/0001-57

Certidão n°: 60022009/2024

Expedição: 02/09/2024, às 08:04:36

Validade: 01/03/2025 - 180 (cento e oitenta) dias, contados da data de sua expedição.

Certifica-se que **A C ENGENHARIA LTDA (MATRIZ E FILIAIS)**, inscrito(a) no CNPJ sob o n° **09.389.289/0001-57**, **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.



**CERTIDÃO ESTADUAL**

**Falência e/ou Recuperação Judicial e Extrajudicial**

**CERTIDÃO**      **4967648/2024**

**FOLHA 1/1**

Certifico que, pesquisando os registros de distribuições de feitos do Estado do Rio Grande do Norte, no período de 20 anos, verifiquei **NADA CONSTAR** em nome de:

**Nome:** A C ENGENHARIA LTDA EPP  
**CPF/CNPJ:** 09.389.289/0001-57  
**Endereço:** Rua Professor Antônio Henrique de Melo 2010, Capim Macio, Natal/RN, 59078-580

Na hipótese de haver processos com Segredo de Justiça e Sigilo Externo, não serão informados nessa Certidão.

CERTIFICO, outrossim, que os dados pessoais, constantes nesta certidão, foram informados pelo solicitante, devendo sua titularidade ser conferida pelo interessado e destinatário.

Esta certidão abrange a 1ª Instância da Justiça Estadual do RN.

O TJRN CERTIFICA AINDA, que a pesquisa dos registros de distribuições de feitos cíveis, envolvendo as Ações de Falência e Recuperação Judicial e Extrajudicial, inclui também os procedimentos do Decreto Lei n. 7.661, de 21 de junho de 1945.

CERTIFICA finalmente, que esta certidão, pode ter sua autenticidade confirmada no endereço eletrônico [www.tjrn.jus.br](http://www.tjrn.jus.br), no campo Consultas / Emissão e autenticação de certidão, informando-se o seu número, por um prazo máximo de 30 (trinta) dias de validade.

Esta certidão está sendo emitida com base na busca processual realizada na base de dados unificada do GPS-JUS, em 21/08/2024 10:27. Esta é uma base consolidada do TJRN que contempla os seguintes sistemas: PJE (1º e 2º Grau), SAJ (1º e 2º Grau) e SEEU.

Esta certidão terá validade de 30 dias corridos, contados a partir da data de expedição do documento.

Código autenticador: 09f407e762b7f0a85f95939997246cec

A autenticidade dessas informações pode ser verificada por meio do endereço eletrônico: <https://apps.tjrn.jus.br/certidoes/f/public/index.xhtml>

Estado do Rio Grande do Norte, 21 de Agosto de 2024 às 10:27

## RECIBO DE ENTREGA DE ESCRITURAÇÃO CONTÁBIL DIGITAL

### IDENTIFICAÇÃO DO TITULAR DA ESCRITURAÇÃO

NIRE 24200072838	CNPJ 09.389.289/0001-57	
NOME EMPRESARIAL A C ENGENHARIA LTDA EPP		

### IDENTIFICAÇÃO DA ESCRITURAÇÃO

FORMA DA ESCRITURAÇÃO CONTÁBIL Livro Diário (Completo - sem escrituração Auxiliar)	PERÍODO DA ESCRITURAÇÃO 01/01/2023 a 31/12/2023
NATUREZA DO LIVRO Livro Diário	NÚMERO DO LIVRO 28
IDENTIFICAÇÃO DO ARQUIVO (HASH) 3E.B6.29.3F.96.AC.C7.FF.7C.27.78.2A.BD.BC.03.4F.7C.06.4B.CE	

### ESTE LIVRO FOI ASSINADO COM OS SEGUINTE CERTIFICADOS DIGITAIS:

QUALIFICAÇÃO DO SIGNATARIO	CPF/CNPJ	NOME	Nº SÉRIE DO CERTIFICADO	VALIDADE	RESPONSÁVEL LEGAL
Signatário da ECD com e-CNPJ ou e-PJ	09389289000157	A C ENGENHARIA LTDA:09389289000157	592923768173431159 23174854823	29/06/2023 a 28/06/2024	Sim
Contador	31579540406	WILTON FRANCISCO DE CARVALHO: 31579540406	136071603203019524 8805961339	27/03/2024 a 27/03/2025	Não

### NÚMERO DO RECIBO:

3E.B6.29.3F.96.AC.C7.FF.7C.27.78.2A.  
BD.BC.03.4F.7C.06.4B.CE-6

Escrituração recebida via Internet  
pelo Agente Receptor SERPRO

em 11/06/2024 às 14:43:15

28.64.1F.85.D8.F8.72.36  
6A.9C.70.6A.2B.6B.3A.9A

Considera-se autenticado o livro contábil a que se refere este recibo, dispensando-se a autenticação de que trata o art. 39 da Lei nº 8.934/1994. Este recibo comprova a autenticação.

BASE LEGAL: Decreto nº 1.800/1996, com a alteração do Decreto nº 8.683/2016, e arts. 39, 39-A, 39-B da Lei nº 8.934/1994 com a alteração da Lei Complementar nº 1247/2014.

## TERMOS DE ABERTURA E ENCERRAMENTO



Entidade:	A C ENGENHARIA LTDA EPP		
Período da Escrituração:	01/01/2023 a 31/12/2023	CNPJ:	09.389.289/0001-57
Número de Ordem do Livro:	28		

### TERMO DE ABERTURA

Nome Empresarial	A C ENGENHARIA LTDA EPP
NIRE	24200072838
CNPJ	09.389.289/0001-57
Número de Ordem	28
Natureza do Livro	Livro Diário
Município	Natal
Data do arquivamento dos atos constitutivos	02/10/1985
Data de arquivamento do ato de conversão de sociedade simples em sociedade empresária	
Data de encerramento do exercício social	31/12/2023
Quantidade total de linhas do arquivo digital	527

### TERMO DE ENCERRAMENTO

Nome Empresarial	A C ENGENHARIA LTDA EPP
Natureza do Livro	Livro Diário
Número de ordem	28
Quantidade total de linhas do arquivo digital	527
Data de início	01/01/2023
Data de término	31/12/2023

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 3E.B6.29.3F.96.AC.C7.FF.7C.27.78.2A.BD.BC.03.4F.7C.06.4B.CE-6, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

# IDENTIFICAÇÃO DA ESCRITURACAO



## Dados da pessoa jurídica

CNPJ: 09.389.289/0001-57

Identificação da SCP:

NIRE: 24200072838

Nome da empresa: A C ENGENHARIA LTDA EPP

UF: RN

## Dados da Escrituração

Período e da escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023

Finalidade: Original

Forma: G - Livro Diário (Completo - sem escrituração)

Versão do leiaute: 9.00

Nro de ordem: 28

Natureza do livro: Livro Diário

Início de período: 0-Normal (Início no primeiro dia do ano ou do mês)

Situação Especial:

Tipo da ECD: 0-ECD de empresa não participante de SCP

Grande Porte: 0-Empresa não é entidade sujeita a auditoria independente

Moeda Funcional: N - Não

Modalidade da ECD: 0-Escrituração Centralizada

Código do plano referencial: 2-PJ em Geral - Lucro Presumido

# BALANÇO PATRIMONIAL



Entidade: A C ENGENHARIA LTDA EPP  
Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023 CNPJ: 09.389.289/0001-57  
Número de Ordem do Livro: 28  
Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2023 a 31 de Março de 2023

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
*** Ativo ***		R\$ 680.624,38	R\$ 863.636,30
Ativo Circulante		R\$ 172.819,48	R\$ 355.831,40
Disponibilidades		R\$ 166.316,23	R\$ 182.110,49
Numerários em Espécie		R\$ 7.000,00	R\$ 3.692,43
Caixa Geral		R\$ 7.000,00	R\$ 3.692,43
Caixa		R\$ 7.000,00	R\$ 3.692,43
Bancos		R\$ 159.316,23	R\$ 178.418,06
Banco Brasil S.A		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Caixa Economica Federal		R\$ 159.316,23	R\$ 22.093,59
CX ECON FEDERAL S/A-C/C 2938-0		R\$ 159.316,23	R\$ 22.093,59
Banco Bradesco S/A		R\$ 0,00	R\$ 0,00
BANCO ITAU S/A		R\$ 0,00	R\$ 0,00
SICOOB RIO GRANDE DO NORTE		R\$ 0,00	R\$ 156.324,47
SICOOB/RN 11.722-6		R\$ 0,00	R\$ 156.324,47
Clientes		R\$ 1.174,84	R\$ 162.405,58
Clientes Nacionais		R\$ 1.174,84	R\$ 162.405,58
Duplicatas a Receber		R\$ 1.174,84	R\$ 162.405,58
Clientes Diversos		R\$ 1.174,84	R\$ 162.405,58
Contratos de Obras		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Obras em Andamento		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Créditos		R\$ 5.328,41	R\$ 11.315,33
Créditos com Terceiros		R\$ 5.328,41	R\$ 11.315,33
Créditos de Funcionários		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Impostos e Contribuições a Recuperar		R\$ 5.328,41	R\$ 11.315,33
IRPJ a Recuperar		R\$ 0,00	R\$ 2.071,38
CSLL a Recuperar		R\$ 0,00	R\$ 1.724,07
PIS a Recuperar		R\$ 0,00	R\$ 1.122,00
COFINS a Recuperar		R\$ 0,00	R\$ 5.178,43
INSS A RECUPERAR		R\$ 4.108,96	R\$ 0,00
Outros Créditos a Receber		R\$ 1.219,45	R\$ 1.219,45
Estoques		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Estoques em Estabelecimentos Próprios		R\$ 0,00	R\$ 0,00

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 3E.B6.29.3F.96.AC.C7.FF.7C.27.78.2A.BD.BC.03.4F.7C.06.4B.CE-6, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

## BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade:	A C ENGENHARIA LTDA EPP		
Período da Escrituração:	01/01/2023 a 31/12/2023	CNPJ:	09.389.289/0001-57
Número de Ordem do Livro:	28		
Período Selecionado:	01 de Janeiro de 2023 a 31 de Março de 2023		

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
Estoque de Mercadorias		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Ativo não Circulante		R\$ 507.804,90	R\$ 507.804,90
Realizável a Longo Prazo		R\$ 485.250,00	R\$ 485.250,00
Clientes		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Contratos de Obras em Andamento		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Estoques		R\$ 485.250,00	R\$ 485.250,00
Imóveis Destinados a Venda		R\$ 160.000,00	R\$ 160.000,00
Imóveis p Revenda		R\$ 160.000,00	R\$ 160.000,00
Estoques de Materiais		R\$ 325.250,00	R\$ 325.250,00
Materiais p/Construção		R\$ 325.250,00	R\$ 325.250,00
Imobilizado		R\$ 22.554,90	R\$ 22.554,90
Bens em Operação		R\$ 257.997,96	R\$ 257.997,96
Bens Utilizados na Produção e/ou Prestação de Serviços		R\$ 257.997,96	R\$ 257.997,96
Equipamentos, Máquinas e Instalações Industriais		R\$ 7.014,40	R\$ 7.014,40
Veículos		R\$ 177.637,35	R\$ 177.637,35
Móveis, Utensílios e Instalações Comerciais		R\$ 32.126,39	R\$ 32.126,39
Equipamentos de Processamento de Dados		R\$ 7.086,50	R\$ 7.086,50
Imoveis		R\$ 34.133,32	R\$ 34.133,32
(-) (-) Depreciações, Amortizações e Quotas de Exaustão		R\$ (235.443,06)	R\$ (235.443,06)
(-) (-) Bens Utilizados na Produção e/ou Prestação de Serviços		R\$ (235.443,06)	R\$ (235.443,06)
(-) Equipamentos, Máquinas e Instalações Industriais		R\$ (7.014,40)	R\$ (7.014,40)
(-) Veículos		R\$ (177.637,35)	R\$ (177.637,35)
(-) Móveis, Utensílios e Instalações Comerciais		R\$ (32.119,55)	R\$ (32.119,55)
(-) Equipamentos de Processamento de Dados		R\$ (7.086,50)	R\$ (7.086,50)
(-) Imoveis		R\$ (11.585,26)	R\$ (11.585,26)
*** Passivo ***		R\$ 680.624,38	R\$ 863.636,30
Passivo Circulante		R\$ 36.514,25	R\$ 216.454,03
Obrigações de Curto Prazo		R\$ 36.514,25	R\$ 216.454,03
Fornecedores		R\$ 14.545,59	R\$ 176.857,95

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 3E.B6.29.3F.96.AC.C7.FF.7C.27.78.2A.BD.BC.03.4F.7C.06.4B.CE-6, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

## BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade:	A C ENGENHARIA LTDA EPP		
Período da Escrituração:	01/01/2023 a 31/12/2023	CNPJ:	09.389.289/0001-57
Número de Ordem do Livro:	28		
Período Selecionado:	01 de Janeiro de 2023 a 31 de Março de 2023		

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
Fornecedores Nacionais		R\$ 14.545,59	R\$ 176.857,95
Fornecedores/Tomadores Diversos		R\$ 14.545,59	R\$ 176.857,95
Obrigações Trabalhistas, Previdenciárias e Fiscais		R\$ 2.675,51	R\$ 8.644,11
Obrigações Trabalhistas e Previdenciárias		R\$ 2.219,48	R\$ 8.362,23
(-) INSS a Recolher		R\$ (0,00)	R\$ 6.235,98
FGTS a Recolher		R\$ 2.219,48	R\$ 2.126,25
Obrigações Fiscais		R\$ 456,03	R\$ 281,88
CSLL a Recolher		R\$ 416,13	R\$ 281,88
Outros Tributos sobre Entradas - Exceto Previdência		R\$ 39,90	R\$ (0,00)
(-) Contratos de Obras		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Obras de Construção		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Empréstimos e Financiamentos		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Financiamentos Nacionais		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Outras Contas		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Outras Obrigações		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
Provisões		R\$ 19.293,15	R\$ 30.951,97
Provisões de Natureza Trabalhista		R\$ 19.293,15	R\$ 30.951,97
Férias provisionadas		R\$ 2.153,39	R\$ 10.471,28
INSS sobre Férias		R\$ 11.751,55	R\$ 14.427,01
FGTS sobre Férias		R\$ 5.388,21	R\$ 6.053,68
Patrimônio Líquido		R\$ 644.110,13	R\$ 647.182,27
Capital Realizado		R\$ 1.000.000,00	R\$ 1.000.000,00
Capital Social		R\$ 1.000.000,00	R\$ 1.000.000,00
Capital Social de Domiciliados e Residentes no País		R\$ 1.000.000,00	R\$ 1.000.000,00
Capital Subscrito de Domiciliados e Residentes no País		R\$ 1.000.000,00	R\$ 1.000.000,00
(-) Reservas		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Reservas		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Reservas de Lucros		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Outras Contas		R\$ (355.889,87)	R\$ (352.817,73)
(-) Outras Contas		R\$ (355.889,87)	R\$ (352.817,73)
(-) Lucros Acumulados		R\$ (0,00)	R\$ 3.072,14

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 3E.B6.29.3F.96.AC.C7.FF.7C.27.78.2A.BD.BC.03.4F.7C.06.4B.CE-6, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

## BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: A C ENGENHARIA LTDA EPP  
Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023 CNPJ: 09.389.289/0001-57  
Número de Ordem do Livro: 28  
Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2023 a 31 de Março de 2023

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
(-) Lucros Acumulados e/ou Saldo à Disposição da Assembléia		R\$ (0,00)	R\$ 3.072,14
(-) (-) Prejuízos Acumulados		R\$ (355.889,87)	R\$ (355.889,87)
(-) (-) Prejuízos Acumulados		R\$ (355.889,87)	R\$ (355.889,87)
(-) Outras		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 3E.B6.29.3F.96.AC.C7.FF.7C.27.78.2A.BD.BC.03.4F.7C.06.4B.CE-6, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

# BALANÇO PATRIMONIAL



Entidade: A C ENGENHARIA LTDA EPP  
Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023 CNPJ: 09.389.289/0001-57  
Número de Ordem do Livro: 28  
Período Selecionado: 01 de Abril de 2023 a 30 de Junho de 2023

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
*** Ativo ***		R\$ 863.636,30	R\$ 1.105.153,06
Ativo Circulante		R\$ 355.831,40	R\$ 597.348,16
Disponibilidades		R\$ 182.110,49	R\$ 369.497,60
Numerários em Espécie		R\$ 3.692,43	R\$ 2.424,87
Caixa Geral		R\$ 3.692,43	R\$ 2.424,87
Caixa		R\$ 3.692,43	R\$ 2.424,87
Bancos		R\$ 178.418,06	R\$ 367.072,73
Banco Brasil S.A		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Caixa Economica Federal		R\$ 22.093,59	R\$ 271.922,28
CX ECON FEDERAL S/A-C/C 2938-0		R\$ 22.093,59	R\$ 271.922,28
Banco Bradesco S/A		R\$ 0,00	R\$ 0,00
BANCO ITAU S/A		R\$ 0,00	R\$ 0,00
SICOOB RIO GRANDE DO NORTE		R\$ 156.324,47	R\$ 95.150,45
SICOOB/RN 11.722-6		R\$ 156.324,47	R\$ 95.150,45
Clientes		R\$ 162.405,58	R\$ 206.019,58
Clientes Nacionais		R\$ 162.405,58	R\$ 206.019,58
Duplicatas a Receber		R\$ 162.405,58	R\$ 206.019,58
Clientes Diversos		R\$ 162.405,58	R\$ 206.019,58
Contratos de Obras		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Obras em Andamento		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Créditos		R\$ 11.315,33	R\$ 21.830,98
Créditos com Terceiros		R\$ 11.315,33	R\$ 21.830,98
Créditos de Funcionários		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Impostos e Contribuições a Recuperar		R\$ 11.315,33	R\$ 21.830,98
IRPJ a Recuperar		R\$ 2.071,38	R\$ 3.790,01
CSLL a Recuperar		R\$ 1.724,07	R\$ 3.218,09
PIS a Recuperar		R\$ 1.122,00	R\$ 1.567,58
COFINS a Recuperar		R\$ 5.178,43	R\$ 7.235,04
INSS A RECUPERAR		R\$ 0,00	R\$ 4.800,81
Outros Créditos a Receber		R\$ 1.219,45	R\$ 1.219,45
Estoques		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Estoques em Estabelecimentos Próprios		R\$ 0,00	R\$ 0,00

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 3E.B6.29.3F.96.AC.C7.FF.7C.27.78.2A.BD.BC.03.4F.7C.06.4B.CE-6, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

## BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade:	A C ENGENHARIA LTDA EPP		
Período da Escrituração:	01/01/2023 a 31/12/2023	CNPJ:	09.389.289/0001-57
Número de Ordem do Livro:	28		
Período Selecionado:	01 de Abril de 2023 a 30 de Junho de 2023		

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
Estoque de Mercadorias		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Ativo não Circulante		R\$ 507.804,90	R\$ 507.804,90
Realizável a Longo Prazo		R\$ 485.250,00	R\$ 485.250,00
Clientes		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Contratos de Obras em Andamento		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Estoques		R\$ 485.250,00	R\$ 485.250,00
Imóveis Destinados a Venda		R\$ 160.000,00	R\$ 160.000,00
Imóveis p Revenda		R\$ 160.000,00	R\$ 160.000,00
Estoques de Materiais		R\$ 325.250,00	R\$ 325.250,00
Materiais p/Construção		R\$ 325.250,00	R\$ 325.250,00
Imobilizado		R\$ 22.554,90	R\$ 22.554,90
Bens em Operação		R\$ 257.997,96	R\$ 257.997,96
Bens Utilizados na Produção e/ou Prestação de Serviços		R\$ 257.997,96	R\$ 257.997,96
Equipamentos, Máquinas e Instalações Industriais		R\$ 7.014,40	R\$ 7.014,40
Veículos		R\$ 177.637,35	R\$ 177.637,35
Móveis, Utensílios e Instalações Comerciais		R\$ 32.126,39	R\$ 32.126,39
Equipamentos de Processamento de Dados		R\$ 7.086,50	R\$ 7.086,50
Imoveis		R\$ 34.133,32	R\$ 34.133,32
(-) (-) Depreciações, Amortizações e Quotas de Exaustão		R\$ (235.443,06)	R\$ (235.443,06)
(-) (-) Bens Utilizados na Produção e/ou Prestação de Serviços		R\$ (235.443,06)	R\$ (235.443,06)
(-) Equipamentos, Máquinas e Instalações Industriais		R\$ (7.014,40)	R\$ (7.014,40)
(-) Veículos		R\$ (177.637,35)	R\$ (177.637,35)
(-) Móveis, Utensílios e Instalações Comerciais		R\$ (32.119,55)	R\$ (32.119,55)
(-) Equipamentos de Processamento de Dados		R\$ (7.086,50)	R\$ (7.086,50)
(-) Imoveis		R\$ (11.585,26)	R\$ (11.585,26)
*** Passivo ***		R\$ 863.636,30	R\$ 1.105.153,06
Passivo Circulante		R\$ 216.454,03	R\$ 250.122,14
Obrigações de Curto Prazo		R\$ 216.454,03	R\$ 250.122,14
Fornecedores		R\$ 176.857,95	R\$ 210.809,99

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 3E.B6.29.3F.96.AC.C7.FF.7C.27.78.2A.BD.BC.03.4F.7C.06.4B.CE-6, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

## BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: A C ENGENHARIA LTDA EPP  
Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023 CNPJ: 09.389.289/0001-57  
Número de Ordem do Livro: 28  
Período Selecionado: 01 de Abril de 2023 a 30 de Junho de 2023

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
Fornecedores Nacionais		R\$ 176.857,95	R\$ 210.809,99
Fornecedores/Tomadores Diversos		R\$ 176.857,95	R\$ 210.809,99
Obrigações Trabalhistas, Previdenciárias e Fiscais		R\$ 8.644,11	R\$ 2.707,66
Obrigações Trabalhistas e Previdenciárias		R\$ 8.362,23	R\$ 2.145,10
INSS a Recolher		R\$ 6.235,98	R\$ (0,00)
FGTS a Recolher		R\$ 2.126,25	R\$ 2.145,10
Obrigações Fiscais		R\$ 281,88	R\$ 562,56
CSLL a Recolher		R\$ 281,88	R\$ 562,56
(-) Contratos de Obras		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Obras de Construção		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Empréstimos e Financiamentos		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Financiamentos Nacionais		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Outras Contas		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Outras Obrigações		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
Provisões		R\$ 30.951,97	R\$ 36.604,49
Provisões de Natureza Trabalhista		R\$ 30.951,97	R\$ 36.604,49
Férias provisionadas		R\$ 10.471,28	R\$ 13.927,80
INSS sobre Férias		R\$ 14.427,01	R\$ 16.280,62
FGTS sobre Férias		R\$ 6.053,68	R\$ 6.396,07
Patrimônio Líquido		R\$ 647.182,27	R\$ 855.030,92
Capital Realizado		R\$ 1.000.000,00	R\$ 1.000.000,00
Capital Social		R\$ 1.000.000,00	R\$ 1.000.000,00
Capital Social de Domiciliados e Residentes no País		R\$ 1.000.000,00	R\$ 1.000.000,00
Capital Subscrito de Domiciliados e Residentes no País		R\$ 1.000.000,00	R\$ 1.000.000,00
(-) Reservas		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Reservas		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Reservas de Lucros		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Outras Contas		R\$ (352.817,73)	R\$ (144.969,08)
(-) Outras Contas		R\$ (352.817,73)	R\$ (144.969,08)
Lucros Acumulados		R\$ 3.072,14	R\$ 210.920,79
Lucros Acumulados e/ou Saldo à Disposição da Assembléia		R\$ 3.072,14	R\$ 210.920,79

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 3E.B6.29.3F.96.AC.C7.FF.7C.27.78.2A.BD.BC.03.4F.7C.06.4B.CE-6, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

## BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: A C ENGENHARIA LTDA EPP  
Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023 CNPJ: 09.389.289/0001-57  
Número de Ordem do Livro: 28  
Período Selecionado: 01 de Abril de 2023 a 30 de Junho de 2023

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
(-) (-) Prejuízos Acumulados		R\$ (355.889,87)	R\$ (355.889,87)
(-) (-) Prejuízos Acumulados		R\$ (355.889,87)	R\$ (355.889,87)
(-) Outras		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 3E.B6.29.3F.96.AC.C7.FF.7C.27.78.2A.BD.BC.03.4F.7C.06.4B.CE-6, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

# BALANÇO PATRIMONIAL



Entidade: A C ENGENHARIA LTDA EPP  
Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023 CNPJ: 09.389.289/0001-57  
Número de Ordem do Livro: 28  
Período Selecionado: 01 de Julho de 2023 a 30 de Setembro de 2023

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
*** Ativo ***		R\$ 1.105.153,06	R\$ 1.071.575,99
Ativo Circulante		R\$ 597.348,16	R\$ 563.771,09
Disponibilidades		R\$ 369.497,60	R\$ 396.867,34
Numerários em Espécie		R\$ 2.424,87	R\$ 2.550,30
Caixa Geral		R\$ 2.424,87	R\$ 2.550,30
Caixa		R\$ 2.424,87	R\$ 2.550,30
Bancos		R\$ 367.072,73	R\$ 394.317,04
Banco Brasil S.A		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Caixa Economica Federal		R\$ 271.922,28	R\$ 375.504,26
CX ECON FEDERAL S/A-C/C 2938-0		R\$ 271.922,28	R\$ 375.504,26
Banco Bradesco S/A		R\$ 0,00	R\$ 0,00
BANCO ITAU S/A		R\$ 0,00	R\$ 0,00
SICOOB RIO GRANDE DO NORTE		R\$ 95.150,45	R\$ 18.812,78
SICOOB/RN 11.722-6		R\$ 95.150,45	R\$ 18.812,78
Clientes		R\$ 206.019,58	R\$ 125.670,62
Clientes Nacionais		R\$ 206.019,58	R\$ 125.670,62
Duplicatas a Receber		R\$ 206.019,58	R\$ 125.670,62
Clientes Diversos		R\$ 206.019,58	R\$ 125.670,62
Contratos de Obras		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Obras em Andamento		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Créditos		R\$ 21.830,98	R\$ 41.233,13
Créditos com Terceiros		R\$ 21.830,98	R\$ 41.233,13
Créditos de Funcionários		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Impostos e Contribuições a Recuperar		R\$ 21.830,98	R\$ 41.233,13
IRPJ a Recuperar		R\$ 3.790,01	R\$ 6.801,45
CSLL a Recuperar		R\$ 3.218,09	R\$ 5.518,74
PIS a Recuperar		R\$ 1.567,58	R\$ 2.907,60
COFINS a Recuperar		R\$ 7.235,04	R\$ 13.419,69
INSS A RECUPERAR		R\$ 4.800,81	R\$ 11.366,20
Outros Créditos a Receber		R\$ 1.219,45	R\$ 1.219,45
Estoques		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Estoques em Estabelecimentos Próprios		R\$ 0,00	R\$ 0,00

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 3E.B6.29.3F.96.AC.C7.FF.7C.27.78.2A.BD.BC.03.4F.7C.06.4B.CE-6, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

## BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade:	A C ENGENHARIA LTDA EPP		
Período da Escrituração:	01/01/2023 a 31/12/2023	CNPJ:	09.389.289/0001-57
Número de Ordem do Livro:	28		
Período Selecionado:	01 de Julho de 2023 a 30 de Setembro de 2023		

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
Estoque de Mercadorias		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Ativo não Circulante		R\$ 507.804,90	R\$ 507.804,90
Realizável a Longo Prazo		R\$ 485.250,00	R\$ 485.250,00
Clientes		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Contratos de Obras em Andamento		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Estoques		R\$ 485.250,00	R\$ 485.250,00
Imóveis Destinados a Venda		R\$ 160.000,00	R\$ 160.000,00
Imóveis p Revenda		R\$ 160.000,00	R\$ 160.000,00
Estoques de Materiais		R\$ 325.250,00	R\$ 325.250,00
Materiais p/Construção		R\$ 325.250,00	R\$ 325.250,00
Imobilizado		R\$ 22.554,90	R\$ 22.554,90
Bens em Operação		R\$ 257.997,96	R\$ 257.997,96
Bens Utilizados na Produção e/ou Prestação de Serviços		R\$ 257.997,96	R\$ 257.997,96
Equipamentos, Máquinas e Instalações Industriais		R\$ 7.014,40	R\$ 7.014,40
Veículos		R\$ 177.637,35	R\$ 177.637,35
Móveis, Utensílios e Instalações Comerciais		R\$ 32.126,39	R\$ 32.126,39
Equipamentos de Processamento de Dados		R\$ 7.086,50	R\$ 7.086,50
Imoveis		R\$ 34.133,32	R\$ 34.133,32
(-) (-) Depreciações, Amortizações e Quotas de Exaustão		R\$ (235.443,06)	R\$ (235.443,06)
(-) (-) Bens Utilizados na Produção e/ou Prestação de Serviços		R\$ (235.443,06)	R\$ (235.443,06)
(-) Equipamentos, Máquinas e Instalações Industriais		R\$ (7.014,40)	R\$ (7.014,40)
(-) Veículos		R\$ (177.637,35)	R\$ (177.637,35)
(-) Móveis, Utensílios e Instalações Comerciais		R\$ (32.119,55)	R\$ (32.119,55)
(-) Equipamentos de Processamento de Dados		R\$ (7.086,50)	R\$ (7.086,50)
(-) Imoveis		R\$ (11.585,26)	R\$ (11.585,26)
*** Passivo ***		R\$ 1.105.153,06	R\$ 1.071.575,99
Passivo Circulante		R\$ 250.122,14	R\$ 80.876,17
Obrigações de Curto Prazo		R\$ 250.122,14	R\$ 80.876,17
Fornecedores		R\$ 210.809,99	R\$ 35.012,98

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 3E.B6.29.3F.96.AC.C7.FF.7C.27.78.2A.BD.BC.03.4F.7C.06.4B.CE-6, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

## BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: A C ENGENHARIA LTDA EPP  
Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023 CNPJ: 09.389.289/0001-57  
Número de Ordem do Livro: 28  
Período Selecionado: 01 de Julho de 2023 a 30 de Setembro de 2023

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
Fornecedores Nacionais		R\$ 210.809,99	R\$ 35.012,98
Fornecedores/Tomadores Diversos		R\$ 210.809,99	R\$ 35.012,98
Obrigações Trabalhistas, Previdenciárias e Fiscais		R\$ 2.707,66	R\$ 3.442,43
Obrigações Trabalhistas e Previdenciárias		R\$ 2.145,10	R\$ 2.251,10
FGTS a Recolher		R\$ 2.145,10	R\$ 2.251,10
Obrigações Fiscais		R\$ 562,56	R\$ 1.191,33
(-) IRPJ a Recolher		R\$ (0,00)	R\$ 537,58
CSLL a Recolher		R\$ 562,56	R\$ 653,75
(-) Contratos de Obras		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Obras de Construção		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Empréstimos e Financiamentos		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Financiamentos Nacionais		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Outras Contas		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Outras Obrigações		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
Provisões		R\$ 36.604,49	R\$ 42.420,76
Provisões de Natureza Trabalhista		R\$ 36.604,49	R\$ 42.420,76
Férias provisionadas		R\$ 13.927,80	R\$ 17.400,29
INSS sobre Férias		R\$ 16.280,62	R\$ 18.346,56
FGTS sobre Férias		R\$ 6.396,07	R\$ 6.673,91
Patrimônio Líquido		R\$ 855.030,92	R\$ 990.699,82
Capital Realizado		R\$ 1.000.000,00	R\$ 1.000.000,00
Capital Social		R\$ 1.000.000,00	R\$ 1.000.000,00
Capital Social de Domiciliados e Residentes no País		R\$ 1.000.000,00	R\$ 1.000.000,00
Capital Subscrito de Domiciliados e Residentes no País		R\$ 1.000.000,00	R\$ 1.000.000,00
(-) Reservas		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Reservas		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Reservas de Lucros		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Outras Contas		R\$ (144.969,08)	R\$ (9.300,18)
(-) Outras Contas		R\$ (144.969,08)	R\$ (9.300,18)
Lucros Acumulados		R\$ 210.920,79	R\$ 346.589,69
Lucros Acumulados e/ou Saldo à Disposição da Assembléia		R\$ 210.920,79	R\$ 346.589,69

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 3E.B6.29.3F.96.AC.C7.FF.7C.27.78.2A.BD.BC.03.4F.7C.06.4B.CE-6, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

## BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: A C ENGENHARIA LTDA EPP  
Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023 CNPJ: 09.389.289/0001-57  
Número de Ordem do Livro: 28  
Período Selecionado: 01 de Julho de 2023 a 30 de Setembro de 2023

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
(-) (-) Prejuízos Acumulados		R\$ (355.889,87)	R\$ (355.889,87)
(-) (-) Prejuízos Acumulados		R\$ (355.889,87)	R\$ (355.889,87)
(-) Outras		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 3E.B6.29.3F.96.AC.C7.FF.7C.27.78.2A.BD.BC.03.4F.7C.06.4B.CE-6, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

# BALANÇO PATRIMONIAL



Entidade: A C ENGENHARIA LTDA EPP  
Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023 CNPJ: 09.389.289/0001-57  
Número de Ordem do Livro: 28  
Período Selecionado: 01 de Outubro de 2023 a 31 de Dezembro de 2023

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
*** Ativo ***		R\$ 1.071.575,99	R\$ 800.591,82
Ativo Circulante		R\$ 563.771,09	R\$ 292.786,92
Disponibilidades		R\$ 396.867,34	R\$ 124.359,44
Numerários em Espécie		R\$ 2.550,30	R\$ 4.500,00
Caixa Geral		R\$ 2.550,30	R\$ 4.500,00
Caixa		R\$ 2.550,30	R\$ 4.500,00
Bancos		R\$ 394.317,04	R\$ 119.859,44
Banco Brasil S.A		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Caixa Economica Federal		R\$ 375.504,26	R\$ 116.063,89
CX ECON FEDERAL S/A-C/C 2938-0		R\$ 375.504,26	R\$ 116.063,89
Banco Bradesco S/A		R\$ 0,00	R\$ 0,00
BANCO ITAU S/A		R\$ 0,00	R\$ 0,00
SICOOB RIO GRANDE DO NORTE		R\$ 18.812,78	R\$ 3.795,55
SICOOB/RN 11.722-6		R\$ 18.812,78	R\$ 3.795,55
Clientes		R\$ 125.670,62	R\$ 139.152,86
Clientes Nacionais		R\$ 125.670,62	R\$ 139.152,86
Duplicatas a Receber		R\$ 125.670,62	R\$ 139.152,86
Clientes Diversos		R\$ 125.670,62	R\$ 139.152,86
Contratos de Obras		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Obras em Andamento		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Créditos		R\$ 41.233,13	R\$ 29.274,62
Créditos com Terceiros		R\$ 41.233,13	R\$ 29.274,62
Créditos de Funcionários		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Impostos e Contribuições a Recuperar		R\$ 41.233,13	R\$ 29.274,62
IRPJ a Recuperar		R\$ 6.801,45	R\$ 6.930,09
CSLL a Recuperar		R\$ 5.518,74	R\$ 5.625,95
PIS a Recuperar		R\$ 2.907,60	R\$ 2.977,27
COFINS a Recuperar		R\$ 13.419,69	R\$ 13.741,31
INSS A RECUPERAR		R\$ 11.366,20	R\$ 0,00
Outros Créditos a Receber		R\$ 1.219,45	R\$ 0,00
Estoques		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Estoques em Estabelecimentos Próprios		R\$ 0,00	R\$ 0,00

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 3E.B6.29.3F.96.AC.C7.FF.7C.27.78.2A.BD.BC.03.4F.7C.06.4B.CE-6, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

## BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade:	A C ENGENHARIA LTDA EPP		
Período da Escrituração:	01/01/2023 a 31/12/2023	CNPJ:	09.389.289/0001-57
Número de Ordem do Livro:	28		
Período Selecionado:	01 de Outubro de 2023 a 31 de Dezembro de 2023		

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
Estoque de Mercadorias		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Ativo não Circulante		R\$ 507.804,90	R\$ 507.804,90
Realizável a Longo Prazo		R\$ 485.250,00	R\$ 485.250,00
Clientes		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Contratos de Obras em Andamento		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Estoques		R\$ 485.250,00	R\$ 485.250,00
Imóveis Destinados a Venda		R\$ 160.000,00	R\$ 160.000,00
Imóveis p Revenda		R\$ 160.000,00	R\$ 160.000,00
Estoques de Materiais		R\$ 325.250,00	R\$ 325.250,00
Materiais p/Construção		R\$ 325.250,00	R\$ 325.250,00
Imobilizado		R\$ 22.554,90	R\$ 22.554,90
Bens em Operação		R\$ 257.997,96	R\$ 257.997,96
Bens Utilizados na Produção e/ou Prestação de Serviços		R\$ 257.997,96	R\$ 257.997,96
Equipamentos, Máquinas e Instalações Industriais		R\$ 7.014,40	R\$ 7.014,40
Veículos		R\$ 177.637,35	R\$ 177.637,35
Móveis, Utensílios e Instalações Comerciais		R\$ 32.126,39	R\$ 32.126,39
Equipamentos de Processamento de Dados		R\$ 7.086,50	R\$ 7.086,50
Imoveis		R\$ 34.133,32	R\$ 34.133,32
(-) (-) Depreciações, Amortizações e Quotas de Exaustão		R\$ (235.443,06)	R\$ (235.443,06)
(-) (-) Bens Utilizados na Produção e/ou Prestação de Serviços		R\$ (235.443,06)	R\$ (235.443,06)
(-) Equipamentos, Máquinas e Instalações Industriais		R\$ (7.014,40)	R\$ (7.014,40)
(-) Veículos		R\$ (177.637,35)	R\$ (177.637,35)
(-) Móveis, Utensílios e Instalações Comerciais		R\$ (32.119,55)	R\$ (32.119,55)
(-) Equipamentos de Processamento de Dados		R\$ (7.086,50)	R\$ (7.086,50)
(-) Imoveis		R\$ (11.585,26)	R\$ (11.585,26)
*** Passivo ***		R\$ 1.071.575,99	R\$ 800.591,82
Passivo Circulante		R\$ 80.876,17	R\$ 58.996,69
Obrigações de Curto Prazo		R\$ 80.876,17	R\$ 58.996,69
Fornecedores		R\$ 35.012,98	R\$ 12.444,29

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 3E.B6.29.3F.96.AC.C7.FF.7C.27.78.2A.BD.BC.03.4F.7C.06.4B.CE-6, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

## BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: A C ENGENHARIA LTDA EPP  
Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023 CNPJ: 09.389.289/0001-57  
Número de Ordem do Livro: 28  
Período Selecionado: 01 de Outubro de 2023 a 31 de Dezembro de 2023

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
Fornecedores Nacionais		R\$ 35.012,98	R\$ 12.444,29
Fornecedores/Tomadores Diversos		R\$ 35.012,98	R\$ 12.444,29
Obrigações Trabalhistas, Previdenciárias e Fiscais		R\$ 3.442,43	R\$ 13.527,53
Obrigações Trabalhistas e Previdenciárias		R\$ 2.251,10	R\$ 12.987,77
(-) INSS a Recolher		R\$ (0,00)	R\$ 8.758,17
FGTS a Recolher		R\$ 2.251,10	R\$ 4.229,60
Obrigações Fiscais		R\$ 1.191,33	R\$ 539,76
IRPJ a Recolher		R\$ 537,58	R\$ (0,00)
CSLL a Recolher		R\$ 653,75	R\$ 539,76
(-) Contratos de Obras		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Obras de Construção		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Empréstimos e Financiamentos		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Financiamentos Nacionais		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Outras Contas		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Outras Obrigações		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
Provisões		R\$ 42.420,76	R\$ 33.024,87
Provisões de Natureza Trabalhista		R\$ 42.420,76	R\$ 33.024,87
Férias provisionadas		R\$ 17.400,29	R\$ 16.979,46
INSS sobre Férias		R\$ 18.346,56	R\$ 9.678,29
FGTS sobre Férias		R\$ 6.673,91	R\$ 6.367,12
Patrimônio Líquido		R\$ 990.699,82	R\$ 741.595,13
Capital Realizado		R\$ 1.000.000,00	R\$ 1.000.000,00
Capital Social		R\$ 1.000.000,00	R\$ 1.000.000,00
Capital Social de Domiciliados e Residentes no País		R\$ 1.000.000,00	R\$ 1.000.000,00
Capital Subscrito de Domiciliados e Residentes no País		R\$ 1.000.000,00	R\$ 1.000.000,00
(-) Reservas		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Reservas		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Reservas de Lucros		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Outras Contas		R\$ (9.300,18)	R\$ (258.404,87)
(-) Outras Contas		R\$ (9.300,18)	R\$ (258.404,87)
Lucros Acumulados		R\$ 346.589,69	R\$ (0,00)

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 3E.B6.29.3F.96.AC.C7.FF.7C.27.78.2A.BD.BC.03.4F.7C.06.4B.CE-6, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

## BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: A C ENGENHARIA LTDA EPP  
Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023 CNPJ: 09.389.289/0001-57  
Número de Ordem do Livro: 28  
Período Selecionado: 01 de Outubro de 2023 a 31 de Dezembro de 2023

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
Lucros Acumulados e/ou Saldo à Disposição da Assembléia		R\$ 346.589,69	R\$ (0,00)
(-) (-) Prejuízos Acumulados		R\$ (355.889,87)	R\$ (258.404,87)
(-) (-) Prejuízos Acumulados		R\$ (355.889,87)	R\$ (258.404,87)
(-) Outras		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 3E.B6.29.3F.96.AC.C7.FF.7C.27.78.2A.BD.BC.03.4F.7C.06.4B.CE-6, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

# DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO



Entidade: A C ENGENHARIA LTDA EPP  
Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023 CNPJ: 09.389.289/0001-57  
Número de Ordem do Livro: 28  
Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2023 a 31 de Março de 2023

Descrição	Nota	Saldo anterior	Saldo atual
Receita Bruta Operacional		R\$ 388.643,85	R\$ 527.558,49
Faturamento Prod. Merc. e Serviços		R\$ 388.643,85	R\$ 527.558,49
Vendas de Produtos		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Vendas de Serviços		R\$ 388.643,85	R\$ 527.558,49
(-) Deduções da Receita		R\$ (31.713,26)	R\$ (29.087,83)
(-) Impostos Faturados		R\$ (31.713,26)	R\$ (29.087,83)
(-) ISS		R\$ (12.727,54)	R\$ (16.132,38)
(-) COFINS		R\$ (15.604,70)	R\$ (10.648,32)
(-) PIS		R\$ (3.381,02)	R\$ (2.307,13)
(-) Outras Deduções		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Custo Mercad./Serv./Produtos Vendidos		R\$ (305.358,74)	R\$ (438.691,73)
(-) Custo dos Serviços Prestados		R\$ (305.358,74)	R\$ (438.691,73)
(-) Despesas Operacionais		R\$ (65.254,68)	R\$ (56.706,79)
(-) Despesas Administrativas		R\$ (53.395,12)	R\$ (48.614,08)
(-) Despesas Tributárias		R\$ (11.859,56)	R\$ (8.092,71)
(-) Resultado Financeiro		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
Outras Receitas e Outras Despesas		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Participações e Contribuições		R\$ 0,00	R\$ 0,00
(-) Participações de Empregados		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Outras Participações		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
Resultado Líquido do Exercício		R\$ (13.682,83)	R\$ 3.072,14

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 3E.B6.29.3F.96.AC.C7.FF.7C.27.78.2A.BD.BC.03.4F.7C.06.4B.CE-6, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.2.1 do Visualizador

Página 1 de 1

# DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO



Entidade: A C ENGENHARIA LTDA EPP

Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023

CNPJ: 09.389.289/0001-57

Número de Ordem do Livro: 28

Período Selecionado: 01 de Abril de 2023 a 30 de Junho de 2023

Descrição	Nota	Saldo anterior	Saldo atual
Receita Bruta Operacional		R\$ 527.558,49	R\$ 769.181,69
Faturamento Prod. Merc. e Serviços		R\$ 527.558,49	R\$ 769.181,69
Vendas de Produtos		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Vendas de Serviços		R\$ 527.558,49	R\$ 769.181,69
(-) Deduções da Receita		R\$ (29.087,83)	R\$ (61.360,74)
(-) Impostos Faturados		R\$ (29.087,83)	R\$ (61.360,74)
(-) ISS		R\$ (16.132,38)	R\$ (35.787,79)
(-) COFINS		R\$ (10.648,32)	R\$ (21.018,86)
(-) PIS		R\$ (2.307,13)	R\$ (4.554,09)
(-) Outras Deduções		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Custo Mercad./Serv./Produtos Vendidos		R\$ (438.691,73)	R\$ (414.299,32)
(-) Custo dos Serviços Prestados		R\$ (438.691,73)	R\$ (414.299,32)
(-) Despesas Operacionais		R\$ (56.706,79)	R\$ (85.672,98)
(-) Despesas Administrativas		R\$ (48.614,08)	R\$ (71.401,06)
(-) Despesas Tributárias		R\$ (8.092,71)	R\$ (14.271,92)
(-) Resultado Financeiro		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
Outras Receitas e Outras Despesas		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Participações e Contribuições		R\$ 0,00	R\$ 0,00
(-) Participações de Empregados		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Outras Participações		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
Resultado Líquido do Exercício		R\$ 3.072,14	R\$ 207.848,65

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 3E.B6.29.3F.96.AC.C7.FF.7C.27.78.2A.BD.BC.03.4F.7C.06.4B.CE-6, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.2.1 do Visualizador

Página 1 de 1

# DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO



Entidade: A C ENGENHARIA LTDA EPP

Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023

CNPJ: 09.389.289/0001-57

Número de Ordem do Livro: 28

Período Selecionado: 01 de Julho de 2023 a 30 de Setembro de 2023

Descrição	Nota	Saldo anterior	Saldo atual
Receita Bruta Operacional		R\$ 769.181,69	R\$ 724.472,63
Faturamento Prod. Merc. e Serviços		R\$ 769.181,69	R\$ 724.472,63
Vendas de Produtos		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Vendas de Serviços		R\$ 769.181,69	R\$ 724.472,63
(-) Deduções da Receita		R\$ (61.360,74)	R\$ (50.325,53)
(-) Impostos Faturados		R\$ (61.360,74)	R\$ (50.325,53)
(-) ISS		R\$ (35.787,79)	R\$ (31.406,95)
(-) COFINS		R\$ (21.018,86)	R\$ (15.549,52)
(-) PIS		R\$ (4.554,09)	R\$ (3.369,06)
(-) Outras Deduções		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Custo Mercad./Serv./Produtos Vendidos		R\$ (414.299,32)	R\$ (464.095,28)
(-) Custo dos Serviços Prestados		R\$ (414.299,32)	R\$ (464.095,28)
(-) Despesas Operacionais		R\$ (85.672,98)	R\$ (74.382,92)
(-) Despesas Administrativas		R\$ (71.401,06)	R\$ (62.565,28)
(-) Despesas Tributárias		R\$ (14.271,92)	R\$ (11.817,64)
(-) Resultado Financeiro		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
Outras Receitas e Outras Despesas		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Participações e Contribuições		R\$ 0,00	R\$ 0,00
(-) Participações de Empregados		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Outras Participações		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
Resultado Líquido do Exercício		R\$ 207.848,65	R\$ 135.668,90

