



**FUNDACAO MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE DE SAO JOAO
BATISTA**

PC DEPUTADO WALTER VICENTE GOMES, nº 89, Centro SÃO JOÃO BATISTA

CEP: 88240000 - Tel: (48) 3265-0195

**Declaração de Atividade Não Constante da Resolução CONSEMA
1805/2024**



Verifique a veracidade das informações usando o QRcode ao lado ou acessando o endereço web abaixo:

<https://sinfat.ciga.sc.gov.br/licenca/baixar/75329/35458>

Empreendedor

Nome: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOÃO BATISTA

CPF/CNPJ: 82925652000100

Endereço: PRAÇA DEP. WALTER VICENTE GOMES, nº 89 - , CENTRO

CEP: 88240000

Município: SÃO JOÃO BATISTA

Estado: SC

Empreendimento

Prefeitura Municipal de São João Batista - 82925652000100

Endereço: ESTRADA MUNICIPAL DE CANUDOS, nº S/N, TIJIPIÓ

CEP: 88240000

Município: SÃO JOÃO BATISTA

Estado: SC

Coordenadas UTM: X 708503.68, Y 6971386.27

Descrição do Empreendimento

Emissão de Certidão de Atividade Não Constante da Resolução CONSEMA para execução de cabeceiras em concreto armado para a nova ponte na Estrada Municipal de Canudos, no bairro Tijipió (Ponte Canudos).

Descrição do Empreendimento

Trata-se de solicitação via Requerimento nº 75329 para obtenção de Certidão de Atividade Não Constante da Resolução CONSEMA, para execução das cabeceiras em concreto armado para a nova Ponte Canudos na Estrada Municipal de Canudos, no bairro Tijipió, do município de São João Batista, SC. Conforme o projeto apresentado, a ponte na localidade Canudos, possuirá altura de 4,10 metros, largura de 7 metros e comprimento (vão livre) de 10 metros, sendo composta de duas cabeceiras e um kit de transposição de obstáculos (ponte).

Descrição e caracterização da área

O imóvel encontra-se em área urbana, de domínio público e municipal, localizado na Estrada Municipal de Canudos, no bairro Tijipió, deste Município. O terreno de intervenção possui uma ponte denominada Ponte Canudos que foi danificada devido as condições climáticas adversas sofridas nos últimos anos. O local é dotado por pavimentação de lajota sextavada e as margens do rio apresentam processos erosivos e vegetação.

Aspectos Florestais

Existência e Uso de Área de Preservação Permanente (APP): Conforme análise dos dados vetoriais disponibilizados pela Agência Nacional da Água (ANA) e Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE), por se tratar de uma ponte, a área de intervenção encontra-se dentro de APP. No entanto, ressalta-se que a obra é de utilidade pública.

Autorização de Corte de Vegetação: Apresenta vegetação nas margens com processos erosivos decorrentes das intempéries climáticas.

Reserva Legal: O empreendimento encontra-se em zona urbana, portanto, não se aplica.

Análise técnica

Trata-se de uma solicitação para obter a Certidão de Atividade Não Constante da Resolução CONSEMA, referente à realização de obras em duas cabeceiras da Ponte Canudos, localizada na Estrada Geral do Canudos, bairro Tijipió, município de São João Batista, SC, sob as coordenadas geográficas UTM 708503.680 E 6971386.270 N. As obras incluem a execução de estruturas em concreto armado (sapatas /blocos, vigas, pilares), com ênfase no reparo da ponte, que é utilizada para a passagem de veículos.

Da estrutura:

A estrutura pré-fabricada da ponte é composta pelo fornecimento e montagem de peças no local de travessia de pedestres e veículos. As peças pré-moldadas são transportadas para o local da obra e movimentadas conforme necessário, utilizando guindastes ou guindautos. As peças que compõem a ponte incluem cabeceiras, vigas de extremidade, vigas de centro, laje e guarda-corpo, todas pré-moldadas em concreto armado e dimensionadas de acordo com a extensão da ponte, com a largura variável dependendo do projeto específico. O processo de montagem envolve a instalação das cabeceiras primeiro, sobre um piso regularizado pela contratante anteriormente à mobilização dos serviços deste projeto. Em seguida, as vigas de extremidade e de centro são lançadas, seguindo a sequência determinada pelo engenheiro e mestre de obras. Após o lançamento das vigas, são instalados grampos de união em aço e montada a caixaria nas extremidades para a concretagem da laje final. Após a conclusão da concretagem da laje, o aterro e a pavimentação das cabeceiras podem ser finalizados, e o acesso à ponte é liberado 24 horas após a conclusão da concretagem da laje de piso.

