



**Anotação de Responsabilidade Técnica - ART**  
**Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977**  
**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo**

**CREA-SP**

**ART de Obra ou Serviço**  
**2620241705758**

**1. Responsável Técnico****MARIO HENRIQUE DIAS PELISSARI**Título Profissional: **Engenheiro Civil**

Empresa Contratada:

RNP: **2603196910**Registro: **5061938090-SP**

Registro:

**2. Dados do Contrato**Contratante: **Licuri Paisagismo LTDA-ME**CPF/CNPJ: **05.231.083/0001-43**Endereço: **Rua Doutor Franz Wilhelm Daffert**Nº: **79**

Complemento:

Bairro: **Jardim Chapadão**Cidade: **Campinas**UF: **SP**CEP: **13070-161**Contrato: **001**Celebrado em: **25/11/2023**

Vinculada à Art nº:

Valor: R\$ **3200,00**Tipo de Contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Privado**

Ação Institucional:

**3. Dados da Obra Serviço**Endereço: **Rua David Monteiro**Nº: **S/N**Complemento: **Esquina com Avenida 1**Bairro: **Centro**Cidade: **Dois Córregos**UF: **SAO PAULO**

CEP:

Data de Início: **25/11/2023**Previsão de Término: **25/11/2024**

Coordenadas Geográficas:

Finalidade:

Código:

**4. Atividade Técnica****Elaboração**

				Quantidade	Unidade
<b>1</b>	Projeto	de contenções	em gabião	230,84000	metro cúbico
	Projeto	de poço de infiltração		9,00000	unidade
	Projeto	de sistema de esgoto/resíduos sólidos	sistemas de drenagem	2800,00000	metro quadrado
	Elaboração de orçamento	de concepção de elemento urbanístico	de equipamento e acessório urbano	2800,00000	metro quadrado
	Projeto	de estrutura de concreto armado		44,04000	metro cúbico

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

**5. Observações**

Serviços especializados de Engenharia geotécnica, hidrológica/hidráulica e ambiental, referentes à elaboração de projeto executivo de contenção/estabilização de taludes, controle de erosão, drenagem de águas superficiais, renaturalização de corpos hídricos e dispositivos de infiltração/recarga do lençol freático utilizando SbN (Soluções baseadas na Natureza), incluindo relatório técnico e planilha de quantidades e orçamento.

A presente ART refere-se aos serviços técnicos de engenharia e está associada à RRT/CAU n.º 14802101 do arquiteto e urbanista ANDRE TOSTES GRAZIANO, Responsável Técnico Principal pelo projeto de arquitetura, urbanismo e paisagismo para o Programa de Drenagem Sustentável e Revitalização de Rios Urbanos para a UGRHI 13 (Bacia Hidrográfica Tietê-Jacaré).

**6. Declarações**

**Acessibilidade:** Declaro que as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no Decreto nº 5.296, de 2 de dezembro de 2004, não se aplicam às atividades profissionais acima relacionadas.

## 7. Entidade de Classe

Nenhuma

## 8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

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

MARIO HENRIQUE DIAS PELISSARI - CPF: 321.893.058-88

Licuri Paisagismo LTDA-ME - CPF/CNPJ: 05.231.083/0001-43

## 9. Informações

- A presente ART encontra-se devidamente quitada conforme dados constantes no rodapé-versão do sistema, certificada pelo *Nosso Número*.

- A autenticidade deste documento pode ser verificada no site [www.creasp.org.br](http://www.creasp.org.br) ou [www.confes.org.br](http://www.confes.org.br)

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

[www.creasp.org.br](http://www.creasp.org.br)

Tel: 0800 017 18 11

E-mail: acessar link Fale Conosco do site acima

**CREA-SP**  
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia  
do Estado de São Paulo

Valor ART R\$ 96,62

Registrada em: 01/10/2024

Valor Pago R\$ 96,62

Nosso Número: 2620241705758

Versão do sistema

Impresso em: 01/10/2024 13:00:03