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 3E.B6.29.3F.96.AC.C7.FF.7C.27.78.2A.BD.BC.03.4F.7C.06.4B.CE-6, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.2.1 do Visualizador

Página 1 de 1

# DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO



Entidade: A C ENGENHARIA LTDA EPP

Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023

CNPJ: 09.389.289/0001-57

Número de Ordem do Livro: 28

Período Selecionado: 01 de Outubro de 2023 a 31 de Dezembro de 2023

Descrição	Nota	Saldo anterior	Saldo atual
Receita Bruta Operacional		R\$ 724.472,63	R\$ 685.412,33
Faturamento Prod. Merc. e Serviços		R\$ 724.472,63	R\$ 685.412,33
Vendas de Produtos		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Vendas de Serviços		R\$ 724.472,63	R\$ 685.412,33
(-) Deduções da Receita		R\$ (50.325,53)	R\$ (51.060,24)
(-) Impostos Faturados		R\$ (50.325,53)	R\$ (51.060,24)
(-) ISS		R\$ (31.406,95)	R\$ (26.433,99)
(-) COFINS		R\$ (15.549,52)	R\$ (20.240,75)
(-) PIS		R\$ (3.369,06)	R\$ (4.385,50)
(-) Outras Deduções		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Custo Mercad./Serv./Produtos Vendidos		R\$ (464.095,28)	R\$ (733.662,02)
(-) Custo dos Serviços Prestados		R\$ (464.095,28)	R\$ (733.662,02)
(-) Despesas Operacionais		R\$ (74.382,92)	R\$ (148.684,31)
(-) Despesas Administrativas		R\$ (62.565,28)	R\$ (133.301,34)
(-) Despesas Tributárias		R\$ (11.817,64)	R\$ (15.382,97)
(-) Resultado Financeiro		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
Outras Receitas e Outras Despesas		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Participações e Contribuições		R\$ 0,00	R\$ 0,00
(-) Participações de Empregados		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Outras Participações		R\$ (0,00)	R\$ (0,00)
(-) Resultado Líquido do Exercício		R\$ 135.668,90	R\$ (247.994,24)

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 3E.B6.29.3F.96.AC.C7.FF.7C.27.78.2A.BD.BC.03.4F.7C.06.4B.CE-6, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.2.1 do Visualizador

Página 1 de 1

# DEMONSTRAÇÃO DE LUCROS OU PREJUÍZOS ACUMULADOS



Entidade: A C ENGENHARIA LTDA EPP  
Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023 CNPJ 09.389.289/0001-57 Número de Ordem do Livro: 28  
Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2023 a 31 de Março de 2023

Código de Aglutinação das Contas de Patrimônio Líquido

Variação Lucros (R\$)

Saldo em 31 de dezembro de 2022	(-)355.889,87
Lucro/Prejuízo Líquido do Exercício	3.072,14
Saldo em 31 de março de 2023	(-)352.817,73

Notas

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 3E.B6.29.3F.96.AC.C7.FF.7C.27.78.2A.BD.BC.03.4F.7C.06.4B.CE-6, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.2.1 do Visualizador

Página 1 de 1

# DEMONSTRAÇÃO DE LUCROS OU PREJUÍZOS ACUMULADOS



Entidade: A C ENGENHARIA LTDA EPP  
Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023  
Período Selecionado: 01 de Abril de 2023 a 30 de Junho de 2023

CNPJ 09.389.289/0001-57  
Número de Ordem do Livro: 28

Código de Aglutinação das Contas de Patrimônio Líquido

Variação Lucros (R\$)

Saldo em 31 de março de 2023	(-)352.817,73
Lucro/Prejuízo Líquido do Exercício	207.848,65
Saldo em 30 de junho de 2023	(-)144.969,08

Notas

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 3E.B6.29.3F.96.AC.C7.FF.7C.27.78.2A.BD.BC.03.4F.7C.06.4B.CE-6, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.2.1 do Visualizador

Página 1 de 1

# DEMONSTRAÇÃO DE LUCROS OU PREJUÍZOS ACUMULADOS



Entidade: A C ENGENHARIA LTDA EPP  
Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023 CNPJ 09.389.289/0001-57 Número de Ordem do Livro: 28  
Período Selecionado: 01 de Julho de 2023 a 30 de Setembro de 2023

Código de Aglutinação das Contas de Patrimônio Líquido

Variação Lucros (R\$)

Saldo em 30 de junho de 2023	(-)144.969,08
Lucro/Prejuízo Líquido do Exercício	135.668,90
Saldo em 30 de setembro de 2023	(-)9.300,18

Notas

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 3E.B6.29.3F.96.AC.C7.FF.7C.27.78.2A.BD.BC.03.4F.7C.06.4B.CE-6, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.2.1 do Visualizador

Página 1 de 1

# DEMONSTRAÇÃO DE LUCROS OU PREJUÍZOS ACUMULADOS



Entidade: A C ENGENHARIA LTDA EPP  
Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023  
Período Selecionado: 01 de Outubro de 2023 a 31 de Dezembro de 2023

Número de Ordem do Livro: 28

CNPJ 09.389.289/0001-57

Código de Aglutinação das Contas de Patrimônio Líquido

	Variação Lucros (R\$)
Saldo em 30 de setembro de 2023	(-).300,18
Ajustes de Exercícios Anteriores	(-).219,45
Retificação de Erro de Exercícios Anteriores	(-).219,45
Lucro/Prejuízo Líquido do Exercício	(-).247.885,24
Saldo em 31 de dezembro de 2023	(-).258.404,87

Notas

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 3E.B6.29.3F.96.AC.C7.FF.7C.27.78.2A.BD.BC.03.4F.7C.06.4B.CE-6, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.2.1 do Visualizador

Página 1 de 1

# Demonstração do Fluxo de Caixa - Método Indireto

Licenciado para: WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
Empresa: A C ENGENHARIA LTDA EPP - CNPJ: 09.389.289/0001-57  
NIRE: 24200072838 - Data: 02/10/1985

Pág.: 1  
WILTON  
Fortes Contábil 8.1.1

	01/01/2023 a 31/12/2023
<b>Atividades Operacionais</b>	
Lucro Líquido	98.704,45
Ajustes de Exercícios Anteriores	(1.219,45)
Aumento em Clientes	(137.978,02)
Aumento em Créditos	(23.946,21)
Diminuição em Fornecedores	(2.101,30)
Aumento em Obrigações Trabalhistas, Previdenciárias e Fiscais	10.852,02
Aumento em Provisões	13.731,72
<b>Caixa Líquido das Atividades Operacionais</b>	<b>(41.956,79)</b>
<b>Varição Líquida de Caixa e Equivalente de Caixa</b>	<b>(41.956,79)</b>
<b>Caixa e Equivalente de Caixa no Início do Período</b>	<b>166.316,23</b>
<b>Caixa e Equivalente de Caixa no Fim do Período</b>	<b>124.359,44</b>

Natal-RN, 31 de Dezembro de 2023

WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
TEC EM CONTABILIDADE  
315.795.404-06  
541.895 - SSP/RN  
CRC/RN 007034-O

ANIBAL IZAIAS DE MACEDO  
SOCIO ADMINISTRADOR  
140.834.264-20  
2100878158/CREA/RN

Documento assinado digitalmente  
 WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
Data: 13/06/2024 14:01:12-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Documento assinado digitalmente  
 ANIBAL IZAIAS DE MACEDO  
Data: 14/06/2024 09:12:55-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

# Balço Patrimonial

Licenciado para: WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
Empresa: A C ENGENHARIA LTDA EPP - CNPJ: 09.389.289/0001-57  
NIRE: 24200072838 - Data: 02/10/1985

Pág.: 1

WILTON  
Fortes Contábil 8.1.1

Conta	Descrição	31/12/2023
1	*** Ativo ***	800.591,82 D
1.01	Ativo Circulante	292.786,92 D
1.01.01	Disponibilidades	124.359,44 D
1.01.01.01	Numerários em Espécie	4.500,00 D
1.01.01.01.01	Caixa Geral	4.500,00 D
1.01.01.01.01.0001	Caixa	4.500,00 D
1.01.01.02	Bancos	119.859,44 D
1.01.01.02.02	Caixa Economica Federal	116.063,89 D
1.01.01.02.02.0001	CX ECON FEDERAL S/A-C/C 2938-0	116.063,89 D
1.01.01.02.05	SICOOB RIO GRANDE DO NORTE	3.795,55 D
1.01.01.02.05.0001	SICOOB/RN 11.722-6	3.795,55 D
1.01.03	Clientes	139.152,86 D
1.01.03.01	Clientes Nacionais	139.152,86 D
1.01.03.01.01	Duplicatas a Receber	139.152,86 D
1.01.03.01.01.0001	Clientes Diversos	139.152,86 D
1.01.05	Créditos	29.274,62 D
1.01.05.01	Créditos com Terceiros	29.274,62 D
1.01.05.01.05	Impostos e Contribuições a Recuperar	29.274,62 D
1.01.05.01.05.0006	IRPJ a Recuperar	6.930,09 D
1.01.05.01.05.0007	CSLL a Recuperar	5.625,95 D
1.01.05.01.05.0008	PIS a Recuperar	2.977,27 D
1.01.05.01.05.0009	COFINS a Recuperar	13.741,31 D
1.07	Ativo não Circulante	507.804,90 D
1.07.00	Realizável a Longo Prazo	485.250,00 D
1.07.00.02	Estoques	485.250,00 D
1.07.00.02.01	Imóveis Destinados a Venda	160.000,00 D
1.07.00.02.01.0001	Imóveis p Revenda	160.000,00 D
1.07.00.02.02	Estoques de Materiais	325.250,00 D
1.07.00.02.02.0001	Materiais p/Construção	325.250,00 D
1.07.04	Imobilizado	22.554,90 D
1.07.04.01	Bens em Operação	257.997,96 D
1.07.04.01.01	Bens Utilizados na Produção e/ou Prestação de Serviços	257.997,96 D
1.07.04.01.01.0003	Equipamentos, Máquinas e Instalações Industriais	7.014,40 D
1.07.04.01.01.0004	Veículos	177.637,35 D
1.07.04.01.01.0005	Móveis, Utensílios e Instalações Comerciais	32.126,39 D
1.07.04.01.01.0006	Equipamentos de Processamento de Dados	7.086,50 D
1.07.04.01.01.0007	Imoveis	34.133,32 D
1.07.04.21	(-) Depreciações, Amortizações e Quotas de Exaustão	235.443,06 C
1.07.04.21.01	(-) Bens Utilizados na Produção e/ou Prestação de Serviços	235.443,06 C
1.07.04.21.01.0003	Equipamentos, Máquinas e Instalações Industriais	7.014,40 C
1.07.04.21.01.0004	Veículos	177.637,35 C

Data de Encerramento: 31/12/2023

Valor de Ativo e Passivo: R\$ 800.591,82 (Oitocentos Mil Quinhentos e Noventa e Um Reais e Oitenta e Dois Centavos) .

Natal-RN, 31 de Dezembro de 2023

WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
TEC EM CONTABILIDADE  
315.795.404-06  
541.895 - SSP/RN  
CRC/RN 007034-O

ANIBAL IZAIAS DE MACEDO  
SOCIO ADMINISTRADOR  
140.834.264-20  
2100878158/CREA/RN

domingo, 31 de dezembro de 2023

gov.br  
Documento assinado digitalmente  
WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
Data: 13/06/2024 14:16:28-0300  
Verifique em <https://validar.it.gov.br>

gov.br  
Documento assinado digitalmente  
ANIBAL IZAIAS DE MACEDO  
Data: 14/06/2024 09:51:06-0300  
Verifique em <https://validar.it.gov.br>

Continua...

## Balço Patrimonial

Licenciado para: WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
Empresa: A C ENGENHARIA LTDA EPP - CNPJ: 09.389.289/0001-57  
NIRE: 24200072838 - Data: 02/10/1985

Pág.: 2  
WILTON  
Fortes Contábil 8.1.1

Conta	Descrição	31/12/2023
1.07.04.21.01.0005	Móveis, Utensílios e Instalações Comerciais	32.119,55 C
1.07.04.21.01.0006	Equipamentos de Processamento de Dados	7.086,50 C
1.07.04.21.01.0007	Imoveis	11.585,26 C
Total Ativo		800.591,82 D

Data de Encerramento: 31/12/2023

Valor de Ativo e Passivo: R\$ 800.591,82 (Oitocentos Mil Quinhentos e Noventa e Um Reais e Oitenta e Dois Centavos) .

Natal-RN, 31 de Dezembro de 2023

WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
TEC EM CONTABILIDADE  
315.795.404-06  
541.895 - SSP/RN  
CRC/RN 007034-O



Documento assinado digitalmente  
WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
Data: 13/05/2024 14:11:35-0300  
Verifique em <https://validar.itl.gov.br>

ANIBAL IZAIAS DE MACEDO  
SOCIO ADMINISTRADOR  
140.834.264-20  
2100878158/CREA/RN



Documento assinado digitalmente  
ANIBAL IZAIAS DE MACEDO  
Data: 14/05/2024 09:27:12-0300  
Verifique em <https://validar.itl.gov.br>

## Balço Patrimonial

Pág.: 3

Licenciado para: WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
Empresa: A C ENGENHARIA LTDA EPP - CNPJ: 09.389.289/0001-57  
NIRE: 24200072838 - Data: 02/10/1985

WILTON  
Fortes Contábil 8.1.1

Conta	Descrição	31/12/2023
2	*** Passivo ***	800.591,82 C
2.01	Passivo Circulante	58.996,69 C
2.01.01	Obrigações de Curto Prazo	58.996,69 C
2.01.01.01	Fornecedores	12.444,29 C
2.01.01.01.01	Fornecedores Nacionais	12.444,29 C
2.01.01.01.01.0001	Fornecedores/Tomadores Diversos	12.444,29 C
2.01.01.03	Obrigações Trabalhistas, Previdenciárias e Fiscais	13.527,53 C
2.01.01.03.01	Obrigações Trabalhistas e Previdenciárias	12.987,77 C
2.01.01.03.01.0001	INSS a Recolher	8.758,17 C
2.01.01.03.01.0002	FGTS a Recolher	4.229,60 C
2.01.01.03.03	Obrigações Fiscais	539,76 C
2.01.01.03.03.0007	CSLL a Recolher	539,76 C
2.01.01.21	Provisões	33.024,87 C
2.01.01.21.02	Provisões de Natureza Trabalhista	33.024,87 C
2.01.01.21.02.0002	Férias provisionadas	16.979,46 C
2.01.01.21.02.0005	INSS sobre Férias	9.678,29 C
2.01.01.21.02.0006	FGTS sobre Férias	6.367,12 C
2.07	Patrimônio Líquido	741.595,13 C
2.07.01	Capital Realizado	1.000.000,00 C
2.07.01.01	Capital Social	1.000.000,00 C
2.07.01.01.01	Capital Social de Domiciliados e Residentes no País	1.000.000,00 C
2.07.01.01.01.0001	Capital Subscrito de Domiciliados e Residentes no País	1.000.000,00 C
2.07.07	Outras Contas	258.404,87 D
2.07.07.01	Outras Contas	258.404,87 D
2.07.07.01.02	(-) Prejuízos Acumulados	258.404,87 D
2.07.07.01.02.0001	(-) Prejuízos Acumulados	258.404,87 D
Total Passivo		800.591,82 C

Data de Encerramento: 31/12/2023

Valor de Ativo e Passivo: R\$ 800.591,82 (Oitocentos Mil Quinhentos e Noventa e Um Reais e Oitenta e Dois Centavos) .

Natal-RN, 31 de Dezembro de 2023

WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
TEC EM CONTABILIDADE  
315.795.404-06  
541.895 - SSP/RN  
CRC/RN 007034-O

ANIBAL IZAIAS DE MACEDO  
SOCIO ADMINISTRADOR  
140.834.264-20  
2100878158/CREA/RN

Documento assinado digitalmente  
 WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
Data: 13/06/2024 14:08:48-0300  
Verifique em <https://validar.itl.gov.br>

Documento assinado digitalmente  
 ANIBAL IZAIAS DE MACEDO  
Data: 14/06/2024 09:12:55-0300  
Verifique em <https://validar.itl.gov.br>

# Balço Patrimonial

Licenciado para: WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
Empresa: A C ENGENHARIA LTDA EPP - CNPJ: 09.389.289/0001-57  
NIRE: 24200072838 - Data: 02/10/1985

Pág.: 1  
WILTON  
Fortes Contábil 8.1.1

Conta	Descrição	31/12/2022	31/12/2023
1	*** Ativo ***	680.624,38 D	800.591,82 D
1.01	Ativo Circulante	172.819,48 D	292.786,92 D
1.01.01	Disponibilidades	166.316,23 D	124.359,44 D
1.01.01.01	Numerários em Espécie	7.000,00 D	4.500,00 D
1.01.01.01.01	Caixa Geral	7.000,00 D	4.500,00 D
1.01.01.01.01.0001	Caixa	7.000,00 D	4.500,00 D
1.01.01.02	Bancos	159.316,23 D	119.859,44 D
1.01.01.02.02	Caixa Economica Federal	159.316,23 D	116.063,89 D
1.01.01.02.02.0001	CX ECON FEDERAL S/A-C/C 2938-0	159.316,23 D	116.063,89 D
1.01.01.02.05	SICOOB RIO GRANDE DO NORTE	0,00	3.795,55 D
1.01.01.02.05.0001	SICOOB/RN 11.722-6	0,00	3.795,55 D
1.01.03	Clientes	1.174,84 D	139.152,86 D
1.01.03.01	Clientes Nacionais	1.174,84 D	139.152,86 D
1.01.03.01.01	Duplicatas a Receber	1.174,84 D	139.152,86 D
1.01.03.01.01.0001	Clientes Diversos	1.174,84 D	139.152,86 D
1.01.05	Créditos	5.328,41 D	29.274,62 D
1.01.05.01	Créditos com Terceiros	5.328,41 D	29.274,62 D
1.01.05.01.05	Impostos e Contribuições a Recuperar	5.328,41 D	29.274,62 D
1.01.05.01.05.0006	IRPJ a Recuperar	0,00	6.930,09 D
1.01.05.01.05.0007	CSLL a Recuperar	0,00	5.625,95 D
1.01.05.01.05.0008	PIS a Recuperar	0,00	2.977,27 D
1.01.05.01.05.0009	COFINS a Recuperar	0,00	13.741,31 D
1.01.05.01.05.0020	INSS A RECUPERAR	4.108,96 D	0,00
1.01.05.01.05.0021	Outros Créditos a Receber	1.219,45 D	0,00
1.07	Ativo não Circulante	507.804,90 D	507.804,90 D
1.07.00	Realizável a Longo Prazo	485.250,00 D	485.250,00 D
1.07.00.02	Estoques	485.250,00 D	485.250,00 D
1.07.00.02.01	Imóveis Destinados a Venda	160.000,00 D	160.000,00 D
1.07.00.02.01.0001	Imóveis p Revenda	160.000,00 D	160.000,00 D
1.07.00.02.02	Estoques de Materiais	325.250,00 D	325.250,00 D
1.07.00.02.02.0001	Materiais p/Construção	325.250,00 D	325.250,00 D
1.07.04	Imobilizado	22.554,90 D	22.554,90 D
1.07.04.01	Bens em Operação	257.997,96 D	257.997,96 D
1.07.04.01.01	Bens Utilizados na Produção e/ou Prestação de Serviços	257.997,96 D	257.997,96 D
1.07.04.01.01.0003	Equipamentos, Máquinas e Instalações Industriais	7.014,40 D	7.014,40 D
1.07.04.01.01.0004	Veículos	177.637,35 D	177.637,35 D
1.07.04.01.01.0005	Móveis, Utensílios e Instalações Comerciais	32.126,39 D	32.126,39 D
1.07.04.01.01.0006	Equipamentos de Processamento de Dados	7.086,50 D	7.086,50 D
1.07.04.01.01.0007	Imoveis	34.133,32 D	34.133,32 D
1.07.04.21	(-) Depreciações, Amortizações e Quotas de Exaustão	235.443,06 C	235.443,06 C
1.07.04.21.01	(-) Bens Utilizados na Produção e/ou Prestação de Serviços	235.443,06 C	235.443,06 C

Data de Encerramento: 31/12/2022

Valor de Ativo e Passivo: R\$ 680.624,38 (Seiscentos e Oitenta Mil Seiscentos e Vinte e Quatro Reais e Trinta e Oito Centavos) .

Natal-RN, 31 de Dezembro de 2023

WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
TEC EM CONTABILIDADE  
315.795.404-06  
541.895 - SSP/RN  
CRC/RN 007034-O

ANIBAL IZAIAS DE MACEDO  
SOCIO ADMINISTRADOR  
140.834.264-20  
2100878158/CREA/RN

domingo, 31 de dezembro de 2023

Continua...

## Balço Patrimonial

Licenciado para: WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
Empresa: A C ENGENHARIA LTDA EPP - CNPJ: 09.389.289/0001-57  
NIRE: 24200072838 - Data: 02/10/1985

Pág.: 2  
WILTON  
Fortes Contábil 8.1.1

Conta	Descrição	31/12/2022	31/12/2023
1.07.04.21.01.0003	Equipamentos, Máquinas e Instalações Industriais	7.014,40 C	7.014,40 C
1.07.04.21.01.0004	Veículos	177.637,35 C	177.637,35 C
1.07.04.21.01.0005	Móveis, Utensílios e Instalações Comerciais	32.119,55 C	32.119,55 C
1.07.04.21.01.0006	Equipamentos de Processamento de Dados	7.086,50 C	7.086,50 C
1.07.04.21.01.0007	Imoveis	11.585,26 C	11.585,26 C
Total Ativo		680.624,38 D	800.591,82 D

Data de Encerramento: 31/12/2022

Valor de Ativo e Passivo: R\$ 680.624,38 (Seiscentos e Oitenta Mil Seiscentos e Vinte e Quatro Reais e Trinta e Oito Centavos) .

Natal-RN, 31 de Dezembro de 2023

WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
TEC EM CONTABILIDADE  
315.795.404-06  
541.895 - SSP/RN  
CRC/RN 007034-O

Documento assinado digitalmente  
 WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
Data: 13/06/2024 14:21:22-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

ANIBAL IZAIAS DE MACEDO  
SOCIO ADMINISTRADOR  
140.834.264-20  
2100878158/CREA/RN

Documento assinado digitalmente  
 ANIBAL IZAIAS DE MACEDO  
Data: 14/06/2024 09:27:12-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

## Balço Patrimonial

Licenciado para: WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
Empresa: A C ENGENHARIA LTDA EPP - CNPJ: 09.389.289/0001-57  
NIRE: 24200072838 - Data: 02/10/1985

Pág.: 3

WILTON  
Fortes Contábil 8.1.1

Conta	Descrição	31/12/2022	31/12/2023
2	*** Passivo ***	680.624,38 C	800.591,82 C
2.01	Passivo Circulante	36.514,25 C	58.996,69 C
2.01.01	Obrigações de Curto Prazo	36.514,25 C	58.996,69 C
2.01.01.01	Fornecedores	14.545,59 C	12.444,29 C
2.01.01.01.01	Fornecedores Nacionais	14.545,59 C	12.444,29 C
2.01.01.01.01.0001	Fornecedores/Tomadores Diversos	14.545,59 C	12.444,29 C
2.01.01.03	Obrigações Trabalhistas, Previdenciárias e Fiscais	2.675,51 C	13.527,53 C
2.01.01.03.01	Obrigações Trabalhistas e Previdenciárias	2.219,48 C	12.987,77 C
2.01.01.03.01.0001	INSS a Recolher	0,00	8.758,17 C
2.01.01.03.01.0002	FGTS a Recolher	2.219,48 C	4.229,60 C
2.01.01.03.03	Obrigações Fiscais	456,03 C	539,76 C
2.01.01.03.03.0007	CSLL a Recolher	416,13 C	539,76 C
2.01.01.03.03.0020	Outros Tributos sobre Entradas - Exceto Previdência	39,90 C	0,00
2.01.01.21	Provisões	19.293,15 C	33.024,87 C
2.01.01.21.02	Provisões de Natureza Trabalhista	19.293,15 C	33.024,87 C
2.01.01.21.02.0002	Férias provisionadas	2.153,39 C	16.979,46 C
2.01.01.21.02.0005	INSS sobre Férias	11.751,55 C	9.678,29 C
2.01.01.21.02.0006	FGTS sobre Férias	5.388,21 C	6.367,12 C
2.07	Patrimônio Líquido	644.110,13 C	741.595,13 C
2.07.01	Capital Realizado	1.000.000,00 C	1.000.000,00 C
2.07.01.01	Capital Social	1.000.000,00 C	1.000.000,00 C
2.07.01.01.01	Capital Social de Domiciliados e Residentes no País	1.000.000,00 C	1.000.000,00 C
2.07.01.01.01.0001	Capital Subscrito de Domiciliados e Residentes no País	1.000.000,00 C	1.000.000,00 C
2.07.07	Outras Contas	355.889,87 D	258.404,87 D
2.07.07.01	Outras Contas	355.889,87 D	258.404,87 D
2.07.07.01.02	(-) Prejuízos Acumulados	355.889,87 D	258.404,87 D
2.07.07.01.02.0001	(-) Prejuízos Acumulados	355.889,87 D	258.404,87 D
Total Passivo		680.624,38 C	800.591,82 C

Data de Encerramento: 31/12/2022

Valor de Ativo e Passivo: R\$ 680.624,38 (Seiscentos e Oitenta Mil Seiscentos e Vinte e Quatro Reais e Trinta e Oito Centavos).

Natal-RN, 31 de Dezembro de 2023

WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
TEC EM CONTABILIDADE  
315.795.404-06  
541.895 - SSP/RN  
CRC/RN 007034-O

ANIBAL IZAIAS DE MACEDO  
SOCIO ADMINISTRADOR  
140.834.264-20  
2100878158/CREA/RN

Documento assinado digitalmente  
 WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
Data: 13/05/2024 14:18:33-0300  
Verifique em <https://validar.itl.gov.br>

Documento assinado digitalmente  
 ANIBAL IZAIAS DE MACEDO  
Data: 14/05/2024 09:10:04-0300  
Verifique em <https://validar.itl.gov.br>

**DLPA 12/2023**

Licenciado para: WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
Empresa: A C ENGENHARIA LTDA EPP - CNPJ: 09.389.289/0001-57  
NIRE: 24200072838 - Data: 02/10/1985  
Período: 01/01/2023 a 31/12/2023

Pág.: 1  
WILTON  
Fortes Contábil 8.1.1

**Demonstração dos Lucros ou Prejuízos Acumulados - DLPA**

Saldo em 31 de dezembro de 2022	(355.889,87)
Ajustes de Exercícios Anteriores	(1.219,45)
Retificação de Erro de Exercícios Anteriores	(1.219,45)
Lucro/Prejuízo Líquido do Exercício	(247.885,24)
Saldo em 31 de dezembro de 2023	(604.994,56)

Natal-RN, 31 de Dezembro de 2023

WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
TEC EM CONTABILIDADE  
315.795.404-06  
541.895 - SSP/RN  
CRC/RN 007034-O

ANIBAL IZAIAS DE MACEDO  
SOCIO ADMINISTRADOR  
140.834.264-20  
2100878158/CREA/RN



Documento assinado digitalmente  
WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
Data: 13/06/2024 14:03:45-0300  
Verifique em <https://validar.itl.gov.br>



Documento assinado digitalmente  
ANIBAL IZAIAS DE MACEDO  
Data: 14/06/2024 09:12:55-0300  
Verifique em <https://validar.itl.gov.br>

**DMPL/DRA**

Licenciado para: WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
 Empresa: A C ENGENHARIA LTDA EPP - CNPJ: 09.389.289/0001-57

Pág.: 0

WILTON  
 Fortes Contábil 8.1.1

	Capital Social Integralizado	Reserva de Capital , Opções outorgadas e Ações e Tesouraria	Reserva de Lucros	Lucros ou Prejuízos Acumulados	Outros Resultados Abrangentes	Patrimônio Líquido dos Sócios da Controladora	Patrimônio Líquido Consolidado	Demonstração do Resultado Abrangente Total da Companhia	Totais
<b>Saldos Iniciais</b>	<b>1.000.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>(355.889,87)</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>644.110,13</b>
Ajustes de Exercícios Anteriores	0,00	0,00	0,00	(1.219,45)	0,00	0,00	0,00	0,00	(1.219,45)
Aumento de Capital	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Gasto com Emissão de Ações	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Opções Outorgadas Reconhecidas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Dividendos	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Transações de Capital com os Socios	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ajustes Instrumentos Financeiros	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tributos s/ Ajustes Instrumentos Financeiros	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Equiv. Patrim. s/ Ganhos Abrang. de Coligadas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Reversão de Reservas p/ Compensação de Prejuízos Acumulados	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tributo s/ Ajuste de Convesão do Período	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Outros Resultados Abrangentes	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ajustes de Instrum. Financ. Reclassificação p/ Resultado	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Realização da Reserva de Reavalição	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Prejuízos Acumulados	0,00	0,00	0,00	(247.885,24)	0,00	0,00	0,00	0,00	(247.885,24)
Reclassificação de Resultados Abrangentes	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Lucro Líquido do Período	0,00	0,00	0,00	346.589,69	0,00	0,00	0,00	0,00	346.589,69
Constituição de Reservas	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Saldos Finais</b>	<b>1.000.000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>(258.404,87)</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>741.595,13</b>

Documento assinado digitalmente  
 **WILTON FRANCISCO DE CARVALHO**  
 Data: 13/06/2024 14:28:53-0300  
 Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Documento assinado digitalmente  
 **ANIBAL IZAIAS DE MACEDO**  
 Data: 14/06/2024 09:10:04-0300  
 Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

# Demonstração do Resultado do Exercício

Pág.: 1

Licenciado para: WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
Empresa: A C ENGENHARIA LTDA EPP - CNPJ: 09.389.289/0001-57  
NIRE: 24200072838 - Data: 02/10/1985  
Estabelecimentos: Todos; Centros de Resultado: Todos

WILTON  
Fortes Contábil 8.1.1

Conta	Descrição	01/01/2023 a 31/12/2023
(+) 010	Receita Bruta Operacional	2.706.625,14
010.01	Faturamento Prod. Merc. e Serviços	2.706.625,14
010.01.03	Vendas de Serviços	2.706.625,14
3.01.01.01.01.0006	Receita da Prestação de Serviços - Mercado Interno	2.706.625,14
(-) 020	Deduções da Receita	191.834,34
020.01	Impostos Faturados	191.834,34
020.01.02	ISS	109.761,11
3.01.01.01.03.0005	ISS	109.761,11
020.01.03	COFINS	67.457,45
3.01.01.01.03.0003	COFINS	67.457,45
020.01.04	PIS	14.615,78
3.01.01.01.03.0004	PIS/PASEP	14.615,78
(=) 030	Receita Líquida	2.514.790,80
(-) 040	Custo Mercad./Serv./Produtos Vendidos	2.050.748,35
040.03	Custo dos Serviços Prestados	2.050.748,35
3.01.01.03.06	Custo dos Serviços Produzidos	2.050.748,35
3.01.01.03.06.0001	Material Aplicado na Produção de Serviços - à Vista	709.959,66
3.01.01.03.06.0002	Material Aplicado na Produção de Serviços - à Prazo	890.442,05
3.01.01.03.06.0008	Custo dos Serviços Prestados	3.880,20
3.01.01.03.06.0012	FGTS	33.004,28
3.01.01.03.06.0040	Ordenados, Salários e Gratificações	318.934,47
3.01.01.03.06.0050	Férias Provisionadas	94.527,69
(=) 060	Lucro Bruto	464.042,45
(-) 070	Despesas Operacionais	365.447,00
070.01	Despesas Administrativas	315.881,76
3.01.01.07.01	Despesas Operacionais das Atividades em Geral	315.881,76
3.01.01.07.01.0009	Serviços Prestados Pessoa Jurídica	8.855,38
3.01.01.07.01.0012	INSS - Previdência Social	105.487,64
3.01.01.07.01.0019	Alimentação do Trabalhador	45.684,65
3.01.01.07.01.0024	Aluguéis	6.395,62
3.01.01.07.01.0025	Despesas com Veículos e de Conservação de Bens e Instalações	5.802,42
3.01.01.07.01.0044	Décimo Terceiro Salário	26.903,05
3.01.01.07.01.0045	Outros Gastos com Pessoal	60,00
3.01.01.07.01.0048	Energia Elétrica	1.456,51
3.01.01.07.01.0049	Água	141,60
3.01.01.07.01.0050	Telefones	184,07
3.01.01.07.01.0052	Fardamento	3.076,00
3.01.01.07.01.0055	Pró-labores	31.536,00
3.01.01.07.01.0056	Seguros Diversos	4.918,81
3.01.01.07.01.0063	Materiais de Consumo	13.214,76
3.01.01.07.01.0064	Manut Conservação e Limpeza	2.109,78
3.01.01.07.01.0065	Aluguéis de Equipamentos	18.185,31
3.01.01.07.01.0066	Materiais de Expediente	5.034,93

Natal-RN, 31 de Dezembro de 2023

WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
TEC EM CONTABILIDADE  
315.795.404-06  
541.895 - SSP/RN  
CRC/RN 007034-O

ANIBAL IZAIAS DE MACEDO  
SOCIO ADMINISTRADOR  
140.834.264-20  
2100878158/CREA/RN

domingo, 31 de dezembro de 2023

Continua...

## Demonstração do Resultado do Exercício

Licenciado para: WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
Empresa: A C ENGENHARIA LTDA EPP - CNPJ: 09.389.289/0001-57  
NIRE: 24200072838 - Data: 02/10/1985  
Estabelecimentos: Todos; Centros de Resultado: Todos

Pág.: 2

WILTON  
Fortes Contábil 8.1.1

Conta	Descrição	01/01/2023 a 31/12/2023
3.01.01.07.01.0067	Taxas e Emolumentos	13.794,07
3.01.01.07.01.0068	Assessoria Contábil	7.920,00
3.01.01.07.01.0072	Internet	4.727,72
3.01.01.07.01.0073	Fretes	8.982,27
3.01.01.07.01.0076	Despesa com Rescisão	1.411,17
070.03	Despesas Tributárias	49.565,24
3.01.01.07.03	Despesas Tributárias	49.565,24
3.01.01.07.03.0001	IRPJ - Lucro Presumido	26.086,97
3.01.01.07.03.0002	CSL - Lucro Presumido	23.478,27
(=) 110	Res. Antes das Participações e Contrib.	98.595,45
(=) 150	Res. Antes Imp.Renda e Contrib. Social	98.595,45
(=) 200	Resultado Líquido do Exercício	98.595,45

Natal-RN, 31 de Dezembro de 2023

WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
TEC EM CONTABILIDADE  
315.795.404-06  
541.895 - SSP/RN  
CRC/RN 007034-O

ANIBAL IZAIAS DE MACEDO  
SOCIO ADMINISTRADOR  
140.834.264-20  
2100878158/CREA/RN

Documento assinado digitalmente  
 WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
Data: 13/05/2024 14:25:26-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Documento assinado digitalmente  
 ANIBAL IZAIAS DE MACEDO  
Data: 14/05/2024 09:10:04-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

## Análise pelos Índices do Balanço

Licenciado para: WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
Empresa: A C ENGENHARIA LTDA EPP - CNPJ: 09.389.289/0001-57  
Mês/Ano: 12/2023

Pág.: 1  
WILTON  
Fortes Contábil 8.1.1

Código	Nome Valores	Expressão	Resultado
CCL	--Capital circulante Líquido 292.786,92 - 58.996,69 Representa o total de recurso de curto prazo disponíveis para financiamento das empresas.	c101-c201	233.790,23
CE	--Composição do Endividamento ( 58.996,69 / ( 58.996,69 + 0,00 ))*100 Qual o percentual de obrigações a curto prazo em relação as obrigações totais. Quanto menor, melhor.	(c201/(c201+c203))*100	100,00
ET	--Endividamento Total ( ( 58.996,69 + 0,00 ) / 800.591,82 ) Indica que para cada real (R\$) do ativo total, x (R\$) estão presas a dívidas. Quanto menor melhor.	((c201+c203)/c1)	0,07
GA	--Giro do Ativo 2.514.790,80 / 800.591,82 Quanto a empresa vendeu para cada R\$1,00 de investimento total. Quanto maior, melhor.	d030/c1	3,14
IPL	--Imobilização do Patrimônio Líquido ( ( 0,00 + 22.554,90 + 0,00 ) / 741.595,13 )*100 Quanto a empresa aplicou no ativo permanente para cada R\$ 100,00 de patrimônio líquido. Quanto menor, melhor.	((c10701+C10704+c10705)/c207)*100	3,04
IRNC	-Imobilização dos Recursos não correntes ( 507.804,90 / ( 741.595,13 + 0,00 ))*100 Que percentual dos Recursos não correntes (Patrimônio Líquido e Exigível a Longo Prazo) foi destinado ao Ativo Permanente. Quanto menor, melhor.	(c107/(c207+c203))*100	68,47
LC	--Liquidez Corrente 292.786,92 / 58.996,69 Quanto a empresa possui de Ativo Circulante para cada R\$ 1,00 de Passivo Circulante. Quanto maior, melhor.	c101/c201	4,96
LG	--Liquidez Geral ( 292.786,92 + 507.804,90 ) / ( 58.996,69 + 0,00 ) Quanto a empresa possui de Ativo Circulante + Realizável a Longo Prazo para cada R\$ 1,00 de dívida Total. Quanto maior, melhor.	(c101+c107)/(c201+c203)	13,57
LI	--Liquidez Imediata 124.359,44 / 58.996,69 Quanto dispomos imediatamente para saldar nossas dívidas de Curto Prazo. Quanto maior, melhor.	c10101/c201	2,11
LRP	--Liquidez de Recursos Próprios ( ( 292.786,92 - 58.996,69 ) / 741.595,13 ) *100 Representa o giro líquido do ativo sobre o patrimônio líquido.	((c101-c201)/c207)*100	31,53
LS	--Liquidez Seca ( 124.359,44 + 139.152,86 + 29.274,62 ) / 58.996,69 Quanto a empresa possui de Ativo Líquido para cada R\$ 1,00 de Passivo Circulante. Quanto maior, melhor.	(c10101+c10103+c10105)/c201	4,96
ML	--Margem Líquida ( 98.595,45 / 2.514.790,80 ) *100 Quanto a empresa obtem de lucro para cada R\$100,00 vendidos. Quanto maior, melhor.	(d200/d030)*100	3,92
PCT	--Particip.Capitais Terceiro-Endividame ( ( 58.996,69 + 0,00 ) / 741.595,13 ) *100 Quanto a empresa tomou de capital de terceiros para cada R\$ 100,00 de capital próprio. Quanto menor, melhor.	((c201+c203)/c207)*100	7,96
RA	--Rentabilidade do Ativo ( 98.595,45 / 800.591,82 ) *100 Quanto a empresa obtem de lucro para cada R\$100,00 de investimento total. Quanto maior, melhor.	(d200/c1)*100	12,32
SG	--Solvência Geral ( 800.591,82 / ( 58.996,69 + 0,00 ) ) Indica que, para cada real de dívidas totais com terceiros (Passivo Exigível), a empresa dispõe x (R\$) no ativo para pagar.	(c1/(c201+c203))	13,57

# Notas Explicativas das Demonstrações Contábeis em 31/12/2023

Pág.: 1

Licenciado para: WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
Empresa: A C ENGENHARIA LTDA EPP - CNPJ: 09.389.289/0001-57

WILTON  
Fortes Contábil 8.1.1

## Nota 1 - Contexto Operacional

A C ENGENHARIA LTDA - EPP, pessoa jurídica de direito privado, com fins econômicos, de duração indeterminada, com sede e foro na R Joao Pessoa, n 265, Andar 7, sala 701, 702 e 703, bairro Cidade Alta, CEP: 59.025-500, cidade Natal, estado RN e tem por finalidade a Realização de Obras de Construção Civil, inclusive subestação, Instalações elétricas de Altas e Baixas Tensões, por conta própria ou de terceiros, A prestação de Serviços Especializados, A Elaboração de Planejamentos e Projetos, A Indústria e ou Comércio de Materiais de Construção, por conta própria e ou de conta alheia, mediante Representação, Representações, Treinamento, Empreendimentos Culturais, Realizações de Cursos, Seminários, Consultorias e Projetos;

## Nota 2 - Base de Preparação e Apresentação das Demonstrações Financeiras

As demonstrações financeiras foram elaboradas de acordo com as práticas contábeis adotadas no Brasil e as normas emitidas pelo Conselho Federal de Contabilidade (CFC), as quais abrangem a Legislação Societária, os Pronunciamentos, as Orientações e as Interpretações emitidas pelo Comitê de Pronunciamentos Contábeis (CPC).

## Nota 3 - Práticas Contábeis

### 3.1 - Caixa e Equivalentes de Caixa

Os montantes registrados na rubrica de caixa e equivalentes de caixa correspondem aos valores disponíveis em caixa e depósitos bancários.

### 3.2 - Contas a Receber de Clientes

As contas a receber de clientes correspondem aos valores a receber de clientes pela prestação de serviços no decurso normal das atividades da Empresa. Se o prazo de recebimento é equivalente a um ano ou menos, as contas a receber são classificadas no ativo circulante. Caso contrário, estão apresentadas no ativo não circulante.

### 3.3 - Estoques

Os estoques estão demonstrados ao custo médio de aquisição, ajustados pelo efeito do ajuste a valor presente de fornecedores.

### 3.4 - Classificação de Ativos e Passivos como Circulante e Não Circulantes

Os ativos com previsão de realização ou que se pretenda vender ou consumir no prazo de doze meses a partir da data do balanço, são classificados como ativos circulantes. Os passivos com previsão de liquidação no prazo de doze meses a partir da data do balanço são classificados como circulantes. Todos os demais ativos e passivos são classificados como não circulantes.

### 3.5 - Estoque (Não circulante)

Ativos não circulantes mantidos para empreendimentos de construção e revenda

Os ativos não circulantes são classificados como mantidos para realização de novos empreendimentos de construção de imóveis para revenda no futuro. Essa condição é atendida somente quando a venda é altamente provável e o ativo não circulante estiver disponível para venda imediata em sua condição atual. Sobras de materiais de construção de obras acabadas, que será reutilizada em novo empreendimentos, terreno adquirido com intuito de novos empreendimentos.

### 3.6 - Imobilizado

O imobilizado é demonstrado pelo custo, líquido da depreciação acumulada e/ou das perdas por não recuperação acumuladas, se houver.

### 3.7 - Contas a Pagar a Fornecedores

Reconhecidas pelo valor nominal e acrescido, quando aplicável, dos correspondentes encargos e das variações monetárias e cambiais incorridos até as datas dos balanços.

## Nota 4 - Patrimônio Líquido

### 4.1 - Divisão do Capital Social

Em 12 de novembro de 2021, o capital subscrito e integralizado de R\$ 1.000,000,00; quotas no valor de R\$ 1,00 cada uma, sendo que 99% pertencem a sócio ANIBAL IZAIAS DE MACÊDO e 1% ao sócio ELZA CRISTINA ISRAEL DE SOUZA MACEDO registrado na JUCERN sob n 20210825812 em 12/11/2021.

### 4.2 - Ajustes de exercícios anteriores

O ajuste de exercício anterior importa em R\$ 1.219,45 referente a não contabilização de processo de restituição de ISS pago a maior

quarta-feira, 12 de junho de 2024 20:27:55

Continua...

## Notas Explicativas das Demonstrações Contábeis em 31/12/2023

Pág.: 2

Licenciado para: WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
Empresa: A C ENGENHARIA LTDA EPP - CNPJ: 09.389.289/0001-57

WILTON  
Fortes Contábil 8.1.1

### 4.3 - Resultado do Exercício

A demonstração de resultado abrangente não foi apresentada, pois não há operações registradas sobre esse conceito, ou seja, o resultado do exercício é igual ao resultado abrangente.

### 4.4 - Reservas de Lucros

Em consonância ao artigo 189, paragrafo Único Lei 6.404/76 aplicou-se a contrapartida do saldo da reserva legal e reserva de lucros a realizar na compensação de prejuízos acumulados.

## Nota 5 - Apuração do Luro Líquido e Reconhecimento de Receita

### 5.1 - Receita de Serviços da Construção Civil

As receitas são reconhecidas pelo valor justo da contraprestação recebida ou a receber pela venda de serviços da construção civil (regime de competência). As receitas resultantes da venda de serviços são reconhecidas quando seu valor pode ser mensurado de forma confiável. As receitas não são reconhecidas se sua realização for incerta.

### 5.2 - Custo do serviços Prestados

O custo dos serviços prestados correspondem aos custos necessários consumidos no ambiente das obras para a realização de serviços. Inclui custo das operações de logística administradas ou terceirizadas pela Empresa, compreendendo os custos de armazenamento, manuseio e frete incorridos, custos de materiais e serviços de terceiros.

### 5.3 - Lucro Bruto

O lucro bruto corresponde à diferença entre a receita líquida de vendas de serviços e o custo dos serviços prestados.

### 5.4 - Despesas operacionais

As despesas gerais e administrativas correspondem às despesas indiretas e despesas de efeitos de eventos significativos ocorridos durante o exercício que não se enquadrem na definição das demais rubricas da demonstração do resultado do exercício.

## Nota 6 - Demonstração do Fluxo Caixa

A Companhia apresenta os fluxos de caixa das atividades operacionais usando o método indireto, segundo o qual o lucro líquido ou o prejuízo é ajustado pelos efeitos de transações que não envolvem caixa, pelos efeitos de quaisquer diferimentos ou apropriações por competência sobre recebimentos de caixa ou pagamentos em caixa operacionais passados ou futuros e pelos efeitos de itens de receita ou despesa associados com fluxos de caixa das atividades de investimento ou de financiamento.

Documento assinado digitalmente

 WILTON FRANCISCO DE CARVALHO  
Data: 13/06/2024 14:30:30-0300  
Verifique em <https://validar.itl.gov.br>

Documento assinado digitalmente

 ANIBAL IZAIAS DE MACEDO  
Data: 14/06/2024 09:10:04-0300  
Verifique em <https://validar.itl.gov.br>

## ASSINANTES ESCRITURAÇÃO



Entidade: A C ENGENHARIA LTDA EPP

Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023

CNPJ: 09.389.289/0001-57

Número de Ordem do Livro: 28

Período Selecionado: 01 de Outubro de 2023 a 31 de Dezembro de 2023

Nome do Signatário	CPF/CNPJ	CRC do Contabilista	Sequencial do CRC	Data de Validade da CRPC	CRC Expedidor	Telefone do Signatário	Email do Signatário	Responsável Assinatura ECD S/N
A C ENGENHARIA LTDA EPP	09.389.289/0001-57			001-Pessoa Jurídica (e-CNPJ ou e-PJ)		8432224863	acengenharialtda@yahoo.com.br	S
Qualificação Assinante:		Signatário da ECD com e-CNPJ ou e-PJ						
WILTON FRNCISCO DE CARVALHO	315.795.404-06	RN-7034-O	RN/2012/7034	31/12/2015	RN	8432186439	wiltoncarvalho3@hotmail.com	N
Qualificação Assinante:		900-Contador/Contabilista						
Qualificação Assinante:		Contador						

À

FUNDAÇÃO NORTE-RIO-GRANDENSE DE PESQUISA E CULTURA - FUNPEC

ATT.: COMISSÃO DE SELEÇÃO - CS

REF.: SELEÇÃO PÚBLICA Nº. 021/2024-FUNPEC

**DECLARAÇÃO DE COMPROMISSOS**

Declaramos que a empresa A C Engenharia Ltda- EPP, inscrita no CNPJ (MF) nº. 09.389.289/0001-57, inscrição estadual nº. 20.024.935-5, inscrição municipal nº. 101.073-5, estabelecida na Rua Professor Antônio Henrique de Melo, 2010 – Capim Macio, CEP nº 59078-580 – Natal/RN, possui os seguintes contratos firmados com a administração pública que não importará em diminuição da nossa capacidade operativa ou absorção da disponibilidade financeira.