Do guarda corpo:

Após a conclusão da concretagem da laje, o guarda-corpo metálico é instalado, posicionado a aproximadamente 10 cm das duas extremidades longitudinais da ponte. Fabricado em aço tubular soldado, o guarda corpo deve ser fixado ao concreto através de chumbamento, possuindo uma altura de 1,20 metros, passando pelo processo de galvanização para proteção contra corrosão, e posteriormente pintado na cor amarela, preferencialmente.

O corte esquemático dos pavimentos seguirá base da cortina, mesoestrutura e prolongamento das alas. Quanto às especificações e recomendações destacadas no projeto, tem-se:

- Concreto: Resistência a compressão (30 MPA), Massa específica (3.000 kg/m³);
- Cobrimento de armaduras: Fundações (4 cm), Vigas (2,5 cm), Pilares (2,5 cm), Lajes (2,0 cm).

É importante destacar que a intervenção na ponte se faz necessária devido às más condições climáticas que afetaram o município o qual resultaram na danificação da ponte.

A manutenção é crucial para garantir a segurança da comunidade que utiliza essa passagem.

No que diz respeito à geração de Resíduos de Construção Civil (RCC), o empreendedor deverá seguir as normativas vigentes, garantindo a disposição e destinação adequadas desses resíduos. Essa prática é essencial para preservar o meio ambiente, promovendo a sustentabilidade e o cumprimento das regulamentações ambientais.

A análise acima contempla o desenvolvimento da atividade exclusivamente fora de Unidade de Conservação.

Conclusão

Com base na necessidade de reparo da Ponte Canudos que é de domínio público e municipal no local da intervenção, nas informações apresentadas pelo requerente e na análise técnica realizada, o corpo técnico da Fundação Municipal do Meio Ambiente de São João Batista manifesta seu parecer **favorável** à emissão da Certidão de Atividade Não Constante da Resolução CONSEMA para a atividade proposta.

É relevante destacar que esta certidão respalda exclusivamente a atividade de execução de cabeceiras em concreto armado para a nova Ponte Canudos.

É estritamente proibida a supressão de vegetação nativa, a remodelação do terreno ou qualquer intervenção em área de APP sem as devidas autorizações específicas.

Declaração

O presente órgão ambiental licenciador certifica para os devidos fins que o empreendedor acima citado informou a implantação/operação do empreendimento/atividade com a descrição acima, a qual não integra a Listagem de Atividades Consideradas Potencialmente Causadoras de Degradação Ambiental, aprovada pelas Resoluções CONSEMA 01/06 e 99/2017 e suas alterações, portanto, não sujeito ao licenciamento ambiental. Contudo, o empreendimento/atividade deverá atender ao disposto na legislação ambiental e florestal vigente.

Esta certidão está vinculada à exatidão das informações prestadas pelo empreendedor/requerente no ato do requerimento e no Parecer Técnico de número 31876/2024 .

O presente órgão poderá, a qualquer momento, exigir o licenciamento ambiental caso verifique discordância entre as informações prestadas e as características reais do empreendimento/atividade.

Prazo de Validade

A presente certidão foi **emitida em 15 de março de 2024** e é **válida até 15 de março de 2025**, observadas as condições deste documento.

Advertência

Os dados e informações apresentados são de inteira responsabilidade do empreendedor e do responsável técnico que o representa. Lembramos que a apresentação de informações ou documentos falsos é crime, ficando os responsáveis sujeitos às penalidades previstas na LEI 9.605/98, Art. 69-A. Elaborar ou apresentar, no licenciamento, concessão florestal ou qualquer outro procedimento administrativo, estudo, laudo ou relatório ambiental total ou parcialmente falso ou enganoso, inclusive por omissão: Pena - reclusão, de 3 (três) a 6 (seis) anos, e multa.

§ 1º Se o crime é culposo: Pena - detenção, de 1 (um) a 3 (três) anos.

§ 2º A pena é aumentada de 1/3 (um terço) a 2/3 (dois terços), se há dano significativo ao meio ambiente, em decorrência do uso da informação falsa, incompleta ou enganosa.

Data, local e assinatura

SÃO JOÃO BATISTA, 15 de março de 2024

FERNANDA BRASIL DUARTE
DIRETOR

O original deste documento é eletrônico e foi assinado digitalmente por FERNANDA BRASIL DUARTE em 15/03/2024 12:27:35