Nome do órgão/Empresa	Vigência do Contrato	Executado	A executar	Valor total do contrato
UFRN/FACULDADE DE ODONTOLOGIA	Início: 01/02/2022 – Fim 21/12/2024- (Contrato nº 50/2022)	R\$ 1.142.433,88	R\$ 93.026,92	R\$ 1.235.460,80
		<b>92,47%</b>	<b>7,53%</b>	
IFRN – CAMPUS LAJES	Início: 27/03/2023 – Fim 10/01/2025 - (Contrato nº 201/2022-PROAD/IFRN)	R\$ 418.638,47	R\$ 40.493,96	R\$ 459.132,43
		<b>91,18%</b>	<b>8,82%</b>	
IFRN – CAMPUS CIDADE ALTA/ROCAS	Início: Início: 27/03/2023 – Fim 10/01/2025 (Contrato nº 199/2022-PROAD/IFRN)	R\$ 473.419,92	R\$ 30.740,58	R\$ 504.160,50
		<b>93,90%</b>	<b>6,10%</b>	
FUNPEC-SANTA-CRUZ/RN	Início: 11/09/2023 – Fim: 04/12/2024 (Contrato nº 12.23.692.00)	597.183,44	6.939,57	R\$ 604.123,01
		<b>98,85%</b>	<b>1,15%</b>	
IFRN CT-MINERAL – CURRAIS NOVOS	Início: 18/12/2023 – Fim: 18/05/2025 (Contrato nº 324/2023)	228.290,01	164.625,56	R\$ 392.915,57
		<b>58,10%</b>	<b>41,90%</b>	
IFRN - APODI	Início: 19/12/2024 – Fim: 31/12/2024 (Contrato nº 323/2023)	499.913,20	97.337,29	R\$ 597.250,49
		<b>83,70%</b>	<b>16,30%</b>	

IFRN - REITORIA	Início: 19/12/2023 – Fim: 19/02/2025 (Contrato n° 325/2023)	268.203,15	422.343,73	R\$ 690.546,88
		<b>38,84%</b>	<b>61,16%</b>	
<b>TOTAL (\$)</b>		<b>3.628.082,07</b>	<b>855.507,61</b>	<b>4.483.589,68</b>

Natal-RN, 09 de setembro de 2024.

Atenciosamente,

A. C. ENGENHARIA LTDA.



---

Engº ANÍBAL IZAIAS DE MACEDO  
CREA: 2100878158  
CPF: 140.834.264-20



Certidão de Registro e Quitação Pessoa  
Jurídica  
Lei Federal Nº 5194 de 24 de Dezembro de 1966

CREA-RN

Nº 1440763/2024

Emissão: 04/09/2024

Validade: 03/12/2024

Chave: zD098

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte

CERTIFICAMOS que a Pessoa Jurídica 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 Rio Grande do Norte - CREA-RN, estando habilitada a exercer suas atividades, circunscrita à(s) atribuição(ões) de seu(s) Responsável(veis) Técnico(s).

Interessado(a)

Empresa: A C ENGENHARIA LTDA - EPP

CNPJ: 09.389.289/0001-57

Registro: 0000000946

Categoria: Matriz

Capital Social: R\$ 1.000.000,00

Data do Capital: 08/06/2015

Faixa: 4

Objetivo Social: REALIZAÇÃO DE OBRAS DA CONSTRUÇÃO CIVIL, INCLUSIVE SUBESTAÇÃO INSTALAÇÕES ELETRICAS DE ALTA E BAIXA TENSÃO POR CONTA PRÓPRIA OU DE TERCEIROS INCORPORAÇÃO DE IMOVEIS SERVIÇOS ESPECIALIZADOS ELABORAÇÃO DE PLANEJAMENTO E PROJETOS INDUSTRIA E OU COMERCIO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO POR CONTA PRÓPRIA E OU ALHEIA MEDIANTE REPRESENTAÇÃO REPRESENTAÇÃO, TREINAMENTO E EMPREENDIMENTOS CULTURAIS REALIZAÇÕES DE CURSOS, SEMINÁRIOS COLSULTORIA E PROJETOS, ALUGUEL DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS PARA CONSTRUÇÃO SEM OPERADOR.

Restrições Relativas ao Objetivo Social: HABILITADA PARCIALMENTE para atuar nas atividades de: Prestação de serviços especializados, elaboração de planejamentos e projetos, indústria; treinamento, consultorias e projetos (Somente habilitada para as atividades relacionadas às Engenharias Civil e Elétrica até o limite das atribuições profissionais dos seus responsáveis técnicos);

? HABILITADA para as demais atividades técnicas relacionadas ao sistema CONFEA/CREA?  
constantes no seu objeto social, limitadas às atribuições dos responsáveis técnicos.

Endereço Matriz: RUA PROFESSOR ANTÔNIO HENRIQUE DE MELO, 2010, LOTE LOTE 17, QUADRA 19, CAPIM MACIO, NATAL, RN, 59078580

Tipo de Registro: Registro Definitivo de Empresa

Data Inicial: 29/11/1985

Data Final: Indefinido

Registro Regional: 0000000946EMRN

Descrição

Certidão de Registro e Quitação Pessoa Jurídica

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: 2024 (6/6)

Autos de Infração

Nada consta

Responsáveis Técnicos

Profissional: ANIBAL IZAIAS DE MACEDO

Registro: 2100878158

CPF: 140.\*\*\*.\*\*\*-20

Data Início: 29/11/1985

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO ELETRICISTA

Atribuição: ALINEAS

Tipo de Responsabilidade: RESPONSABIL TÉCNICO

Profissional: CARLOS ALBERTO MAIA

Registro: 2105893155

CPF: 131.\*\*\*.\*\*\*-15

Data Início: 29/05/1998

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:





**Certidão de Registro e Quitação Pessoa  
Jurídica**  
Lei Federal Nº 5194 de 24 de Dezembro de 1966

**CREA-RN**

**Nº 1440763/2024**

**Emissão: 04/09/2024**

**Validade: 03/12/2024**

**Chave: zD098**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte**

**ENGENHEIRO CIVIL**

Atribuição: DESEMPENHO DAS ATIVIDADES 01 A 18 DA RESOLUÇÃO Nº 218/73 REFERENTE: EDIFICAÇÕES, ESTRADAS, PISTAS DE ROLAMENTOS, SISTEMAS DE TRANSPORTES, SISTEMAS DE SANEAMENTO, SISTEMAS DE ABASTECIMENTO D'ÁGUA, IRRIGAÇÃO E DRENAGEM, BARRAGENS DE TERRA, PORTOS, RIOS E CANAIS, PONTES E GRANDES ESTRUTURAS E SEUS AFINS E CORRELATOS, CONFORME ESTABELECE O ARTº 7º DA MESMA RESOLUÇÃO.

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Profissional: SAMANTHA ISRAEL DE SOUZA MACEDO

Registro: 2109239298

CPF: 073.\*\*\*.\*\*\*-24

Data Início: 27/02/2023

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: 13/02/2027

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRA CIVIL

Atribuição: ARTIGO 7º DA RESOLUÇÃO Nº 218/73, DO CONFEA.

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

**Sócios**

Sócio: ANIBAL IZAIAS DE MACEDO

CPF: 140.\*\*\*.\*\*\*-20

Função: ENG. ELETRICISTA

Sócio: ELZA CRISTINA ISRAEL DE SOUZA MACEDO

CPF: 018.\*\*\*.\*\*\*-60

Função: SÓCIA

**Aditivos**

Descrição: ADITIVO Nº 15 ALTERAÇÃO E CONSOLIDAÇÃO DO CONTRATO SOCIAL REGISTRADO NA JUCERN, EM 02/10/2023, SOB O Nº 20230736777.

Data: 02/10/2023

Órgão de registro de empresa: JUCERN

Protocolo: 4714239/2023

Descrição: ADITIVO Nº 14 - Alteração e Consolidação do Contrato Social registrado na JUCERN sob o nº 20210825812 em 12/11/2021.

Data: 12/11/2021

Órgão de registro de empresa: JUCERN

Protocolo: 4623476/2021





Certidão de Registro e Quitação Pessoa Física  
Lei Federal Nº 5194 de 24 de Dezembro de 1966

CREA-RN

Nº 1440762/2024

Emissão: 04/09/2024

Validade: 03/12/2024

Chave: 2z4D2

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte

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

**Interessado(a)**

Profissional: SAMANTHA ISRAEL DE SOUZA MACEDO

Registro: 2109239298

CPF: 073.\*\*\*.\*\*\*-24

Endereço: \*\*\*\*\*

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

Data de registro: 31/01/2011

**Título(s)**

**GRADUAÇÃO**

ENGENHEIRA CIVIL

Atribuição: ARTIGO 7º DA RESOLUÇÃO Nº 218/73, DO CONFEA.

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE

Data de Formação: 02/02/2011

**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.
- Válido em todo território nacional.

**Última Anuidade Paga**

Ano: 2024 (6/6)

**Autos de Infração**

Nada consta

**Responsabilidades Técnicas**

Empresa: A C ENGENHARIA LTDA - EPP

Registro: 0000000946

CNPJ: 09.389.289/0001-57

Data Início: 27/02/2023

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: 13/02/2027

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO





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

**CREA-RN**

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

**1354507/2019**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte**

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 Rio Grande do Norte - Crea-RN, o Acervo Técnico do profissional **SAMANTHA ISRAEL DE SOUZA MACEDO** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **SAMANTHA ISRAEL DE SOUZA MACEDO**  
Registro: **2109239298RN** RNP: **2109239298**  
Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL

Número da ART: **RN20190299424** Tipo de ART: Obra/Serviço Registrada em: 05/11/2019 Baixada em: 05/11/2019  
Forma de registro: SUBSTITUIÇÃO Participação técnica: INDIVIDUAL  
Empresa contratada: **A C ENGENHARIA LTDA - EPP**

Contratante: **EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES-EBSERH** CPF/CNPJ: **15.126.437/0007-39**  
Endereço do contratante: AVENIDA NILO PEÇANHA Nº: 620  
Complemento: Bairro: PETRÓPOLIS  
Cidade: NATAL UF: RN CEP: 59012300  
Contrato: 03/2018 Celebrado em: 26/01/2018  
Valor do contrato: R\$ 3.296.376,16 Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA  
Ação institucional: NÃO SE APLICA  
Endereço da obra/serviço: AVENIDA NILO PEÇANHA Nº: 620  
Complemento: Bairro: PETRÓPOLIS  
Cidade: NATAL UF: RN CEP: 59012300  
Data de início: 26/01/2018 Conclusão efetiva: 14/06/2019  
Finalidade: Saúde  
Proprietário: EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES-EBSERH CPF/CNPJ: 15.126.437/0007-39

Atividade Técnica: **1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> EDIFICAÇÃO -> #1177 - ALVENARIA 52 - REFORMA 1163.50 metro quadrado;**

**Observações**

REFORMA DE EDIFICAÇÃO PARA O ACOLHIMENTO DA UNIDADE DE ATENÇÃO À CRIANÇA E AO ADOLESCENTE DO HOSPITAL UNIVERSITÁRIO ONOFRE LOPES, FILIAL DA EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES – NATAL/RN

**Informações Complementares**

- O atestado e as planilhas estão registrados apenas para as atividades técnicas constantes da ART, desenvolvidas de acordo com as atribuições do profissional na área da Engenharia Civil.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 27 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 1354507/2019**

**06/11/2019, 09:22**  
**bxz12**

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.

O(s) Atestado(s), Declaração(ões) e/ou Certidão(ões), averbada(s) a esta CAT, é(são) parte integrante(s) da mesma, somente o(s) serviço(s) a que se refere(m) as atribuições do profissional acima citado.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://crea-rn.sitac.com.br/publico/>, com a chave: bxz12





HOSPITAL UNIVERSITÁRIO ONOFRE LOPES DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
 Avenida Nilo Peçanha, nº 620 - Bairro Petrópolis  
 Natal-RN, CEP 59012-300  
 - http://huol.ebserh.gov.br

Atestado de Capacidade Técnica - SEI

Processo nº 23526.020730/2019-11

Interessado: AC ENGENHARIA LTDA - 09.389.289/0001-57

**ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA**

Atestamos para os devidos fins, que a empresa AC ENGENHARIA LTDA, CNPJ: 09.389.289/0001-57, através do seu representante legal o Sr. Aníbal Izaías de Macedo, CPF nº 140.834.264-20, e responsável técnico, executou sob sua responsabilidade a **Reforma de Edificação para o Acolhimento da Unidade de Atenção à Criança e ao Adolescente do Hospital Universitário Onofre Lopes**, para **EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES – EBSERH**, filial Hospital Universitário Onofre Lopes, empresa pública com personalidade jurídica de direito privado, vinculada ao Ministério da Educação, inscrita no CNPJ sob o n.º 15.126.437/0007-39, situada na Av. Nilo Peçanha, 620, Petrópolis, CEP 59012-300, Natal/RN, com **início dos serviços** em 26/01/2018 e **término** em 14/06/2019, conforme CONTRATO 03/2018 DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS E ADITIVOS, NOS TERMOS DO RDC N° 03/2018 -EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES(EBSERH), filial Hospital Universitário Onofre Lopes, no valor de R\$ 3.140.673,21 (três milhões, cento e quarenta mil seiscentos e setenta e três reais e vinte e um centavos).

**Endereço do Local do Serviço:** Av. Nilo Peçanha, 620, CEP 59012-300, Petrópolis, Hospital Universitário Onofre Lopes, Natal/RN.

**Dados do Responsável Técnico pela execução dos serviços:** Engenheira Civil Samantha Israel de Souza, CREA nº 2109239298 e Anotação de Responsabilidade Técnica (ART) nº RN20180174992

**Descrição dos Serviços Realizados:**

CÓDIGO	DISCRIMINAÇÃO	UNID.	QUANT.
1	SERVIÇOS PRELIMINARES		
1.1	LIGAÇÃO PROVISÓRIA DE ÁGUA	UN	1,00
1.2	ALUGUEL CONTAINER/BANHEIRO 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 MES	MES	10,00
1.3	ALUGUEL CONTAINER/ALMOXARIFADO 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 MES	MES	10,00
1.4	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 MES	MES	10,00

[https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento\\_imprimir\\_web&acao\\_origem=arvore\\_visualizar&id\\_documento=5258199&infra\\_s...](https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=5258199&infra_s...) 1/27

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1354507/2019, em 06/11/2019 em



Certidão nº 1354507/2019  
27/01/2020, 19:20  
Chave de Impressão: bxz12

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/11/2019 e contém 27 folhas



04/11/2019

SEI/SEDE - 3637937 - Atestado de Capacidade Técnica - SEI

1.5	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	UN	1,00
1.6	ENTRADA PROVISORIA DE ENERGIA ELETRICA AEREA TRIFASICA 40A EM POSTE MADEIRA	UN	1,00
1.7	CERCA COM MOURÕES DE CONCRETO, RETO, ESPAÇAMENTO DE 2M, CRAVADOS 0,5M, COM TELA SOLDADA GALVANIZADA, MALHA 5 X 15CM, DIAM.: 3.4MM	M	60,00
1.8	REGULARIZAÇÃO DA OBRA	UN	1,00
1.9	LOCAÇÃO MENSAL DE ANDAIME METALICO TIPO FACHADEIRO, INCLUSIVE MONTAGEM E DESMONTAGEM	M2	1.480,00
1.10	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO	M2	4,50
1.11	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, ATRAVÉS DE GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 1,50M, SEM REAPROVEITAMENTO	M2	230,84
1.12	RETIRADA DE APARELHOS DE ILUMINACAO C/ REAPROVEITAMENTO PARA INSTITUIÇÃO	UN	16,00
1.13	RETIRADA DE APARELHOS DE ILUMINACAO C/ REAPROVEITAMENTO DE LAMPADAS	UN	109,00
1.14	RETIRADA DE PONTOS ELÉTRICOS COM BOTAFORA DE MATERIAL RESULTANTE	UN	87,00
1.15	RETIRADA DE PONTOS ELÉTRICOS, INCLUSIVE CANALETA EM ALUMÍNIO/ELETRODUTO/CONDULETE COM REAPROVEITAMENTO PARA O HOSPITAL	UN	123,00
1.16	RETIRADA DE PONTOS DE DADOS E VOZ, INCLUSIVE CANALETA EM ALUMÍNIO/ELETRODUTO/CONDULETE COM REAPROVEITAMENTO PARA O HOSPITAL	UN	135,00
1.17	RETIRADA DE ELETROCALHA PERFURADA GALVANIZADA, INCLUSIVE CONEXÕES, COM REAPROVEITAMENTO PARA O HOSPITAL	M	85,00
1.18	RETIRADA DE CANALETA EM PVC, INCLUSIVE CONEXÕES E BOTA FORA DO MATERIAL RESULTANTE	M	115,00
1.19	RETIRADA DE QUADRO ELÉTRICO INCLUSIVE DISJUNTORES COM MATERIAL PARA REAPROVEITAMENTO PARA O HOSPITAL	UN	13,00
1.20	RETIRADA DE QUADRO ELÉTRICO GERAL, INCLUSIVE DISJUNTORES COM MATERIAL PARA REAPROVEITAMENTO PARA O HOSPITAL	UN	1,00
1.21	RETIRADA DE RACK COM REAPROVEITAMENTO PARA O HOSPITAL	UN	2,00
1.22	RETIRADA DE QUADRO DE TELEFONE COM REAPROVEITAMENTO PARA O HOSPITAL	UN	4,00
1.23	RETIRADA DE PONTOS DE AR CONDICIONADO, INCLUSIVE BOTA-FORA DE MATERIAL RESULTANTE	UN	28,00
1.24	DEMOLICAO DE CAIXA DE AR CONDICIONADO INCLUSIVE BOTAFORA	UN	22,00

[https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento\\_imprimir\\_web&acao\\_origem=arvore\\_visualizar&id\\_documento=5258199&infra\\_s...](https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=5258199&infra_s...) 2/27

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1354507/2019, em 06/11/2019 em



Certidão nº 1354507/2019  
27/01/2020, 19:20  
Chave de Impressão: bxz12

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/11/2019 e contém 27 folhas



04/11/2019

SEI/SEDE - 3637937 - Atestado de Capacidade Técnica - SEI

1.25	RETIRADA DE TUBULAÇÃO FRIGORÍGENA E CABEAMENTO ELÉTRICO, INCLUSIVE BOTA-FORA DE MATERIAL RESULTANTE	UN	81,00
1.26	RETIRADA DE APARELHOS SANITARIOS COM BOTAFORA DO MATERIAL RESULTANTE	UN	26,00
1.27	RETIRADA DE TANQUE EM INOX COM BOTA FORA DE MATERIAL RESULTANTE	UN	7,00
1.28	RETIRADA DE TUBULACAO HIDROSSANITARIA EMBUTIDA COM CONEXOES Ø 1/2" A 2"	M	118,00
1.29	RETIRADA DE PRATELEIRA EM MADEIRA, INCLUSIVE BOTA FORA DE MATERIAL RESULTANTE	M2	6,92
1.30	RETIRADA DE ARMÁRIO EM MADEIRA, INCLUSIVE BOTA FORA DE MATERIAL RESULTANTE	M2	13,25
1.31	RETIRADA DE BANCADA DE MÁRMORE, COM MATERIAL PARA REAPROVEITAMENTO PARA O HOSPITAL	M2	16,64
1.32	DEMOLIÇÃO DE BALCÃO EM GRANITO, COM BOTA FORA DE MATERIAL RESULTANTE	M2	4,39
1.33	RETIRADA DE BARRA DE APOIO, INCLUSIVE BOTA FORA DO MATERIAL RESULTANTE	UN	6,00
1.34	RETIRADA DE PROTETOR DE PAREDE EM MADEIRA, INCLUSIVE BOTA FORA DE MATERIAL RESULTANTE	M	85,00
1.35	RETIRADA DE ESPELHO SEM REAPROVEITAMENTO, INCLUSIVE BOTA FORA DE MATERIAL RESULTANTE	M2	1,92
1.36	RETIRADA DE PORTAS INCLUSIVE BATENTES E ACESSÓRIOS. INCLUINDO BANDEIROLA E BOTA-FORA DE TODO MATERIAL RESULTANTE.	UN	56,00
1.37	RETIRADA DE ESQUADRIAS METALICAS	M2	11,12
1.38	RETIRADA DE JANELAS EM MADEIRA, INCLUSIVE BATENTES E ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO. BOTA-FORA DE TODO MATERIAL RESULTANTE.	M2	38,00
1.39	RETIRADA DE JANELAS EM AÇO E VIDRO, INCLUSIVE BATENTES E ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO. BOTA-FORA DE TODO MATERIAL RESULTANTE.	M2	0,00
1.40	DEMOLIÇÃO DE ELEMENTOS VAZADOS DE CONCRETO (COBOGÓ), INCLUINDO BOTA-FORA DE MATERIAL RESULTANTE	M2	7,05
1.41	RETIRADA DE PORTÃO EM AÇO, INCLUSIVE BOTA FORA DE MATERIAL RESULTANTE	M2	2,52
1.42	RETIRADA DE GUICHÊ EM VIDRO E MADEIRA, COM BOTA FORA DE MATERIAL RESULTANTE	M2	0,44
1.43	RETIRADA DE ELETRODUTO GALVANIZADO, CAIXAS DE PASSAGEM E CONEXÕES COM REAPROVEITAMENTO PARA O HOSPITAL	M	374,65
1.44	RETIRADA DE DIVISÓRIA SEM REAPROVEITAMENTO (TIPO DIVILUX, DRYWALL E PVC), INCLUSIVE VIDROS E BOTA FORA DE MATERIAL	M2	277,26

[https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento\\_imprimir\\_web&acao\\_origem=arvore\\_visualizar&id\\_documento=5258199&infra\\_s...](https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=5258199&infra_s...) 3/27

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1354507/2019, em 06/11/2019 em emitida



Certidão nº 1354507/2019  
27/01/2020, 19:20  
Chave de Impressão: bxz12

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/11/2019 e contém 27 folhas



04/11/2019

SEI/SEDE - 3637937 - Atestado de Capacidade Técnica - SEI

1.45	RETIRADA DE COBERTURA EM TELHA DE FIBROCIMENTO COM REAPROVEITAMENTO	M2	154,25
1.46	DEMOLIÇÃO DE CONCRETO ARMADO (PILAR, VIGA E BLOCO DE FUNDAÇÃO), INCLUSIVE ESCORAMENTO E BOTA FORA DE MATERIAL RESULTANTE	M3	37,64
1.47	DEMOLICAO MANUAL DE LAJE PREMOLDADA COM TRANSPORTE E CARGA EM CAMINHAO BASCULANTE	M3	20,00
1.48	FURO EM CONCRETO PARA DIÂMETROS MAIORES QUE 40 MM E MENORES OU IGUAIS A 75 MM. AF_05/2015	UN	13,00
1.49	DEMOLICAO DE PISO VINILICO INCLUSIVE BASE E BOTA FORA MATERIAL RESULTANTE	M2	265,00
1.50	DEMOLIÇÃO DE PISO CERÂMICO SOBRE GRANILITE, INCLUINDO A RETIRADA DO GRANILITE E BOTA-FORA DE MATERIAL RESULTANTE	M2	376,65
1.51	RETIRADA DE CARPETE INCLUSIVE BOTA FORA DE MATERIAL RESULTANTE	M2	11,75
1.52	DEMOLIÇÃO DE RODAPÉ EM DIVERSOS MATERIAIS, INCLUINDO BOTA-FORA DE MATERIAL RESULTANTE INCLUSIVE REGULARIZAÇÃO	M	472,23
1.53	RETIRADA DE SOLEIRA EM GRANITO, COM BOTA FORA DE MATERIAL RESULTANTE	un	14,00
1.54	DEMOLIÇÃO DE CONTRAPISO, INCLUSIVE RETIRADA DE ENTULHO E BOTA-FORA DE MATERIAL RESULTANTE	M2	150,51
1.55	DEMOLICAO DE ALVENARIA DE TIJOLOS FURADOS S/REAPROVEITAMENTO	M3	50,73
1.56	RETIRADA DE REVESTIMENTO CERÂMICO DE PAREDE, INCLUINDO BOTA-FORA DE MATERIAL RESULTANTE	M2	822,66
1.57	DEMOLIÇÃO DE REBOCO INCLUSIVE BOTA-FORA DO MATERIAL RESULTANTE	M2	375,34
1.58	REMOÇÃO DE PINTURA EM TETO, COM POSTERIOR LIMPEZA DA SUPERFÍCIE INCLUSIVE BOTA FORA DE MATERIAL RESULTANTE	M2	0,00
1.59	RETIRADA DE PAINEL DE VIDRO, INCLUINDO BOTA FORA DE MATERIAL RESULTANTE	M2	2,08
1.60	DEMOLICAO DE FORRO DE GESSO INCLUSIVE BOTA FORA	M2	3,75
1.61	RETIRADA DE PASSARELA METÁLICA INCLUSIVE BOTA FORA DE MATERIAL RESULTANTE	UN	1,00
1.62	RETIRADA E RELOCAÇÃO DE ESCADA METÁLICA	UN	1,00
1.63	DEMOLIÇÃO DE PAVIMENTO TIPO PARALELO SOB CAMADA DE ASFALTO COM REAPROVEITAMENTO DA PEDRA GRANÍTICA	M2	12,15
1.64	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE PEDRA MARROADA INCLUSIVE BOTA FORA DE MATERIAL RESULTANTE	M3	10,76

[https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento\\_imprimir\\_web&acao\\_origem=arvore\\_visualizar&id\\_documento=5258199&infra\\_s...](https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=5258199&infra_s...) 4/27

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1354507/2019, em 06/11/2019 emitida



Certidão nº 1354507/2019  
27/01/2020, 19:20  
Chave de Impressão: bxz12

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/11/2019 e contém 27 folhas



04/11/2019

SEI/SEDE - 3637937 - Atestado de Capacidade Técnica - SEI

1.65	RETIRADA DE PONTOS DIVERSOS, INCLUSIVE CHAMADA DE EMERGÊNCIA E SINALIZADOR COM REAPROVEITAMENTO PARA O HOSPITAL	UN	2,00
1.66	RETIRADA DE INSTALAÇÕES ESPECIAIS PARA CONSULTÓRIO ODONTOLÓGICO	UN	3,00
1.67	RETIRADA DE ENTULHO EM CAÇAMBA ESTACIONÁRIA	M3	120,00
1.68	ESCORAMENTO MISTO (METÁLICO H=3,80M E MADEIRA) PARA LAJES E VIGAS, INCLUSIVE MONTAGEM E DESMONTAGEM EM MADEIRA P/ EDIFICAÇÕES C/ VIGAS E LAJES MACIÇAS, 10 USOS(ESCORAMENTO MURO CRECHE)	M2	25,00
1.69	BANDEJA DE PROTEÇÃO EM MADEIRA	M2	131,40
1.70	FURO EM ALVENARIA PARA EXAUSTOR DE AR-CONDIONADO DE 110MM EM ALTURA ATÉ 12,0 M, INCLUSIVE ACABAMENTO	UND	60,00
2	MOVIMENTO DE TERRA		
2.1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS. AF_03/2016	M3	91,69
2.2	REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_04/2016	M3	26,59
2.3	REATERRO INTERNO (EDIFICACOES) COMPACTADO MANUALMENTE	M3	43,52
3	FUNDAÇÃO E ESTRUTURA		
3.1	FURO DE SONDAÇÃO INCLUSIVE LAUDO E ART	UN	3,00
3.2	EXECUÇÃO DE SAPATA, CONCRETO 30MPA. INCLUSIVE FORMA, ARMAÇÃO E CONCRETO USINADO BOMBEADO , LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E CONTROLE TECNOLÓGICO, CONFORME PROJETO	M3	0,00
3.3	IMPERMEABILIZACAO DE ESTRUTURAS ENTERRADAS, COM TINTA ASFALTICA, DUAS DEMAOS.	M2	250,00
3.4	CINTA EM CONCRETO ARMADO, FCK 30MPA, INCLUÍDO AÇO, FORMA,LANÇAMENTO E CONTROLE TECNOLÓGICO	M3	16,45
3.5	EXECUÇÃO DOS BLOCOS DE COROAMENTO, CONCRETO 30MPA. INCLUSIVE FORMA, ARMAÇÃO E CONCRETO USINADO BOMBEADO , LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E CONTROLE TECNOLÓGICO, CONFORME PROJETO	M3	16,15
3.6	CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4,5 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MANUAL. AF_07/2016	M3	3,02
3.7	PILARES, VIGAS, LAJE EM CONCRETO ARMADO, FCK=30MPA, INCLUSIVE FORMA, ESCORAMENTO METÁLICO, LANÇAMENTO E CONTROLE TECNOLÓGICO DO CONCRETO.	M3	98,50
3.8	EMBASAMENTO DE MATERIAL GRANULAR - RACHAO	M3	1,14

[https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento\\_imprimir\\_web&acao\\_origem=arvore\\_visualizar&id\\_documento=5258199&infra\\_s...](https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=5258199&infra_s...) 5/27

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1354507/2019, em 06/11/2019 emitida



Certidão nº 1354507/2019  
27/01/2020, 19:20  
Chave de Impressão: bxz12

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/11/2019 e contém 27 folhas



04/11/2019

SEI/SEDE - 3637937 - Atestado de Capacidade Técnica - SEI

3.9	BALDRAME COM TIJOLO CERÂMICO FURADO DE 9 X 19 X 19CM, ESPESSURA DE PAREDE DE 19CM, JUNTAS DE 12MM COM ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO E AREIA PENEIRADA TRAÇO 1:4	M2	12,49
3.10	ESTACA ESCAVADA MECANICAMENTE, SEM FLUIDO ESTABILIZANTE, COM 30 CM DE DIÂMETRO, ACIMA DE 15 M DE COMPRIMENTO, CONCRETO LANÇADO POR CAMINHÃO BETONEIRA ARMADA EM TODA EXTENSÃO	M	192,00
3.11	ESTACA ESCAVADA MECANICAMENTE, SEM FLUIDO ESTABILIZANTE, COM 30 CM DE DIÂMETRO, ACIMA DE 15 M DE COMPRIMENTO, CONCRETO LANÇADO POR CAMINHÃO BETONEIRA SEM ARMADURA	M	160,00
3.12	ENSAIO DE PROVA DE CARGA ESTÁTICA, COM MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS, ANÁLISE DOS RESULTADOS, EMISSÃO DE RELATÓRIO	UN	1,00
3.13	ENSAIOS DE INTEGRIDADE PIT EM ESTACAS, ANÁLISE DOS RESULTADOS E CONFECCÕES DO RELATÓRIO	UN	32,00
3.14	ARRASAMENTO DE ESTACA DE CONCRETO ARMADO, DIÂM=30CM	UN	54,00
3.15	ESTACA DE REAÇÃO	M	26,00
3.16	ESTACA COM FERRO DE 12.0M DE COMPRIMENTO DIÂMETRO 35 CM	M	100,00
3.17	ESTACA SEM FERRO DE 12.0 DE COMPRIMENTO DE DIÂMETRO 35CM	M	192,00
4	ALVENARIA		
4.1	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19CM (ESPESSURA 9CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² COM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014	M2	849,64
4.2	FORNECIMENTO E FIXAÇÃO DE COBOGÓ EM CONCRETO MODELO VENZIANO COM DIMENSÕES APROXIMADAS 38X20X18	M2	0,00
4.3	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA JANELAS COM MAIS DE 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	M	277,00
4.4	FIXAÇÃO (ENCUNHAMENTO) DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM TIJOLO MACIÇO. AF_03/2016	M	300,00
4.5	INSTALAÇÃO DE ISOLAMENTO COM LÃ DE VIDRO EM PAREDES DRYWALL. AF_06/2017	M2	469,39
4.6	PAREDE COM PLACAS DE GESSO ACARTONADO RESISTENTE A UMIDADE (DRYWALL RU), PARA USO INTERNO COM DUAS FACES DUPLAS E ESTRUTURA METÁLICA COM GUIAS DUPLAS, SEM VÃOS. AF_06/2017	M2	474,03
5	ESQUADRIAS (FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO)		
5.1	PORTA EM VIDRO TEMPERADO FUMÊ 10MM COM QUATRO FOLHAS, SENDO DUAS FOLHAS FIXAS E 2 FOLHAS PIVOTANTES COM PUXADOR EM AÇO INOX E FERRAGENS, ACESSÓRIOS E INSTALAÇÃO INCLUSIVE MOLAS. CONFORME ESPECIFICAÇÕES EM PROJETO. (P1). 7,67M2	UN	1,00

[https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento\\_imprimir\\_web&acao\\_origem=arvore\\_visualizar&id\\_documento=5258199&infra\\_s...](https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=5258199&infra_s...) 6/27

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1354507/2019, em 06/11/2019 emitida



Certidão nº 1354507/2019  
27/01/2020, 19:20  
Chave de Impressão: bxz12

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/11/2019 e contém 27 folhas



04/11/2019

SEI/SEDE - 3637937 - Atestado de Capacidade Técnica - SEI

5.2	PORTA EM COMPENSADO NAVAL, DIMENSÃO 0,90X2,10 M, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO STANDARD BRANCO 0,8 MM,, COM MOLDURA E CAIXILHO EM ALUMÍNIO ANODIZADO COR NATURAL E FECHADURA DE LATÃO CROMADO COM MAÇANETA. P2 E P3	UN	47,00
5.3	PORTA EM COMPENSADO NAVAL, DIMENSÃO 0,90X2,10 M, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO STANDARD BRANCO, 0,8 MM COR BRANCO, E VISOR EM VIDRO FIXO INCOLOR 4MM, COM MOLDURA E CAIXILHO EM ALUMÍNIO ANODIZADO COR NATURAL E FECHADURA DE LATÃO CROMADO COM MAÇANETA TIPO ALAVANCA. CHAPA LISA DE AÇO ESCOVADO NA BASE DA FOLHA NAS DIMENSÕES 0,90X0,90 M EM AMBOS OS LADOS. CONFORME ESPECIFICAÇÕES EM PROJETO. (DETALHE P4 E P6)	UN	9,00
5.4	PORTA EM COMPENSADO NAVAL, DIMENSÃO 0,80X2,10 M, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO STANDARD BRANCO, 0,8 MM COR BRANCO, E VISOR EM VIDRO FIXO INCOLOR 4MM, COM MOLDURA E CAIXILHO EM ALUMÍNIO ANODIZADO COR NATURAL E FECHADURA DE LATÃO CROMADO COM MAÇANETA TIPO ALAVANCA. CHAPA LISA DE AÇO ESCOVADO NA BASE DA FOLHA NAS DIMENSÕES 0,80X0,90 M EM AMBOS OS LADOS. CONFORME ESPECIFICAÇÕES EM PROJETO. (DETALHE P5)	UN	3,00
5.5	PORTA EM COMPENSADO NAVAL, DIMENSÃO 1,00X2,10 M, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO STANDARD BRANCO, 0,8 MM COR BRANCO, COM MOLDURA E CAIXILHO EM ALUMÍNIO ANODIZADO COR NATURAL E FECHADURA DE LATÃO CROMADO COM MAÇANETA TIPO ALAVANCA. CHAPA LISA DE AÇO ESCOVADO NA BASE DA FOLHA, NAS DIMENSÕES 1,00X0,90 M EM AMBOS OS LADOS. CONFORME ESPECIFICAÇÕES EM PROJETO. (DETALHE P7)	UN	2,00
5.6	PORTA EM COMPENSADO NAVAL, DIMENSÃO 0,90X2,10 M, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO STANDARD BRANCO, 0,8 MM COR BRANCO, BARRA DE APOIO EM AÇO INOXIDÁVEL, COM MOLDURA E CAIXILHO EM ALUMÍNIO ANODIZADO COR NATURAL E FECHADURA DE LATÃO CROMADO COM MAÇANETA T (P8)	UN	5,00
5.7	PORTA EM COMPENSADO NAVAL, DIMENSÃO 0,90X2,10 M, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO STANDARD BRANCO, 0,8 MM COR BRANCO, COM MOLDURA E CAIXILHO EM ALUMÍNIO ANODIZADO COR NATURAL E FECHADURA DE LATÃO CROMADO COM MAÇANETA TIPO ALAVANCA. CHAPA LISA DE AÇO ESCOVADO NA BASE DA FOLHA, NAS DIMENSÕES 0,90X0,90 M EM AMBOS OS LADOS, INCLUSIVE PROTEÇÃO RADIOLÓGICA. CONFORME ESPECIFICAÇÕES EM PROJETO. (DETALHE P9)	UN	2,00
5.8	PORTA EM COMPENSADO NAVAL, DIMENSÃO 2,78X2,10 M, SENDO DUAS FOLHAS FIXAS E DUAS FOLHAS DE GIRO, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO STANDARD BRANCO, 0,8 MM COR BRANCO, E VISOR EM VIDRO FIXO INCOLOR 4MM, COM MOLDURA E CAIXILHO EM ALUMÍNIO ANODIZADO COR NATURAL E FECHADURA DE LATÃO CROMADO COM MAÇANETA TIPO ALAVANCA, INCLUSIVE FERROLHO CROMADO. CHAPA LISA DE AÇO ESCOVADO NA BASE DA FOLHA NAS DIMENSÕES 2,78X0,90 M EM AMBOS OS LADOS. CONFORME ESPECIFICAÇÕES EM PROJETO. (DETALHE P10)	UN	1,00
5.9	PORTA EM COMPENSADO NAVAL, DIMENSÃO 1,20X2,10 M, EM DUAS FOLHAS DE GIRO, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO STANDARD BRANCO, 0,8 MM COR BRANCO, E VISOR EM VIDRO FIXO INCOLOR 4MM, COM MOLDURA E CAIXILHO EM ALUMÍNIO ANODIZADO COR NATURAL E FECHADURA DE LATÃO CROMADO COM MAÇANETA TIPO ALAVANCA, INCLUSIVE FERROLHO CROMADO. CHAPA LISA DE AÇO ESCOVADO NA BASE DA FOLHA NAS DIMENSÕES 1,20X0,90 M EM AMBOS OS LADOS. CONFORME ESPECIFICAÇÕES EM PROJETO. (DETALHE P11)	UN	1,00
5.10	PORTA EM COMPENSADO NAVAL, DIMENSÃO 1,70X2,10 M, DUAS FOLHAS DE GIRO, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO STANDARD BRANCO, 0,8 MM COR BRANCO, E VISOR EM VIDRO FIXO INCOLOR 4MM, COM MOLDURA E CAIXILHO EM ALUMÍNIO ANODIZADO COR NATURAL E FECHADURA DE LATÃO CROMADO COM MAÇANETA TIPO ALAVANCA, INCLUSIVE FERROLHO CROMADO. CHAPA LISA DE AÇO ESCOVADO NA BASE DA FOLHA NAS DIMENSÕES 1,70X0,90 M EM AMBOS OS LADOS. CONFORME ESPECIFICAÇÕES EM PROJETO. (DETALHE P12)	UN	2,00
5.11	PORTA EM COMPENSADO NAVAL, DIMENSÃO 1,20X2,10 M, DE CORRER, REVESTIDA COM LAMINADO UN	UN	1,00

[https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento\\_imprimir\\_web&acao\\_origem=arvore\\_visualizar&id\\_documento=5258199&infra\\_s...](https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=5258199&infra_s...) 7/27

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1354507/2019, em 06/11/2019 em



Certidão nº 1354507/2019  
27/01/2020, 19:20  
Chave de Impressão: bxz12

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/11/2019 e contém 27 folhas



04/11/2019

SEI/SEDE - 3637937 - Atestado de Capacidade Técnica - SEI

	MELAMÍNICO STANDARD BRANCO, 0,8 MM COR BRANCO, COM VISOR EM VIDRO 4MM, MOLDURA E CAIXILHO EM ALUMÍNIO ANODIZADO COR NATURAL E FECHADURA DE LATÃO CROMADO BICO DE PAPAGAIO. CHAPA LISA DE AÇO ESCOVADO NA BASE DA FOLHA NAS DIMENSÕES 1.20X0,90 M EM AMBOS OS LADOS. CONFORME ESPECIFICAÇÕES EM PROJETO. (DETALHE P16)		
5.12	PORTA EM COMPENSADO NAVAL, DIMENSÃO 0,80X2,10 M, DE CORRER, REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO STANDARD BRANCO, 0,8 MM COR BRANCO, COM MOLDURA E CAIXILHO EM ALUMÍNIO ANODIZADO COR NATURAL E FECHADURA DO TIPO BICO DE PAPAGAIO, DE LATÃO CROMADO COM MAÇANETA TIPO ALAVANCA. CHAPA LISA DE AÇO ESCOVADO NA BASE DA FOLHA NAS DIMENSÕES 0.80X0,90 M EM AMBOS OS LADOS. CONFORME ESPECIFICAÇÕES EM PROJETO. (DETALHE P19)	UN	15,00
5.13	PORTA EM COMPENSADO NAVAL, DIMENSÃO 0,50X2,00 M, REVESTIDO COM LAMINADO MELAMÍNICO STANDARD BRANCO, 0,8 MM COR BRANCO, COM MOLDURA E CAIXILHO EM ALUMÍNIO ANODIZADO COR NATURAL E FECHADURA DE LATÃO CROMADO COM MAÇANETA TIPO ALAVANCA. CONFORME ESPECIFICAÇÕES EM PROJETO. (DETALHE P20)	UN	20,00
5.14	JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER, 2 FOLHAS, FIXAÇÃO COM ARGAMASSA, COM VIDROS FUMÊ (DETALHES J1 A J4)	M2	85,80
5.15	PORTA DE ALUMÍNIO NATURAL COM VENEZIANA FIXA, DIMENSÃO 1,67X2,10 M, COM CAIXILHO DE ALUMÍNIO ANODIZADO COR NATURAL COM BARRA ANTIPÂNICO E FECHADURA EM LATÃO CROMADO. CONFORME ESPECIFICAÇÕES EM PROJETO. (DETALHE P13)	UN	1,00
5.16	PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. (P14, P15 E P18)	M2	19,56
5.17	PORTA DE ALUMÍNIO NATURAL COM VENEZIANA FIXA, DIMENSÃO 0,60X1,75 M, COM CAIXILHO DE ALUMÍNIO ANODIZADO COR NATURAL E FECHADURA (LIVRE-OCUPADO) E FERRAGENS EM LATÃO CROMADO. CONFORME ESPECIFICAÇÕES EM PROJETO. (DETALHE P17)	UN	8,00
5.18	VIDRO TEMPERADO FIXO INCOLOR ESPESURA 10MM COM MOLDURA EM ALUMÍNIO NATURAL, DIMENSÃO 1,85X1,70. (DETALHE J5)	M2	3,06
6	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS (Fornecimento e instalação) VER PROJETO		
6.1	PONTO DE ILUMINAÇÃO COM INTERRUPTOR SIMPLES DE UMA SEÇÃO 250V NA COR BRANCA COM PERFEITO ENCAIXE NA PLACA E TRATAMENTO ANTIBACTERIANO PARA USO EM HOSPITAL, MODULO SEM PARAFUSOS APARENTES EM MATERIAL TERMOPLASTICO AUTOEXTINGUIVEL DE ALTA RESISTENCIA E LEVE DO TIPO ABS E CONTATOS DE PRATA, COM PLACA PARA ADEQUAÇÃO PERFEITA EM CAIXAS DE EMBUTIR 4"X2"(100 X 50 MM), CAIXA ELÉTRICA, ELETRODUTO, CABO, RASGO, QUEBRA E CHUMBAMENTO (EXCLUINDO LUMINÁRIA E LÂMPADA).	UN	86,00
6.2	QUADRO TELEFÔNICO 0,60X0,60 COM 10 BLOCOS M10 COM CALHAS INCLUSIVE ACESSÓRIO E FIXAÇÃO	UN	1,00
6.3	CABO TELEFONICO CI-50 50PARES (USO INTERNO) INCLUSIVE TUBULAÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	25,00
6.4	PONTO DE 2P+T 10A 250V NA COR BRANCA COM PERFEITO ENCAIXE NA PLACA E TRATAMENTO ANTIBACTERIANO PARA USO EM HOSPITAL, MODULO SEM PARAFUSOS APARENTES EM MATERIAL TERMOPLASTICO AUTOEXTINGUIVEL DE ALTA RESISTENCIA E LEVE DO TIPO ABS E CONTATOS DE PRATA, COM PLACA PARA ADEQUAÇÃO PERFEITA EM CAIXAS DE EMBUTIR 4"X2"(100 X 50 MM)., CAIXA ELÉTRICA, ELETRODUTO, CABO, RASGO, QUEBRA E CHUMBAMENTO INCLUSIVE CABOS A PARTIR DO QUADRO	UN	456,00

[https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento\\_imprimir\\_web&acao\\_origem=arvore\\_visualizar&id\\_documento=5258199&infra\\_s...](https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=5258199&infra_s...) 8/27

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1354507/2019, em 06/11/2019 em



Certidão nº 1354507/2019  
27/01/2020, 19:20  
Chave de Impressão: bxz12

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/11/2019 e contém 27 folhas



04/11/2019

SEI/SEDE - 3637937 - Atestado de Capacidade Técnica - SEI

6.5	LUMINARIA TIPO SPOT PARA 1 LAMPADA LED INCLUSIVE CABOS, DUTOS e CAIXAS(MARQUISE)	UN	22,00
6.6	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIA DE EMBUTIR LED,CORPO EM CHAPA DE AÇO FOSFATIZADA, REFLETOR EM ALUMÍNIO ANODIZADO, ALETAS EM ALUMÍNIO ANODIZADO, DUAS LÂMPADAS LED T8 COM 0,60M, BOCAL G13	UN	28,00
6.7	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIA DE EMBUTIR LED,CORPO EM CHAPA DE AÇO FOSFATIZADA, REFLETOR EM ALUMÍNIO ANODIZADO, ALETAS EM ALUMÍNIO ANODIZADO, DUAS LÂMPADAS LED T8 COM 1,20M, BOCAL G13	UN	43,00
6.8	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIA DE SOBREPOR LED,CORPO EM CHAPA DE AÇO FOSFATIZADA, REFLETOR EM ALUMÍNIO ANODIZADO, ALETAS EM ALUMÍNIO ANODIZADO, DUAS LÂMPADAS LED T8 COM 1,2M, BOCAL G13	UN	155,00
6.9	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE LUMINÁRIA DE EMBUTIR EM FORRO DE GESSO OU MODULADO COM PERFIL "T" DE ABA 25MM, PARA 2 LÂMPADAS LED TUBULARES T8 120CM DE 20W. CORPO / REFLETOR EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA. DIFUSOR EM ACRÍLICO TRANSLÚCIDO. EQUIPADA COM PORTA-LÂMPADA ANTIVIBRATÓRIO EM POLICARBONATO, COM TRAVA DE SEGURANÇA E PROTEÇÃO CONTRA AQUECIMENTO NOS CONTATOS. INCLUSIVE LÂMPADAS	UN	26,00
6.10	ARANDELA DE ALUMÍNIO PARA GLOBO 10X20CM, REF.: 951, DA ETERNA OU SIMILAR COM LÂMPADA LED	UN	8,00
6.11	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE SENSOR DE PRESENÇA	UN	4,00
6.12	INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO). 10A/250V, INCLUINDO CAIXA DE PVC 4" X 2" INCLUSIVE ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO	UN	6,00
6.13	INTERRUPTOR SIMPLES (3 MÓDULOS). 10A/250V, INCLUINDO CAIXA DE PVC 4" X 2" INCLUSIVE ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO	UN	2,00
6.14	INTERRUPTOR INTERMEDIARIO (FOUR-WAY) - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
6.15	PONTO DE TOMADA HOSPITAL ANTIBACTÉRIA INCLUINDO TOMADA 20A/250V, CAIXA ELÉTRICA, ELETRODUTO, CABO, RASGO, QUEBRA E CHUMBAMENTO. AF_01/2016	UN	4,00
6.16	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	600,00
6.17	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM <sup>2</sup> , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	100,00
6.18	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 25 MM <sup>2</sup> , ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	106,00
6.19	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 35 MM <sup>2</sup> , ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	33,00

[https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento\\_imprimir\\_web&acao\\_origem=arvore\\_visualizar&id\\_documento=5258199&infra\\_s...](https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=5258199&infra_s...) 9/27

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1354507/2019, em 06/11/2019 em



Certidão nº 1354507/2019  
27/01/2020, 19:20  
Chave de Impressão: bxz12

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/11/2019 e contém 27 folhas



04/11/2019

SEI/SEDE - 3637937 - Atestado de Capacidade Técnica - SEI

6.20	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 50 MM <sup>2</sup> , ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	424,00
6.21	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 70 MM <sup>2</sup> , ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	120,00
6.22	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 95 MM <sup>2</sup> , ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	100,00
6.23	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 185 MM <sup>2</sup> , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA DISTRIBUIÇÃO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	400,00
6.24	CABO DE COBRE NU 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	0,00
6.25	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ELETROCALHA PERFURADA 200 X 50 X 3000 MM (REF. MOPA OU SIMILAR)INCLUSIVE ACESSÓRIOS E FIXAÇÃO	m	82,00
6.26	CAIXA DE PASSAGEM 80X80X62 FUNDO BRITA COM TAMPA	UN	7,00
6.27	ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), APARENTE, INCLUSIVE CONDULETE EM PVC CONFORME PROJETO	M	378,85
6.28	QG01 QUADRO GERAL DO TIPO PAINEL TOTALMENTE TESTADO – TTA CONFORME NORMA NBR IEC 60439-1:2003, DIMENSÕES MÁXIMA DE 2000 X 1000 X 1000 MM (ALTURA X LARGURA X PROFUNDIDADE) E ESPAÇO SUFICIENTE PARA ACOMODAR OS DISJUNTORES PREVISTOS NO QUADRO DE CARGAS COMO TAMBÉM OS RESERVAS (VER PROJETO). BARRAMENTO TRIFÁSICO DE NO MÍNIMO, PARA O PRINCIPAL DE 750A E SECUNDÁRIO PARA 200A. BARRAMENTO DE NEUTRO COM SUPORTE E INCLUSIVE IDENTIFICAÇÃO EM COR AZUL, BARRAMENTO DE TERRA COM SUPORTE E INCLUSIVE IDENTIFICAÇÃO EM COR VERDE. BORNES NA PARTE INFERIOR DO QUADRO PARA TODOS OS CABOS QUE ENTRAM E SAEM DO QUADRO, INCLUSIVE NEUTRO E TERRA, COMPATÍVEIS COM AS BITOLAS DOS CABOS. MULTIMEDIDOR DE GRANDEZAS ELÉTRICAS INSTALADO NA PORTA DO QUADRO, REGISTRO E A INDICAÇÃO DE MAIS DE 25 GRANDEZAS ELÉTRICAS, TAL COMO TENSÃO, CORRENTE, CORRENTE DO NEUTRO, POTÊNCIA, ENERGIA, FREQUÊNCIA, ENTRE OUTRAS, COM DISPLAY GRÁFICO ILUMINADO PERMITE UMA BOA LEITURA, MESMO À MAIORES DISTÂNCIAS, ALÉM DE DUAS ENTRADA E DUAS SAÍDA DIGITAL, OFERECE UMA PORTA DE COMUNICAÇÃO INTEGRADA MODBUS RTU (RS485). REGUA DE TOMADAS 2P+T 10A E 2P+T 20A. TODOS OS CABOS ANILHADOS COM IMPRESSÃO DE ALTA QUALIDADE E DURÁVEL, RESISTENTE AS CONDIÇÕES DE VIBRAÇÃO E ATENDENDO AO PADRÃO INTERNACIONAL DE COR AMARELA E NÚMEROS E LETRAS EM PRETO.	UN	0,00
6.29	QD01 QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 150A PARA MÓDULO DISJUNTOR GERAL E 36 MODULOS DIN SECUNDÁRIOS COMPOSTA POR TAMPA, CAIXA, PLACA DE MONTAGEM E ESPELHO. ACESSÓRIOS INCLUSOS: BARRAMENTO PRINCIPAL TRIFÁSICO TIPO ESPINHA DE PEIXE PARA 150A, BARRAMENTO DERIVAÇÃO PARA 40A, TERMINAIS DE LIGAÇÃO NO FUSE PARA LIGAÇÃO DO DISJUNTOR GERAL, BARRAMENTO DE NEUTRO COM SUPORTE E INCLUSIVE IDENTIFICAÇÃO EM COR AZUL, BARRAMENTO DE TERRA COM SUPORTE E INCLUSIVE IDENTIFICAÇÃO EM COR VERDE, TRILHOS DIN PARA GERAL E SECUNDÁRIOS, PARAFUSO DE ATERRAMENTO, BARRAS DE NEUTRO E TERRA COM ISOLADORES E PARAFUSOS, ISOLADORES PARA BARRAMENTO GERAL, FECHO DE CHAVE FENDA, PORCAS PARA REGULAGEM DA PLACA DE MONTAGEM, PARAFUSOS PARA FIXAÇÃO DOS TRILHOS, PALHETA PLASTICA DIN DESTACÁVEL, BORRACHA DE ACABAMENTO PARA BORDA INFERIOR DA PLACA, DISTANCIADORES PARA REGULAGEM DOS TRILHOS, BANDEJA PARA DISJUNTOR GERAL. GRAU DE PROTEÇÃO IP 40. CAIXA COM DIMENSÕES 442 X 713 MM.	UN	1,00
6.30	QD02 QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 150A PARA MÓDULO DISJUNTOR GERAL E 36 MODULOS DIN SECUNDÁRIOS COMPOSTA POR TAMPA, CAIXA, PLACA DE MONTAGEM E ESPELHO. ACESSÓRIOS	UN	1,00

[https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento\\_imprimir\\_web&acao\\_origem=arvore\\_visualizar&id\\_documento=5258199&infra\\_...](https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=5258199&infra_...) 10/27

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1354507/2019, em 06/11/2019 em



Certidão nº 1354507/2019  
27/01/2020, 19:20  
Chave de Impressão: bxz12

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/11/2019 e contém 27 folhas



04/11/2019

SEI/SEDE - 3637937 - Atestado de Capacidade Técnica - SEI

	INCLUSOS: BARRAMENTO PRINCIPAL TRIFÁSICO TIPO ESPINHA DE PEIXE PARA 150A, BARRAMENTO DERIVAÇÃO PARA 40A, TERMINAIS DE LIGAÇÃO NO FUSE PARA LIGAÇÃO DO DISJUNTOR GERAL, BARRAMENTO DE NEUTRO COM SUPORTE E INCLUSIVE IDENTIFICAÇÃO EM COR AZUL, BARRAMENTO DE TERRA COM SUPORTE E INCLUSIVE IDENTIFICAÇÃO EM COR VERDE, TRILHOS DIN PARA GERAL E SECUNDÁRIOS, PARAFUSO DE ATERRAMENTO, BARRAS DE NEUTRO E TERRA COM ISOLADORES E PARAFUSOS, ISOLADORES PARA BARRAMENTO GERAL, FECHO DE CHAVE FENDA, PORCAS PARA REGULAGEM DA PLACA DE MONTAGEM, PARAFUSOS PARA FIXAÇÃO DOS TRILHOS, PALHETA PLASTICA DIN DESTACÁVEL, BORRACHA DE ACABAMENTO PARA BORDA INFERIOR DA PLACA, DISTANCIADORES PARA REGULAGEM DOS TRILHOS, BANDEJA PARA DISJUNTOR GERAL. GRAU DE PROTEÇÃO IP 40. CAIXA COM DIMENSÕES 442 X 713 MM.		
6.31	QD03 QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 150A PARA MÓDULO DISJUNTOR GERAL E 36 MODULOS DIN SECUNDÁRIOS COMPOSTA POR TAMPAS, CAIXA, PLACA DE MONTAGEM E ESPELHO. ACESSÓRIOS INCLUSOS: BARRAMENTO PRINCIPAL TRIFÁSICO TIPO ESPINHA DE PEIXE PARA 150A, BARRAMENTO DERIVAÇÃO PARA 40A, TERMINAIS DE LIGAÇÃO NO FUSE PARA LIGAÇÃO DO DISJUNTOR GERAL, BARRAMENTO DE NEUTRO COM SUPORTE E INCLUSIVE IDENTIFICAÇÃO EM COR AZUL, BARRAMENTO DE TERRA COM SUPORTE E INCLUSIVE IDENTIFICAÇÃO EM COR VERDE, TRILHOS DIN PARA GERAL E SECUNDÁRIOS, PARAFUSO DE ATERRAMENTO, BARRAS DE NEUTRO E TERRA COM ISOLADORES E PARAFUSOS, ISOLADORES PARA BARRAMENTO GERAL, FECHO DE CHAVE FENDA, PORCAS PARA REGULAGEM DA PLACA DE MONTAGEM, PARAFUSOS PARA FIXAÇÃO DOS TRILHOS, PALHETA PLASTICA DIN DESTACÁVEL, BORRACHA DE ACABAMENTO PARA BORDA INFERIOR DA PLACA, DISTANCIADORES PARA REGULAGEM DOS TRILHOS, BANDEJA PARA DISJUNTOR GERAL. GRAU DE PROTEÇÃO IP 40. CAIXA COM DIMENSÕES 442 X 713 MM.	UN	1,00
6.32	QD04 QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 150A PARA MÓDULO DISJUNTOR GERAL E 36 MODULOS DIN SECUNDÁRIOS COMPOSTA POR TAMPAS, CAIXA, PLACA DE MONTAGEM E ESPELHO. ACESSÓRIOS INCLUSOS: BARRAMENTO PRINCIPAL TRIFÁSICO TIPO ESPINHA DE PEIXE PARA 150A, BARRAMENTO DERIVAÇÃO PARA 40A, TERMINAIS DE LIGAÇÃO NO FUSE PARA LIGAÇÃO DO DISJUNTOR GERAL, BARRAMENTO DE NEUTRO COM SUPORTE E INCLUSIVE IDENTIFICAÇÃO EM COR AZUL, BARRAMENTO DE TERRA COM SUPORTE E INCLUSIVE IDENTIFICAÇÃO EM COR VERDE, TRILHOS DIN PARA GERAL E SECUNDÁRIOS, PARAFUSO DE ATERRAMENTO, BARRAS DE NEUTRO E TERRA COM ISOLADORES E PARAFUSOS, ISOLADORES PARA BARRAMENTO GERAL, FECHO DE CHAVE FENDA, PORCAS PARA REGULAGEM DA PLACA DE MONTAGEM, PARAFUSOS PARA FIXAÇÃO DOS TRILHOS, PALHETA PLASTICA DIN DESTACÁVEL, BORRACHA DE ACABAMENTO PARA BORDA INFERIOR DA PLACA, DISTANCIADORES PARA REGULAGEM DOS TRILHOS, BANDEJA PARA DISJUNTOR GERAL. GRAU DE PROTEÇÃO IP 40. CAIXA COM DIMENSÕES 442 X 713 MM.	UN	1,00
6.33	QD05 QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 150A PARA MÓDULO DISJUNTOR GERAL E 36 MODULOS DIN SECUNDÁRIOS COMPOSTA POR TAMPAS, CAIXA, PLACA DE MONTAGEM E ESPELHO. ACESSÓRIOS INCLUSOS: BARRAMENTO PRINCIPAL TRIFÁSICO TIPO ESPINHA DE PEIXE PARA 150A, BARRAMENTO DERIVAÇÃO PARA 40A, TERMINAIS DE LIGAÇÃO NO FUSE PARA LIGAÇÃO DO DISJUNTOR GERAL, BARRAMENTO DE NEUTRO COM SUPORTE E INCLUSIVE IDENTIFICAÇÃO EM COR AZUL, BARRAMENTO DE TERRA COM SUPORTE E INCLUSIVE IDENTIFICAÇÃO EM COR VERDE, TRILHOS DIN PARA GERAL E SECUNDÁRIOS, PARAFUSO DE ATERRAMENTO, BARRAS DE NEUTRO E TERRA COM ISOLADORES E PARAFUSOS, ISOLADORES PARA BARRAMENTO GERAL, FECHO DE CHAVE FENDA, PORCAS PARA REGULAGEM DA PLACA DE MONTAGEM, PARAFUSOS PARA FIXAÇÃO DOS TRILHOS, PALHETA PLASTICA DIN DESTACÁVEL, BORRACHA DE ACABAMENTO PARA BORDA INFERIOR DA PLACA, DISTANCIADORES PARA REGULAGEM DOS TRILHOS, BANDEJA PARA DISJUNTOR GERAL. GRAU DE PROTEÇÃO IP 40. CAIXA COM DIMENSÕES 442 X 713 MM.	UN	1,00
6.34	QD06 QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 150A PARA MÓDULO DISJUNTOR GERAL E 36 MODULOS DIN SECUNDÁRIOS COMPOSTA POR TAMPAS, CAIXA, PLACA DE MONTAGEM E ESPELHO. ACESSÓRIOS INCLUSOS: BARRAMENTO PRINCIPAL TRIFÁSICO TIPO ESPINHA DE PEIXE PARA 150A, BARRAMENTO DERIVAÇÃO PARA 40A, TERMINAIS DE LIGAÇÃO NO FUSE PARA LIGAÇÃO DO DISJUNTOR GERAL, BARRAMENTO DE NEUTRO COM SUPORTE E INCLUSIVE IDENTIFICAÇÃO EM COR AZUL, BARRAMENTO DE TERRA COM SUPORTE E INCLUSIVE IDENTIFICAÇÃO EM COR VERDE, TRILHOS DIN PARA GERAL E SECUNDÁRIOS, PARAFUSO DE ATERRAMENTO, BARRAS DE NEUTRO E TERRA COM ISOLADORES E PARAFUSOS, ISOLADORES PARA BARRAMENTO GERAL, FECHO DE CHAVE FENDA, PORCAS PARA	UN	1,00

[https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento\\_imprimir\\_web&acao\\_origem=arvore\\_visualizar&id\\_documento=5258199&infra\\_...](https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=5258199&infra_...) 11/27

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1354507/2019, em 06/11/2019 em



Certidão nº 1354507/2019  
27/01/2020, 19:20  
Chave de Impressão: bxz12

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/11/2019 e contém 27 folhas



04/11/2019

SEI/SEDE - 3637937 - Atestado de Capacidade Técnica - SEI

	REGULAGEM DA PLACA DE MONTAGEM, PARAFUSOS PARA FIXAÇÃO DOS TRILHOS, PALHETA PLASTICA DIN DESTACÁVEL, BORRACHA DE ACABAMENTO PARA BORDA INFERIOR DA PLACA, DISTANCIADORES PARA REGULAGEM DOS TRILHOS, BANDEJA PARA DISJUNTOR GERAL. GRAU DE PROTEÇÃO IP 40. CAIXA COM DIMENSÕES 442 X 713 MM.		
6.35	QAC01 QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 150A PARA MÓDULO DISJUNTOR GERAL E 36 MODULOS DIN SECUNDÁRIOS COMPOSTA POR TAMPAS, CAIXA, PLACA DE MONTAGEM E ESPELHO. ACESSÓRIOS INCLUSOS: BARRAMENTO PRINCIPAL TRIFÁSICO TIPO ESPINHA DE PEIXE PARA 150A, BARRAMENTO DERIVAÇÃO PARA 40A, TERMINAIS DE LIGAÇÃO NO FUSE PARA LIGAÇÃO DO DISJUNTOR GERAL, BARRAMENTO DE NEUTRO COM SUPORTE E INCLUSIVE IDENTIFICAÇÃO EM COR AZUL, BARRAMENTO DE TERRA COM SUPORTE E INCLUSIVE IDENTIFICAÇÃO EM COR VERDE, TRILHOS DIN PARA GERAL E SECUNDÁRIOS, PARAFUSO DE ATERRAMENTO, BARRAS DE NEUTRO E TERRA COM ISOLADORES E PARAFUSOS, ISOLADORES PARA BARRAMENTO GERAL, FECHO DE CHAVE FENDA, PORCAS PARA REGULAGEM DA PLACA DE MONTAGEM, PARAFUSOS PARA FIXAÇÃO DOS TRILHOS, PALHETA PLASTICA DIN DESTACÁVEL, BORRACHA DE ACABAMENTO PARA BORDA INFERIOR DA PLACA, DISTANCIADORES PARA REGULAGEM DOS TRILHOS, BANDEJA PARA DISJUNTOR GERAL. GRAU DE PROTEÇÃO IP 40. CAIXA COM DIMENSÕES 442 X 713 MM.	UN	1,00
6.36	QAC02 QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 150A PARA MÓDULO DISJUNTOR GERAL E 44 MODULOS DIN SECUNDÁRIOS COMPOSTA POR TAMPAS, CAIXA, PLACA DE MONTAGEM E ESPELHO. ACESSÓRIOS INCLUSOS: BARRAMENTO PRINCIPAL TRIFÁSICO TIPO ESPINHA DE PEIXE PARA 150A, BARRAMENTO DERIVAÇÃO PARA 40A, TERMINAIS DE LIGAÇÃO NO FUSE PARA LIGAÇÃO DO DISJUNTOR GERAL, BARRAMENTO DE NEUTRO COM SUPORTE E INCLUSIVE IDENTIFICAÇÃO EM COR AZUL, BARRAMENTO DE TERRA COM SUPORTE E INCLUSIVE IDENTIFICAÇÃO EM COR VERDE, TRILHOS DIN PARA GERAL E SECUNDÁRIOS, PARAFUSO DE ATERRAMENTO, BARRAS DE NEUTRO E TERRA COM ISOLADORES E PARAFUSOS, ISOLADORES PARA BARRAMENTO GERAL, FECHO DE CHAVE FENDA, PORCAS PARA REGULAGEM DA PLACA DE MONTAGEM, PARAFUSOS PARA FIXAÇÃO DOS TRILHOS, PALHETA PLASTICA DIN DESTACÁVEL, BORRACHA DE ACABAMENTO PARA BORDA INFERIOR DA PLACA, DISTANCIADORES PARA REGULAGEM DOS TRILHOS, BANDEJA PARA DISJUNTOR GERAL. GRAU DE PROTEÇÃO IP 40. CAIXA COM DIMENSÕES 442 X 713 MM.	UN	1,00
6.37	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 85 MM (3") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	42,00
6.38	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 MM (1 1/2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	18,80
6.39	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 50 MM (1 1/2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	0,00
6.40	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	24,00
6.41	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 60 MM (2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	0,00
6.42	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 75 MM (2 1/2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	0,00
6.43	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 75 MM (2 1/2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	0,00
6.44	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 60 MM (2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	6,00
6.45	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 50 MM (1 1/2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	EUN	0,00

[https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento\\_imprimir\\_web&acao\\_origem=arvore\\_visualizar&id\\_documento=5258199&infra\\_...](https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=5258199&infra_...) 12/27

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1354507/2019, em 06/11/2019 em



Certidão nº 1354507/2019

27/01/2020, 19:21

Chave de Impressão: bxz12

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/11/2019 e contém 27 folhas



04/11/2019

SEI/SEDE - 3637937 - Atestado de Capacidade Técnica - SEI

6.46	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 85 MM (3") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	0,00
6.47	QUADRO GERAL DO TIPO PAINEL TOTALMENTE TESTADO – TTA CONFORME NORMA NBR IEC 60439-1:2003, DIMENSÕES MÁXIMA DE 2000 X 700 X 600 MM (ALTURA X LARGURA X PROFUNDIDADE) E ESPAÇO SUFICIENTE PARA ACOMODAR OS DISJUNTORES PREVISTOS NO QUADRO DE CARGAS COMO TAMBÉM OS RESERVAS (VER PROJETO). BARRAMENTO TRIFÁSICO DE NO MÍNIMO, PARA O PRINCIPAL DE 750A E SECUNDÁRIO PARA 200A. BARRAMENTO DE NEUTRO COM SUPORTE E INCLUSIVE IDENTIFICAÇÃO EM COR AZUL, BARRAMENTO DE TERRA COM SUPORTE E INCLUSIVE IDENTIFICAÇÃO EM COR VERDE. BORNES NA PARTE INFERIOR DO QUADRO PARA TODOS OS CABOS QUE ENTRAM E SAEM DO QUADRO, INCLUSIVE NEUTRO E TERRA, COMPATÍVEIS COM AS BITOLAS DOS CABOS. MULTIMEDIDOR DE GRANDEZAS ELÉTRICAS INSTALADO NA PORTA DO QUADRO, REGISTRO E A INDICAÇÃO DE MAIS DE 25 GRANDEZAS ELÉTRICAS, TAL COMO TENSÃO, CORRENTE, CORRENTE DO NEUTRO, POTÊNCIA, ENERGIA, FREQUÊNCIA, ENTRE OUTRAS, COM DISPLAY GRÁFICO ILUMINADO PERMITE UMA BOA LEITURA, MESMO À MAIORES DISTÂNCIAS, ALÉM DE DUAS ENTRADA E DUAS SAÍDA DIGITAL, OFERECE UMA PORTA DE COMUNICAÇÃO INTEGRADA MODBUS RTU (RS485). REGUA DE TOMADAS 2P+T 10A E 2P+T 20A. TODOS OS CABOS ANILHADOS COM IMPRESSÃO DE ALTA QUALIDADE E DURÁVEL, RESISTENTE AS CONDIÇÕES DE VIBRAÇÃO E ATENDENDO AO PADRÃO INTERNACIONAL DE COR AMARELA E NÚMEROS E LETRAS EM PRETO.	UND	1,00
6.48	QUADRO DE ATERRAMENTO	UN	1,00
7	INSTALAÇÕES HIDROSANITÁRIAS		
7.1	DUCHA HIGIÊNICA COM REGISTRO, LINHA ASPEN, REF. 1984 C35 DA DECA OU SIMILAR	UN	14,00
7.2	PONTO DE ESGOTO EM PVC P/ TANQUE E LAVATÓRIO MSD FUNASA TIPO 10 (MATERIAL E EXECUÇÃO) - PT	UN	65,00
7.3	PONTO DE ESGOTO EM PVC P/ SANITÁRIO INCLUSIVE COLUNA VENTILAÇÃO MSD FUNASA TIPO 10 (MATERIAL E EXECUÇÃO) - PT	UN	31,00
7.4	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. AF_12/2014	UN	108,00
7.5	BANCADA EM AÇO INOX - 304, DIMENSÕES 1,60 X 0,60M C/ 01 CUBA 50X40X25CM, RODOPIA 10CM, CONCRETADA, INCLUSIVE VÁLVULA E SIFÃO CROMADOS, EXCLUSIVE TORNEIRA	UN	1,00
7.6	BANCADA EM AÇO INOX - 304, DIMENSÕES 1,50 X 0,60M C/ 01 CUBA 50X40X20CM, RODOPIA 10CM, CONCRETADA, INCLUSIVE VÁLVULA E SIFÃO CROMADOS, EXCLUSIVE TORNEIRA(PROCEDIMENTO, ESTERILIZAÇÃO E POSTO DE ENFERMAGEM	UN	4,00
7.7	BANCADA EM AÇO INOX - 304, DIMENSÕES 1,80 X 0,60M C/ 01 CUBA 50X40X25CM, RODOPIA 10CM, CONCRETADA, INCLUSIVE VÁLVULA E SIFÃO CROMADOS, EXCLUSIVE TORNEIRA(TESTE DO SUOR)	UN	0,00
7.8	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PRATELEIRA EM GRANITO POLIDO EM AMBOS OS LADOS, MEDINDO 27 X 105 CM, ESP= 2CM (DML TÉRREO E SUPERIOR)	UN	2,00
7.9	BANCADA RETA EM AÇO INOXIDÁVEL, AISI 304, MEDINDO 1,60 X 0,60 M, COM 01 CUBA, MEDINDO 50 X 40 X 30 CM, 01 TANQUE DE EXPURGO, COM TAMPA DE FECHO HERMÉTICO E SISTEMA DE VEDAÇÃO POR COMPRESSÃO, INCLUSIVE TESTEIRA, VÁLVULAS E SIFÕES CROMADOS, CONFORME PROJETO (UTILIDADES).	UN	1,00

[https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento\\_imprimir\\_web&acao\\_origem=arvore\\_visualizar&id\\_documento=5258199&infra\\_...](https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=5258199&infra_...) 13/27

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1354507/2019, em 06/11/2019 em



Certidão nº 1354507/2019  
27/01/2020, 19:21  
Chave de Impressão: bxz12

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/11/2019 e contém 27 folhas





04/11/2019

SEI/SEDE - 3637937 - Atestado de Capacidade Técnica - SEI

	AF_06/2016		
7.27	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 75MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.(ALIMENTADOR)	M	0,00
7.28	JOELHO 90 GRAUS, PPR, DN 75 MM, CLASSE PN 25, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO ? FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	0,00
7.29	RESERVATÓRIO 10.000L EM POLIETILENO	UN	2,00
7.30	CAIXA DE INSPEÇÃO 80X80X80CM EM ALVENARIA - EXECUÇÃO	UN	9,00
7.31	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014	M	79,10
7.32	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014	M	90,00
7.33	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	M	53,70
7.34	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO TUBOS DE PVC, SOLDÁVEL, ÁGUA FRIA, DN 32 MM (INSTALADO EM RAMAL, SUB-RAMAL, RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO OU PRUMADA), INCLUSIVE CONEXÕES, CORTES E FIXAÇÕES, PARA PRÉDIOS. AF_10/2015	M	60,00
7.35	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE TUBOS DE PVC, SOLDÁVEL, ÁGUA FRIA, DN 40 MM (INSTALADO EM PRUMADA), INCLUSIVE CONEXÕES, CORTES E FIXAÇÕES, PARA PRÉDIOS. AF_10/2015	M	60,00
7.36	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE TUBOS DE PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 MM (INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO, OU CONDUTORES VERTICAIS), INCLUSIVE CONEXÕES, CORTE E FIXAÇÕES, PARA PRÉDIOS. AF_10/2015	M	33,00
7.37	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE TUBOS DE PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM (INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO, OU CONDUTORES VERTICAIS), INCLUSIVE CONEXÕES, CORTES E FIXAÇÕES, PARA PRÉDIOS. AF_10/2015	M	48,22
7.38	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS	UN	3,00
7.39	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1 1/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS	UN	1,00
7.40	RASGO EM CONTRAPISO PARA RAMAIS/ DISTRIBUIÇÃO COM DIÂMETROS MAIORES QUE 75 MM. AF_05/2015	M	16,80
7.41	RASGO EM CONTRAPISO PARA RAMAIS/ DISTRIBUIÇÃO COM DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_05/2015	M	18,99
7.42	CAIXA SINFONADA EM PVC COM TAMPA CEGA, NAS DIMENSÕES 100X100 MM	UN	70,00

[https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento\\_imprimir\\_web&acao\\_origem=arvore\\_visualizar&id\\_documento=5258199&infra\\_...](https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=5258199&infra_...) 15/27

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1354507/2019, em 06/11/2019 em emitida



Certidão nº 1354507/2019  
27/01/2020, 19:21  
Chave de Impressão: bxz12

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/11/2019 e contém 27 folhas



04/11/2019

SEI/SEDE - 3637937 - Atestado de Capacidade Técnica - SEI

7.43	JOELHO DE 90 GRAUS DN 60 MM	UN	13,00
7.44	UNIÃO DN 60 MM	UN	4,00
7.45	TÊ DN 60 MM	UN	1,00
7.46	LUVA DE CORRER DE 60 MM	UN	1,00
7.47	JOELHO DE 45 GRAUS DN 60 MM	UN	1,00
7.48	REDUÇÃO DE 60 MM PARA 50 MM	UN	1,00
8	REVESTIMENTOS		
8.1	PLACA EM CONCRETO ARMADO(e=5CM) PARA RECOMPOSIÇÃO DO CAIXÃO EXISTENTE NO PISO DA LAJE DO PAVIMENTO SUPERIOR, INCLUSIVE CHUMBAMENTO NAS DIMENSÕES (60X60cm)	UN	35,00
8.2	CANTONEIRA DE ALUMINIO 1"X1", PARA PROTECAO DE QUINA DE PAREDE	M	918,44
8.3	CONTRAPISO/LASTRO DE CONCRETO NAO-ESTRUTURAL, E=5CM, PREPARO COMBETONEIR	M2	258,62
8.4	REGULARIZAÇÃO DE BASE PARA REVEST. DE PISOS COM ARG	M2	1.313,44
8.5	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL. AF_06/2014	M2	154,75
8.6	EMBOÇO, PARA RECEBIMENTO DE CERÂMICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADO MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, PARA AMBIENTE COM ÁREA ENTRE 5M2 E 10M2, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	M2	339,20
8.7	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS CEGOS DE FACHADA (SEM PRESENÇA DE VÃOS), ESPESSURA DE 25 MM. AF_06/2014	M2	2.343,13
8.8	FORRO EM DRYWALL, PARA AMBIENTES COMERCIAIS, INCLUSIVE ESTRUTURA DE FIXAÇÃO. AF_05/2017_P	M2	65,04
8.9	PORCELANATO INDUSTRIAL DE DIMENSÕES 60X60 COM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M². COR BEGE OU CREMA MARFIM REJUNTE EPÓXI	M2	168,32
8.10	FORRO DE GESSO ACARTONADO COM PELÍCULA EM PVC REMOVÍVEL ,APOIADOS EM PERFIS METÁLICOS TIPO "T" SUSPENSOS POR PENDURAS RÍGIDOS (COMPRIMENTO: 1,25 M / ESPESSURA: 12,5 MM / LARGURA: 0,65 M)	m²	747,82
8.11	RODAPÉ EM PROCELANATO 60X60 CM COM 7 CM	M	93,50
8.12	REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO PARA PISOS OU PAREDES INTERNOS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 20X20 CM COM REJUNTE EPÓXI	M2	378,67

[https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento\\_imprimir\\_web&acao\\_origem=arvore\\_visualizar&id\\_documento=5258199&infra\\_...](https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=5258199&infra_...) 16/27

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1354507/2019, em 06/11/2019 em emitida



Certidão nº 1354507/2019  
27/01/2020, 19:21  
Chave de Impressão: bxz12

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/11/2019 e contém 27 folhas



04/11/2019

SEI/SEDE - 3637937 - Atestado de Capacidade Técnica - SEI

8.13	MARQUISE EM ESTRUTURA DE ALUMÍNIO REVESTIDA (FRENTE, LATERAIS E FORRO) COM ACM (CHAPA DE ALUMÍNIO COMPOSTO) PARA EXTERIOR ACABAMENTO FOSCO, PINTURA TIPO PVDF, COR A DEFINIR, COM NÚCLEO DE POLIETILENO, ESPESSURA 4MM, RESISTENTE AO FOGO. FECHAMENTO SUPERIOR EM TELHAS DE ALUMÍNIO COM SISTEMA DE CALHAS EMBUTIDAS INCLUSIVE RUFO E IMPERMEABILIZAÇÃO	M2	324,76
8.14	AQUISIÇÃO E ASSENTAMENTO SOLEIRA CINZA ANDORINHA COM LARGURA 15CM	M	27,00
8.15	DIVISORIA EM GRANITO CINZA ANDORINHA POLIDO, ESP = 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA TRACO 1:4, ARREIMATE EM CIMENTO BRANCO, EXCLUSIVE FERRAGENS	M2	15,63
8.16	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE MANTA VINÍLICA, (PADRÃO SIMILAR A REF. 21000583 - LINHA PLUS TARKETT) 2,0 MM, ANTIESTÁTICO, BACTERIOSTÁTICO E FUNGISTÁTICO, COM RESISTÊNCIA AO ESCORREGAMENTO SEGUNDO A DIN 51130, REVESTIDA COM CAMADA DE POLIURETANO (PUR). NO ENCONTRO DO PISO COM PAREDES, SERÁ APLICADO RODAPÉ CURVO COM REVESTIMENTO SEMELHANTE, COM CORDÃO DE SOLDA ADEQUADO A ESTE PADRÃO, FORMANDO RODAPÉ CURVO, COM RAIOS DE 5 CM. INCLUSIVE REGULARIZAÇÃO FINA, LIXAMENTO COM LIXADEIRA ELÉTRICA E ENCERAMENTO	M2	778,85
8.17	REVESTIMENTO DE TETOS COM GESSO	M2	298,65
8.18	PISO TÁTIL DIRECIONAL E/OU ALERTA, EM BORRACHA, P/DEFICIENTES VISUAIS, DIMENSÕES 25X25CM, APLICADO, REJUNTADO, EXCLUSIVE REGULARIZAÇÃO DE BASE	M2	3,25
8.19	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CHAPA LISA EM AÇO INOX ESCOVADO, ESP.: 0,8MM, INCLUINDO REGULARIZAÇÃO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA MÉDIA, NO TRAÇO 1:3, COM DOBRASE CANTONEIRA	M2	1,94
8.20	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PISO E ESPELHO EM GRANITO CINZA ANDORINHA COM DETALHE ÁSPERO (CONFORME PROJETO)	M2	39,62
8.21	VEDAÇÃO DE FURO COM ESPUMA EXPANSIVA NAS ABERTURAS REALIZADAS PARA PASSAGEM DE TUBULAÇÕES NOS SHAFTS	UN	0,00
9	PINTURA		
9.1	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA ACRÍLICA ACETINADO PREMIUM(CORAL, SUVINIL, SHERWIN WILLIAMS OU SIMILAR) EM PAREDE, TRÊS DEMÃOS.	M2	2.301,55
9.2	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	2.827,87
9.3	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	471,21
9.4	APLICAÇÃO MANUAL DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM SUPERFÍCIES EXTERNAS DE SACADA DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS. AF_06/2014	M2	850,16
9.5	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA TEXTURIZADA ACRÍLICA EM SUPERFÍCIES EXTERNAS DE SACADA DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, UMA COR. AF_06/2014	M2	790,00
10	COBERTURA		

[https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento\\_imprimir\\_web&acao\\_origem=arvore\\_visualizar&id\\_documento=5258199&infra\\_...](https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=5258199&infra_...) 17/27

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1354507/2019, em 06/11/2019 em



Certidão nº 1354507/2019  
27/01/2020, 19:21  
Chave de Impressão: bxz12

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/11/2019 e contém 27 folhas



04/11/2019

SEI/SEDE - 3637937 - Atestado de Capacidade Técnica - SEI

10.1	TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO E = 6 MM, COM RECOBRIMENTO LATERAL DE 1 1/4 DE ONDA PARA TELHADO COM INCLINAÇÃO MÁXIMA DE 10°, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_06/2016	M2	44,06
10.2	TRAMA DE MADEIRA COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_12/2015	M2	6,81
10.3	CUMEEIRA PARA TELHA DE FIBROCIMENTO ONDULADA E = 6 MM, INCLUSO ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO E IÇAMENTO. AF_06/2016	M	79,70
10.4	CHAPIM DE CONCRETO APARENTE COM ACABAMENTO DESEMPENADO, FORMA DE COMPENSADO PLASTIFICADO (MADEIRIT) DE 14 X 10 CM, FUNDIDO NO LOCAL.	M	76,30
10.5	RUFO EM CONCRETO ARMADO COM ESPESSURA DE 3CM E LARGURA 24CM	M	55,98
10.6	IMPERMEABILIZACAO DE SUPERFICIE COM MANTA ASFALTICA (COM POLIMEROS TIPO APP), E=4 MM	M2	234,67
10.7	CAMADA DE REGULARIZAÇÃO, ESP = 3CM, PARA REVESTIMENTO DE PISO, COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA SEM PENEIRAR NO TRAÇO 1:3.	M2	205,00
10.8	REVISÃO EM COBERTURA COM TELHA DE FIBROCIMENTO ONDULADA 6MM INCLUSIVE SUBSTITUIÇÃO VEDANTES E PARAFUSOS	M2	354,00
11	INSTALAÇÕES DE COMBATE À INCÊNDIO (conforme projeto)		
11.1	EXTINTOR INCENDIO AGUA-PRESSURIZADA 10L INCL SUPORTE PAREDE CARGA COMPLETA FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	9,00
11.2	EXTINTOR DE CO2 6KG - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00
11.3	EXTINTOR INCENDIO TP PO QUIMICO 6KG - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	9,00
11.4	ABRIGO PARA HIDRANTE, 90X60X17CM, COM REGISTRO GLOBO ANGULAR 45º 2.1/2", ADAPTADOR STORZ 2.1/2", MANGUEIRA DE INCÊNDIO 20M, REDUÇÃO 2.1/2X1.1/2" E ESGUICHO EM LATÃO 1.1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2017	UN	3,00
11.5	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA FAROL 2200 LUMENS LEDOM BATERIA AUTÔNOMA PARA 02 HORAS	UN	13,00
11.6	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 65 (2 1/2"),	M	35,94
11.7	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 2 1/2?, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO ? FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	7,00
11.8	VALVULA RETENCAO VERTICAL BRONZE (PN-16) 2.1/2" 200PSI - EXTREMIDADES COM ROSCA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	4,00
11.9	JOELHO DE 45 GRAUS DN 65 (2 1/2")	UN	4,00

[https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento\\_imprimir\\_web&acao\\_origem=arvore\\_visualizar&id\\_documento=5258199&infra\\_...](https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=5258199&infra_...) 18/27

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1354507/2019, em 06/11/2019 em emitida



Certidão nº 1354507/2019  
27/01/2020, 19:21  
Chave de Impressão: bxz12

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/11/2019 e contém 27 folhas



04/11/2019

SEI/SEDE - 3637937 - Atestado de Capacidade Técnica - SEI

11.10	JOELHO DE 90 GRAUS DN 65 (2 1/2")	UN	14,00
11.11	UNIÃO DN 65 (2 1/2")	UN	4,00
11.12	FLANGE DN 65 (2 1/2")	UN	4,00
11.13	NIPLE DN 65 (2 1/2")	UN	40,00
12	INSTALAÇÕES DE CABEAMENTO ESTRUTURADO (conforme projeto)		
12.1	PATCH CABLE EXTRA-FLEXÍVEL RJ-45/RJ-45 DE 1,50m CERTIFICADO	UN	190,00
12.2	PATCH CABLE EXTRA-FLEXÍVEL RJ-45/RJ-45 DE 2,50m CERTIFICADO	UN	60,00
12.3	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PONTO DE LÓGICA PARA A REDE LOCAL, PONTO DUPLO EM TOMADA, INCLUINDO: ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA EM CHAPA #18, TIPO "U" COM TAMPAS, PRÉ ZINCADA A FOGO, 150 X 50MM, FABRICADA CONFORME NORMA ABNT NBR-IEC 61537, COM DIVISOR NO CENTRO, NA COR BRANCA, COMPATÍVEL COM A COR DO TETO, COM PINTURA ELETROSTÁTICA DE FÁBRICA, COM TAMPAS E ACESSÓRIOS DE ACABAMENTO E FIXAÇÃO NO TETO, COMO TIRANTE ROSQUEADO DE 1/4", CHUMBADORES PARA FIXAÇÃO NO TETO, SUPORTE ABERTO PARA FIXAR A ELETROCALHA NO TIRANTE ROSQUEADO E DEMAIS COMPONENTES NECESSÁRIOS PARA UMA PERFEITA INSTALAÇÃO DAS ELETROCALHAS; ELETRODUTOS, CAIXAS DE DERIVAÇÃO E MATA JUNTAS, CABLAGEM DO TIPO UTP COM 04 PARES - CATEGORIA 6, CAIXA DE SOBREPOR COM CAPACIDADE PARA 02 TOMADA RJ-45. OS CABOS DEVEM SER INSTALADOS NO INTERIOR DOS ELETRODUTOS, SEGUNDO O PERCURSO EM PROJETO.	UN	62,00
12.4	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PONTO DE LÓGICA PARA A REDE LOCAL, COM TOMADA DE LÓGICA RJ-45 PARA REDE WIRELESS E CÂMERAS CFTV, FIXADO NO FORRO, INCLUINDO ACESSÓRIOS, CONFORME PROJETO.	UN	5,00
12.5	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CABO UTP CATEGORIA 6 ENTERRADO PARA INTERLIGAÇÃO COM INFRAESTRUTURA DO HOSPITAL	M	180,00
12.6	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO PATCH PANEL 48 PORTAS CAT6E PARA RACK 19"	UN	4,00
12.7	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO RACK FECHADO TIPO ARMÁRIO 19" X 42U X 680MM	UN	1,00
12.8	SERVIÇO DE CERTIFICAÇÃO DE REDE EM CABEAMENTO METÁLICO CAT 6	UN	126,00
12.9	SERVIÇO DE IDENTIFICAÇÃO DE PONTOS LÓGICOS NAS TERMINAÇÕES, ATRAVÉS DE ETIQUETAS COM ÁREA DE LAMINAÇÃO PARA PROTEÇÃO DA ÁREA IMPRESSA.	UN	126,00
12.10	FORNECIMENTO E MONTAGEM DE GUIA DE CABOS HORIZONTAIS - 1U.	UN	6,00
12.11	FRENTE FALSA 1U PARA RACK 19"	UN	12,00
13	INSTALAÇÃO DE SISTEMA DE CLIMATIZAÇÃO		

[https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento\\_imprimir\\_web&acao\\_origem=arvore\\_visualizar&id\\_documento=5258199&infra\\_...](https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=5258199&infra_...) 19/27

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1354507/2019, em 06/11/2019 emitida



Certidão nº 1354507/2019  
27/01/2020, 19:21  
Chave de Impressão: bxz12

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/11/2019 e contém 27 folhas



04/11/2019

SEI/SEDE - 3637937 - Atestado de Capacidade Técnica - SEI

13.1	CONDENSADOR 12 HP - MODELO PROPOSTO: MIDEA MV5 - X12W/V2GN1 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4,00
13.2	CONDENSADOR 10 HP - MODELO PROPOSTO: MIDEA MV5 - X10W/V2GN1 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4,00
13.3	EVAPORADOR HIGH-WALL C/ CONTROLE SEM FIO 3,6 KW - MODELO PROPOSTO: MIDEA MDV-D36G/N1-4	UN	50,00
13.4	EVAPORADOR BUILT-IN 10,5 KW C/ CONTROLE REMOTO COM FIO - MODELO PROPOSTO: MIDEA MI-112T2/DHN1-BA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4,00
13.5	EVAPORADOR PISO-TETO 10,5 KW C/ CONTROLE REMOTO COM FIO - MODELO PROPOSTO: MIDEA MDV-D112DL/N1-C - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00
13.6	RECUPERADOR DE CALOR 500 M³/H C/ CONTROLE REMOTO COM FIO + FILTRO G4 - MODELO PROPOSTO: HRV-D500 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00
13.7	PAR DE DERIVAÇÃO Y (16 KW A 33 KW) + 2 TUBOS DE COBRE E ISOLAMENTO TÉRMICO - MODELO PROPOSTO: FQZHN-03D - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	24,00
13.8	PAR DE DERIVAÇÃO Y (10 KW A 16 KW) + 2 TUBOS DE COBRE E ISOLAMENTO TÉRMICO - MODELO PROPOSTO: FQZHN-02D - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	11,00
13.9	PAR DE DERIVAÇÃO Y (10 KW) + 2 TUBOS DE COBRE E ISOLAMENTO TÉRMICO - MODELO PROPOSTO: FQZHN-01D - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	17,00
13.10	JUNTA CONDENSADOR "T" - MODELO PROPOSTO: FQZHW-02N1D - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4,00
13.11	HARDWARE + SOFTWARE DE CONTROLE (MONITORAMENTO REMOTO VIA ETHERNET) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00
13.12	CORTINA DE AR 1,80 M - MODELO PROPOSTO: AIR VIX TWO 180 CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00
13.13	INSUFLADOR EM LINHA DE AR 425 M³/H - MODELO PROPOSTO: SICFLUX MAXX 200 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00
13.14	CAIXA DE FILTRAGEM + FILTRO M5 - VAZÃO DE 425 M³/H - MODELO PROPOSTO: SICFLUX FILBOX 200 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00
13.15	REGULADOR DE VAZÃO DE AR P/ AMBIENTE - VAZÃO 425 M³/H - MODELO PROPOSTO: SICFLUX RVA 200 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00
13.16	INSUFLADOR EM LINHA DE AR 225 M³/H + ADAPTADOR Ø125 MM - Ø100 MM - MODELO PROPOSTO: SICFLUX MAXX 125 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	25,00
13.17	CAIXA DE FILTRAGEM + FILTRO M5 - VAZÃO DE 225 M³/H - MODELO PROPOSTO: SICFLUX FILBOX 125 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	25,00

[https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento\\_imprimir\\_web&acao\\_origem=arvore\\_visualizar&id\\_documento=5258199&infra\\_...](https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=5258199&infra_...) 20/27

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1354507/2019, em 06/11/2019 em



Certidão nº 1354507/2019  
27/01/2020, 19:21  
Chave de Impressão: bxz12

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/11/2019 e contém 27 folhas



04/11/2019

SEI/SEDE - 3637937 - Atestado de Capacidade Técnica - SEI

13.18	REGULADOR DE VAZÃO DE AR P/ AMBIENTE - VAZÃO 110 M³/H - MODELO PROPOSTO: RVA 100 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	54,00
13.19	EXAUSTOR COMPACTO + GRELHA QUADRADA EXTERNA - VAZÃO 160 M³/H - MODELO PROPOSTO: SICFLUX MEGA PRO 16 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	11,00
13.20	EXAUSTOR COMPACTO + GRELHA QUADRADA EXTERNA - VAZÃO 225 M³/H - MODELO PROPOSTO: SICFLUX MEGA PRO 25 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4,00
13.21	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	950,00
13.22	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	2.311,29
13.23	TUBULAÇÃO DE COBRE Ø 1.1/8" + REVESTIMENTO TÉRMICO (MODELO PROPOSTO ARMACELL - ARMAFLEX), INCLUINDO CONEXÕES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	70,00
13.24	TUBULAÇÃO DE COBRE Ø 5/8" + REVESTIMENTO TÉRMICO (MODELO PROPOSTO ARMACELL - ARMAFLEX), INCLUINDO CONEXÕES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	80,00
13.25	TUBULAÇÃO DE COBRE Ø 3/8" + REVESTIMENTO TÉRMICO (MODELO PROPOSTO ARMACELL - ARMAFLEX), INCLUINDO CONEXÕES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	30,00
13.26	TUBULAÇÃO DE COBRE Ø 1/2" + REVESTIMENTO TÉRMICO (MODELO PROPOSTO ARMACELL - ARMAFLEX), INCLUINDO CONEXÕES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	345,00
13.27	TUBULAÇÃO DE COBRE Ø 1/4" + REVESTIMENTO TÉRMICO (MODELO PROPOSTO ARMACELL - ARMAFLEX), INCLUINDO CONEXÕES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	270,00
13.28	TUBULAÇÃO DE COBRE Ø 3/4" + REVESTIMENTO TÉRMICO (MODELO PROPOSTO ARMACELL - ARMAFLEX), INCLUINDO CONEXÕES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	70,00
13.29	TUBULAÇÃO DE COBRE Ø 1.3/8" + REVESTIMENTO TÉRMICO (MODELO PROPOSTO ARMACELL - ARMAFLEX), INCLUINDO CONEXÕES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	65,00
13.30	TUBULAÇÃO DE COBRE Ø 7/8" + REVESTIMENTO TÉRMICO (MODELO PROPOSTO ARMACELL - ARMAFLEX), INCLUINDO CONEXÕES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	20,00
13.31	TUBULAÇÃO PLÁSTICA DE VENTILAÇÃO(125MM) + CONEXÕES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	135,00
13.32	DUTOS - CHAPA GALVANIZADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	KG	300,00
13.33	MANTA ELASTOMÉRICA PARA ISOLAMENTO TÉRMICO DE DUTOS - MODELO PROPOSTO: ARMADUCT - ARMAFLEX - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2	50,00
13.34	DIFUSOR LINEAR ALS-DS, S-2 6,00 M (3 X 2,00 COM CAIXA PLENUM) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00
13.35	DIFUSOR LINEAR ALS-DS, S-2 10,80 M (6 X 1,80 COM CAIXA PLENUM) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00

[https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento\\_imprimir\\_web&acao\\_origem=arvore\\_visualizar&id\\_documento=5258199&infra\\_...](https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=5258199&infra_...) 21/27

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1354507/2019, em 06/11/2019 emitida



Certidão nº 1354507/2019  
27/01/2020, 19:21  
Chave de Impressão: bxz12

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/11/2019 e contém 27 folhas



04/11/2019

SEI/SEDE - 3637937 - Atestado de Capacidade Técnica - SEI

13.36	GRELHA AR 1225 X 325 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4,00
13.37	VENEZIANA AWG 385 X 330 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4,00
13.38	GRELHA RETANGULAR AT 425 X 165 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00
13.39	DUTO FLEXÍVEL EM ALUMÍNIO COM ESTRUTURA DE ARAME DE AÇO Ø 100 MM (ISOLADO), INCLUINDO CONEXÕES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	80,00
13.40	DUTO FLEXÍVEL EM ALUMÍNIO COM ESTRUTURA DE ARAME DE AÇO Ø 150 MM (ISOLADO), INCLUINDO CONEXÕES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	12,00
13.41	DUTO FLEXÍVEL EM ALUMÍNIO COM ESTRUTURA DE ARAME DE AÇO Ø 200 MM (ISOLADO), INCLUINDO CONEXÕES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	12,00
13.42	DUTO SEMI RÍGIDO EM ALUMÍNIO Ø 200 MM, INCLUINDO CONEXÕES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	8,00
13.43	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	448,00
13.44	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	56,00
13.45	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	56,00
13.46	CAIXA DE PASSAGEM 40X40X50 FUNDO BRITA COM TAMPA	UN	10,00
14	PAVIMENTAÇÃO E CALÇADA (Fornecimento e assentamento)		
14.1	DEMOLIÇÃO DE PISO TIPO CASCALHINHO, INCLUSIVE PISO TIPO BROTOEJA	M2	39,18
14.2	DEMOLIÇÃO DE BALDRAME	M3	1,10
14.3	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS. AF_03/2016	M3	2,78
14.4	CONTRAPISO EM CONCRETO SIMPLES NO TRAÇO 1:4:8 (CIMENTO AREIA E BRITA) ESPESSURA DE 5CM.	UN	64,70
14.5	CAMADA DE REGULARIZAÇÃO, ESP = 3CM, PARA REVESTIMENTO DE PISO, COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA SEM PENEIRAR NO TRAÇO 1:3.	M2	64,70
14.6	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS CEGOS DE FACHADA (SEM PRESENÇA DE VÃOS), ESPESSURA DE 25 MM. AF_06/2014	M2	2,50
14.7	PISO EM CASCALHINHO EM JUNTAS PLASTICAS DE DILATAÇÃO	M2	82,63

[https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento\\_imprimir\\_web&acao\\_origem=arvore\\_visualizar&id\\_documento=5258199&infra\\_...](https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=5258199&infra_...) 22/27

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1354507/2019, em 06/11/2019 em emítida



Certidão nº 1354507/2019  
27/01/2020, 19:21  
Chave de Impressão: bxz12

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/11/2019 e contém 27 folhas



04/11/2019

SEI/SEDE - 3637937 - Atestado de Capacidade Técnica - SEI

14.8	BALDRAME EM BLOCO CERÂMICO 9X19X19 ESPESSURA 19CM	M2	1,80
14.9	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X20 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X M ALTURA), PARA URBANIZAÇÃO INTERNA DE EMPREENDIMENTOS. AF_06/2016_P	M	32,10
14.10	REASSENTAMENTO DE PARALELEPIPEDO SOBRE COLCHAO DE PO DE PEDRA ESPESSURA 10CM, REJUNTADO COM ARGAMASSA TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA), CONSIDERANDO APROVEITAMENTO DO PARALELEPIPEDO	M2	4,74
14.11	FORNECIMENTO E FIXAÇÃO DE PISO TÁTIL DE ALERTA EM CIMENTO NA COR AMARELA (CONFORME NBR 9050/2015)	M	19,75
14.12	AQUISIÇÃO E ASSENTAMENTO SOLEIRA CINZA ANDORINHA COM LARGURA 15CM	M	3,37
15	INSTALAÇÕES DE GASES MEDICINAIS		
15.1	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBULAÇÃO DE COBRE MÉDIO, CLASSE A, SEM COSTURA, LIGA C12200. DIÂMETRO NOMINAL 35 MM. CONFORME NBR 13206 E NBR 12188. * INCLUINDO CURVAS DE 45º, 90º **INCLUINDO PINTURA NAS CORES / PADRÃO MUNSELL: AMARELO SEGURANÇA (5 Y 8/12); AZUL MARINHO (5 PB 2/4); VERDE EMBLEMA (2,5 G 4/8); CIZA CLARO ( N 6,5); PRETA (N 1); BRANCO GELO (N 8,5); VIOLETA (2,5 P 3/8). *** INCLUINDO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE SUPORTES DE FIXAÇÃO HORIZONTAL / VERTICAL, CONFORME NBR 12188. **** ENVELOPAMENTO DOS TRECHOS EMBUTIDOS COM FITA SCHOTHRAP.	M	0,00
15.2	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBULAÇÃO DE COBRE MÉDIO, CLASSE A, SEM COSTURA, LIGA C12200. DIÂMETRO NOMINAL 22 MM. CONFORME NBR 13206 E NBR 12188. * INCLUINDO CURVAS DE 45º, 90º **INCLUINDO PINTURA NAS CORES / PADRÃO MUNSELL: AMARELO SEGURANÇA (5 Y 8/12); AZUL MARINHO (5 PB 2/4); VERDE EMBLEMA (2,5 G 4/8); CIZA CLARO ( N 6,5); PRETA (N 1); BRANCO GELO (N 8,5); VIOLETA (2,5 P 3/8). *** INCLUINDO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE SUPORTES DE FIXAÇÃO HORIZONTAL / VERTICAL, CONFORME NBR 12188. **** ENVELOPAMENTO DOS TRECHOS EMBUTIDOS COM FITA SCHOTHRAP.	M	105,00
15.3	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBULAÇÃO DE COBRE MÉDIO, CLASSE A, SEM COSTURA, LIGA C12200. DIÂMETRO NOMINAL 15 MM. CONFORME NBR 13206 E NBR 12188. * INCLUINDO CURVAS DE 45º, 90º **INCLUINDO PINTURA NAS CORES / PADRÃO MUNSELL: AMARELO SEGURANÇA (5 Y 8/12); AZUL MARINHO (5 PB 2/4); VERDE EMBLEMA (2,5 G 4/8); CIZA CLARO ( N 6,5); PRETA (N 1); BRANCO GELO (N 8,5); VIOLETA (2,5 P 3/8). *** INCLUINDO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE SUPORTES DE FIXAÇÃO HORIZONTAL / VERTICAL, CONFORME NBR 12188. **** ENVELOPAMENTO DOS TRECHOS EMBUTIDOS COM FITA SCHOTHRAP.	M	219,78
15.4	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE VÁLVULA DE BLOQUEIO (ESFERA) - PASSAGEM PLENA, TRIPARTIDA, COM CONEXÕES SOLDADAS DO TIPO SW; FECHAMENTO TOTAL COM 1/4 DE VOLTA; PARA TUBULAÇÕES UN DE COBRE, CLASSE A, COM DIÂMETRO NOMINAL DE 15 MM.	UN	8,00
15.5	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE VÁLVULA DE BLOQUEIO (ESFERA) - PASSAGEM PLENA, TRIPARTIDA, COM CONEXÕES SOLDADAS DO TIPO SW; FECHAMENTO TOTAL COM 1/4 DE VOLTA; PARA TUBULAÇÕES UN DE COBRE, CLASSE A, COM DIÂMETRO NOMINAL DE 22 MM.	UN	6,00
15.6	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE VÁLVULA DE BLOQUEIO (ESFERA) - PASSAGEM PLENA, TRIPARTIDA, COM CONEXÕES SOLDADAS DO TIPO SW; FECHAMENTO TOTAL COM 1/4 DE VOLTA; PARA TUBULAÇÕES UN DE COBRE, CLASSE A, COM DIÂMETRO NOMINAL DE 15 MM.	UN	25,00

[https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento\\_imprimir\\_web&acao\\_origem=arvore\\_visualizar&id\\_documento=5258199&infra\\_...](https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=5258199&infra_...) 23/27

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1354507/2019, em 06/11/2019 emitida



Certidão nº 1354507/2019  
27/01/2020, 19:21  
Chave de Impressão: bxz12

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/11/2019 e contém 27 folhas



04/11/2019

SEI/SEDE - 3637937 - Atestado de Capacidade Técnica - SEI

15.7	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PAINEL DE ALARME GÁS MEDICINAL (OXIGÊNIO, AR COMPRIMIDO, ÓXIDO NITROSO) E VÁCUO. *** MANÔMETRO INDICADOR DE PRESSÃO DA REDE; *** ALARME VISUAL QUE NÃO POSSIBILITE DASABILITAÇÃO; *** ALARME SONORO COM OPÇÃO DE SILENCIAMENTO.	UN	3,00
15.8	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PAINEL REDUTOR DE PRESSÃO (AR COMPRIMIDO E OXIGÊNIO), FAIXA DE TRABALHO 8 - 4 BAR. *** PARA CADA REGULADOR, 01 MANÔMETRO INDICANDO PRESSÃO DE ENTRADA, 01 MANÔMETRO INDICANDO PRESSÃO DE SAÍDA; *** PARA CADA GÁS, 02 REGULADORES DE PRESSÃO INSTALADOS EM PARALELO (PERMITINDO MANUTENÇÃO SEM, INTERRUPTÃO DO FLUXO); *** GABINETE EM MATERIAL POLIMÉRICO OU AÇO GALVANIZADO COM PINTURA ELETROSTÁTICA, COM PORTA EM ACRÍLICO E CHAVE PARA CONTROLE DE ACESSO; *** VÁLVULA DE ALÍVIO (>4 BAR); **** VAZÃO MÍNIMA DE 50 M³/H.	UN	1,00
15.9	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE POSTO DE CONSUMO MEDICINAL(OXIGÊNIO, AR COMPRIMIDO, OXIDO NITROSO OU VÁCUO). INCLUINDO CARENAGEM PLÁSTICA	UN	47,00
15.10	TESTE DE ESTAQUEIDADE COM EMISSÃO DE LAUDO TÉCNICO E ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA(ART)	UN	4,00
15.11	Remoção e reposição de pavimentação a paralelepípedo ou pré-moldado de concreto	m2	18,00
15.12	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS. AF_03/2016	M3	13,72
15.13	CONCRETO FCK = 15MPA, TRAÇO 1:3,4:3,5 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MANUAL. AF_07/2016	M3	1,52
15.14	DEMOLIÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA COM UTILIZAÇÃO DE MARTELO PERFURADOR, ESPESSURA ATÉ 15 CM, EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE	M2	9,74
15.15	REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_04/2016	M3	21,79
15.16	RECAPEAMENTO ASFÁLTICO (ESPESSURA 8 CM) COM CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBU) COM FORNECIMENTO DE MATERIAL E APLICAÇÃO MECANIZADA COM O USO DE VIBRO-ACABADORA, COMPACTADO COM ROLOS PNEUMÁTICOS E METÁLICOS. PROCEDIDO DE VARRIÇÃO E LIMPEZA DO PAVIMENTO RECOMPOSIÇÃO DE BASE (ESPESSURA DE 20 CM) COM BGS (BRITA GRADUADA SIMPLES) NA PROPORÇÃO DE 20% DA ÁREA A SER RECAPEADA E PINTURA DE LIGAÇÃO COM ASFALTO DILUÍDO CURA MÉDIA COM ENTREGA DO LOCAL LIMPO	M2	30,00
15.17	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBULAÇÃO DE COBRE MÉDIO, CLASSE A, SEM COSTURA, LIGA C12200, DIÂMETRO NOMINAL 35MM, CONFORME NBR 13206 E NBR 12188. *INCLUINDO CURVAS	M	280,00
15.18	VÁLVULA GBC 1/4	UN	50,00
15.19	VÁLVULA GBC 3/8	UN	6,00
15.20	VÁLVULA GBC 1/2	UN	50,00
15.21	VÁLVULA GBC 5/8	UN	6,00
16	DIVERSOS		

[https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento\\_imprimir\\_web&acao\\_origem=arvore\\_visualizar&id\\_documento=5258199&infra\\_...](https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=5258199&infra_...) 24/27

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1354507/2019, em 06/11/2019 emitida



Certidão nº 1354507/2019  
27/01/2020, 19:21  
Chave de Impressão: bxz12

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/11/2019 e contém 27 folhas



04/11/2019

SEI/SEDE - 3637937 - Atestado de Capacidade Técnica - SEI

16.1	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE BARRA DE APOIO RETA - 70 CM EM AÇO ESCOVADO, DIÂMETRO 38 MM, CONFORME PROJETO	UN	6,00
16.2	CLARABOIA EM POLICARBONATO COM 3MM	M2	3,00
16.3	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE BARRA DE APOIO RETA - 80 CM EM AÇO ESCOVADO, DIÂMETRO 38 MM, CONFORME PROJETO	UN	12,00
16.4	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE BARRA DE APOIO RETA - 40 CM EM AÇO ESCOVADO, DIÂMETRO 38 MM, CONFORME PROJETO	UN	12,00
16.5	BANCADA RETA EM AÇO INOXIDÁVEL, AISI 304, MEDINDO APROXIMADAMENTE 1,85 X 0,60 M, COM 01 CUBA, MEDINDO 50 X 40 X 20 CM, INCLUSIVE TESTEIRA, VÁLVULA E SIFÃO CROMADO, CONFORME PROJETO (TESTE DO SUOR).	UN	0,00
16.6	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PRATELEIRA EM GRANITO POLIDO EM AMBOS OS LADOS, MEDINDO 27 X 105 CM, ESP= 2CM (DML TÉRREO E SUPERIOR)	UN	0,00
16.7	BANCADA EM GRANITO CINZA ANDORINHA COM FECHAMENTO LATERAL (0,50M), NA FORMA DE "L", MEDINDO 3,74 X 0,50 M, ESPESSURA 2 CM, CONFORME PROJETO (POSTO DE ENFERMAGEM).	UN	1,00
16.8	BANCADA EM GRANITO CINZA ANDORINHA, INCLUSIVE ENCABEÇAMENTO (7CM), MEDINDO 1,08 X 0,65 M, ESPESSURA 2 CM, CONFORME PROJETO (POSTO DE ENFERMAGEM).	UN	1,00
16.9	BASE EM GRANITO CINZA ANDORINHA, ESPESSURA 2 CM, INCLUSIVE REBAIXO NO GRANITO CONFORME PROJETO (POSTO DE ENFERMAGEM).	M2	2,16
16.10	PRATELEIRA EM GRANITO CINZA ANDORINHA, ESPESSURA 2CM, MEDINDO 1,20 X 0,50M, CONFORME PROJETO.	UN	0,00
16.11	PRATELEIRA EM GRANITO CINZA ANDORINHA, NA FORMA DE "L", ESPESSURA 2CM, MEDINDO 3,35 X 0,45M, INCLUSIVE ESTRUTURA DE SUSTENTAÇÃO ( MÃOS FRANCESAS ), CONFORME PROJETO. ( POSTO DE ENFERMAGEM )	UN	0,00
16.12	PRATELEIRA EM GRANITO CINZA ANDORINHA, NA FORMA DE "U", ESPESSURA 2CM, MEDINDO 1,65 X 0,55 M, INCLUSIVE ESTRUTURA DE SUSTENTAÇÃO ( MÃOS FRANCESAS ), CONFORME PROJETO. ( UN SERVIÇO )	UN	0,00
16.13	BANCADA EM GRANITO CINZA ANDORINHA COM BORDA ARREDONDADA, NA FORMA DE "L", MEDINDO 4,20 X 0,55 M, ESPESSURA 3 CM, CONFORME PROJETO ( RECEPÇÃO).	UN	0,00
16.14	BANCADA EM GRANITO CINZA ANDORINHA, NA FORMA DE "U", MEDINDO 11,20 X 0,70 M, ESPESSURA 2 CM, INCLUSIVE ESTRUTURA DE SUSTENTAÇÃO ( MÃOS FRANCESAS ), CONFORME PROJETO ( UN PRESCRIÇÃO).	UN	0,00
16.15	RECUPERAÇÃO DE ESTRUTURA COM ESCOVAÇÃO E JATEAMENTO, SEM RECOMPOSIÇÃO DE ARMADURA, COM APLICAÇÃO DE TINTA COM ALTO TEOR DE ZINCO E COM APLICAÇÃO DE ARGAMASSA TIXOTRÓPICA.	M2	80,00
16.16	RECUPERAÇÃO DE ESTRUTURA COM ESCOVAÇÃO E JATEAMENTO, COM RECOMPOSIÇÃO DE ARMADURA, COM APLICAÇÃO DE TINTA COM ALTO TEOR DE ZINCO E COM APLICAÇÃO DE ARGAMASSA TIXOTRÓPICA.	M2	30,00

[https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento\\_imprimir\\_web&acao\\_origem=arvore\\_visualizar&id\\_documento=5258199&infra\\_...](https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=5258199&infra_...) 25/27

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1354507/2019, em 06/11/2019 em



Certidão nº 1354507/2019  
27/01/2020, 19:21  
Chave de Impressão: bxz12

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/11/2019 e contém 27 folhas



04/11/2019

SEI/SEDE - 3637937 - Atestado de Capacidade Técnica - SEI

16.17	PLATAFORMA DE ACESSIBILIDADE 900MMX1400MM CAPACIDADE 250KG TIPO VEH DESNÍVEL 3350MM VELOCIDADE 6M/MIN	UN	1,00
16.18	ESCADA MARINHEIRO, COM DEGRAUS EM BARRA REDONDA DE 3/4", GUARDA-CORPO EM BARRA CHATA DE 1 1/2" X 1/4" E PATAMAR(1,05 X 0,95M) EM CHAPA EXPANDIDA DE 1/4" GALVANIZADA(CONFORME PROJETO)	M	5,80
16.19	GUARDA CORPO C/ CORRIMÃO EM TUBO FERRO GALVANIZADO, ALT=1,10M, COM BARRAS VERTICAIS A CADA 11CM (3/4") E BARRAS HORIZONTAIS (SUPERIOR, INTERMEDIÁRIAS (DUAS) E INFERIOR) DE 1.1/2", INCLUSIVE CURVA DE AÇO (CONFORME PROJETO)	M	0,00
16.20	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE SINALIZADORA DE SÁIDA DE EMERGÊNCIA, AUTÔNOMA EM LED	UN	14,00
16.21	PLACA DE ROTA DE FUGA FOTOLUMINESCENTE	UN	80,00
16.22	CORRIMÃO EM AÇO INOX, ESCOVADO, D=1 1/2"	M	78,60
16.23	CORRIMÃO EM AÇO INOX BITOÇA 38MM EM TRÊS ALTURAS	M	22,02
16.24	BANCADA EM GRANITO CONFORME PROJETO PARA RECEPÇÃO	UN	1,00
16.25	CHAPA DE FERRO XADRES PARA BARRILETE CAIXA D'ÁGUA	UN	1,00
17	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO		
17.1	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO	UN	1,00
17.2	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	1.163,55

Atestamos que tal prestação de serviço foi executada satisfatoriamente, não existindo em nossos registros, até a presente data, fatos que desabonem sua conduta e responsabilidade com as obrigações assumidas.

(Assinado eletronicamente)

**Márcio** de Castro Fonseca  
Fiscal Técnico  
Matrícula 2159631  
HUOL/UFRN/EBSERH

(Assinado eletronicamente)

Francisca **Zilmar** de Oliveira Fernandes  
Gerente Administrativo  
Matrícula 0349302-6  
HUOL/UFRN/EBSERH

[https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento\\_imprimir\\_web&acao\\_origem=arvore\\_visualizar&id\\_documento=5258199&infra\\_...](https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=5258199&infra_...) 26/27

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1354507/2019, em 06/11/2019 em emitida



Certidão nº 1354507/2019  
27/01/2020, 19:21  
Chave de Impressão: bxz12

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/11/2019 e contém 27 folhas





Documento assinado eletronicamente por **Francisca Zilmar de Oliveira Fernandes, Gerente**, em 04/11/2019, às 14:26, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Marcio de Castro Fonseca, Fiscal de Contrato - Técnico**, em 04/11/2019, às 14:31, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **3637937** e o código CRC **AD354EC8**.

Referência: Processo nº 23526.020730/2019-11 SEI nº 3637937

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1354507/2019, em 06/11/2019 emitida



Certidão nº 1354507/2019

27/01/2020, 19:21

Chave de Impressão: bxz12

O documento neste ato registrado foi emitido em 05/11/2019 e contém 27 folhas

[https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento\\_imprimir\\_web&acao\\_origem=arvore\\_visualizar&id\\_documento=5258199&infra\\_...](https://sei.ebserh.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=5258199&infra_...) 27/27





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

**CREA-RN**

**ART Obra/Serviço**  
**Nº RN20190299424**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte**

**SUBSTITUIÇÃO à**  
**RN20180174992**

**1. Responsável Técnico**

**SAMANTHA ISRAEL DE SOUZA MACEDO**

Título profissional: **ENGENHEIRO CIVIL**

RNP: **2109239298**

Registro: **2109239298RN**

Empresa contratada: **A C ENGENHARIA LTDA - EPP**

Registro: **0000000946-RN**

**2. Dados do Contrato**

Contratante: **EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES-EBSERH**

CPF/CNPJ: **15.126.437/0007-39**

**AVENIDA NILO PEÇANHA**

Nº: **620**

Complemento:

Bairro: **PETRÓPOLIS**

Cidade: **NATAL**

UF: **RN**

CEP: **59012300**

Contrato: **03/2018**

Celebrado em: **26/01/2018**

Valor: **R\$ 3.296.376,16**

Tipo de contratante: **PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PRIVADO**

Ação Institucional: **NÃO SE APLICA**

Situação: **BAIXA DE ART**

Atendido: **SIM**

Data da Solicitação: **05/11/2019**

Data do Atendimento:

Motivo: **CONCLUSÃO DA OBRA/SERVIÇO**

Descrição: **ART DE SUBSTITUIÇÃO PARA ALTERAÇÃO DE NÚMERO DE CONTRATO**

**3. Dados da Obra/Serviço**

**AVENIDA NILO PEÇANHA**

Nº: **620**

Complemento:

Bairro: **PETRÓPOLIS**

Cidade: **NATAL**

UF: **RN**

CEP: **59012300**

Data de Início: **26/01/2018**

Previsão de término: **14/06/2019**

Coordenadas Geográficas: **0, 0**

Finalidade: **Saúde**

Código: **Não especificado**

Proprietário: **EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES-EBSERH**

CPF/CNPJ: **15.126.437/0007-39**

**4. Atividade Técnica**

1 - DIRETA

Quantidade

Unidade

52 - REFORMA > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> EDIFICAÇÃO -> #1177 - ALVENARIA

1.163,50

m²

**5. Observações**

REFORMA DE EDIFICAÇÃO PARA O ACOLHIMENTO DA UNIDADE DE ATENÇÃO À CRIANÇA E AO ADOLESCENTE DO HOSPITAL UNIVERSITÁRIO ONOFRE LOPES, FILIAL DA EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES ? NATAL/RN

**6. Declarações**

**7. Entidade de Classe**

SEM INDICACAO DE ENTIDADE DE CLASSE

**8. Assinaturas**

Declaro serem verdadeiras as informações acima

**SAMANTHA ISRAEL DE SOUZA MACEDO - CPF: 073.966.774-24**

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

Local

data

**EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES-EBSERH - CNPJ:**  
**15.126.437/0007-39**

**9. Informações**

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

**10. Valor**

Esta ART é isenta de taxa

Registrada em: **05/11/2019**





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

**CREA-RN**

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

**1370717/2020**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte**

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 Rio Grande do Norte - Crea-RN, o Acervo Técnico do profissional **SAMANTHA ISRAEL DE SOUZA MACEDO** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **SAMANTHA ISRAEL DE SOUZA MACEDO**  
Registro: **2109239298RN** RNP: **2109239298**  
Título profissional: ENGENHEIRA CIVIL

Número da ART: **RN20200317743** Tipo de ART: Obra/Serviço Registrada em: 06/02/2020 Baixada em: 29/10/2020  
Forma de registro: SUBSTITUIÇÃO Participação técnica: INDIVIDUAL  
Empresa contratada: **A C ENGENHARIA LTDA - EPP**

Contratante: **UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE** CPF/CNPJ: **24.365.710/0001-83**  
Endereço do contratante: AVENIDA SENADOR SALGADO FILHO Nº: 3000  
Complemento: Bairro: LAGOA NOVA  
Cidade: NATAL UF: RN CEP: 59078970  
Contrato: 70/2017 Celebrado em: 20/12/2017  
Valor do contrato: R\$ 2.250.000,00 Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público  
Ação institucional: NÃO SE APLICA  
Endereço da obra/serviço: AVENIDA SENADOR SALGADO FILHO Nº: 3000  
Complemento: DEPARTAMENTO DE ARQUITETURA E URBANISMO Bairro: LAGOA NOVA  
Cidade: NATAL UF: RN CEP: 59078970  
Data de início: 01/03/2019 Conclusão efetiva: 31/12/2020  
Finalidade: Outro  
Proprietário: UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE CPF/CNPJ: 24.365.710/0001-83

Atividade Técnica: **1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1010 - SISTEMA DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 15 - EXECUÇÃO 612.96 metro quadrado; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > SISTEMAS CONSTRUTIVOS > SISTEMA CONSTRUTIVO > #1241 - EM CONCRETO ARMADO 15 - EXECUÇÃO 612.96 metro quadrado; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > SISTEMAS CONSTRUTIVOS > SISTEMA CONSTRUTIVO > #1242 - EM ALVENARIA 15 - EXECUÇÃO 612.96 metro quadrado; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #3081 - COBERTURA EM TELHA DE FIBROCIMENTO 15 - EXECUÇÃO 612.96 metro quadrado;**

#### Observações

CONSTRUÇÃO DO EDIFÍCIO PARA PÓS-GRADUAÇÃO, PESQUISA E EXTENSÃO DO DEPARTAMENTO DE ARQUITETURA E URBANISMO - CT/UFRN.

#### Informações Complementares

- O atestado está registrado apenas para atividades técnicas constantes da ART, não sendo contempladas neste registro os itens: 01.04 – Desmatamento e limpeza manual de terreno com remoção de camada vegetal; 01.05 – Retirada de árvore de grande porte; 08.05 – Sistema de proteção de descargas atmosféricas (e os subitens: 08.05.01 a 08.05.08; 08.05.10 a 08.05.14; 08.05.16 e 08.05.17); 08.05 – Fornecimento e plantio de grama esmeralda em placas, inclusive adubação; 09.00 – Instalação lógica/telefônica (e os subitens: 09.01.02 a 09.01.11; 09.01.13 a 09.01.17); 17.11 – Fornecimento e plantio de grama esmeralda em placas, inclusive adubação; 18.01 – Elevador do tipo eletromecânico, com capacidade para 750 kg ou 10 pessoas. Velocidade de trabalho de 60 m/min ou 1 m/s. Número de paradas e entradas previstas de 4 unidades perfazendo um percurso total de 8,4 m; 18.01 – Ar condicionado (e os subitens: 21.01 a 21.05), por se tratar de atividades fora da atribuição do profissional.





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

**CREA-RN**

**CAT COM REGISTRO DE ATESTADO**

**1370717/2020**

Atividade concluída

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte**

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 28 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 1370717/2020**

**27/09/2021, 09:13**

**dZDw1**

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.

O(s) Atestado(s), Declaração(ões) e/ou Certidão(ões), averbada(s) a esta CAT, é(são) parte integrante(s) da mesma, somente o(s) serviço(s) a que se refere(m) as atribuições do profissional acima citado.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://crea-rn.sitac.com.br/publico/>, com a chave: dZDw1





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA  
DIRETORIA DE OBRAS



Acervo Técnico nº 05/2021 – RDC 01/2017-UFRN e FUNPEC

### DECLARAÇÃO

Declaramos para os devidos fins que a Empresa **AC ENGENHARIA LTDA**, situada à Rua João Pessoa, nº 265 – Salas 701/702/703, Cidade Alta, Natal/RN – CEP: 59.025-500. Inscrita no CNPJ 09.389.289/0001-57 – Inscrição Municipal – 101.073-5, tendo como Responsável Técnica, **SAMANTHA ISRAEL DE SOUZA MACEDO, ENGENHEIRA CIVIL, Registro no CREA sob o nº 2109239298, ART RN20200317743**, executou para a UFRN – Superintendência de Infraestrutura, inscrita no CNPJ sob o nº 24.365.710/0001-83, Av. Senador Salgado Filho, 3000 Campus Universitário Central – Lagoa Nova – Natal/RN, no período de 01/03/2019 a 31/12/2020, em conformidade com a descrição dos serviços apresentados na folha **02 à 28**, os serviços referentes ao objeto da **EMPREITADA POR PREÇO UNITÁRIO, PARA A EXECUÇÃO DA CONSTRUÇÃO DO EDIFÍCIO PARA PÓS-GRADUAÇÃO, PESQUISA E EXTENSÃO DO DEPARTAMENTO DE ARQUITETURA E URBANISMO – CT/UFRN – RECURSOS UFRN, DE ACORDO COM O PROJETO BÁSICO E DEMAIS ANEXOS DO RDC ELETRÔNICO Nº 001/2017-DMP, A SER EXECUTADO NO SEGUINTE LOCAL: CAMPUS CENTRAL DA UFRN, AV. SENADOR SALGADO FILHO, 3000 – NATAL/RN – CONTRATO Nº 70/2017-UFRN – RDC 01/2017-UFRN E RDC 01/2017-FUNPEC.**

Natal, 11 de agosto de 2021.

  
**FLÁVIO GONÇALVES DANTAS**  
FISCAL: Engenheiro Eletricista  
CREA 210573186-2  
Matrícula UFRN – 2467380  
CPF: 034.436.754-17

  
**GUSTAVO HENRIQUE C. B. DE MELO**  
FISCAL: Engenheiro Civil  
CREA 210406999-8  
Matrícula UFRN – 3499687  
CPF: 140.539.694-68

  
**Engº Civil ERIK GALVÃO DA SILVA**  
Diretor de Obras  
CREA 210153163-1  
Matrícula UFRN – 1249785  
CPF: 028.359.574-48

Superintendência de Infraestrutura da UFRN  
Campus Universitário Central da UFRN  
Lagoa Nova, Natal/RN – CEP 59078/970  
www.infra.ufrn.br

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1370717/2020, em 27/09/2021 em emitida



Certidão nº 1370717/2020  
27/09/2021, 09:15  
Chave de Impressão: dZDw1  
O documento neste ato registrado foi emitido em 24/09/2021 e contém 28 folhas





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA  
DIRETORIA DE OBRAS



000002

CLIENTE:	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE - UFRN.
OBRA:	CONSTRUÇÃO DO EDIFÍCIO PARA PESQUISA E PÓS EM ARQUITETURA E URBANISMO.
LOCAL:	CAMPUS CENTRAL DA UFRN.
LICITAÇÃO:	RDC No. 01/2017-DMP

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

ITEM	COD.SIN API	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QUANT.
01.00		SERVIÇOS PRELIMINARES		
01.01	*	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	M2	4,50
01.02	*	REGULARIZAÇÃO INICIAL DE OBRA.	UN	0,55
01.03	73686 U	LOCAÇÃO DA OBRA, COM USO DE EQUIPAMENTOS TOPOGRÁFICOS, INCLUSIVE TOPOGRAFO E NIVELADOR	M2	612,96
01.04	73859/1 U	DESMATAMENTO E LIMPEZA MANUAL DE TERRENO COM REMOÇÃO DE CAMADA VEGETAL, INCLUSIVE BOTA FORA	M2	433,80
01.05	*	RETIRADA DE ÁRVORE DE GRANDE PORTE, INCLUSIVE BOTA-FORA.	UN	2,00
01.06	*	CANTEIRO DE OBRAS, CONFORME NR-18/MT. COM 75M2.	UN	1,00
01.07	*	LIGAÇÃO PROVISÓRIA DE ÁGUA PARA OBRA E INSTALAÇÃO PROVISÓRIA DE SANITÁRIO, INSTALAÇÃO MÍNIMA	UN	1,00
01.08	73960/1 U	INSTAL/LIGAÇÃO PROVISÓRIA ELETRICA BAIXA TENSÃO P/CANT OBRA OBRA,M3-CHAVE 100A CARGA 3KWH,20CV EXCL FORN MEDIDOR	UN	1,00
01.09	*	CERCA COM MOUROES DE CONCRETO, RETO, 15X15CM, ESPACAMENTO DE 3M, CRAVADOS 0,5M, ESCORAS DE 10X10CM NOS CANTOS, COM TELA SOLDADA GALVANIZADA, MALHA 5X15CM.	M	112,00
01.10	72817 U	BANDEJA SALVA-VIDAS/COLETA DE ENTULHOS, COM TABUA, LARGURA MÍNIMA 2,50M	M	63,00
01.12	72230 U	RETIRADA DE COBERTURA EM TELHA CERÂMICA, INCLUSIVE ESTRUTURA EM MADEIRA, ENTREGAR MATERIAL RESULTANTE A UFRN.	M2	76,34
01.13	72142 U	RETIRADA DE ESQUADRIAS E PORTÕES, ENTREGAR MATERIAL RESULTANTE A UFRN.	UN	5,00
01.14	85416 U	RETIRADA DE LUMINÁRIAS E TOMADAS, ENTREGAR MATERIAL RESULTANTE A UFRN.	UN	15,00
01.15	*	DEMOLIÇÃO DE FÔRRO DE GESSO, INCLUINDO BOTA FORA DE MATERIAL RESULTANTE.	M2	15,06
01.16	*	DEMOLIÇÃO DE EDIFICAÇÃO EXISTENTE, INCLUINDO BOTA FORA DE MATERIAL RESULTANTE.	M3	17,24
01.17	73801/2 U	DEMOLIÇÃO DE PISO E CONTRAPISO, INCLUINDO BOTA FORA DE MATERIAL RESULTANTE.	M2	79,11
01.18	*	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DA OBRA.	UN	1,00
		<b>SUBTOTAL</b>		
02.00		INFRAESTRUTURA/FUNDAÇÕES SIMPLES		
02.01	79478 U	ESCAVAÇÃO MANUAL DOS BLOCOS DE FUNDAÇÃO, CAMPO ABERTO EM SOLO EXCETO ROCHA ATE 2,00M PROFUNDIDADE	M3	422,29
02.02	*	ESCAVAÇÃO MANUAL DAS VIGAS BALDRAME, CAMPO ABERTO EM SOLO EXCETO ROCHA ATE 2,00M PROFUNDIDADE	M3	10,47
02.03	73964/6 U	REATERRO APILOADO (MANUAL) DE VALAS PARA FUNDAÇÃO.	M3	387,52
02.04	73907/6 U	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, ESPESSURA 3CM, PREPARO MECANICO.	M2	37,53
02.05	*	PILARETES EM CONCRETO ARMADO, FCK=35MPA, INCLUINDO AÇO, FORMA, LANÇAMENTO E CONTROLE TECNOLÓGICO DO CONCRETO.	M3	2,53
02.06	*	BLOCO DE COROAMENTO EM CONCRETO ARMADO, FCK=35MPA, INCLUINDO AÇO, FORMA, LANÇAMENTO E CONTROLE TECNOLÓGICO DO CONCRETO.	M3	23,62
02.07	*	CINTA BALDRAME EM CONCRETO ARMADO, FCK = 35MPA, INCLUINDO AÇO, FORMA, LANÇAMENTO E CONTROLE TECNOLÓGICO DO CONCRETO.	M3	13,16
02.08	94342 U	ATERRO COM COMPACTAÇÃO MECANICA, COM EMPRESTIMO DE MATERIAL.	M3	105,65
		<b>SUBTOTAL</b>		

*(Handwritten signatures and initials)*

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1370717/2020, em 27/09/2021 em emitida



Certidão nº 1370717/2020

27/09/2021, 09:15

Chave de Impressão: dZDw1

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/09/2021 e contém 28 folhas





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA  
DIRETORIA DE OBRAS



03.00		FUNDAÇÕES ESPECIAIS		
03.01	90808 U	ESTACA HELICE CONTINUA, DIÂMETRO DE 30 CM, COMPRIMENTO TOTAL ATÉ 15 M, PERFURATRIZ COM TORQUE DE 170 KN.M. AF_02/2015. INCLUINDO ARMAÇÃO E CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C20, COM BRITA 0, SLUMP = 220 +/- 20 MM, COM SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M	592,00
03.02	72820 U	CORTE E REPARO EM CABECA DE ESTACA	UN	74,00
03.03	*	TESTE DE INTEGRIDADE DAS ESTACAS, INCLUINDO MOBILIZAÇÃO/DESMOBILIZAÇÃO, EMISSÃO DE LAUDO TÉCNICO E RESPECTIVA ART.	UN	74,00
03.04	*	ENSAIO DE PROVA DE CARGA ESTÁTICA, COM MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS, ANÁLISE DOS RESULTADOS, EMISSÃO DE RELATÓRIO.	UN	1,00
03.05		EXECUÇÃO DE ESTACAS DE REAÇÃO, COM DIÂMETRO DE 30CM PARA ENSAIO, INCLUINDO CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C20, COM BRITA 0, SLUMP = 220 +/- 20 MM, COM SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953) E BARRA DYWIDAG 32MM COM ACESSÓRIOS	M	32,00
		<b>SUBTOTAL</b>		
04.00		SUPERESTRUTURA		
04.01	*	PILAR EM CONCRETO ARMADO FCK = 35MPA, INCLUINDO AÇO, FORMA, LANÇAMENTO E CONTROLE TECNOLÓGICO DO CONCRETO.	M3	34,97
04.02	*	VIGA EM CONCRETO ARMADO, FCK = 35MPA, INCLUINDO AÇO, FORMA, LANÇAMENTO E CONTROLE TECNOLÓGICO DO CONCRETO.	M3	56,45
04.03	*	LAJE MACIÇA EM CONCRETO ARMADO, FCK = 35MPA, H = 10CM, INCLUINDO AÇO, FORMA, LANÇAMENTO E CONTROLE TECNOLÓGICO DO CONCRETO.	M3	65,03
04.04	*	LAJE MACIÇA EM CONCRETO ARMADO, FCK = 35MPA, PARA ESCADA, INCLUINDO AÇO, FORMA, LANÇAMENTO E CONTROLE TECNOLÓGICO DO CONCRETO.	M3	11,07
04.05	*	LAJE MACIÇA EM CONCRETO ARMADO PARA FUNDO E TAMPAS DO RESERVATÓRIO, FCK = 35MPA, INCLUINDO AÇO, FORMA, ESCORAMENTO, LANÇAMENTO E CONTROLE TECNOLÓGICO DO CONCRETO.	M3	3,35
04.06	*	PAREDES EM CONCRETO ARMADO DO RESERVATÓRIO, FCK = 35MPA, INCLUINDO AÇO, FORMA, LANÇAMENTO E CONTROLE TECNOLÓGICO DO CONCRETO.	M3	6,45
04.07	*	PILARESTES DE AMARRAÇÃO PARA O PLATIBANDA EM CONCRETO ARMADO FCK = 35MPA, INCLUINDO AÇO, FORMA, LANÇAMENTO E CONTROLE TECNOLÓGICO DO CONCRETO.	M3	0,43
04.08	93204 U	CINTA PARA O PLATIBANDA EM CONCRETO ARMADO FCK = 35MPA, INCLUINDO AÇO, FORMA, LANÇAMENTO E CONTROLE TECNOLÓGICO DO CONCRETO.	M	61,65
		<b>SUBTOTAL</b>		
05.00		ALVENARIA/DIVISÓRIAS		
05.01	68051 U	LOCAÇÃO DE ALVENARIA COM TIJOLO CERÂMICO 9X19X19CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA NO TRAÇO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA).	M	508,96
05.02	87519 U	ALVENARIA EM TIJOLO CERÂMICO FURADO 9X19X19CM, ESP= 9CM, ASSENTADO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA), JUNTAS 12MM	M2	1.034,33
05.03	93183 U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE VERGA PRÉ-MOLDADA PARA JANELAS	M	47,30
05.04	93195 U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CONTRAVERGA PRÉ-MOLDADA PARA JANELAS	M	80,00
05.05	93184 U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE VERGA PRÉ-MOLDADA PARA PORTAS	M	41,10
05.06	*	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE PAREDE DIVISÓRIA DRYWALL SEM ISOLAMENTO ACUSTICO, 73/48/600LV, COM 02 (DUAS) CHAPAS DE GESSO ACARTONADO DE ALTA RESISTÊNCIA, INCLUSIVE ACABAMENTO	M2	189,85
05.07	9875U	ELEMENTO VAZADO DE CONCRETO, MEDINDO 15 X 15CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA MÉDIA, NO TRAÇO 1:3.	M2	273,92
05.08	73988/2 U	ENCUNHAMENTO (APERTO DE ALVENARIA) EM TIJOLOS CERAMICOS MACICO 5,7X9X19CM (ESPESSURA 9CM) COM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA)	M	509,86
		<b>SUBTOTAL</b>		
06.00		ESQUADRIAS		

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1370717/2020, em 27/09/2021 em



Certidão nº 1370717/2020

27/09/2021, 09:15

Chave de Impressão: dZDw1

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/09/2021 e contém 28 folhas





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA  
DIRETORIA DE OBRAS



06.01	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PORTA PARA ALVENARIA (P1 - 01 FOLHA DE GIRO, CONFORME PROJETO), REVESTIMENTO EM LAMINADO MELAMÍNICO PADRÃO JATOBÁ PARA RECEBER VERNIZ SINTÉTICO FOSCO, COM CAIXA E ALISARES (6CM), INCLUSIVE FECHADURA E ACESSÓRIOS PARA INSTALAÇÃO.	UN	1,00
06.02	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PORTA PARA ALVENARIA (P2 - 01 FOLHA DE GIRO, CONFORME PROJETO), REVESTIMENTO EM LAMINADO MELAMÍNICO PADRÃO JATOBÁ PARA RECEBER VERNIZ SINTÉTICO FOSCO, COM CAIXA E ALISARES (6CM), INCLUSIVE FECHADURA E ACESSÓRIOS PARA INSTALAÇÃO.	UN	9,00
06.03	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PORTA PARA ALVENARIA (P3 - 01 FOLHA DE GIRO, CONFORME PROJETO), REVESTIMENTO EM LAMINADO MELAMÍNICO PADRÃO JATOBÁ PARA RECEBER VERNIZ SINTÉTICO FOSCO, COM CAIXA E ALISARES (6CM), INCLUSIVE FECHADURA, BARRA DE APÓIO, CHAPA DE AÇO ESCOVADO APLICADA NA BASE E ACESSÓRIOS PARA INSTALAÇÃO.	UN	8,00
06.04	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PORTA PARA DRY-WALL (P4 - 01 FOLHA DE GIRO, CONFORME PROJETO), REVESTIMENTO EM LAMINADO MELAMÍNICO PADRÃO JATOBÁ PARA RECEBER VERNIZ SINTÉTICO FOSCO, COM CAIXA E ALISARES (6CM), INCLUSIVE FECHADURA E ACESSÓRIOS PARA INSTALAÇÃO.	UN	7,00
06.05	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PORTA PARA DRY-WALL (P5 - 01 FOLHA DE CORRER, CONFORME PROJETO), REVESTIMENTO EM LAMINADO MELAMÍNICO PADRÃO JATOBÁ PARA RECEBER VERNIZ SINTÉTICO FOSCO, COM CAIXA E ALISARES (6CM), INCLUSIVE FECHADURA E ACESSÓRIOS PARA INSTALAÇÃO.	UN	1,00
06.06	*	PORTA DE GIRO EM ALUMÍNIO ANODIZADO (01 FOLHA), COR NATURAL COM VENEZIANAS, FERRAGENS E TARJETA EM LATÃO CROMADO, CONFORME PROJETO (P7).	M2	6,93
06.07	*	PORTA DE GIRO EM ALUMÍNIO ANODIZADO (01 FOLHA), COR NATURAL COM VENEZIANAS, FERRAGENS E TARJETA EM LATÃO CROMADO, CONFORME PROJETO (P8).	M2	4,11
06.08	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PORTA PARA SHAFT (P9 - 02 FOLHAS DE GIRO, CONFORME PROJETO), EM MDF NA COR BRANCA, INCLUSIVE FECHADURA E ACESSÓRIOS PARA INSTALAÇÃO.	UN	4,00
06.09	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PORTA PARA SHAFT (P10 - 02 FOLHAS DE GIRO, CONFORME PROJETO), EM MDF NA COR BRANCA, INCLUSIVE FECHADURA E ACESSÓRIOS PARA INSTALAÇÃO.	UN	4,00
06.10	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO COR NATURAL (J01 - 1,00 X 1,00 M), DE CORRER COM 02 FOLHAS, INCLUINDO VIDRO LAMINADO INCOLOR 4 MM E ACESSÓRIOS PARA INSTALAÇÃO, CONFORME PROJETO.	M2	4,00
06.11	74067/1 U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO COR NATURAL (J02 - 2,00 X 1,00 M), DE CORRER COM 04 FOLHAS, INCLUINDO VIDRO LAMINADO INCOLOR 4 MM E ACESSÓRIOS PARA INSTALAÇÃO, CONFORME PROJETO.	M2	56,00
06.12	73809/1 U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO COR NATURAL (J03 - 1,00 X 0,50 M), MAXIM-AR, INCLUINDO VIDRO LAMINADO INCOLOR 4 MM E ACESSÓRIOS PARA INSTALAÇÃO, CONFORME PROJETO.	M2	4,00
06.13	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO COR NATURAL (J04 - 3,00 X 0,50 M), BOCA DE LOBO, INCLUINDO VIDRO LAMINADO INCOLOR 4 MM E ACESSÓRIOS PARA INSTALAÇÃO, CONFORME PROJETO.	M2	5,46
06.16	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CONTRAMARCOS EM ALUMÍNIO	M	315,00
		<b>SUBTOTAL</b>		
<b>07.00</b>		<b>COBERTURA</b>		
07.01	92543U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TRAMA DE MADEIRA COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_12/2014	M2	184,40
07.02	*	COBERTURA COM TELHA TÉRMICA DE FIBROCIMENTO ONDULADA, ESPESURA 6 MM, INCLUSAS JUNTAS DE DILATAÇÃO E ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO, EXCLUINDO MADEIRAMENTO	M2	184,40
07.03	74098/1 U	RUFO EM CONCRETO ARMADO, LARGURA = 40CM, ALTURA = 3CM	M	55,43
07.04	71623U	CHAPIM DE CONCRETO APARENTE COM ACABAMENTO DESEMPENADO, FORMA DE COMPENSADO PLASTIFICADO (MADEIRIT) DE 25 X 2,5CM, FUNDIDO NO LOCAL.	M	94,61
07.05	*	CALHA EM ALVENARIA COM DIMENSÕES (025 X 0,80)M, CHAPISCADA E REBOCADA, INCLUINDO CAPIAÇO.	M	17,26
		<b>SUBTOTAL</b>		

*Handwritten signatures and initials at the bottom of the table.*

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1370717/2020, em 27/09/2021 em



Certidão nº 1370717/2020  
27/09/2021, 09:15

Chave de Impressão: dZDw1

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/09/2021 e contém 28 folhas





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA  
DIRETORIA DE OBRAS



08.00		INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
08.01		QUADROS E DISJUNTORES		
08.01.01	*	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO QC (QUADRO DE BOMBAS), CAIXA PARA QUADRO DE COMANDO, METÁLICA, TRATAMENTO ANTICORROSIVO, PINTURA A PÓ POLYESTER/EPÓXI, TIPO: SOBREPOR, CHAPA: AÇO IP-54, COR: CINZA, COM ACESSÓRIOS INTERNOS BICROMATIZADOS, CONSTRUÍDO E INSTALADO DE ACORDO COM O PROJETO E COM AS DIMENSÕES: 600X400X250MM. COMPLETO.	UN	2,00
08.01.02	*	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO QDF-MAQ (QUADRO DA CASA DE MÁQUINAS) SOBREPOR EM PAREDE, COM PORTA E ESPELHO, CORPO EM CHAPA METÁLICA, ZINCADA A QUENTE, GALVANIZADA, TRATADA PELO PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM PÓ, A BASE DE EPÓXI, ACABAMENTO CINZA RAL 7032, 01 BARRAMENTO TRIFÁSICO, BARRAMENTO DE NEUTRO E BARRAMENTO DE TERRA, CORRENTE NOMINAL DE 125A. CAPACIDADE PARA 34 MÓDULOS DIN E COM ETIQUETA INDIVIDUAL FIXADA NO ESPELHO, AO LADO DO RESPECTIVO DISJUNTOR E DESENHO ESQUEMÁTICO E DESCRIÇÃO DOS CIRCUITOS, IMPRESSO EM FOLHA DE PAPEL BRANCO, FIXADO SOBRE A PORTA DO QUADRO COM PAPEL ADESIVO. INCLUINDO: -01 DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO GERAL TRIFÁSICO DE 32A, 380 VOLTS, CAPACIDADE DE INTERRUPTÃO DE ATÉ 10KA, OPERANDO NA CURVA "C", PADRÃO DE MONTAGEM DIN; -01 DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIFÁSICO DE 25A, 380 VOLTS, CAPACIDADE DE INTERRUPTÃO DE	UN	1,00
08.01.03	*	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO QD-ARC-P4 (QUADRO DE ARC. PAV 04) PARA EMBUTIR EM PAREDE, COM PORTA E ESPELHO, CORPO EM CHAPA METÁLICA, ZINCADA A QUENTE, GALVANIZADA, TRATADA PELO PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM PÓ, A BASE DE EPÓXI, ACABAMENTO CINZA RAL 7032, 01 BARRAMENTO TRIFÁSICO, BARRAMENTO DE NEUTRO E BARRAMENTO DE TERRA, CORRENTE NOMINAL DE 175A. CAPACIDADE PARA 34 MÓDULOS DIN E COM ETIQUETA INDIVIDUAL FIXADA NO ESPELHO, AO LADO DO RESPECTIVO DISJUNTOR E DESENHO ESQUEMÁTICO E DESCRIÇÃO DOS CIRCUITOS, IMPRESSO EM FOLHA DE PAPEL BRANCO, FIXADO SOBRE A PORTA DO QUADRO COM PAPEL ADESIVO. INCLUINDO: -01 DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO GERAL TRIFÁSICO DE 40A, 380 VOLTS, CAPACIDADE DE INTERRUPTÃO DE ATÉ 10KA, OPERANDO NA CURVA "C", PADRÃO DE MONTAGEM DIN; -05 DISJUNTORES TERMOMAGNÉTICO MONOFÁSICOS DE 20A, 220 VOLTS, CAPACIDADE DE INTERRUPTÃO DE ATÉ 5KA, OPERANDO NA CURVA "C", PADRÃO DE MONTAGEM DIN;	UN	1,00
08.01.04	*	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO QDLF-P4 (QUADRO DE LUZ E FORÇA - P4) PARA EMBUTIR EM PAREDE, COM PORTA E ESPELHO, CORPO EM CHAPA METÁLICA, ZINCADA A QUENTE, GALVANIZADA, TRATADA PELO PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM PÓ, A BASE DE EPÓXI, ACABAMENTO CINZA RAL 7032, 01 BARRAMENTO TRIFÁSICO, BARRAMENTO DE NEUTRO E BARRAMENTO DE TERRA, CORRENTE NOMINAL DE 175A. CAPACIDADE PARA 34 MÓDULOS DIN E COM ETIQUETA INDIVIDUAL FIXADA NO ESPELHO, AO LADO DO RESPECTIVO DISJUNTOR E DESENHO ESQUEMÁTICO E DESCRIÇÃO DOS CIRCUITOS, IMPRESSO EM FOLHA DE PAPEL BRANCO, FIXADO SOBRE A PORTA DO QUADRO COM PAPEL ADESIVO. INCLUINDO: -01 DISJUNTOR TETRAPOLAR DR (3 FASES/NEUTRO - IN 30MA) - DIN DE 63A, 380 VOLTS, CAPACIDADE DE INTERRUPTÃO DE ATÉ 10KA, OPERANDO NA CURVA "C", PADRÃO DE MONTAGEM DIN; -04 DISJUNTORES TERMOMAGNÉTICO MONOFÁSICOS DE 20A, 220 VOLTS, CAPACIDADE DE INTERRUPTÃO DE ATÉ 5KA, OPERANDO NA CURVA "C", PADRÃO DE MONTAGEM DIN; -04 DISJUNTORES TERMOMAGNÉTICO MONOFÁSICOS DE 16A, 220 VOLTS, CAPACIDADE DE INTERRUPTÃO DE ATÉ 5KA, OPERANDO NA CURVA "C", PADRÃO DE MONTAGEM DIN; -01 DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO MONOFÁSICO DE 10A, 220 VOLTS, CAPACIDADE DE INTERRUPTÃO DE ATÉ 5KA, OPERANDO NA CURVA "C", PADRÃO DE MONTAGEM DIN;	UN	1,00

*(Handwritten signatures and initials)*

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1370717/2020, em 27/09/2021 em  
emita



Certidão nº 1370717/2020  
27/09/2021, 09:15  
Chave de Impressão: dZDw1  
O documento neste ato registrado foi emitido em 24/09/2021 e contém 28 folhas





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA  
DIRETORIA DE OBRAS



08.01.05	*	<p>QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO QD-ARC-P3 (QUADRO DE ARC. PAV 03) PARA EMBUTIR EM PAREDE, COM PORTA E ESPELHO, CORPO EM CHAPA METÁLICA, ZINCADA A QUENTE, GALVANIZADA, TRATADA PELO PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM PÓ, A BASE DE EPÓXI, ACABAMENTO CINZA RAL 7032, 01 BARRAMENTO TRIFÁSICO, BARRAMENTO DE NEUTRO E BARRAMENTO DE TERRA, CORRENTE NOMINAL DE 175A. CAPACIDADE PARA 48 MÓDULOS DIN E COM ETIQUETA INDIVIDUAL FIXADA NO ESPELHO, AO LADO DO RESPECTIVO DISJUNTOR E DESENHO ESQUEMÁTICO E DESCRIÇÃO DOS CIRCUITOS, IMPRESSO EM FOLHA DE PAPEL BRANCO, FIXADO SOBRE A PORTA DO QUADRO COM PAPEL ADESIVO. INCLUINDO: -01 DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO GERAL TRIFÁSICO DE 32A, 380 VOLTS, CAPACIDADE DE INTERRUPTÃO DE ATÉ 10KA, OPERANDO NA CURVA "C", PADRÃO DE MONTAGEM DIN; -05 DISJUNTORES TERMOMAGNÉTICO MONOFÁSICOS DE 20A, 220 VOLTS, CAPACIDADE DE INTERRUPTÃO DE ATÉ 5KA, OPERANDO NA CURVA "C", PADRÃO DE MONTAGEM DIN.</p>	UN	1,00
08.01.06	*	<p>QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO QDLF-P3 (QUADRO DE LUZ E FORÇA - P3) PARA EMBUTIR EM PAREDE, COM PORTA E ESPELHO, CORPO EM CHAPA METÁLICA, ZINCADA A QUENTE, GALVANIZADA, TRATADA PELO PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM PÓ, A BASE DE EPÓXI, ACABAMENTO CINZA RAL 7032, 01 BARRAMENTO TRIFÁSICO, BARRAMENTO DE NEUTRO E BARRAMENTO DE TERRA, CORRENTE NOMINAL DE 175A. CAPACIDADE PARA 34 MÓDULOS DIN E COM ETIQUETA INDIVIDUAL FIXADA NO ESPELHO, AO LADO DO RESPECTIVO DISJUNTOR E DESENHO ESQUEMÁTICO E DESCRIÇÃO DOS CIRCUITOS, IMPRESSO EM FOLHA DE PAPEL BRANCO, FIXADO SOBRE A PORTA DO QUADRO COM PAPEL ADESIVO. INCLUINDO: -01 DISJUNTOR TETRAPOLAR DR (3 FASES/NEUTRO - IN 30MA) - DIN DE 63A, 380 VOLTS, CAPACIDADE DE INTERRUPTÃO DE ATÉ 10KA, OPERANDO NA CURVA "C", PADRÃO DE MONTAGEM DIN; -05 DISJUNTORES TERMOMAGNÉTICO MONOFÁSICOS DE 20A, 220 VOLTS, CAPACIDADE DE INTERRUPTÃO DE ATÉ 5KA, OPERANDO NA CURVA "C", PADRÃO DE MONTAGEM DIN; -03 DISJUNTORES TERMOMAGNÉTICO MONOFÁSICOS DE 16A, 220 VOLTS, CAPACIDADE DE INTERRUPTÃO DE ATÉ 5KA, OPERANDO NA CURVA "C", PADRÃO DE MONTAGEM DIN; -01 DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO MONOFÁSICO DE 10A, 220 VOLTS, CAPACIDADE DE INTERRUPTÃO DE ATÉ 5KA, OPERANDO NA CURVA "C", PADRÃO DE MONTAGEM DIN;</p>	UN	1,00
08.01.07	*	<p>QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO QD-ARC TE +P2 (QUADRO DE ARC. PAV 02 + TÉRREO) PARA EMBUTIR EM PAREDE, COM PORTA E ESPELHO, CORPO EM CHAPA METÁLICA, ZINCADA A QUENTE, GALVANIZADA, TRATADA PELO PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM PÓ, A BASE DE EPÓXI, ACABAMENTO CINZA RAL 7032, 01 BARRAMENTO TRIFÁSICO, BARRAMENTO DE NEUTRO E BARRAMENTO DE TERRA, CORRENTE NOMINAL DE 175A. CAPACIDADE PARA 34 MÓDULOS DIN E COM ETIQUETA INDIVIDUAL FIXADA NO ESPELHO, AO LADO DO RESPECTIVO DISJUNTOR E DESENHO ESQUEMÁTICO E DESCRIÇÃO DOS CIRCUITOS, IMPRESSO EM FOLHA DE PAPEL BRANCO, FIXADO SOBRE A PORTA DO QUADRO COM PAPEL ADESIVO. INCLUINDO: -01 DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO GERAL TRIFÁSICO DE 63A, 380 VOLTS, CAPACIDADE DE INTERRUPTÃO DE ATÉ 10KA, OPERANDO NA CURVA "C", PADRÃO DE MONTAGEM DIN; -02 DISJUNTORES TERMOMAGNÉTICO TRIFÁSICOS DE 25A, 380 VOLTS, CAPACIDADE DE INTERRUPTÃO DE ATÉ 10KA, OPERANDO NA CURVA "C", PADRÃO DE MONTAGEM DIN; -05 DISJUNTORES TERMOMAGNÉTICO MONOFÁSICOS DE 20A, 220 VOLTS, CAPACIDADE DE INTERRUPTÃO DE ATÉ 5KA, OPERANDO NA CURVA "C", PADRÃO DE MONTAGEM DIN;</p>	UN	1,00

*Handwritten signatures and initials.*

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1370717/2020, em 27/09/2021 em



Certidão nº 1370717/2020  
27/09/2021, 09:15  
Chave de Impressão: dZDw1

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/09/2021 e contém 28 folhas





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA  
DIRETORIA DE OBRAS



000007  
P

08.01.08	•	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO QDLF-P2 (QUADRO DE LUZ E FORÇA - P2) PARA EMBUTIR EM PAREDE, COM PORTA E ESPELHO, CORPO EM CHAPA METÁLICA, ZINCADA A QUENTE, GALVANIZADA, TRATADA PELO PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM PÓ, A BASE DE EPÓXI, ACABAMENTO CINZAL 7032, 01 BARRAMENTO TRIFÁSICO, BARRAMENTO DE NEUTRO E BARRAMENTO DE TERRA, CORRENTE NOMINAL DE 175A. CAPACIDADE PARA 34 MÓDULOS DIN E COM ETIQUETA INDIVIDUAL FIXADA NO ESPELHO, AO LADO DO RESPECTIVO DISJUNTOR E DESENHO ESQUEMÁTICO E DESCRIÇÃO DOS CIRCUITOS, IMPRESSO EM FOLHA DE PAPEL BRANCO, FIXADO SOBRE A PORTA DO QUADRO COM PAPEL ADESIVO. INCLUINDO: -01 DISJUNTOR TETRAPOLAR DDR (3 FASES/NEUTRO - IN 30MA) - DIN DE 63A, 380 VOLTS, CAPACIDADE DE INTERRUÇÃO DE ATÉ 10KA, OPERANDO NA CURVA "C", PADRÃO DE MONTAGEM DIN; -05 DISJUNTORES TERMOMAGNÉTICO MONOFÁSICOS DE 25A, 220 VOLTS, CAPACIDADE DE INTERRUÇÃO DE ATÉ 5KA, OPERANDO NA CURVA "C", PADRÃO DE MONTAGEM DIN; -03 DISJUNTORES TERMOMAGNÉTICO MONOFÁSICOS DE 16A, 220 VOLTS, CAPACIDADE DE INTERRUÇÃO DE ATÉ 5KA, OPERANDO NA CURVA "C", PADRÃO DE MONTAGEM DIN; -01 DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO MONOFÁSICO DE 10A, 220 VOLTS, CAPACIDADE DE INTERRUÇÃO DE ATÉ 5KA, OPERANDO NA CURVA "C", PADRÃO DE MONTAGEM DIN;	UN	1,00
08.01.09	•	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO QDLF-TE (QUADRO DE LUZ E FORÇA - TE) PARA EMBUTIR EM PAREDE, COM PORTA E ESPELHO, CORPO EM CHAPA METÁLICA, ZINCADA A QUENTE, GALVANIZADA, TRATADA PELO PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM PÓ, A BASE DE EPÓXI, ACABAMENTO CINZAL 7032, 01 BARRAMENTO TRIFÁSICO, BARRAMENTO DE NEUTRO E BARRAMENTO DE TERRA, CORRENTE NOMINAL DE 175A. CAPACIDADE PARA 34 MÓDULOS DIN E COM ETIQUETA INDIVIDUAL FIXADA NO ESPELHO, AO LADO DO RESPECTIVO DISJUNTOR E DESENHO ESQUEMÁTICO E DESCRIÇÃO DOS CIRCUITOS, IMPRESSO EM FOLHA DE PAPEL BRANCO, FIXADO SOBRE A PORTA DO QUADRO COM PAPEL ADESIVO. INCLUINDO: -01 DISJUNTOR TETRAPOLAR DDR (3 FASES/NEUTRO - IN 30MA) - DIN DE 63A, 380 VOLTS, CAPACIDADE DE INTERRUÇÃO DE ATÉ 10KA, OPERANDO NA CURVA "C", PADRÃO DE MONTAGEM DIN; -04 DISJUNTORES TERMOMAGNÉTICO MONOFÁSICOS DE 20A, 220 VOLTS, CAPACIDADE DE INTERRUÇÃO DE ATÉ 5KA, OPERANDO NA CURVA "C", PADRÃO DE MONTAGEM DIN; -03 DISJUNTORES TERMOMAGNÉTICO MONOFÁSICOS DE 16A, 220 VOLTS, CAPACIDADE DE INTERRUÇÃO DE ATÉ 5KA, OPERANDO NA CURVA "C", PADRÃO DE MONTAGEM DIN; -02 DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO MONOFÁSICO DE 10A, 220 VOLTS, CAPACIDADE DE INTERRUÇÃO DE ATÉ 5KA, OPERANDO NA CURVA "C", PADRÃO DE MONTAGEM DIN;	UN	1,00

*Handwritten signatures and initials*

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1370717/2020, em 27/09/2021 em emitida



Certidão nº 1370717/2020  
27/09/2021, 09:15  
Chave de Impressão: dZDw1

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/09/2021 e contém 28 folhas





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA  
DIRETORIA DE OBRAS



08.01.10	*	<p>QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DO TIPO PAINEL MODULARES( QGBT (QUADRO GERAL)- TERREO), PARA SOBREPOR EM PAREDE, COM PORTA E ESPELHO(DIMENSORES AXLP = 1500MM X 600MM X 800MM INCLUSIVE ACESSORIOS), CORPO EM CHAPA METÁLICA, ZINCADA A QUENTE, GALVANIZADA, TRATADA PELO PROCESSO DE FOSFATIZAÇÃO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM PÓ, A BASE DE EPOXI, ACABAMENTO CINZA RAL 7032, 01 BARRAMENTOS TRIFASICO , BARRAMENTO DE NEUTRO E BARRAMENTO DE TERRA, CORRENTE NOMINAL DE 400A, CAPACIDADE PARA 80 MÓDULOS DIN E COM ETIQUETA INDIVIDUAL FIXADA NO ESPELHO, AO LADO DO RESPECTIVO DISJUNTOR, E DESENHO ESQUEMÁTICO E DESCRIÇÃO DOS CIRCUITOS, IMPRESSO EM FOLHA DE PAPEL BRANCO, FIXADO SOBRE A PORTA DO QUADRO COM PAPEL ADESIVO. INCLUINDO: - 02 DISJUNTOR(ES) TERMOMAGNÉTICO COM CAIXA MOLDADA GERAL TRIFASICO(S) DE 200A, 380 VOLTS, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO A PARTIR DE 25 KA, OPERANDO NA CURVA "C", PADRÃO DE MONTAGEM DIN; (SENDO QUE UM DISJUNTOR VAI SER INSTALADO NA SUBESTAÇÃO)</p> <p>- 01 DISJUNTOR(ES) TERMOMAGNÉTICO COM CAIXA MOLDADA TRIFASICO(S) DE 150A, 380 VOLTS, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO A PARTIR DE 25 KA, OPERANDO NA CURVA "C", PADRÃO DE MONTAGEM DIN; - 06 DISJUNTOR(ES) TERMOMAGNÉTICO COM CAIXA MOLDADA TRIFASICO(S) DE 63A, 380 VOLTS, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO A PARTIR DE 10 KA, OPERANDO NA CURVA "C", PADRÃO DE MONTAGEM DIN; - 02 DISJUNTOR(ES) TERMOMAGNÉTICO COM CAIXA MOLDADA TRIFASICO(S) DE 40A, 380 VOLTS, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO A PARTIR DE 10 KA, OPERANDO NA CURVA "C", PADRÃO DE MONTAGEM DIN; - 01 DISJUNTOR(ES) TERMOMAGNÉTICO COM CAIXA MOLDADA TRIFASICO(S) DE 25A, 380 VOLTS, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO A PARTIR DE 10 KA, OPERANDO NA CURVA "C", PADRÃO DE MONTAGEM DIN; - 01 DISJUNTOR(ES) TERMOMAGNÉTICO(S) MONOFÁSICO(S) DE 32A, 220 VOLTS, CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO A PARTIR DE ATÉ 5 KA, OPERANDO NA CURVA "C", PADRÃO DE MONTAGEM DIN; - 04 DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTO (DPS)440V - 40KA . COM IDENTIFICAÇÃO DOS CIRCUITOS ATRAVÉS DE ETIQUETA INDIVIDUAL FIXADA NO ESPELHO, AO LADO DO RESPECTIVO DISJUNTOR, E DESENHO ESQUEMÁTICO E DESCRIÇÃO DOS CIRCUITOS, IMPRESSO EM FOLHA DE PAPEL BRANCO, FIXADO SOBRE A PORTA DO QUADRO COM PAPEL ADESIVO ESPECIFICAÇÃO DO BARRAMENTO: - BITOLA: ESPESSURA: 5/16" E LARGURA: 1"; - AREA(MM²): 195,58; - CORRENTE: 430 A; - KG/M: 1,799 ; - DENSIDADE: 2,2 A/MM²</p>	UN	1,00
		SUBTOTAL		
08.02		ALIMENTADORES / SUBALIMENTADORES		
08.02.01	*	ALIMENTADOR PARA QDF-MAQ (QUADRO CASA DE MÁQUINAS), COMPOSTO DE 5 CABOS ISOLADO TIPO EPR SEMIRRÍGIDO ANTICHAMA, SEÇÃO 6,00 MM2 ISOLAÇÃO DE 1KV DE TENSÃO ENTRE FASES A UMA TEMPERATURA CONTÍNUA MÁXIMA DE 90°C EM SERVIÇO, EM ELETRODUTO PVC RÍGIDO, DIÂMETRO 1 1/4", INCLUSIVE CONEXÕES.	M	42,00
08.02.02	*	ALIMENTADOR PARA QC (QUADRO DE BOMBAS), COMPOSTO DE 5 CABOS ISOLADO TIPO EPR SEMIRRÍGIDO ANTICHAMA, SEÇÃO 6,00 MM2 ISOLAÇÃO DE 1KV DE TENSÃO ENTRE FASES A UMA TEMPERATURA CONTÍNUA MÁXIMA DE 90°C EM SERVIÇO, EM ELETRODUTO PVC RÍGIDO, DIÂMETRO 1 1/4", INCLUSIVE CONEXÕES.	M	42,00
08.02.03	*	ALIMENTADOR PARA QD-ARQ-P4 (QUADRO DE ARQ. PAV.04), COMPOSTO DE 5 CABOS ISOLADO TIPO EPR SEMIRRÍGIDO ANTICHAMA, SEÇÃO 10,00 MM2 ISOLAÇÃO DE 1KV DE TENSÃO ENTRE FASES A UMA TEMPERATURA CONTÍNUA MÁXIMA DE 90°C EM SERVIÇO, EM ELETRODUTO PVC RÍGIDO, DIÂMETRO 1 1/4", INCLUSIVE CONEXÕES.	M	38,00
08.02.04	*	ALIMENTADOR PARA QDLF- P04 (QUADRO DE LUZ E FORÇA- PAV. 04), COMPOSTO DE 5 CABOS ISOLADO TIPO EPR SEMIRRÍGIDO ANTICHAMA, SEÇÃO 10,00 MM2 ISOLAÇÃO DE 1KV DE TENSÃO ENTRE FASES A UMA TEMPERATURA CONTÍNUA MÁXIMA DE 90°C EM SERVIÇO, EM ELETRODUTO PVC RÍGIDO, DIÂMETRO 1 1/4", INCLUSIVE CONEXÕES.	M	38,00
08.02.05	*	ALIMENTADOR PARA QDLF- P03 (QUADRO DE LUZ E FORÇA- PAV. 03), COMPOSTO DE 5 CABOS ISOLADO TIPO EPR SEMIRRÍGIDO ANTICHAMA, SEÇÃO 10,00 MM2 ISOLAÇÃO DE 1KV DE TENSÃO ENTRE FASES A UMA TEMPERATURA CONTÍNUA MÁXIMA DE 90°C EM SERVIÇO, EM ELETRODUTO PVC RÍGIDO, DIÂMETRO 1 1/4", INCLUSIVE CONEXÕES.	M	35,00
08.02.06	*	ALIMENTADOR PARA QD-ARQ-P03 (QUADRO DE ARQ. PAV. 03), COMPOSTO DE 5 CABOS ISOLADO TIPO EPR SEMIRRÍGIDO ANTICHAMA, SEÇÃO 10,00 MM2 ISOLAÇÃO DE 1KV DE TENSÃO ENTRE FASES A UMA TEMPERATURA CONTÍNUA MÁXIMA DE 90°C EM SERVIÇO, EM ELETRODUTO PVC RÍGIDO, DIÂMETRO 1 1/4", INCLUSIVE CONEXÕES.	M	35,00

*Handwritten signatures and initials*

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1370717/2020, em 27/09/2021 em emita



Certidão nº 1370717/2020  
27/09/2021, 09:15  
Chave de Impressão: dZDw1

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/09/2021 e contém 28 folhas





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA  
DIRETORIA DE OBRAS



08.02.07	*	ALIMENTADOR PARA QD-ARQ-TE+P02 (QUADRO DE ARQ.PAV. 02+ TERREO), COMPOSTO DE 5 CABOS ISOLADO TIPO EPR SEMIRRÍGIDO ANTICHAMA, SEÇÃO 10,00 MM2 ISOLAÇÃO DE 1KV DE TENSÃO ENTRE FASES A UMA TEMPERATURA CONTÍNUA MÁXIMA DE 90°C EM SERVIÇO, EM ELETRODUTO PVC RÍGIDO, DIÂMETRO 1 1/4", INCLUSIVE CONEXÕES.	M	32,00
08.02.08	*	ALIMENTADOR PARA QDLF- P02 (QUADRO DE LUZ E FORÇA - PAV.02), COMPOSTO DE 5 CABOS ISOLADO TIPO EPR SEMIRRÍGIDO ANTICHAMA, SEÇÃO 10,00 MM2 ISOLAÇÃO DE 1KV DE TENSÃO ENTRE FASES A UMA TEMPERATURA CONTÍNUA MÁXIMA DE 90°C EM SERVIÇO, EM ELETRODUTO PVC RÍGIDO, DIÂMETRO 1 1/4", INCLUSIVE CONEXÕES.	M	32,00
08.02.09	*	ALIMENTADOR PARA QDLF- TE (QUADRO DE LUZ E FORÇA - TE), COMPOSTO DE 5 CABOS ISOLADO TIPO EPR SEMIRRÍGIDO ANTICHAMA, SEÇÃO 10,00 MM2 ISOLAÇÃO DE 1KV DE TENSÃO ENTRE FASES A UMA TEMPERATURA CONTÍNUA MÁXIMA DE 90°C EM SERVIÇO, EM ELETRODUTO PVC RÍGIDO, DIÂMETRO 1 1/4", INCLUSIVE CONEXÕES.	M	29,00
08.02.10	*	ALIMENTADOR PARA QC- BOMBAS (QUADRO DE COMANDO PARA BOMBAS), COMPOSTO DE 5 CABOS ISOLADO TIPO EPR SEMIRRÍGIDO ANTICHAMA, SEÇÃO 6,00 MM2 ISOLAÇÃO DE 1KV DE TENSÃO ENTRE FASES A UMA TEMPERATURA CONTÍNUA MÁXIMA DE 90°C EM SERVIÇO, EM ELETRODUTO PVC RÍGIDO, DIÂMETRO 1 1/4", INCLUSIVE CONEXÕES.	M	50,00
08.02.11	*	ALIMENTADOR PARA QGBT (QUADRO GERAL DE BAIXA TENSÃO), COMPOSTO DE 4 CABOS ISOLADO TIPO EPR SEMIRRÍGIDO ANTICHAMA, SEÇÃO 70,00 MM2 ISOLAÇÃO DE 1KV DE TENSÃO ENTRE FASES A UMA TEMPERATURA CONTÍNUA MÁXIMA DE 90°C EM SERVIÇO, 1 CABO ISOLADO TIPO EPR SEMIRRÍGIDO ANTICHAMA, SEÇÃO 35,00 MM2 ISOLAÇÃO DE 1KV DE TENSÃO ENTRE FASES A UMA TEMPERATURA CONTÍNUA MÁXIMA DE 90°C EM SERVIÇO, EM ELETRODUTO PVC RÍGIDO, DIÂMETRO 1 1/4", INCLUSIVE CONEXÕES.	M	120,00
		<b>SUBTOTAL</b>		
08.03		<b>PONTOS</b>		
08.03.01	*	PONTO DE TOMADA UNIVERSAL SIMPLES 10 A, 2P+T 250V DE SOBREPOR EM DUTO DE ALUMINIODE 25 X 73 MM COM DUAS TRILHAS, , INCLUSIVE PLACA ESPELHO 4X2", CAIXA EM PVC 4X2" E COM ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, IMPRESSO EM FOLHA DE PAPEL BRANCO, FIXADO NA PLACA.	UN	119,00
08.03.02	*	PONTO DE TOMADA UNIVERSAL SIMPLES 10 A, 2P+T 250V DE SOBREPOR EM DUTO DE ALUMINIODE 25 X 73 MM COM DUAS TRILHAS, , INCLUSIVE PLACA ESPELHO 4X2", CAIXA EM PVC 4X2" E COM ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, IMPRESSO EM FOLHA DE PAPEL BRANCO, FIXADO NA PLACA (NO PISO).	UN	4,00
08.03.03	*	PONTO DE TOMADA UNIVERSAL DUPLA 10 A, 2P+T 250V DE SOBREPOR EM DUTO DE ALUMINIODE DE 25 X 73 MM COM DUAS TRILHAS, , INCLUSIVE PLACA ESPELHO 4X2", CAIXA EM PVC 4X2" E COM ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, IMPRESSO EM FOLHA DE PAPEL BRANCO, FIXADO NA PLACA (NO PISO).	UN	6,00
08.03.04	*	TOMADA UNIVERSAL SIMPLES 20A 2P+T 250V EMBUTIDO CONFORME A NORMA DA ABNT 14136, INCLUSIVE PLACA ESPELHO 4X2", CAIXA EM PVC 4X2" E COM ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, IMPRESSO EM FOLHA DE PAPEL BRANCO, FIXADO NA PLACA(PARA CONDESSADORA)	UN	15,00
08.03.05	*	TOMADA UNIVERSAL SIMPLES 10A 2P+T 250V DE EMBUTIR CONFORME A NORMA DA ABNT 14136, INCLUSIVE PLACA ESPELHO 4X2", CAIXA EM PVC 4X2" E COM ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, IMPRESSO EM FOLHA DE PAPEL BRANCO, FIXADO NA PLACA	UN	17,00
08.03.06	*	PONTO DE FORÇA TRIFASICO 3P+T 400V CONFORME A NORMA DA ABNT 14136, INCLUSIVE PLACA ESPELHO 4X2", CAIXA EM PVC 4X2" E COM ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, IMPRESSO EM FOLHA DE PAPEL BRANCO, FIXADO NA PLACA (PARA CONDESSADORA)	UN	2,00
08.03.07	*	PONTO DE FORÇA TRIFASICO 3P+N+T DE 63A 400V CONFORME A NORMA DA ABNT 14136, INCLUSIVE PLACA ESPELHO 4X2", CAIXA EM PVC 4X2" E COM ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, IMPRESSO EM FOLHA DE PAPEL BRANCO, FIXADO NA PLACA (PARA ELEVADOR)	UN	1,00
08.03.09	93128U	INTERRUPTOR SIMPLES DE 1 TECLA EMBUTIR, COM PLACA RETANGULAR PARA 1 FUNÇÃO INCLUSIVE CAIXA EM PVC 4X2" E COM ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, IMPRESSO EM FOLHA DE PAPEL BRANCO, FIXADO NA PLACA	UN	23,00
08.03.11	93139U	INTERRUPTOR PARALELO DE 2 TECLAS EMBUTIR COM PLACA RETANGULAR PARA 2 FUNÇÕES INCLUSIVE CAIXA EM PVC 4X2" E COM ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, IMPRESSO EM FOLHA DE PAPEL BRANCO, FIXADO NA PLACA	UN	8,00

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1370717/2020, em 27/09/2021 em



Certidão nº 1370717/2020

27/09/2021, 09:15  
Chave de Impressão: dZDw1

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/09/2021 e contém 28 folhas





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE**  
**SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA**  
**DIRETORIA DE OBRAS**



08.03.12	93137U	INTERRUPTOR SIMPLES DE 2 TECLAS EMBUTIR, COM PLACA RETANGULAR PARA 2 FUNÇÕES INCLUSIVE CAIXA EM PVC 4X2" E COM ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, IMPRESSO EM FOLHA DE PAPEL BRANCO, FIXADO NA PLACA	UN	15,00
08.03.13	*	INTERRUPTOR PARARELO DE 3 TECLAS EMBUTIR, COM PLACA RETANGULAR PARA 3 FUNÇÕES INCLUSIVE CAIXA EM PVC 4X2" E COM ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, IMPRESSO EM FOLHA DE PAPEL BRANCO, FIXADO NA PLACA	UN	1,00
08.03.14	*	INTERRUPTOR SIMPLES DE 3 TECLAS SIMPLES, COM PLACA RETANGULAR PARA 3 FUNÇÕES INCLUSIVE CAIXA EM PVC 4X2" E COM ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO, IMPRESSO EM FOLHA DE PAPEL BRANCO, FIXADO NA PLACA	UN	2,00
08.03.16	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE SISTEMA DE CAMPANHA PARA BANHEIRO PNE COMPOSTO: - 01 ESTAÇÃO DE BANHEIRO : ESPELHO PLÁSTICO DE ENGENHARIA ABS, NA COR BRANCA, INSTALADO NO TAMANHO 4x2", ACIONADA ATRAVÉS DE CHAVE MECÂNICA COM CORDEL VERMELHO. POR POSSUIR CHAVE MECÂNICA E CORDEL DE SILICONE, PODE SER LAVADA GARANTINDO UMA ASSEPSIA ADEQUADA. CONFIRMAÇÃO DE CHAMADA ATRAVÉS DE UM LED VERMELHO DE 5MM ULTRABRIGHT 1700MCD. - 01 SINALEIRO DE PORTA: SINALIZAÇÃO VISUAL COM TECNOLOGIA POWER LED DE EFEITO ESTROBOSCÓPICO, INTERMITÊNCIA 1-5HZ EM CONFORMIDADE COM A NBR 9050. POSSUI ALARME SONORO 500 HZ/3000HZ INTERMITÊNCIA GRAVE/AGUDO - 1-3SEG COM INTENSIDADE 30 A 60 DBA. INCLUI:	UN	8,00
08.03.17	83399U	RELÊ FOTOELÉTRICO 220V - 1000W C/ FOTOCÉLULA	UN	7,00
08.03.18	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DUTO EM ALUMÍNIOBLINDADO DE 25X73MM COM DUAS TRILHAS (DUPLO) PARA SOBREPOR NA PAREDE, INCLUSIVE CONEXÕES, TAMPA PLANA RANHURADA	M	218,89
08.03.20	*	ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA EM CHAPA #18, TIPO "U" COM TAMPA, PRÉ ZINCADA A FOGO, 100X50MM, FABRICADA CONFORME NORMA ABNT NBR IEC 61537 MAIS CONEXÕES ,ACESSÓRIOS E FIXAÇÃO.	M	30,00
08.03.22	91868U	ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL COR CINZA, ANTI-CHAMA, DIÂMETRO 1", FABRICADO CONFORME NORMA ABNT NBR 15465, FORNECIDO EM VARAS DE 3 METROS, NA COR PRETA,MAIS CONEXÕES ,ACESSÓRIOS, FIXAÇÃO E CONDULETE.	M	192,00
08.03.23	93008U	ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL,COR CINZA, ANTI-CHAMA, DIÂMETRO 1.1/2", FABRICADO CONFORME NORMA ABNT NBR 15465, FORNECIDO EM VARAS DE 3 METROS, NA COR PRETA,MAIS CONEXÕES ,ACESSÓRIOS, FIXAÇÃO E CONDULETE.	M	30,00
08.03.24	91869U	ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL,COR CINZA, ANTI-CHAMA, DIÂMETRO 1.1/4", FABRICADO CONFORME NORMA ABNT NBR 15465, FORNECIDO EM VARAS DE 3 METROS, NA COR PRETA,MAIS CONEXÕES ,ACESSÓRIOS, FIXAÇÃO E CONDULETE.	M	210,00
08.03.25	93009U	ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, COR CINZA, ANTI-CHAMA, DIÂMETRO 2", FABRICADO CONFORME NORMA ABNT NBR 15465, FORNECIDO EM VARAS DE 3 METROS, NA COR PRETA,MAIS CONEXÕES ,ACESSÓRIOS, FIXAÇÃO E CONDULETE.	M	270,00
08.03.26	91867U	ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, COR CINZA, ANTI-CHAMA, DIÂMETRO 3/4", FABRICADO CONFORME NORMA ABNT NBR 15465, FORNECIDO EM VARAS DE 3 METROS, NA COR PRETA,MAIS CONEXÕES ,ACESSÓRIOS, FIXAÇÃO E CONDULETE.	M	712,05
08.03.27	91927U	CABO ISOLADO EM PVC, SEMIRRÍGIDO, ANTICHAMA, SEÇÃO 2,50 MM², ISOLAÇÃO DE (0,6/1KV) VOLTS ENTRE FASES A UMA TEMPERATURA CONTÍNUA MÁXIMA DE 70 °C EM SERVIÇO, EM CONFORMIDADE COM A NBR 5410 E NBR 7288	M	5.302,40
08.03.28	91929U	CABO ISOLADO EM PVC, SEMIRRÍGIDO, ANTICHAMA, SEÇÃO 4 MM², ISOLAÇÃO DE (0,6/1KV) VOLTS ENTRE FASES A UMA TEMPERATURA CONTÍNUA MÁXIMA DE 70 °C EM SERVIÇO, EM CONFORMIDADE COM A NBR 5410 E NBR 7289	M	655,50
08.03.29	92980U	CABO ISOLADO EM PVC, SEMIRRÍGIDO, ANTICHAMA, SEÇÃO 10 MM², ISOLAÇÃO DE (0,6/1KV) VOLTS ENTRE FASES A UMA TEMPERATURA CONTÍNUA MÁXIMA DE 70 °C EM SERVIÇO, EM CONFORMIDADE COM A NBR 5410 E NBR 7290	M	20,00
08.03.30	91935U	CABO ISOLADO EM PVC, SEMIRRÍGIDO, ANTICHAMA, SEÇÃO 16 MM², ISOLAÇÃO DE (0,6/1KV) VOLTS ENTRE FASES A UMA TEMPERATURA CONTÍNUA MÁXIMA DE 70 °C EM SERVIÇO, EM CONFORMIDADE COM A NBR 5410 E NBR 7291	M	200,00
08.03.32	*	CAIXA DE PASSAGEM METÁLICA COM TAMPA PARAFUSADA DE SOBREPOR NO TETO COM AS SEGUINTE DIMENSÕES: 350X350X120MM	UN	5,00
08.03.33	*	CAIXA DE PASSAGEM DE ALVENARIA COM DIMENSÕES INTERNAS 400X400X200 MM . INCLUINDO TAMPA EM CONCRETO ARMADO, REVESTIDA INTERNAMENTE COM BARRA LISA E FUNDO DE CONCRETO 15MPA TIPO C- PADRÃO COSERN E CONFORME O PROJETO	UN	18,00

*(Handwritten signatures)*

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1370717/2020, em 27/09/2021 em



Certidão nº 1370717/2020

27/09/2021, 09:15

Chave de Impressão: dZDw1

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/09/2021 e contém 28 folhas





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA  
DIRETORIA DE OBRAS



08.03.34	73481U	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA CAMPO ABERTO EM SOLO EXCETO ROCHA ATÉ 1,00M PROFUNDIDADE, PARA ASSENTAMENTO DE TUBULAÇÃO.	M3	12,41
08.03.35	94962U	ENVELOPAMENTO DE TUBULAÇÃO NO PISO, COM CONCRETO NÃO ESTRUTURAL.	M3	1,03
		<b>SUBTOTAL</b>		
<b>08.04</b>		<b>LUMINÁRIAS</b>		
08.04.01	*	LUMINÁRIA REDONDA DE EMBUTIR. CORPO EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA. REFLETOR INTERNO EM ALUMÍNIO ANODIZADO DE ALTO BRILHO. DIFUSOR EM ACRILICO PRISMÁTICO TRANSPARENTE. COM LAMPADA FLUORRESDENTE DE 23W	UN	9,00
08.04.02	*	LUMINÁRIA REDONDA DE EMBUTIR. CORPO EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA. REFLETOR INTERNO EM ALUMÍNIO ANODIZADO DE ALTO BRILHO. DIFUSOR EM ACRILICO PRISMÁTICO TRANSPARENTE. COM LAMPADA FLUORRESDENTE DE 15W	UN	4,00
08.04.04	*	LUMINÁRIA DE SOBREPOR TIPO ARANDELA. CORPO EM ALUMÍNIO REPUXADO COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA COM LAMPADA FLUORRESDENTE DE 9W	UN	11,00
08.04.05	*	LUMINÁRIA COM ALETAS DE EMBUTIR COM CORPO EM CHAPA DE AÇO FOSFATIZADA E PINTADA ELETROSTATICAMENTE, COM DIFUSOR EM POLIESTILENO TRANSPARENTE E DE ALTO BRILHO; INCLUINDO 02 LÂMPADAS FLUORESCENTE TUBULAR T8 DE 32 WATTS, TEMPERATURA DE COR DE 4000K OU MAIOR E REATOR ELETRÔNICO SIMPLES TIPO 2X32W, ALTO FATOR DE POTÊNCIA, MAIOR QUE 95%, CERTIFICADO.	UN	143,00
		<b>SUBTOTAL</b>		
<b>08.05</b>		<b>SISTEMA DE PROTEÇÃO DESCARGAS ATMOSFÉRICAS - SPDA</b>		
08.05.01	*	CAPTOR TIPO FRANKLIN 300MM PARA DUAS DESCIDAS, COM MASTRO SIMPLES DE FERRO GALVANIZADO P/ PARA-RAIOS H=3,00M INCLUINDO BASE - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
08.05.02	*	SINALIZADOR COM LAMPADA, RELÉ E BASE PARA 1 LÂMPADA PARA MASTRO DE Ø 2"	UN	1,00
08.05.03	72315U	TERMINAL AÉREO BASE PLANA GALVANIZADO À FOGO H = 250 MM, COM FIXAÇÃO HORIZONTAL COM UM FURO, COM ARRUELA LISA EM AÇO IXOX ØM5 ABA LARGA E PARAFUSO	UN	21,00
08.05.04	*	CONECTOR MINI-GAR EM BRONZE, ESTANHADO PARA CONEXÃO ENTRE 1 CABO 16MM² A 35MM² E VERGALHÃO ATÉ Ø3/8"	UN	21,00
08.05.05	*	PRESILHA EM LATÃO PARA FIXAÇÃO DIRETA DE CABOS, LARGURA 15MM E FURO Ø5MM PARA CABOS DE 35MM² A 50MM²	UN	140,00
08.05.06	*	FIXADOR UNIVERSAL DE SPDA - CONEXÃO TIPO X	UN	8,00
08.05.07	72929U	CABO DE COBRE NU ELETROLÍTICO, FORMADO POR 7 FIOS 2,5MM, NBR-6524 #35MM²	M	255,00
08.05.08	*	FIXADOR TIPO ÔMEGA EM LATÃO LARGURA DE 15MM COM FUROS Ø5,5MM E TRAVA PARA CABO DE COBRA DE 35MM²	UN	6,00
08.05.09	*	POLIURETANO PARA VEDAÇÃO	UN	8,00
08.05.10	72262U	TERMINAL A COMPRESSÃO PARA CABO DE COBRE NU 35MM²	UN	14,00
08.05.11	72272U	CONECTOR SPLIT BOLT BIMETÁLICO 35MM	UN	6,00
08.05.12	91868U	ELETRODUTO DE PVC 1" VARA DE 3M	M	18,00
08.05.13	91917U	CURVA EM PVC PARA ELETRODUTO DE 1".	UN	6,00
08.05.14	68069U	HASTE PARA ATERRAMENTO COPPERWELD ALTA CAMADA 5/8" X 2,40M	UN	9,00
08.05.15	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CAIXA DE INSPEÇÃO TIPO SOLO, EM PVC, COM TAMPA EM FERRO FUNDIDO REFORÇADA, COM BOCAL INTERIOR QUADRADO ARTICULADO E BORDA EXTERIOR REDONDA Ø200MM PARA PASSEIOS E PISOS SUJEITOS A CARGA PESADA. INCLUSIVE ESCAVAÇÃO	UN	7,00
08.05.16	*	SOLDA EXOTÉRMICA DE ACORDO COM AS CONEXÕES DOS CABOS	UN	15,00
08.05.17	72930U	CABO DE COBRE NU ELETROLÍTICO, FORMADO POR 7 FIOS 2,5MM, NBR-6525 # 50MM²	M	90,00

*(Handwritten signatures and initials)*

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1370717/2020, em 27/09/2021 emitida



Certidão nº 1370717/2020

27/09/2021, 09:15

Chave de Impressão: dZDw1

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/09/2021 e contém 28 folhas





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA  
DIRETORIA DE OBRAS



08.05.18	*	CAIXA PVC DE INSPEÇÃO SUSPensa 145X180 - Ø1" QUADRADA	UN	6,00
08.05.19	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CAIXA DE INSPEÇÃO TIPO SOLO, EM PVC, COM TAMPA EM FERRO FUNDIDO REFORÇADA, COM BOCAL INTERIOR QUADRADO ARTICULADO E BORDA EXTERIOR REDONDA Ø300MM PARA PASSEIOS E PISOS SUJEITOS A CARGA PESADA. INCLUSIVE ESCAVAÇÃO	UN	3,00
08.05.20	*	CAIXA DE EQUALIZAÇÃO 40X40X15,50 CM - CONFOME PROJETO	UN	1,00
		<b>SUBTOTAL</b>		
<b>09.00</b>		<b>INSTALAÇÕES LÓGICA/TELEFÔNICA</b>		
<b>09.01</b>		<b>CABEAMENTO HORIZONTAL</b>		
09.01.01	*	ADESIVO AUTOCOLANTE NA COR BRANCA COM LETRA NA COR PRETA PARA IDENTIFICAÇÃO DE PONTOS NAS TOMADAS DE TELECOMUNICAÇÕES	UN	118,00
09.01.02	*	SERVIÇO DE CRIMPAGEM EM CONECTOR FÊMEA RJ-45	UN	236,00
09.01.03	*	SERVIÇO DE IDENTIFICAÇÃO DE PONTOS LÓGICOS NAS TERMINAÇÕES	UN	128,00
09.01.04	*	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO E FORNECIMENTO DE CABO UTP CAT. 6. 4 PARES(24AWG) P/ CABEAMENTO VERTICAL E HORIZONTAL CONFORME O MEMORIAL DESCRITIVO	M	2.600,00
09.01.05	*	CABO ÓTICO "LOOSE", PARA USO INTERNO/EXTENO, CONSTITUÍDO POR 6 (SEIS) FIBRAS MONOMODO DE Ø50/125MM, REVESTIMENTO INTERNO EM ACRILATO/POLIAMIDA, REVESTIDOS E REUNIDOS POR FIBRAS SINTÉTICAS DE TRACÇÃO COBERTURA EXTERNA EM PÓLÍMERO ESPECIAL NA COR PRETA	M	250,00
09.01.06	*	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO E FORNECIMENTO DE DIO PARA 24 FO COM ACOPLADORES LC/LC COM DESCRIÇÃO CONFORME O MEMORIAL	UN	2,00
09.01.07	*	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO E FORNECIMENTO DE CORDÃO ÓPTICO (PATCH CORD) MONOMODO LC/LC DE 2M DE ACORDO COM MEMORIAL DESCRITIVO	UN	2,00
09.01.08	*	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO E FORNECIMENTO DE EXTENSÃO ÓPTICA (PIG TAIL) MONOMODO LC	UN	24,00
09.01.09	*	SERVIÇO DE FUSÃO DE FIBRA ÓPTICA	UN	12,00
09.01.10	*	SERVIÇO DE CERTIFICAÇÃO DE FIBRA ÓPTICA	UN	6,00
09.01.11	*	SERVIÇO DE IDENTIFICAÇÃO DE FIBRA ÓPTICA CONFORME O MEMORIAL DESCRITIVO	UN	12,00
09.01.12	*	INSTALAÇÃO E FORNECIMENTO DE PLAQUETA PARA IDENTIFICAÇÃO DE FIBRA ÓPTICA: AS PLAQUETAS DEVEM SER FABRICADA EM PS INJETADO COM INSCRIÇÕES EM RELEVO (OU SERIGRAFADA) CONTENDO NO MÍNIMO: "CUIDADO CABO ÓPTICO", "ROTA" E "CABO", COM FUNDO COR AMARELA E LETRAS PRETA- TAMANHO 100X50MM E 3MM DE ESPESSURA.	UN	12,00
09.01.13	*	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO E FORNECIMENTO DE PATCH PANEL CATEGORIA 6 COM 24 PORTAS PARA RACK 19" CARACTERÍSTICA CONFORME O MEMORIAL DESCRITIVO	UN	13,00
09.01.14	*	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO E FORNECIMENTO DE PATCH CORD CATEGORIA 6 OU SUPERIOR DE 2,5M DE ACORDO COM O MEMORIAL DESCRITIVO	UN	128,00
09.01.15	*	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO E FORNECIMENTO DE PATCH CORD CATEGORIA 6 OU SUPERIOR DE 1,5M DE ACORDO COM MEMORIAL DESCRITIVO	UN	135,00
09.01.16	*	SERVIÇO DE CERTIFICAÇÃO DE REDE EM CABEAMENTO METÁLICO CATEGORIA 5E, 6 E 6A (CONSULTAR O MEMORIAL)	UN	118,00
09.01.17	*	SERVIÇO DE FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CONECTOR FÊMEA RJ-45 CAT.6 (CM8V)	UN	118,00
09.01.18	*	CAIXA DE PVC 5X3" PARA TOMADA RJ45 CATEGORIA 6 COM TAMPA PARA 1 TOMADA RJ45. INCLUSIVE CONEXÕES E ACESSÓRIOS	UN	48,00
09.01.19	*	CAIXA DE PVC 5X3" PARA TOMADA RJ45 CATEGORIA 6 COM TAMPA PARA 2 TOMADA RJ45. INCLUSIVE CONEXÕES E ACESSÓRIOS	UN	29,00
09.01.20	*	CAIXA DE PVC 5X3" PARA TOMADA RJ45 CATEGORIA 6 COM TAMPA PARA 6 TOMADA RJ45. INCLUSIVE CONEXÕES E ACESSÓRIOS	UN	2,00
		<b>SUBTOTAL</b>		
<b>09.02</b>		<b>INFRAESTRUTURA</b>		
09.02.01	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DUTO EM ALUMÍNIO DE 25X73MM COM DUAS TRILHAS (DUPLO) PARA SOBREPOR NA PAREDE, INCLUSIVE TAMPA PLANA RANHURADA	M	2,00
09.02.02	*	ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA EM CHAPA #18, TIPO "U" COM TAMPA PRÉ ZINCADA A FOGO, 100X50MM, FABRICADA CONFORME NORMA ABNT NBR IEC 61537 MAIS CONEXÕES, ACESSÓRIOS E FIXAÇÃO.	M	38,14
09.02.03	*	ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA EM CHAPA #18, TIPO "U" COM TAMPA, PRÉ ZINCADA A FOGO, 50X50MM, FABRICADA CONFORME NORMA ABNT NBR IEC 61537 MAIS CONEXÕES, ACESSÓRIOS E FIXAÇÃO.	M	23,75

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1370717/2020, em 27/09/2021 em



Certidão nº 1370717/2020

27/09/2021, 09:15

Chave de Impressão: dZDw1

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/09/2021 e contém 28 folhas



000013



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA  
DIRETORIA DE OBRAS



09.02.04	91868U	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO LEVE ROSCÁVEL, ANTI-CHAMA, DIÂMETRO 1", FABRICADO CONFORME NORMA ABNT NBR 15465, FORNECIDO EM VARAS DE 3 METROS, NA COR PRETA, MAIS CONEXÕES ,ACESSÓRIOS, FIXAÇÃO E CONDULETE.	M	18,00
09.02.05	91867U	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO LEVE ROSCÁVEL, ANTI-CHAMA, DIÂMETRO 3/4", FABRICADO CONFORME NORMA ABNT NBR 15465, FORNECIDO EM VARAS DE 3 METROS, NA COR PRETA, MAIS CONEXÕES ,ACESSÓRIOS, FIXAÇÃO E CONDULETE.	M	18,00
09.02.06	91869U	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO LEVE ROSCÁVEL, ANTI-CHAMA, DIÂMETRO 1 1/4", FABRICADO CONFORME NORMA ABNT NBR 15465, FORNECIDO EM VARAS DE 3 METROS, NA COR PRETA, MAIS CONEXÕES ,ACESSÓRIOS, FIXAÇÃO E CONDULETE.	M	30,00
09.02.07	93009U	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO LEVE ROSCÁVEL, ANTI-CHAMA, DIÂMETRO 2", FABRICADO CONFORME NORMA ABNT NBR 15465, FORNECIDO EM VARAS DE 3 METROS, NA COR PRETA, MAIS CONEXÕES ,ACESSÓRIOS, FIXAÇÃO E CONDULETE.	M	18,00
09.02.09	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DUTO CORRUGADO 4" PARA PASSAGEM DE FIBRA ÓPTICA COR PRETA	M	65,00
09.02.10	*	CAIXA ENTERRADA PARA INSTALACOES TELEFONICAS TIPO R2 1,07X0,52X0,50M EM BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURAL INCLUINDO ESCAVAÇÃO , TAMPÃO E REVESTIMENTO INTERNO COM BARRA LISA.	UN	2,00
		<b>SUBTOTAL</b>		
<b>09.03</b>		<b>CABEAMENTO VERTICAL</b>		
09.03.01	*	ADESIVO AUTOCOLANTE NA COR BRANCA COM LETRA NA COR PRETA PARA IDENTIFICAÇÃO DE PONTOS EM PATCH PANNEL	UN	118,00
09.03.02	*	ORGANIZADOR DE CABOS HORIZONTAL FECHADO 1U P/ RACK 19	UN	8,00
09.03.03	*	ORGANIZADOR DE CABOS HORIZONTAL FECHADO 2U P/ RACK 19	UN	2,00
09.03.04	*	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO E FORNECIMENTO DE RACK DE PAREDE 24 U'S. PADRÃO 19" CORPO EM CHAPA DE AÇO SAE 1010/1020, COM FUROS PARA FIXAÇÃO NA PAREDE E ENTRADA DE CABOS NA PARTE INFERIOR E SUPERIOR; LATERAIS E FUNDO EM CHAPA DE AÇO SAE 1010/1020 COM ALETAS PARA	UN	3,00
09.03.05	*	SERVIÇO DE INSTALAÇÃO E FORNECIMENTO DE RACK DE PISO 44 U'S. PADRÃO 19" CORPO EM CHAPA DE AÇO SAE 1010/1020, COM FUROS PARA FIXAÇÃO NA PAREDE E ENTRADA DE CABOS NA PARTE INFERIOR E SUPERIOR; LATERAIS E FUNDO EM CHAPA DE AÇO SAE 1010/1020 COM ALETAS PARA V	UN	1,00
		<b>SUBTOTAL</b>		
<b>10.00</b>		<b>INSTALAÇÕES HIDRAULICAS E SANITÁRIAS.</b>		
<b>10.01</b>		<b>ÁGUA FRIA</b>		
10.01.01	89446U	TUBO PVC SOLDÁVEL AGUA FRIA DN 25MM, INCLUSIVE CONEXOES - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	77,40
10.01.02	89448U	TUBO PVC SOLDÁVEL AGUA FRIA DN 40MM, INCLUSIVE CONEXOES - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	33,88
10.01.03	89447U	TUBO PVC SOLDÁVEL AGUA FRIA DN 32MM, INCLUSIVE CONEXOES - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	66,29
10.01.04	72800U	ADAPTADOR PVC SOLDÁVEL LONGO COM FLANGES E ANEL PARA CAIXA DAGUA 40MMX1 1/4" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	7,00
10.01.05	89391U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO COM BOLSA-ROSCA PARA REGISTRO 32MM - 1"	UN	16,00
10.01.06	89572U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO COM BOLSA-ROSCA PARA REGISTRO 40MM - 1 1/4"	UN	14,00
10.01.07	89538U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO COM BOLSA-ROSCA PARA REGISTRO 25MM - 3/4"	UN	20,00
10.01.08	73795/9 U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL COM PORTINHOLA 1".	UN	2,00
10.01.09	89552U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE UNIÃO SOLDÁVEL 32MM	UN	3,00
10.01.10	89568U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE UNIÃO SOLDÁVEL 40MM	UN	2,00
10.01.11	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE LUVA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL COM BUCHA LATÃO 25MM - 1/2".	UN	2,00

*[Handwritten signatures]*

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1370717/2020, em 27/09/2021 em



Certidão nº 1370717/2020

27/09/2021, 09:15

Chave de Impressão: dZDw1

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/09/2021 e contém 28 folhas





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA  
DIRETORIA DE OBRAS



10.01.12	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE REGISTRO DE GAVETA C/ CANOPLA CROMADA, DE 3/4".	UN	11,00
10.01.13	74184/1 U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE REGISTRO BRUTO DE GAVETA INDUSTRIAL 1"	UN	4,00
10.01.14	74183/1 U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE REGISTRO BRUTO DE GAVETA INDUSTRIAL 1 1/4"	UN	5,00
10.01.15	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE REGISTRO ESFERA 1".	UN	2,00
10.01.16	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE REGISTRO ESFERA 1 1/2".	UN	2,00
10.01.17	89499U	CURVA 90º SOLDÁVEL 40MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	5,00
10.01.18	89386U	LUVA PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 32MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	4,00
10.01.19	89481U	JOELHO PVC SOLDAVEL 90º AGUA FRIA 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	53,00
10.01.20	89497U	JOELHO PVC SOLDAVEL 90º AGUA FRIA 40MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	11,00
10.01.21	89492U	JOELHO PVC SOLDAVEL 90º AGUA FRIA 32MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	14,00
10.01.22	89485U	JOELHO PVC SOLDAVEL 45º AGUA FRIA 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	3,00
10.01.23	89424U	LUVA PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	11,00
10.01.24	89558U	LUVA PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 40MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	5,00
10.01.25	89622U	TE DE REDUÇÃO 90º SOLDÁVEL, 32MM - 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00
10.01.26	89624U	TE DE REDUÇÃO 90º SOLDÁVEL, 40MM - 32MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	3,00
10.01.27	89398U	TE 90º SOLDÁVEL, 32MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00
10.01.28	89623U	TE 90º SOLDÁVEL, 40MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	4,00
10.01.29	89395U	TE 90º SOLDÁVEL, 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	24,00
10.01.30	89366U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JOELHO 90º SOLDÁVEL COM BUCHA DE LATÃO 25MM - 3/4"	UN	1,00
10.01.31	90373U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JOELHO DE REDUÇÃO 90º COM BUCHA DE LATÃO 25MM - 1/2"	UN	26,00
10.01.32	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JOELHO DE REDUÇÃO 90º 32MM - 25MM.	UN	3,00
10.01.33	89441U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TÊ REDUÇÃO 90º SOLDÁVEL COM BUCHA DE LATÃO 25MM - 1/2"	UN	8,00
10.01.34	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE REGULADOR DE NÍVEL PARA RESERVATÓRIO - NÍVEL MÁXIMO.	UN	1,00
10.01.35	88547U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE REGULADOR DE NÍVEL PARA RESERVATÓRIO - NÍVEL MÍNIMO.	UN	1,00
		<b>SUBTOTAL</b>		
10.02		<b>PEÇAS</b>		
10.02.01	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE BACIA SANITÁRIA COM ABERTURA FRONTAL E CAIXA ACOPLADA EM LOUÇA PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS, INCLUSIVE ASSENTO COM ABERTURA FRONTAL E ACESSÓRIOS.	UN	8,00
10.02.02	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DUCHA HIGIÊNICA (1/2") COM REGISTRO EM LATÃO CROMADO	UN	8,00
10.02.03	86922U	TANQUE LOUCA BRANCO SEM COLUNA, PADRAO MEDIO, COMPLETO INCLUSIVE TORNEIRA CROMADA	UN	1,00
10.02.04	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE LAVATÓRIO CIRCULAR DE CANTO EM LOUÇA, INCLUSIVE SIFÃO, VÁLVULA, ACESSÓRIOS PARA INSTALAÇÃO E TORNEIRA DE LAVATÓRIO DIAM. 25MM-1/2", CONFORME PROJETO.	UN	8,00
10.02.05	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE SUPORTE PARA PAPEL TOALHA EM ABS	UN	8,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1370717/2020, em 27/09/2021 em



Certidão nº 1370717/2020

27/09/2021, 09:15

Chave de Impressão: dZDw1

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/09/2021 e contém 28 folhas





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA  
DIRETORIA DE OBRAS



10.02.06	*	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE DISPENSER PARA SABONETE LÍQUIDO, FEITA EM PLÁSTICO DE ALTO IMPACTO, COM AS MEDIDAS DE 130X130X280MM(C.L.A.)	UN	8,00
10.02.07	*	PAPELEIRA EM AÇO INOX C40, PARA PAPEL HIGIÊNICO.	UN	8,00
10.02.08	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TORNEIRA DE JARDIM 25MM X 1/2".	UN	2,00
10.02.09	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE BARRA DE APOIO PARA PNE EM INOX, MEDINDO 80CM.	UN	16,00
10.02.10	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE BARRA DE APOIO PARA PNE EM INOX, MEDINDO 70CM.	UN	8,00
10.02.11	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE BARRA DE APOIO PARA PNE EM INOX, MEDINDO 40CM.	UN	16,00
		<b>SUBTOTAL</b>		
<b>10.03</b>		<b>ESGOTO</b>		
10.03.01	89714U	TUBO PVC ESGOTO PREDIAL DN 100MM, INCLUSIVE CONEXOES - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	71,14
10.03.02	89713U	TUBO PVC ESGOTO PREDIAL DN 75MM, INCLUSIVE CONEXOES - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	6,84
10.03.03	89712U	TUBO PVC ESGOTO PREDIAL DN 50MM, INCLUSIVE CONEXOES - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	4,72
10.03.04	89711U	TUBO PVC RÍGIDO SOLDÁVEL ESGOTO DN 40MM, INCLUSIVE CONEXOES - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	9,04
10.03.05	*	CAIXA SIFONADA EM PVC 150X150X50MM SIMPLES - INCLUINDO GRELHA COM FECHO E PORTA GRELHA REDONDA	UN	10,00
10.03.06	*	REDUÇÃO EXCENTRICA 100MM - 50MM	UN	6,00
10.03.07	89746U	JOELHO PVC 45º ESGOTO 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	20,00
10.03.08	89732U	JOELHO PVC 45º ESGOTO 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00
10.03.09	89744U	JOELHO PVC 90º ESGOTO 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00
10.03.10	89731U	JOELHO PVC 90º ESGOTO 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	8,00
10.03.11	89724U	JOELHO PVC 90º COM ANEL PARA ESGOTO SECUNDÁRIO 40MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	10,00
10.03.12	89797U	JUNCAO PVC ESGOTO 100X100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	12,00
10.03.13	89748U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CURVA 90º CURTA EM PVC 100MM	UN	10,00
10.03.14	89728U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CURVA 90º CURTA EM PVC 40MM	UN	10,00
10.03.15	89500U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CURVA 45º LONGA EM PVC 40MM	UN	3,00
10.03.16	89797U	JUNCAO PVC ESGOTO 100X100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00
10.03.17	*	JUNCAO PVC ESGOTO 100X50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00
10.03.18	89778U	LUVA PVC ESGOTO 100MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	34,00
10.03.19	89753U	LUVA PVC ESGOTO 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00
10.03.20	*	TE SANITARIO 100X50MM, COM ANÉIS - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	6,00
10.03.21	89784U	TE SANITARIO 50X50MM, COM ANÉIS - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00
10.03.22	83449U	CAIXA DE SEIXO EM ALVENARIA, MEDINDO 60 X 60 CM, INCLUINDO TAMPA EM CONCRETO, LASTRO COM SEIXO ROLADO OU BRITA E REBOCO INTERNO.	UN	3,00
10.03.23	83450U	CAIXA DE SEIXO EM ALVENARIA, MEDINDO 80 X 80 CM, INCLUINDO TAMPA EM CONCRETO, LASTRO COM SEIXO ROLADO OU BRITA E REBOCO INTERNO.	UN	2,00
10.03.24	74051/2U	CAIXA DE GORDURA, MEDINDO 40 X 40 CM, INCLUINDO TAMPA E LASTRO EM CONCRETO.	UN	1,00

*Handwritten signatures and initials*

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1370717/2020, em 27/09/2021 em  
emita



Certidão nº 1370717/2020  
27/09/2021, 09:15

Chave de Impressão: dZDw1

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/09/2021 e contém 28 folhas





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA  
DIRETORIA DE OBRAS



1370170

*[Handwritten signature]*

10.03.25	74104/1 U	CAIXA DE INSPEÇÃO ESGOTO SIMPLES EM ALVENARIA, MEDINDO 60 X 60 CM, INCLUINDO TAMPA, LASTRO EM CONCRETO E REBOCO INTERNO.	UN	3,00
10.03.26	73481U	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA CAMPO ABERTO EM SOLO EXCETO ROCHA ATÉ 1,00M PROFUNDIDADE, PARA ASSENTAMENTO DE TUBULAÇÃO.	m3	5,50
10.03.27	94962U	ENVELOPAMENTO DE TUBULAÇÃO NO PISO, COM CONCRETO NÃO ESTRUTURAL.	m3	1,38
		<b>SUBTOTAL</b>		
<b>10.04</b>		<b>VENTILAÇÃO</b>		
10.04.01	89712U	TUBO PVC ESGOTO SÉRIE R DN 50MM, INCLUSIVE CONEXÕES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	16,57
10.04.02	89713U	TUBO PVC ESGOTO SÉRIE R DN 75MM, INCLUSIVE CONEXÕES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	25,46
10.04.03	89753U	LUVA PVC ESGOTO 50MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	24,00
10.04.04	89774U	LUVA PVC ESGOTO 75MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	5,00
10.04.05	89732U	JOELHO PVC 45º ESGOTO 50MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	32,00
10.04.06	89739U	JOELHO PVC 45º ESGOTO 75MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3,00
10.04.07	89731U	JOELHO PVC 90º ESGOTO 50MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	8,00
10.04.08	89737U	JOELHO PVC 90º ESGOTO 75MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3,00
10.04.09	*	JUNCAO SIMPLES PVC ESGOTO 75X50MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	8,00
10.04.10	89795U	JUNCAO SIMPLES PVC ESGOTO 75X75MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00
10.04.11	*	TERMINAL DE VENTILAÇÃO 75MM	UN	1,00
		<b>SUBTOTAL</b>		
<b>10.05</b>		<b>DRENAGEM PLUVIAL</b>		
10.05.02	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CURVA 87º 30' CURTA, SÉRIE R BOLSA - BOLSA, 100MM.	UN	4,00
10.05.03	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CURVA 87º 30' CURTA, SÉRIE R BOLSA - BOLSA, 75MM.	UN	2,00
10.05.04	89746U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JOELHO 45º SÉRIE R, 100MM.	UN	2,00
10.05.05	89739U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JOELHO 45º SÉRIE R, 75MM.	UN	1,00
10.05.06	89737U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JOELHO 90º SÉRIE R, 75MM.	UN	2,00
10.05.07	89744U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JOELHO 90º SÉRIE R, 100MM.	UN	2,00
10.05.08	89778U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE LUVA SÉRIE R, 100MM.	UN	2,00
10.05.09	89774U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE LUVA SÉRIE R, 75MM.	UN	5,00
10.05.10	89714U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBO PVC RÍGIDO SÉRIE R PONTA LISA, 100MM.	M	55,05
10.05.11	89713U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBO PVC RÍGIDO SÉRIE R PONTA LISA, 75MM.	M	24,00
10.05.12	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE RALO ABACAXI EM PVC, 75MM.	UN	4,00
10.05.13	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE RALO ABACAXI EM PVC, 100MM.	UN	1,00
10.05.14	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE RALO ABACAXI EM PVC, 150MM.	UN	2,00
10.05.15	89681U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE REDUÇÃO EXCÊNTRICA SÉRIE R 150MM - 100MM.	UN	2,00
10.05.16	*	CALHA EM ALVENARIA PARA DRENAGEM (60X80)CM, INCLUINDO ESCAVAÇÃO, CHAPISCO, REBOCO INTERNO, BASE E GRELHA DE CONCRETO.	M	68,36
		<b>SUBTOTAL</b>		

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 137017/2020, em 27/09/2021 em  
emita



Certidão nº 137017/2020

27/09/2021, 09:15

Chave de Impressão: dZDw1

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/09/2021 e contém 28 folhas





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA  
DIRETORIA DE OBRAS



10.06		<b>SUMIDOURO- PLUVIAIS</b>		
10.06.01	*	EXECUÇÃO DE ESTACAS PIRULITO, DN = 30CM FCK = 30MPA E 3,00M DE COMPRIMENTO, INCLUINDO CONTROLE TECNOLÓGICO DO CONCRETO.	M	30,00
10.06.02	*	PILARETES EM CONCRETO ARMADO, FCK=30MPA, INCLUINDO AÇO, FORMA, LANÇAMENTO E CONTROLE TECNOLÓGICO DO CONCRETO.	M3	0,16
10.06.03	*	VIGA EM CONCRETO ARMADO, FCK = 30MPA, INCLUINDO AÇO, FORMA, LANÇAMENTO E CONTROLE TECNOLÓGICO DO CONCRETO.	M3	0,85
10.06.04	*	LAJE MACIÇA EM CONCRETO ARMADO, FCK = 30MPA, H= 15CM, INCLUINDO FORMA, LANÇAMENTO E CONTROLE TECNOLÓGICO DO CONCRETO.	M3	4,63
10.06.05	73935/2 U	ALVENARIA EM TIJOLO CERAMICO FURADO 10X20X20CM, 1 VEZ, ASSENTADO EM ARGAMASSA TRACO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA), JUNTAS 12MM	M2	553,34
10.06.06	74164/4 U	LASTRO DE BRITA	M3	24,55
10.06.07	73447U	ESCAVACAO MANUAL EM CAMPO ABERTO EM SOLO EXCETO ROCHA ATE 3,00M PROFUNDIDADE.	M3	183,96
		<b>SUBTOTAL</b>		
11.00		<b>IMPERMEABILIZAÇÃO</b>		
11.01	83737U	IMPERMEABILIZACAO DE SUPERFICIE COM MANTA ASFALTICA (COM POLIMEROS TIPO APP), E=3 MM, INCLUINDO PROTEÇÃO MECÂNICA - LAJE. EXCETO REGULARIZAÇÃO.	M2	208,24
11.02	*	IMPERMEABILIZACAO DE SUPERFICIE COM MANTA ASFALTICA (COM POLIMEROS TIPO APP), E=3 MM, INCLUINDO PROTEÇÃO MECÂNICA - CALHA COBERTURA. EXCETO REGULARIZAÇÃO.	M2	3,45
11.03	*	IMPERMEABILIZAÇÃO COM REVESTIMENTO SEMI-FLEXÍVEL, MONOCOMPONENTE, À BASE DE AGREGADOS SELECIONADOS E POLÍMERO MODIFICADO - INTERNAMENTE RESERVATÓRIO.	M2	64,13
11.04	*	IMPERMEABILIZAÇÃO DA CALHA DE DRENAGEM COM MANTA ASFÁLTICA COM ARMADURA DE POLIETILENO, ESP. 3MM, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMER, ANCORAGENS E PROTEÇÃO MECÂNICA EXCETO REGULARIZAÇÃO.	M2	164,06
11.05	74106/1 U	IMPERMEABILIZACAO COM TINTA ASFÁLTICA EM BALDRAMES E CINTAS, DUAS DEMAOS	M2	196,97
		<b>SUBTOTAL</b>		
12.00		<b>INSTALAÇÕES DE COMBATE A INCÊNDIO</b>		
12.01	*	CAIXA EM ALVENARIA, MEDINDO 70 X 60 CM PARA HIDRANTE DE FACHADA, INCLUINDO TAMPA EM FERRO FUNDIDO 60X50CM COM INSCRIÇÃO "HID", LASTRO COM SEIXO ROLADO OU BRITA E REBOCO INTERNO.	UN	1,00
12.02	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TAMPÃO CEGO DE CORRENTE TIPO STORZ, PARA HIDRANTE DE FACHADA.	UN	1,00
12.03	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ADAPTADOR STORZ - ROSCAS INTERNA 2 1/2", PARA HIDRANTE DE FACHADA.	UN	1,00
12.04	74169/1 U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE REGISTRO GLOBO 2 1/2" 45º, PARA HIDRANTE DE FACHADA.	UN	1,00
12.05	72553U	EXTINTOR INCENDIO TP PO QUIMICO 4KG FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	4,00
12.06	72554U	EXTINTOR DE CO2 6KG - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2,00
12.07	92362U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBO DE AÇO CARBONO 2 1/2"	m	156,00
12.08	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBO DE AÇO CARBONO 1"	m	3,00
12.09	73775/2 U	EXTINTOR INCENDIO AGUA-PRESSURIZADA 10L INCL SUPORTE PAREDE CARGA COMPLETA FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	4,00
12.10	*	ADAPTADOR PARA CAIXA DÁGUA DE CONCRETO 200MM	UN	2,00
12.11	*	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA COM BATERIA AUTÔNOMA MÍNIMA DE 2H, PARA 02 LÂMPADAS FLUORESCENTES 2 X 11W	UN	9,00
12.12	92642U	TÊ 2 1/2" EM FERRO MALEÁVEL CLASSE 10	UN	8,00
12.13	92346U	NIPE DUPLO 2 1/2" EM FERRO MALEÁVEL CLASSE 10	UN	9,00

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1370717/2020, em 27/09/2021 em  
emita



Certidão nº 1370717/2020  
27/09/2021, 09:15

Chave de Impressão: dZDw1

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/09/2021 e contém 28 folhas





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA  
DIRETORIA DE OBRAS



12.14	92353U	COTOVELO 90º 2 1/2" EM FERRO MALEÁVEL CLASSE 10	UN	35,00
12.15	92352U	COTOVELO 45º 2 1/2" EM FERRO MALEÁVEL CLASSE 10	UN	9,00
12.16	92666U	LUVA 2 1/2" EM FERRO MALEÁVEL CLASSE 10	UN	4,00
12.17	92370U	LUVA MACHO-FÊMEA 1" EM FERRO MALEÁVEL CLASSE 10	UN	2,00
12.18	*	TÊ DE REDUÇÃO 2 1/2" X 1" EM FERRO MALEÁVEL CLASSE 10	UN	1,00
12.19	*	UNIÃO DE ASSENTO PLANO COM JUNTA NITRIPAK 2 1/2"	UN	5,00
12.20	*	VÁLVULA DE FLUXO 2 1/2"	UN	1,00
12.21	74180/1 U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE REGISTRO BRUTO DE GAVETA INDUSTRIAL 2 1/2"	UN	4,00
12.22	73870/3 U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE VÁLVULA DE ESFERA 1"	UN	1,00
12.23	73795/13 U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL COM PORTINHOLA 2 1/2"	UN	2,00
12.24	*	CURVA MACHO-FÊMEA 2 1/2", EM FERRO MALEÁVEL CLASSE 10	UN	1,00
12.25	72284U	ABRIGO PARA HIDRANTE 90X60X25CM, COM REGISTRO GLOBO ANGULAR 45º 2.1/2". ADAPTADOR STORZ 2.1/2", MANGUEIRA DE INCÊNDIO 15M, CHAVE PARA CONEXÃO DE MANGUEIRA TIPO STORZ DUPLA 2 1/2"X 1 1/2", NIPLE PARALELO EM FERRO MALEÁVEL 2 1/2", TAMPÃO TIPO STORZ, REDUÇÃO 2.1/2X1.1/2" E ESGUICHO EM LATÃO 1.1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4,00
<b>SUBTOTAL</b>				
<b>13.00</b>		<b>REVESTIMENTOS</b>		
<b>13.01</b>		<b>REVESTIMENTO INTERNO</b>		
13.01.01	87879U	CHAPISCO INTERNO TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MANUAL	M2	1589,17
13.01.02	87531U	EMBOÇO SOBRE PAREDE INTERNA, ESP.: 20MM, COM ARGAMASSA DE CIMENTO, CAL E AREIA MÉDIA PENEIRADA, NO TRAÇO 1:2:8, INCLUINDO CAPIAÇO.	M2	195,11
13.01.03	*	REBOCO SOBRE PAREDE INTERNA, ESP.: 25MM, COM ARGAMASSA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA E AREIA MÉDIA PENEIRADA, NO TRAÇO 1:2:8, INCLUINDO CAPIAÇO.	M2	1394,06
13.01.04	87269U	REVESTIMENTO CERÂMICO BRANCO 30X30CM, EXTRA, PEI 4, COM REJUNTE FLEXÍVEL, ASSENTADO COM ARGAMASSA AC-II	M2	195,11
13.01.05	*	REVESTIMENTO EM GRANITO CINZA PRATA NO ENTORNO DAS PORTAS DOS ELEVADORES (E= 15CM).	M	22,00
<b>SUBTOTAL</b>				
<b>13.02</b>		<b>REVESTIMENTO EXTERNO</b>		
13.02.01	87905U	CHAPISCO EXTERNO TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MANUAL.	M2	1.675,13
13.02.02	87777U	EMBOÇO SOBRE PAREDES EXTERNAS, ESP = 25MM, COM ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA E AREIA MÉDIA NO TRAÇO 1:2:8. INCLUINDO CAPIAÇO.	M2	460,59
13.02.03	*	REBOCO SOBRE PAREDE EXTERNA, ESP.: 25MM, COM ARGAMASSA DE CIMENTO, CAL HIDRATADA E AREIA MÉDIA PENEIRADA, NO TRAÇO 1:2:8, INCLUINDO CAPIAÇO.	M2	1214,54
13.02.04	*	REVESTIMENTO EM PASTILHA 5X5CM, COR BRANCO FOSCO, COM REJUNTE FLEXÍVEL BRANCO, ASSENTADO COM ARGAMASSA AC-III	M2	274,20
13.02.05	*	REVESTIMENTO EM PASTILHA 5X5CM, COR PIRITA, COM REJUNTE FLEXÍVEL PRETO, ASSENTADO COM ARGAMASSA AC-III	M2	186,39
13.02.06	73618U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ANDAIME TIPO FACHADEIRO.	M2	1.434,00
<b>SUBTOTAL</b>				
<b>14.00</b>		<b>VIDROS</b>		
14.01	*	PORTA PIVOTANTE DE VIDRO TEMPERADO, DUAS FOLHAS, 2,00 x 2,10M, ESPESSURA 10MM, INCLUSIVE MOLAS, PUXADORES EM AÇO INOX E ACESSÓRIOS (P6), CONFORME PROJETO.	UN	1,00
14.02	85005U	ESPELHO CRISTAL, ESPESSURA 4MM, COM PARAFUSOS DE FIXAÇÃO, SEM MOLDURA	M2	3,56

*[Handwritten signatures and initials]*

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1370717/2020, em 27/09/2021 em



Certidão nº 1370717/2020

27/09/2021, 09:15

Chave de Impressão: dZDw1

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/09/2021 e contém 28 folhas





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA  
DIRETORIA DE OBRAS



		<b>SUBTOTAL</b>		
<b>15.00</b>		<b>PINTURA</b>		
15.01	*	PINTURA LATEX PVA AMBIENTES INTERNOS, DUAS DEMAOS, NCLUINDO EMASSAMENTO E LIXAMENTO	M2	1.309,91
15.02	88486U	PINTURA LATEX PVA, SOBRE TETO, COR BRANCO NEVE, DUAS DEMAOS, INCLUINDO EMASSAMENTO E LIXAMENTO	M2	67,72
15.03	88489U	PINTURA LATEX ACRILICA (COR AREIA) AMBIENTES EXTERNOS , DUAS DEMAOS, INCLUINDO EMASSAMENTO E SELADOR ACRÍLICO.	M2	727,63
15.04	*	PINTURA LATEX ACRILICA (COR BRANCO GELO) AMBIENTES EXTERNOS , DUAS DEMAOS, INCLUINDO EMASSAMENTO E SELADOR ACRÍLICO.	M2	137,75
15.05	*	PINTURA LATEX ACRILICA, NA COR CONCRETO, COM 02 DEMÃOS, ACRÍLICA SOBRE PAREDES EXTERNAS (CHAPIM)	M2	377,54
15.06	40905U	PINTURA VERNIZ SINTÉTICO FOSCO PARA ESQUADRIAS.	M2	107,65
15.07	*	DE MARCAÇÃO DE FAIXA ESTACIONAMENTO.	M	103,90
15.09	74245/1 U	DEMARCAÇÃO DE FAIXA ZEBRADA DE ACESSIBILIDADE	M2	6,00
15.10	73445U	PINTURA COM CAL NO FOSSO DO ELEVADOR.	M2	117,93
15.11	*	PINTURA LATEX ACRÍLICA EM AMBIENTE EXTERNO, PARA COBOGÓ NA COR BRANCO	M2	684,83
15.12	83693U	CAIAÇÃO DE MEIO FIO	M2	385,95
		<b>SUBTOTAL</b>		
<b>16.00</b>		<b>SERVIÇOS COMPLEMENTARES</b>		
16.01	9537U	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	612,96
16.03	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CORRIMÃO EM AÇO INOX DIÂMETRO 1 1/2", DUAS ALTURAS, INSTALADO A 70 E 92CM DO PISO; INCLUSIVE CURVAS, ACESSÓRIOS PARA FIXAÇÃO, CONFORME PROJETO E NBR 9050/2004.	M	45,88
16.04	84121U	PLACA DE INFORMAÇÃO VISUAL, EM PVC, NAS PORTAS DE CADA AMBIENTE.	UN	18,00
16.05	*	PLACA DE SINALIZAÇÃO EM PVC PARA WC.	UN	8,00
16.06	*	PLACA DE SINALIZAÇÃO EM BRAILE PVC PARA DEFICIENTES	UN	26,00
16.07	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE BANCADA DE GRANITO CINZA PRATA; MEDINDO (2,20 X 0,60)M; INCLUSIVE 01 CUBA 75 X 40 X 35 CM, DE EMBUTIR EM INOX; 01 TORNEIRA PARA COZINHA, SIFÃO, VALVULA, SUPORTES E ACESSÓRIOS METÁLICO PARA INSTALAÇÃO.	UN	1,00
		<b>SUBTOTAL</b>		
<b>17.00</b>		<b>PAISAGISMO/URBANIZAÇÃO</b>		
17.01	79472U	REGULARIZAÇÃO DE TERRENO	M2	3.411,46
17.02	73481U	ESCAVACAO MANUAL DE VALA CAMPO ABERTO EM SOLO EXCETO ROCHA ATE 1,00M PROFUNDIDADE, PARA ASSENTAMENTO DE MEIO FIO.	M3	987,13
17.03	74223/1 U	MEIO-FIO DE CONCRETO PRE-MOLDADO 12 X 30 CM, REJUNTADO COM ARGAMASSA TRACO 1:3 (CIMENTO E AREIA)	M	1039,75
17.04	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE LADRILHOS DE CONCRETO TIPO TÁTIL DE ALERTA, COR CONTRASTANTE COM O PISO.	M2	71,33
17.05	73892/1 U	CONTRAPISO EM CONCRETO NÃO ESTRUTURAL, E= 7CM PARA CALÇADAS/PASSEIO.	M2	1.099,27
17.06	55835U	REATERRO APOILOADO (MANUAL) DE VALAS	M3	81,78
17.07	92398U	PAVIMENTACAO EM BLOCOS INTERTRAVADOS DE CONCRETO, ESPESSURA 8CM	M2	2.123,79
17.08	72948U	COLCHAO DE AREIA PARA PAVIMENTACAO EM PARALELEPIPEDO OU BLOCOS DE CONCRETO INTERTRAVADOS	M3	277,92
17.09	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE LADRILHOS HIDRAULICO CINZA PARA CALÇADA.	M2	1.074,09
17.11	74236/1 U	FORNECIMENTO E PLANTIO DE GRAMA ESMERALDA EM PLACAS, INCLUSIVE COLCHÃO DE AREIA BARRADA E ADUBAÇÃO	M2	146,88

*Handwritten signatures and initials*

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1370717/2020, em 27/09/2021 em



Certidão nº 1370717/2020  
27/09/2021, 09:15

Chave de Impressão: dZDw1

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/09/2021 e contém 28 folhas





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA  
DIRETORIA DE OBRAS



		<b>SUBTOTAL</b>		
<b>18.00</b>		<b>EQUIPAMENTOS</b>		
18.01	*	ELEVADOR DO TIPO ELETROMECÂNICO, COM CAPACIDADE PARA 750 KG OU 10 PESSOAS. VELOCIDADE DE TRABALHO DE 60 M/MIN OU 1 M/S. NÚMERO DE PARADAS E ENTRADAS PREVISTAS DE 4 UNIDADES, PERFAZENDO UM PERCURSO TOTAL DE 8,4 M. DIMENSÕES BÁSICAS DA CAIXA DE CORRIDA: DIMENSÕES INTERNAS DE 1.970 X 2.500 MM (FRENTE X PROFUNDIDADE). ÚLTIMA ALTURA DE 4.450 MM. PROFUNDIDADE DO POÇO DE 1.450 MM. CABINA: DIMENSÕES MÍNIMAS DE 1300 X 1400 X 2100 MM (LARGURA X PROFUNDIDADE X ALTURA) COM ACABAMENTO EM AÇO INOXIDÁVEL ESCOVADO. PISO A SER INSTALADO PELA CONTRATADA CONFORME CATÁLOGO. CABINA COM CORRIMÃO E VENTILAÇÃO ADEQUADA. LUMINÁRIA PRESENTE NO SUB-TETO DA CABINA. DISPOSITIVO DE LUZ DE EMERGÊNCIA DE ACIONAMENTO AUTOMÁTICO EM CASO DE FALTA DE ENERGIA ELÉTRICA. BOTOEIRAS DE COMANDO DA CABINA COM UM BOTÃO PARA CADA ANDAR ATENDIDO, BOTÃO DE ALARME, BOTÃO DE ABERTURA DE PORTA, BOTÕES DE CHAMADA E INDICADOR DE POSIÇÃO DIGITAL PRESENTES EM CADA PAVIMENTO SERVIDO, TODOS COM SINALIZAÇÃO LUMINOSA DE CONFIRMAÇÃO DE REGISTRO E IDENTIFICAÇÃO TÁCTIL. PORTAS DE CABINA E PAVIMENTO: DE ABERTURA LATERAL, COM ACABAMENTO EM AÇO INOX. ALTURA MÍNIMA DE 2000 MM E LARGURA MÍNIMA DE 800MM. CASA DE MÁQUINAS: SUPERIOR. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO: 380 VAC, 60 HZ, TRIFÁSICO. SENSOR DE LIMITE DE CARGA. SENSOR DE CARRO LOTADO. CHAVE PARA AUTOMÁTICO/ASCENSORISTA. COLETOR DE ÓLEO NAS GUIAS DE CABINA E CONTRAPESO. INTERCOMUNICADOR. SERVIÇO BOMBEIROS. VOZ DIGITAL INDICANDO ANDARES.	UN	1,00
18.02	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CONJUNTO MOTOR-BOMBA, HMAN = 22,15M/S, VAZÃO = 3M3/H, POTÊNCIA = 1CV.	UN	2,00
		<b>SUBTOTAL</b>		
<b>19.00</b>		<b>GERENCIAMENTO DE OBRAS/FISCALIZAÇÃO</b>		
19.01	*	ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA	UN	1,00
19.02	*	ELABORAÇÃO DE "AS - BUILT" DA OBRA.	M2	612,96
		<b>SUBTOTAL</b>		
<b>20.00</b>		<b>FORRO</b>		
20.01	87882U	CHAPISCO EM TETOS TRACO 1:4 (CIMENTO E AREIA), ESPESSURA 0,5CM, PREPARO MECANICO	M2	106,90
20.02	90408U	REBOCO PARA TETOS ARGAMASSA TRACO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA FINA PENEIRADA), ESPESSURA 1,0 CM PREPARO MECANICO, INCLUINDO CAPIAÇO.	M2	106,90
20.03	*	FORRO MINERAL ACÚSTICO EM PLACAS REMOVÍVEIS DE 60X60CM, APOIADAS EM PERFIS METÁLICOS.	M2	513,01
		<b>SUBTOTAL</b>		
<b>21.00</b>		<b>AR CONDICIONADO</b>		
21.01	*	TUBO DE COBRE RÍGIDO COM ISOLAMENTO TÉRMICO - Ø 3/8"	M	57,00
21.02	*	TUBO DE COBRE RÍGIDO COM ISOLAMENTO TÉRMICO - Ø 1/2"	M	33,00
21.03	*	TUBO DE COBRE RÍGIDO COM ISOLAMENTO TÉRMICO - Ø 7/8"	M	48,00
21.04	*	TUBO DE COBRE RÍGIDO COM ISOLAMENTO TÉRMICO - Ø 1/4"	M	33,00
21.05	*	TUBO DE COBRE RÍGIDO COM ISOLAMENTO TÉRMICO - Ø 1 1/8"	M	9,00
21.06	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ANEL DE CONCRETO, DIÂMETRO 30CM, COM TAMPA. INCLUINDO CAMADA DE BRITA OU SEIXO ROLADO PARA DRENAGEM.	UN	3,00
21.07	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ANEL DE CONCRETO, DIÂMETRO 40CM, COM TAMPA. INCLUINDO CAMADA DE BRITA OU SEIXO ROLADO PARA DRENAGEM.	UN	2,00
21.08	89866U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JOELHO 90º EM PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, 25MM	UN	18,00
21.09	89867U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JOELHO 45º EM PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, 25MM	UN	24,00
21.10	89497U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JOELHO 90º EM PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, 40MM	UN	7,00

*Handwritten signatures and initials at the bottom of the table.*

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1370717/2020, em 27/09/2021 em emitida



Certidão nº 1370717/2020

27/09/2021, 09:15

Chave de Impressão: dZDw1

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/09/2021 e contém 28 folhas





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA  
DIRETORIA DE OBRAS



21.11	89498U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JOELHO 45º EM PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, 40MM	UN	10,00
21.12	*	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE BUCHA DE REDUÇÃO LONGA EM PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, 40-25MM	UN	11,00
21.13	89561U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JUNÇÃO SIMPLES EM PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, 40MM	UN	9,00
21.14	89446U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBO EM PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, 25MM	M	62,55
21.15	89448U	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBO EM PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, 40MM	M	66,00
		<b>SUBTOTAL</b>		
<b>22.00</b>		<b>PISO</b>		
22.01	73907/3 U	CONTRAPISO/LASTRO DE CONCRETO NAO-ESTRUTURAL, E=5CM, PREPARO COM BETONEIRA	M2	111,80
22.02	87630U	CAMADA DE REGULARIZAÇÃO, ESP = 3CM, PARA REVESTIMENTO DE PISO, COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA SEM PENEIRAR NO TRAÇO 1:4.	M2	718,02
22.03	87247U	PISO EM CERÂMICA ESMALTADA NA COR BRANCA 30X30CM PEI-4, ANTIDERRAPANTE, ASSENTADA COM ARGAMASSA COLANTE, COM REJUNTE PRONTO	M2	503,57
22.04	*	AQUISIÇÃO E ASSENTAMENTO DE GRANITO CINZA PRATA SOBRE DEGRAUS COM FAIXA ANTIDERRAPANTE, ESPELHOS E PATAMARES DA ESCADA, ASSENTADO COM ARGAMASSA MISTA DE CIMENTO E AREIA MÉDIA, TRAÇO 1:3.	M2	90,62
22.06	*	SOLEIRA GRANITO CINZA PRATA 15CM DE LARGURA, 2CM DE ESPESSURA, ASSENTADA COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA TRAÇO 1:4	M	2,00
22.07	*	PISO TÁTIL ALERTA EM BORRACHA, ESP.: 5MM, MEDINDO 25 X 25CM, ASSENTADO COM COLA A BASE DE NEOPREME	M2	6,20
22.08	88648U	RODAPÉ CERÂMICO COM 10CM DE ALTURA EM PLACAS DE DIMENSÕES 30X30CM.	M	324,13
22.09	73742/1 U	RODAPE EM GRANITO CINZA PRATA ASSENTADO COM ARGAMASSA TRACO 1:2:8 (CIMENTO, CAL E AREIA) ALTURA 7CM, PARA ESCADA.	M	50,72
22.10	*	PISO EM GRANITO CINZA PRATA 10MM, PARA PISO DO ELEVADOR.	M2	1,83
		<b>SUBTOTAL</b>		
<b>23.00</b>		<b>INSTALAÇÕES ESPECIAIS</b>		
<b>23.01</b>		<b>CIRCUITO FECHADO DE TV E ALARME</b>		
23.01.01	91867U	ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, ANTI-CHAMA, DIÂMETRO 3/4", FABRICADO CONFORME NORMA ABNT NBR 15465.	M	57,00
23.01.02	91868U	ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, ANTI-CHAMA, DIÂMETRO 1", FABRICADO CONFORME NORMA ABNT NBR 15465.	M	10,00
23.01.03	91869U	ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL, ANTI-CHAMA, DIÂMETRO 1 1/4", FABRICADO CONFORME NORMA ABNT NBR 15465.	M	65,70
23.01.04	*	CABO DE COMUNICAÇÃO EXCLUSIVO, DO TIPO COXIAL, IMPEDÂNCIA CARACTERÍSTICA DE 75OM5, VELOCIDADE DE PROPAGAÇÃO NOMINAL 85%, FREQUÊNCIA 1000MHZ, 28DB/100M DE 34AWG, MODELO RG59, COM CONECTORES BNC DE CLIMPAR, BITOLA RG59 + ALIMENTAÇÃO TRIPOLAR 3X1,5MM	M	150,00
23.01.05	*	CABO STP CAT 6	M	62,08
23.01.06	73768/10 U	CABO CCI-50-2P	M	100,00

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1370717/2020, em 27/09/2021 em



Certidão nº 1370717/2020  
27/09/2021, 09:15

Chave de Impressão: dZDw1

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/09/2021 e contém 28 folhas





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA  
DIRETORIA DE OBRAS

<b>CLIENTE:</b>	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE - UFRN.
<b>LICITAÇÃO:</b>	RDC No. 01/2017
<b>OBRA /SERVIÇO :</b>	CONSTRUÇÃO DO EDIFÍCIO PARA PESQUISA E PÓS EM ARQUITETURA E URBANISMO.
<b>LOCAL:</b>	CAMPUS CENTRAL DA UFRN.

**PLANILHA DE SERVIÇOS EXTRAS**

		CONTRATO	
ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QUANT.
1.0	<b>COBOGÓ E JUNTA DE CONTROLE DE FACHADA</b>		
1.1	FORNECIMENTO E APLICAÇÃO DE AÇO 5.0 MM (ARMAÇÃO VERTICAL AÇO 5.0 MM), INCLUSIVE FURAÇÃO E APLICAÇÃO DE ADESIVO ESTRUTURAL, CONFORME DETALHE	KG	291,06
1.2	FORNECIMENTO E APLICAÇÃO DE TELA DE AMARRAÇÃO ENTRE ESTRUTURA E ELEMENTO VAZADO, CONFORME DETALHE	UND	447,91
1.3	FORNECIMENTO E APLICAÇÃO DE TELA MURFOR A CADA FIADA HORIZONTALMENTE EM TODO COMPRIMENTO, CONFORME DETALHE DO ENGENHEIRO RESPONSÁVEL PELO PROJETO DE ESTRUTURA	M	1.580,42
1.4	EXECUÇÃO DE JUNTA DE DILATAÇÃO 15 MM, INCLUINDO CORTE EM MASSA ÚNICA (MASSA ÚMIDA), INCLUSIVE IMPERMEABILIZAÇÃO COM ARGAMASSA POLIMÉRICA PARA FACHADA, APLICAÇÃO DE TARUCEL E MASTIQUE	M	253,48

*[Handwritten signature]*



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1370717/2020, em 27/09/2021 emitida

Certidão nº 1370717/2020

27/09/2021, 09:15

Chave de Impressão: dZDw1

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/09/2021 e contém 28 folhas





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA  
DIRETORIA DE OBRAS



SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA - UFRN

<b>CLIENTE:</b>	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE - UFRN.
<b>LICITAÇÃO:</b>	RDC No. 01/2017
<b>OBRA /SERVIÇO :</b>	CONSTRUÇÃO DO EDIFÍCIO PARA PESQUISA E PÓS EM ARQUITETURA E URBANISMO.
<b>LOCAL:</b>	CAMPUS CENTRAL DA UFRN.

**PLANILHA DE SERVIÇOS EXTRAS**

ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	CONTRATO	
			QUANT.	
1.0	SISTEMA DE PROTEÇÃO COLETIVA			
1.1	PROJETO DE LINHA DE VIDA ELABORADO POR ENGENHEIRO DE SEGURANÇA COM ESPECIALIDADE EM ENGENHARIA MECÂNICA INCLUSIVE ART	UND	1,00	
1.2	SISTEMA DE PROTEÇÃO COLETIVA TIPO LINHA DE VIDA, PARA VÃOS COM LARGURA MÁXIMA DE 7,0M, PARA O MÁXIMO DE 03 (TRÊS) PESSOAS, CONSTITUÍDO DE CABOS DE AÇO DE 3/8" , FIXADOS EM TUBOS DE AÇO DE 3" (ESP 8MM), COM CLIPS DE AÇO DE 3/8" , INCLUSIVE FURO NAS LAJES CONFORME PROJETO	M	119,10	
1.3	PROLONGADOR EM CABO DE AÇO DE 3/8" PARA TALABARTE, COMPRIMENTO ÚTIL 90CM	UND	30,00	
1.4	RELOCAÇÃO DO SISTEMA DE LINHA DE VIDA PARA VÃOS NOS DEMAIS PAVIMENTOS, MONTAGEM E DESMONTAGEM	M	196,56	
1.5	ISOLAMENTO DE PERIFERIAS COM GUARDA-CORPO DE MADEIRA (ANTEPAROS RÍGIDOS SUPERIOR, INTERMEDIÁRIO E INFERIOR) E COM TELA PLÁSTICA COM MALHA DE 5MM, CONFORME NR-18	M	196,56	
1.6	RELOCAÇÃO DE GUARDA-CORPO DE MADEIRA, DESMONTAGEM E MONTAGEM	M	119,10	

*[Handwritten signatures and initials]*



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1370717/2020, em 27/09/2021 emitida

Certidão nº 1370717/2020

27/09/2021, 09:15

Chave de Impressão: dZDw1

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/09/2021 e contém 28 folhas





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA  
DIRETORIA DE OBRAS



CLIENTE:	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE - UFRN.		
OBRA:	CONSTRUÇÃO DO EDIFÍCIO PARA PESQUISA E PÓS EM ARQUITETURA E URBANISMO.		
LOCAL :	CAMPUS CENTRAL DA UFRN.		
LICITAÇÃO:	RDC No. 01/2017-DMP		
CONTRATO:	70/2017 - UFRN		
O.S. Nº	26/2017 - INFRA		
CONTRATAD	AC ENGENHARIA LTDA - EPP		
<b>PLANILHA DE EXTRAS</b>			
<b>01.00</b>	<b>SERVIÇOS EXTRAS</b>	<b>UND</b>	<b>QUANTIDADE</b>
01.02	PINTURA EPOXÍDICA EM ESTRUTURA METÁLICA COM ACABAMENTO EM RESINA POLIURETANO ALIFÁTICO BICOMPONENTE, CONFORME ORIENTAÇÕES DO PROJETO	M²	32,00
01.02	PINTURA FUNDO PREPARADOR PRIMER A BASE DE EPÓXI, BICOMPONENTE, RICA EM ZINCO, SOBRE SUPERFÍCIE METÁLICA, UMA DEMÃO, ESPESSURA TOTAL 125 MICRA, CONFORME ESPECIFICAÇÃO EM PROJETO	M²	32,00
01.04	DESVIO PONTO DE AGUA CALCADA CT	M	4,00
01.05	RETIRADA DE MEIO FIO	M	174,75
01.06	RETIRADA E RECOMPOSICAO PARALELO	M²	60,92
01.07	DEMOLICAO DE LADRILHO HIDRAULICO	M²	3,13
01.08	DEMOLIÇÃO DE CALÇADA EXISTENTE EM CONCRETO MAGRO	M²	138,50
01.09	POSTES COM LUMINARIAS CONFORME SOLICITACAO DO PROFESSOR E PROJETO	UND	6,00
1.10	FORNECIMENTO/INSTALACAO DE MANTA BIDIM	M²	15,00

*Handwritten signatures and initials:*  
 - A large signature on the right side of the table.  
 - Initials 'ES' on the left.  
 - A circled '9' below the initials.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1370717/2020, em 27/09/2021 em emitida



Certidão nº 1370717/2020  
27/09/2021, 09:15

Chave de Impressão: dZDw1

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/09/2021 e contém 28 folhas





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA  
DIRETORIA DE OBRAS



CLIENTE:	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE - UFRN.
LICITAÇÃO:	RDC No. 01/2017
OBRA /SERVIÇO :	CONSTRUÇÃO DO EDIFÍCIO PARA PESQUISA E PÓS EM ARQUITETURA E URBANISMO.
LOCAL:	CAMPUS CENTRAL DA UFRN.

### Planilha de Serviços Extras

		CONTRATO	
ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QUANT.
<b>1.0</b>	<b>RELOCAÇÕES</b>		
<b>1.1</b>	<b>RELOCAÇÃO DE TUBULAÇÃO DE ÁGUA 85MM, DE ACORDO COM PROJETO</b>		
1.1.1	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBO PBA AGUA DN 85 MM	m	21,00
1.1.2	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CURVA LONGA DE 45° SOLDÁVEL DN 85 MM	und	4,00
1.1.3	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE LUVA PVC DN 85 MM SOLDÁVEL	und	3,00
<b>1.2</b>	<b>RELOCAÇÃO DE TUBULAÇÃO DE INCÊNDIO DEFOFO 150MM, DE ACORDO COM PROJETO</b>		
1.2.1	RELOCAÇÃO DE TUBULAÇÃO DEFOFO DE 150MM	M	6,00
1.2.2	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBO DEFOFO 150MM	M	24,00
1.2.3	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE LUVA DEFOFO DN 150 MM	und	3,00
1.2.4	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CURVA 45° FOFO DN 150 MM	und	4,00
<b>1.3</b>	<b>RELOCAÇÃO DE TUBULAÇÃO DE ESGOTO PBA 110MM, DE ACORDO COM PROJETO</b>		
	DEMOLICAO DE CALÇADA DE CONCRETO ECONTRAPISO, INCLUINDO BOTA-FORA DE	M <sup>2</sup>	48,60
1.3.1	MATERIAL RESULTANTE	M <sup>2</sup>	10,40
1.3.2	RETIRADA DE PISO INTERTRAVADO	M <sup>2</sup>	10,00
1.3.3	RETIRADA DE MEIO FIO	M	62,00
1.3.4	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBO PBA DN 110 MM	UND	4,00
1.3.5	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CURVA LONGA PBA DN 110 MM		
<b>1.4</b>	<b>RELOCAÇÃO DE FIBRA ÓPTICA, DE ACORDO COM PROJETO</b>		
1.4.1	CAIXA DE EMENDA ÓPTICA AÉREA	UND	1,00
1.4.2	CABO SINGLEMODE 6 FIBRAS SM 6F AUTOSSUSTENTADA	M	80,00
<b>1.5</b>	<b>RELOCAÇÃO DE TUBULAÇÃO DE TELEFONIA</b>		
1.5.1	DEMOLIÇÃO DE CAIXA EM CONCRETO ARMADO (LAJES E PAREDES)	M <sup>3</sup>	7,13

*[Handwritten signatures]*

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1370717/2020, em 27/09/2021 em  
emita



Certidão nº 1370717/2020

27/09/2021, 09:15

Chave de Impressão: dZDw1

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/09/2021 e contém 28 folhas





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA  
DIRETORIA DE OBRAS



CLIENTE:	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE - UFRN.
LICITAÇÃO:	RDC No. 01/2017
OBRA /SERVIÇO :	CONSTRUÇÃO DO EDIFÍCIO PARA PESQUISA E PÓS EM ARQUITETURA E URBANISMO.
LOCAL:	CAMPUS CENTRAL DA UFRN.

**Planilha de Serviços Extras**

ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	CONTRATO
			QUANT.
1.0	SERVIÇOS EXTRAS		
1.1	JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO (02 FOLHA), COR NATURAL COM VENEZIANAS, PARTE FIXA E PARTE EM VIDRO E ALUMÍNIO DE CORRER, CONFORME PROJETO (J5).	UND	8,00
1.2	GUARDA CORPO EM AÇO INOX DE ACORDO COM O PROJETO ALTERADO	M	23,26
1.3	ESCADA TIPO MARINHEIRO EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO POÇO H=2,10M, CONFORME PROJETO	UND	1,00
1.4	ESCADA TIPO MARINHEIRO EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO CASA DE MÁQUINAS H=2,65 M, CONFORME PROJETO	UND	1,00
1.5	ESCADA TIPO MARINHEIRO ACESSO A LAJE DE TAMPAS DO RESERVATÓRIO H=5,50, INCLUSIVE GUARDA CORPO, CONFORME PROJETO	UND	1,00
1.6	JANELAS DE CASA DE MÁQUINAS 0,80 x 0,50 (J06)	M <sup>2</sup>	0,80
1.7	SENSOR DE PRESENÇA	UND	4,00
1.8	CINTA METÁLICA PARA REFORÇO DE MANTA ASFÁLTICA EM RESERVATÓRIO A CADA 1M DE ALTURA	M	40,74
1.9	GANCHOS NA LAJE DE COBERTURA DA CASA DE MÁQUINAS CONFORME PROJETO DA THYSENKRUPP	UND	3,00
1.10	MOTOR-BOMBA CENTRÍFUGA MONOBLOCO, MOTOR TRIFÁSICO ROT: 3500 RPM, VAZÃO 372,3 L/MIN, H MAN: 19,64MCA; POTÊNCIA DE 3,0 CV	UND	1,00
1.11	REBAIXAMENTO DE CAIXAS DE FIBRA ÓPTICA (MANILHA 1 M DE DIÂMETRO)/ELÉTRICA/HIDRÁULICA/ DRENAGEM/ ESGOTO/ TELEFONIA	UND	10,00
1.13	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE 3 (TRÊS) PLATAFORMAS PARA CONDENSADORAS, EM GRADIL DE AÇO GALVANIZADO A FOGO, INCLUINDO PERFIL "U" CONFORME PROJETO ALTERADO	UND	1,00
1.14	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DR, CORRENTE NOMINAL DE 25A FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. SOLICITADO PELA THYSENKRUPP	UND	1,00
1.15	PISO TÁTIL ALERTA, EM BORRACHA, P/DEFICIENTES VISUAIS, DIMENSÕES 25X25CM, EXCLUSIVE REGULARIZAÇÃO DE BASE	M <sup>2</sup>	6,20
1.16	SINALIZAÇÃO VISUAL DOS BATENTES ESCADAS EM FITA ANTIDERRAPANTE NEON, INCLUSIVE APLICAÇÃO	UND	128,00

*[Handwritten signatures and initials]*

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1370717/2020, em 27/09/2021 em



Certidão nº 1370717/2020

27/09/2021, 09:15

Chave de Impressão: dZDw1

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/09/2021 e contém 28 folhas



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA  
DIRETORIA DE OBRAS



CLIENTE:	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE - UFRN.
LICITAÇÃO:	RDC No. 01/2017
OBRA /SERVIÇO:	CONSTRUÇÃO DO EDIFÍCIO PARA PESQUISA E PÓS EM ARQUITETURA E URBANISMO.
LOCAL:	CAMPUS CENTRAL DA UFRN.

**PLANILHA DE SERVIÇOS EXTRAS**

ITEM	DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	CONTRATO	
			QUANT.	
1.0	SERVIÇOS EXTRAS - AR CONDICIONADO			
1.1	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CANALETA PVC BRANCO RETA 80 X 80 (MM)	M		9,00
1.2	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CURVA PLANA PVC BRANCO 80 X 80 (MM)	UND		2,00
1.3	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ENTRADA/ ACABAMENTO PAREDE 80 X 80 (MM)	UND		9,00
1.4	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CANALETA PVC BRANCO RETA 60 X 50 (MM)	M		11,00
1.5	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CURVA INTERNA PVC BRANCO 60 X 50 (MM)	UND		3,00
1.6	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ENTRADA/ ACABAMENTO PAREDE 60 X 50 (MM)	UND		5,00
1.7	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CANALETA PVC BRANCO RETA 30 X 30 (MM)	M		53,00
1.8	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CURVA PLANA PVC BRANCO 30 X 30 (MM)	UND		10,00
1.9	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ENTRADA/ ACABAMENTO PAREDE 30 X 30 (MM)	UND		4,00
1.10	CABO DE COMANDO 4 X 2,5MM <sup>2</sup>	M		80,00
1.11	Cotovelo 90º 1/4"	UND		20,00
1.12	Cotovelo 90º 3/8"	UND		35,00
1.13	Cotovelo 90º 1/2"	UND		20,00
1.14	Cotovelo 90º 7/8"	UND		35,00

*(Handwritten signatures and initials)*

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1370717/2020, em 27/09/2021 em  
emita



Certidão nº 1370717/2020

27/09/2021, 09:15

Chave de Impressão: dZDw1

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/09/2021 e contém 28 folhas





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA  
DIRETORIA DE OBRAS



<b>CLIENTE:</b>	UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE - UFRN.		
<b>LICITAÇÃO:</b>	RDC No. 01/2017		
<b>OBRA /SERVIÇO :</b>	CONSTRUÇÃO DO EDIFÍCIO PARA PESQUISA E PÓS EM ARQUITETURA E URBANISMO.		
<b>LOCAL:</b>	CAMPUS CENTRAL DA UFRN.		
<b>PLANILHA DE SERVIÇOS EXCEDENTES</b>			
<b>ITEM</b>	<b>DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS</b>	<b>UNID.</b>	<b>QUANT.</b>
02.00	INFRAESTRUTURA/FUNDAÇÕES SIMPLES		
02.01	ESCAVACAO MANUAL DOS BLOCOS DE FUNDAÇÃO, CAMPO ABERTO EM SOLO EXCETO ROCHA ATE 2,00M PROFUNDIDADE	M3	381,75
02.03	REATERRO APILOADO (MANUAL) DE VALAS PARA FUNDAÇÃO.	M3	376,90

*[Assinatura]*

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte, vinculado à Certidão nº 1370717/2020, em 27/09/2021 emitida



Certidão nº 1370717/2020

27/09/2021, 09:15

Chave de Impressão: dZDw1

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/09/2021 e contém 28 folhas





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

**CREA-RN**

**ART Obra/Serviço**  
**Nº RN20200317743**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte**

SUBSTITUIÇÃO à  
 RN20200314775

**1. Responsável Técnico**

**SAMANTHA ISRAEL DE SOUZA MACEDO**

Título profissional: **ENGENHEIRA CIVIL**

RNP: **2109239298**

Registro: **2109239298RN**

Empresa contratada: **A C ENGENHARIA LTDA - EPP**

Registro: **0000000946-RN**

**2. Dados do Contrato**

Contratante: **UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE**

CPF/CNPJ: **24.365.710/0001-83**

**AVENIDA SENADOR SALGADO FILHO**

Nº: **3000**

Complemento:

Bairro: **LAGOA NOVA**

Cidade: **NATAL**

UF: **RN**

CEP: **59078970**

Contrato: **70/2017**

Celebrado em: **20/12/2017**

Valor: **R\$ 2.250.000,00**

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

Ação Institucional: **NÃO SE APLICA**

Situação: **BAIXA DE ART**

Atendido: **SIM**

Data da Solicitação: **29/10/2020**

Data do Atendimento:

Motivo: **CONCLUSÃO DA OBRA/SERVIÇO**

**3. Dados da Obra/Serviço**

**AVENIDA SENADOR SALGADO FILHO**

Nº: **3000**

Complemento: **DEPARTAMENTO DE ARQUITETURA E URBANISMO**

Bairro: **LAGOA NOVA**

Cidade: **NATAL**

UF: **RN**

CEP: **59078970**

Data de Início: **01/03/2019**

Previsão de término: **31/12/2020**

Coordenadas Geográficas: **0, 0**

Finalidade: **Outro**

Código: **Não Especificado**

Proprietário: **UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE**

CPF/CNPJ: **24.365.710/0001-83**

**4. Atividade Técnica**

	Quantidade	Unidade
1 - DIRETA		
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > SISTEMAS CONSTRUTIVOS > SISTEMA CONSTRUTIVO > #1241 - EM CONCRETO ARMADO	612,96	m²
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > SISTEMAS CONSTRUTIVOS > SISTEMA CONSTRUTIVO > #1242 - EM ALVENARIA	612,96	m²
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #3081 - COBERTURA EM TELHA DE FIBROCIMENTO	612,96	m²
15 - EXECUÇÃO > OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > #1010 - SISTEMA DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO	612,96	m²

**5. Observações**

CONSTRUÇÃO DO EDIFÍCIO PARA PÓS-GRADUAÇÃO, PESQUISA E EXTENSÃO DO DEPARTAMENTO DE ARQUITETURA E URBANISMO - CT/UFRN.

**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-RN, nos termos do respectivo regulamento de arbitragem que, expressamente, as partes declaram concordar

**7. Entidade de Classe**

SEM INDICACAO DE ENTIDADE DE CLASSE

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://crea-rn.sitac.com.br/publico/>, com a chave: 1C66d  
 Impresso em: 27/09/2021 às 09:37:33 por: , ip: 201.32.73.136





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

**CREA-RN**

**ART Obra/Serviço  
Nº RN20200317743**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte**

SUBSTITUIÇÃO à  
RN20200314775

**8. Assinaturas**

Declaro serem verdadeiras as informações acima

SAMANTHA ISRAEL DE SOUZA MACEDO - CPF: 073.966.774-24

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

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE - CNPJ:  
24.365.710/0001-83

**9. Informações**

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

**10. Valor**

Esta ART é isenta de taxa

Registrada em: **06/02/2020**

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://crea-rn.sitac.com.br/publico/>, com a chave: 1C66d  
Impresso em: 27/09/2021 às 09:37:33 por: , ip: 201.32.73.136



À

FUNDAÇÃO NORTE-RIO-GRANDENSE DE PESQUISA E CULTURA - FUNPEC

ATT.: COMISSÃO DE SELEÇÃO - CS

REF.: SELEÇÃO PÚBLICA Nº. 021/2024-FUNPEC

## **DECLARAÇÃO DE EQUIPAMENTOS SUJEITOS À VISTORIA “IN LOCO”**

A empresa A. C. ENGENHARIA LTDA., CNPJ: 09.389.289/0001-57, sediada na Rua João Pessoa, 265 – salas 701/702/703 – Cidade Alta – Natal/RN, declara que os equipamentos necessários para a execução do serviço de que trata o objeto desta seleção pública estarão disponíveis e em perfeitas condições de uso quanto da contratação e que esses equipamentos estarão sujeitos à vistoria “in loco” pela fiscalização do contrato, por ocasião da contratação e sempre que necessário.

NATAL/RN, 09 de Setembro de 2024.

A. C. ENGENHARIA LTDA.

Engº ANÍBAL IZAIAS DE MACEDO

CREA: 2100878158

CPF: 140.834.264-20



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

**CREA-RN**

**ART Cargo-Função**  
**Nº RN20230581748**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte**

INICIAL

**1. Responsável Técnico**

**SAMANTHA ISRAEL DE SOUZA MACEDO**

Título profissional: **ENGENHEIRA CIVIL**

RNP: **2109239298**

Registro: **2109239298RN**

**2. Contratante**

Contratante: **A C ENGENHARIA LTDA**

**RUA JOÃO PESSOA**

Complemento: **salas 701/702/703**

Cidade: **NATAL**

País: **Brasil**

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

Ação Institucional: **NÃO SE APLICA**

CPF/CNPJ: **09.389.289/0001-57**

Nº: **265**

Bairro: **CIDADE ALTA**

UF: **RN**

CEP: **59025500**

**3. Vínculo Contratual**

Unidade administrativa: **Sede**

**RUA JOÃO PESSOA**

Complemento: **salas 701/702/703**

Cidade: **NATAL**

Data de Início: **13/02/2023**

Previsão de término: **13/02/2027**

Tipo de vínculo: **PRESTADOR DE SERVIÇOS**

Identificação do cargo/função: **Responsável Técnico**

Nº: **265**

Bairro: **CIDADE ALTA**

UF: **RN**

CEP: **59025500**

**4. Atividade Técnica**

1000 - OUTRA

26 - Desempenho de cargo > OBRAS E SERVIÇOS - CARGO/FUNÇÃO > #3367 - VÍNCULO TÉCNICO COM A EMPRESA (DESEMPENHO DE CARGO/FUNÇÃO TÉCNICA DENTRO DA EMPRESA)

Quantidade

20,00

Unidade

h/sem

A mudança de cargo ou função exige o registro de nova ART

**5. Observações**

RENOVAÇÃO DO CONTRATO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA DO PROFISSIONAL, PERMANECENDO NOS MESMOS DIAS E CARGA HORÁRIA DE 20 HORAS SEMANAIS.

**6. Declarações**

- Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no decreto n. 5296/2004.

**7. Entidade de Classe**

SEM INDICACAO DE ENTIDADE DE CLASSE

**8. Assinaturas**

Declaro serem verdadeiras as informações acima

**SAMANTHA ISRAEL DE SOUZA MACEDO - CPF: 073.966.774-24**

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

Local

data

**A C ENGENHARIA LTDA - CNPJ: 09.389.289/0001-57**

**9. Informações**

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

**10. Valor**

Valor da ART: **R\$ 96,62**

Registrada em: **17/02/2023**

Valor pago: **R\$ 96,62**

Nosso Número: **8204458780**

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://crea-rn.sitac.com.br/publico/>, com a chave: 692DY  
 Impresso em: 20/10/2023 às 10:43:30 por: , ip: 200.25.56.70



NATAL/RN, 09 de setembro de 2024.

À

FUNDAÇÃO NORTE-RIO-GRANDENSE DE PESQUISA E CULTURA - FUNPEC

ATT.: COMISSÃO DE SELEÇÃO - CS

REF.: SELEÇÃO PÚBLICA Nº. 021/2024-FUNPEC

### **TERMO DE INDICAÇÃO DE PESSOAL TÉCNICO QUALIFICADO**

<b>REFERÊNCIA:</b> RDC ELETRÔNICO Nº 021/2024	INDICAÇÃO DE PESSOAL TÉCNICO A SER UTILIZADO NAS OBRAS/SERVIÇOS
<b>RAZÃO SOCIAL DA LICITANTE: A C ENGENHARIA LTDA EPP</b>	

<b>NOME</b>	<b>FUNÇÃO</b>	<b>ESPECIALIZAÇÃO</b>	<b>TEMPO DE EXPERIÊNCIA</b>
Samantha Israel de Souza Macedo	Engenheira Civil	Engenharia Civil	(formada em 2010)
Aníbal Izaias de Macedo	Engenheiro Eletricista	Engenharia Elétrica	(Formado em 1980)
Joraci Bertoti Lopes	Mestre de Obras		15 Anos
Raimundo Dantas da Silva	Pedreiro		28 Anos
Francisco Carvalho do Nascimento	Pedreiro		21 Anos
Luiz Gomes da Silva	Pedreiro		28 Anos
Flávio de Souza Bezerra	Servente		08 Anos
Edvaldo Luiz do Nascimento	Servente		14 Anos
Marcos Antônio Pernambuco	Servente		12 Anos
Francisco Ivanilson da Silva	Encanador		26 Anos

Gerfferson Trindade da Silva	Servente		14 Anos
Cristiano José da Silva	Servente		18 Anos

Atenciosamente,

A. C. ENGENHARIA LTDA.



---

Engº ANÍBAL IZAIAS DE MACEDO  
CREA: 2100878158  
CPF: 140.834.264-20

À

FUNDAÇÃO NORTE-RIO-GRANDENSE DE PESQUISA E CULTURA - FUNPEC

ATT.: COMISSÃO DE SELEÇÃO - CS

REF.: SELEÇÃO PÚBLICA Nº. 021/2024-FUNPEC

### **DECLARAÇÃO DE DISPENSA DA VISTORIA**

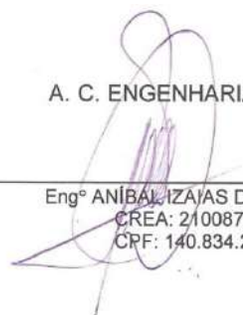
A empresa A. C. ENGENHARIA LTDA., CNPJ: 09.389.289/0001-57, sediada na Rua Professor Antônio Henrique de Melo, 2010 – Capim Macio, CEP nº 59078-580 – Natal/RN, declara sob as penalidades da lei, que tem pleno conhecimento das condições e peculiaridades inerentes à natureza dos trabalhos, e sobre o local do serviço, bem como tomou conhecimento de todas as informações e das condições locais para o cumprimento das obrigações objeto da Seleção Pública, nos termos do Instrumento Convocatório, **assumindo total responsabilidade por esta declaração**, ficando impedida, no futuro, de pleitear por força do conhecimento declarado, quaisquer alterações contratuais, de natureza técnica e/ou financeira.

NATAL/RN, 09 de setembro de 2024.



ENG<sup>a</sup>. SAMANTHA ISRAEL DE SOUZA MACEDO  
CREA: 2109239298  
CPF: 073.966.774-24

A. C. ENGENHARIA LTDA.



Eng<sup>o</sup> ANIBAL IZAIAS DE MACEDO  
CREA: 2100878158  
CPF: 140.834.264-20

À

FUNDAÇÃO NORTE-RIO-GRANDENSE DE PESQUISA E CULTURA - FUNPEC

ATT.: COMISSÃO DE SELEÇÃO - CS

REF.: SELEÇÃO PÚBLICA Nº. 021/2024-FUNPEC

**DECLARAÇÃO DE ACOMPANHAMENTO DA OBRA**

A empresa A. C. ENGENHARIA LTDA - EPP, por seu Representante Legal, infra-assinado, **DECLARA** que a Senhorita SAMANTHA ISRAEL DE SOUZA MACEDO, brasileira, maior, capaz, engenheira civil, portadora do registro nacional 2109239298XXXX, é integrante do seu QUADRO PERMANENTE, na qualidade de RESPONSÁVEL TÉCNICO, conforme comprova mediante atestados emitidos pelo CREA/RN, em anexos, situação essa pela qual a mesma aceita participar da **SELEÇÃO PÚBLICA Nº 021/2024-FUNPEC**, autorizada, desde já, a sua inclusão na equipe técnica responsável pelo desenvolvimento dos trabalhos referentes ao objeto desta licitação.

NATAL/RN, 09 de setembro de 2024.

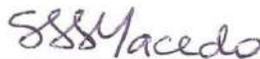
A. C. ENGENHARIA LTDA.



---

Engº ANÍBAL IZAIAS DE MACEDO  
CREA: 2100878158  
CPF: 140.834.264-20

**CONCORDO EM PARTICIPAR DA SELEÇÃO PÚBLICA Nº 021/2024- FUNPEC**



---

ENG<sup>a</sup>. SAMANTHA ISRAEL DE SOUZA MACEDO

CREA: 2109239298

CPF: 073.966.774-24

## CONTRATO DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA

Por este instrumento particular, de um lado A.C. ENGENHARIA LTDA-EPP, situada na Rua João Pessoa, 265, 7º andar = Ed. Mendes Carlos, Salas 701, 702 e 703 – Cidade Alta – Natal/RN, CEP 59025-500, inscrito no CNPJ nº 09.389.289/0001-57, Inscrição Municipal nº 101,073-5; Inscrição Estadual nº 20.024.935-5 e registro no CREA/RN nº 00094-6; JUCERN – NIRE nº 24 2 0007283-8, neste ato denominado **Empregador**, representado por seu sócio Diretor Financeiro, o senhor **Anibal Izaias de Macedo**, brasileiro, casado, engenheiro eletricitista, natural de Natal/RN, residente e domiciliado na Avenida Gustavo Guedes, 1741, Capim Macio, Natal/RN, e do outro lado, a senhorita **Samantha Israel de Souza Macedo**, brasileira, solteira, engenheira civil, natural de Natal/RN, residente e domiciliada na Avenida Gustavo Guedes, 1741, Capim Macio, Natal/RN, doravante denominada **Contratada** para execução de obras realizadas por esta empresa, que entre si ajustam mediante condições consubstanciadas nas cláusulas abaixo;

**Cláusula primeira** – A empresa contrata a engenheira para execução dos serviços de “Responsabilidade Técnica em suas atividades” cujos detalhes para realização, serão objeto dos serviços; normas, instruções verbais, etc; e que se obriga a contratada.

**Cláusula segunda** – A engenheira perceberá os seus salários à base de 06 (Seis) salários mínimos vigente, pagos por mês, em moeda corrente.

**Cláusula terceira** – O horário de trabalho da empregada será de 2ª (Segunda-feira) a 6ª (Sexta-feira), das 7:00 às 11:00 horas

**Cláusula quarta** – Além dos descontos previstos em lei, se reserva a empresa o direito de descontar da empregada, importância correspondentes a danos por ela causada por dolo, negligência ou imperícias, aplicar-lhe-á punição disciplinar, conforme o caso;

**Cláusula quinta** – O prazo de duração do presente contrato será de 10 (dez) anos.

**Cláusula sexta** – As cláusulas e/ou condições omissas neste instrumento contratual, serão reguidas e ajustadas a legislação em vigor;

Por assim se acharem justos e contratados, assinam em comum acordo o presente, em duas vias de igual teor e forma na presença de testemunhas mencionadas abaixo.

**NATAL CARTÓRIO 7º OFÍCIO DE NOTAS**  
Rua Leônicio Elevíno de Medeiros, 2935 - Capim Macio - 59.078-570 - Natal / RN  
Fone: (84) 4008.5658 - E-mail: 7cartoriooficial@7cartorio.com.br  
Bol. Luis Célio Soares Oficial

Reconheço por semelhança a firma de ANIBAL IZAIAS DE MACEDO, Dou fé.  
Confira a autenticidade em: <https://selodigital.tjn.jus.br>  
Selo Digital: RN202300949790092183VAX  
Natal, 3 de Maio de 2023 15:02:44  
Em testemunho \_\_\_\_\_ da verdade.

Cod: c12c9cf1-6aea-434e-bda1-78f1308855fe  
Usuário: nathalia

AI920705

*Silvana Maria Silva de Brito*  
CPF: 566.538.754-15  
TABELIÁ SUBSTITUTA



NATAL/RN, 13 de Fevereiro de 2023.

7º OFÍCIO DE NOTAS

*Anibal Izaias de Macedo*

A.C. ENGENHARIA LTDA EPP  
CNPJ: 09.389.289/0001-57  
Anibal Izaias de Macedo  
CREA/RN. 2100878158  
CPF MF Nº 140.834.264-20

7º OFÍCIO DE NOTAS

*Samantha Israel de S. Macedo*

Samantha Israel de Souza Macedo  
Identidade: 2.116.146/ITEP/RN.  
CPF MF Nº 075.966.774-24  
CREA/RN Nº 2109239298

Testemunhas:

*Cynthia Israel de Souza Macedo*

Cynthia Israel de Souza Macedo  
RG 2.526.442/SSP/RN  
CPF/MF Nº 109833.784-01

*Elza Cristina Israel de Souza Macedo*

Elza Cristina Israel de Souza Macedo  
RG 1.433.505/SSP/RN  
CPF MF Nº 018.488.234-60

Reconheço AUTÊNTICA a firma de SAMANTHA ISRAEL DE SOUZA MACEDO, Dou fé.  
Confira a autenticidade em: <https://selodigital.tjn.jus.br>  
Selo Digital: RN202300949790092183VAX  
Natal, 3 de Maio de 2023 15:07:03  
Em testemunho \_\_\_\_\_ da verdade.

Cod: 2732a9d0-e1ca-4ba3-8205-33a9ec730a8a  
Usuário: nathalia  
CPF: 566.538.754-15  
AI920707

TABELIÁ SUBSTITUTA



À

FUNDAÇÃO NORTE-RIO-GRANDENSE DE PESQUISA E CULTURA - FUNPEC

ATT.: COMISSÃO DE SELEÇÃO - CS

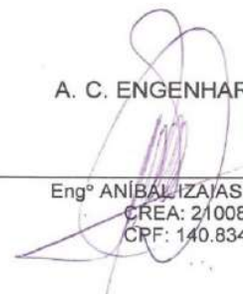
REF.: SELEÇÃO PÚBLICA Nº. 021/2024-FUNPEC

## DECLARAÇÃO

A empresa A. C. ENGENHARIA LTDA., CNPJ: 09.389.289/0001-57, sediada na Rua Professor Antônio Henrique de Melo, 2010 – Capim Macio, CEP nº 59078-580 – Natal/RN, por intermédio de seu representante legal, infra-assinado, declara que não está inscrita em cadastros nacionais de empresas punidas pela Administração Pública.

NATAL/RN, 09 de setembro de 2024.

A. C. ENGENHARIA LTDA.



---

Engº ANÍBAL IZAIAS DE MACEDO  
CREA: 2100878158  
CPF: 140.834.264-20

À

FUNDAÇÃO NORTE-RIO-GRANDENSE DE PESQUISA E CULTURA - FUNPEC

ATT.: COMISSÃO DE SELEÇÃO - CS

REF.: SELEÇÃO PÚBLICA Nº. 021/2024-FUNPEC

### **DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE FATO IMPEDITIVO**

A empresa A. C. ENGENHARIA LTDA., CNPJ: 09.389.289/0001-57, sediada na Rua Professor Antônio Henrique de Melo, 2010 – Capim Macio, CEP nº 59078-580 – Natal/RN, declara, sob as penas da lei, que até a presente data inexistem fatos impeditivos para sua habilitação na presente seleção pública, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.

NATAL/RN, 09 de setembro de 2024.

A. C. ENGENHARIA LTDA.



---

Engº ANÍBAL IZAIAS DE MACEDO  
CREA: 2100878158  
CPF: 140.834.264-20

À

FUNDAÇÃO NORTE-RIO-GRANDENSE DE PESQUISA E CULTURA - FUNPEC

ATT.: COMISSÃO DE SELEÇÃO - CS

REF.: SELEÇÃO PÚBLICA Nº. 021/2024-FUNPEC

## **DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE TRABALHADOR MENOR**

A empresa A. C. ENGENHARIA LTDA., CNPJ: 09.389.289/0001-57, sediada na Rua Professor Antônio Henrique de Melo, 2010 – Capim Macio, CEP nº 59078-580 – Natal/RN, por seu representante legal, infra-signatário, DECLARA, sob as penas da lei e de rescisão do futuro contrato a ser firmado, caso lhe seja adjudicado à Seleção Pública em epígrafe, que para os devidos fins requeridos no inciso XXXIII, do art. 7 da Constituição Federal, consoante o que se estabeleceu no art. 10, da Lei nº 9.854, de 24 de outubro de 1999, que não tem em seus quadros de empregados menores de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre, bem como não emprega menores de 16 anos, salvo na condição de aprendiz, a partir de 14 anos, situação permitida pela Constituição Federal.

NATAL/RN, 09 de setembro de 2024.

A. C. ENGENHARIA LTDA.



---

Engº ANÍBAL IZAIAS DE MACEDO

CREA: 2100878158

CPF: 140.834.264-20

À

FUNDAÇÃO NORTE-RIO-GRANDENSE DE PESQUISA E CULTURA - FUNPEC

ATT.: COMISSÃO DE SELEÇÃO - CS

REF.: SELEÇÃO PÚBLICA Nº. 021/2024-FUNPEC

### **DECLARAÇÃO DE ELABORAÇÃO INDEPENDENTE DE PROPOSTA**

Seleção Pública nº 021/2024-FUNPEC

Aníbal Izaias de Macedo, brasileiro, casado, Engenheiro Eletricista, portador da cédula de identidade CREA/RN nº. 2100878158, e CPF MF sob nº 140.834.264-20, residente e domiciliado nesta Capital, como representante devidamente constituído da empresa A empresa A. C. ENGENHARIA LTDA., CNPJ: 09.389.289/0001-57, sediada na Rua Professor Antônio Henrique de Melo, 2010 – Capim Macio, CEP nº 59078-580 – Natal/RN, doravante denominado **Participante**, declara, sob as penas da Lei, em especial o art. 299 do Código Penal Brasileiro, que:

- (a) a proposta apresentada para participar da **Seleção Pública nº 021/2024-FUNPEC** foi elaborada de maneira independente pelo **Participante**, e o conteúdo da proposta não foi, todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer outro participante potencial ou de fato da **Seleção Pública nº 021/2024-FUNPEC**, por qualquer meio ou por qualquer pessoa;
- (b) a intenção de apresentar a proposta elaborada para participar da **Seleção Pública nº 021/2024-FUNPEC** não foi informada, discutida ou recebida de qualquer outro participante potencial ou de fato da **Seleção Pública nº 021/2024-FUNPEC**, por qualquer meio ou por qualquer pessoa,
- (c) que não tentou, por qualquer meio ou por qualquer pessoa, influir na decisão de qualquer outro participante potencial ou de fato da **Seleção Pública nº 021/2024-FUNPEC** quanto a participar ou não da referida licitação;

- (d) que o conteúdo da proposta apresentada para participar da **Seleção Pública nº 021/2024-FUNPEC** não será, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, comunicado ou discutido com qualquer outro participante potencial ou de fato da **Seleção Pública nº 021/2024-FUNPEC** antes da adjudicação do objeto da referida licitação;
- (e) que o conteúdo da proposta apresentada para participar da **Seleção Pública nº 021/2024-FUNPEC** não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer integrante da Fundação Norte-Rio-Grandense de Pesquisa e Cultura - FUNPEC 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.

NATAL/RN, 09 de setembro de 2024.

A. C. ENGENHARIA LTDA.



---

Engº ANÍBAL IZAJAS DE MACEDO  
CREA: 2100878158  
CPF: 140.834.264-20

À

FUNDAÇÃO NORTE-RIO-GRANDENSE DE PESQUISA E CULTURA - FUNPEC

ATT.: COMISSÃO DE SELEÇÃO - CS

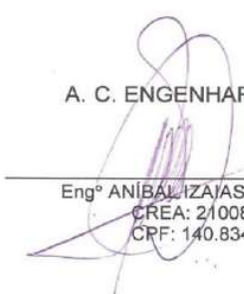
REF.: SELEÇÃO PÚBLICA Nº. 021/2024-FUNPEC

### **DECLARAÇÃO DE RESERVA DE CARGOS**

A empresa A. C. ENGENHARIA LTDA., CNPJ: 09.389.289/0001-57, sediada na Rua Professor Antônio Henrique de Melo, 2010 – Capim Macio, CEP nº 59078-580 – Natal/RN, declara que, conforme disposto no art. 93 da Lei nº 8.213, de 24 de julho de 1991, está ciente do cumprimento de reserva de cargos prevista em lei para pessoas com deficiência ou para reabilitado da Previdência Social e que, se aplicado ao número de funcionários da sua empresa, atende às regras de acessibilidade na legislação.

NATAL/RN, 09 de setembro de 2024.

A. C. ENGENHARIA LTDA.



---

Engº ANÍBAL IZAÍAS DE MACEDO  
CREA: 2100878158  
CPF: 140.834.264-20

À

FUNDAÇÃO NORTE-RIO-GRANDENSE DE PESQUISA E CULTURA - FUNPEC

ATT.: COMISSÃO DE SELEÇÃO - CS

REF.: SELEÇÃO PÚBLICA Nº. 021/2024-FUNPEC

### **DECLARAÇÃO**

A empresa A. C. ENGENHARIA LTDA., CNPJ: 09.389.289/0001-57, sediada na Rua Professor Antônio Henrique de Melo, 2010 – Capim Macio, CEP nº 59078-580 – Natal/RN, declara que está ciente e concorda com as condições contidas no Instrumento Convocatório e seus anexos, bem como de que cumpre plenamente os requisitos de habilitação definidos no Instrumento Convocatório.

NATAL/RN, 09 de setembro de 2024.

A. C. ENGENHARIA LTDA.



---

Engº ANÍBAL IZAIAS DE MACEDO  
CREA: 2/100878158  
CPF: 140.834.264-20

À

FUNDAÇÃO NORTE-RIO-GRANDENSE DE PESQUISA E CULTURA - FUNPEC

ATT.: COMISSÃO DE SELEÇÃO - CS

REF.: SELEÇÃO PÚBLICA Nº. 021/2024-FUNPEC

**DECLARAÇÃO DE QUALIDADE AMBIENTAL E SUSTENTABILIDADE**  
**SOCIOAMBIENTAL**

Para fins de participação na **Seleção Pública nº 021/2024-FUNPEC**, a empresa A. C. ENGENHARIA LTDA., CNPJ: 09.389.289/0001-57, sediada na Rua Professor Antônio Henrique de Melo, 2010 – Capim Macio, CEP nº 59078-580 – Natal/RN, DECLARA, sob as penas da Lei, notadamente o compromisso e responsabilidade com a Sustentabilidade Ambiental exigido para habilitação no Instrumento Convocatório da referida seleção pública conforme previsto no artigo 6º da IN/SLTI/MPOG 01/2010, respeitando as normas de proteção do meio ambiente.

NATAL/RN, 09 de setembro de 2024.

A. C. ENGENHARIA LTDA.



---

Engº ANÍBAL IZAIAS DE MACEDO  
CREA: 2100878158  
CPF: 140.834.264-20

À

FUNDAÇÃO NORTE-RIO-GRANDENSE DE PESQUISA E CULTURA - FUNPEC

ATT.: COMISSÃO DE SELEÇÃO - CS

REF.: SELEÇÃO PÚBLICA Nº. 021/2024-FUNPEC

### **DECLARAÇÃO DE ENQUADRAMENTO**

A empresa A. C. ENGENHARIA LTDA., CNPJ: 09.389.289/0001-57, sediada na Rua Professor Antônio Henrique de Melo, 2010 – Capim Macio, CEP nº 59078-580 – Natal/RN, declara que cumpre os requisitos estabelecidos no Art. 3º da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006, alterada pela Lei nº 11.488, de 15 de Junho de 2007, em seu Art. 34 e que está apta a usufruir o tratamento favorecido estabelecido nos artigos 42 ao 49 da referida Lei Complementar.

NATAL/RN, 09 de setembro de 2024.

A. C. ENGENHARIA LTDA.



Engº ANIBAL IZAIAS DE MACEDO  
CREA: 2100878158  
CPF: 140.834.264-20

À

FUNDAÇÃO NORTE-RIO-GRANDENSE DE PESQUISA E CULTURA - FUNPEC

ATT.: COMISSÃO DE SELEÇÃO - CS

REF.: SELEÇÃO PÚBLICA Nº. 021/2024-FUNPEC

### **DECLARAÇÃO DE COTA DE APRENDIZAGEM**

A empresa A. C. ENGENHARIA LTDA., CNPJ: 09.389.289/0001-57, sediada na Rua Professor Antônio Henrique de Melo, 2010 – Capim Macio, CEP nº 59078-580 – Natal/RN, declara, por intermédio de seu representante legal, infra-assinado, que cumpre a cota de aprendizagem nos termos estabelecido no art. 429 da CLT.

NATAL/RN, 09 de setembro de 2024.

A. C. ENGENHARIA LTDA.



---

Engº ANÍBAL IZAIAS DE MACEDO  
CREA: 2100878158  
CPF: 140.834.264-20