|  |
| --- |
|  |
| **RELATÓRIO FINAL**  **PROGRAMA RIOS VIVOS 2024-2025** |
| DIRETORIA DE BACIA X |

CAPA

Sumário

[1. INFORMAÇÕES INICIAIS 2](#_Toc134190714)

[2. SERVIÇOS SOLICITADOS 3](#_Toc134190715)

[3. RESULTADO DA VISTORIA INICIAL 3](#_Toc134190716)

[4. LICENCIAMENTOS E ANUÊNCIAS 3](#_Toc134190717)

[5. LOCALIZAÇÃO – IMAGEM GOOGLE 5](#_Toc134190718)

[6. LOGISTICA E ACESSIBILIDADE – CROQUI 5](#_Toc134190719)

[7. EQUIPAMENTOS NECESSÁRIOS 5](#_Toc134190720)

[8. OUTRAS INFORMAÇÕES RELEVANTES 6](#_Toc134190721)

[9. SERVIÇOS EXECUTADOS 6](#_Toc134190722)

[10. RELATÓRIO FOTOGRÁFICO 6](#_Toc134190723)

[11. ANEXOS 6](#_Toc134190724)

[12. APROVAÇÃO DA DIRETORIA E ENCAMINHAMENTO 7](#_Toc134190725)

# INFORMAÇÕES INICIAIS

SOLICITANTE: Prefeitura Municipal NOME DO MUNICÍPIO

OFÍCIO: Nº DO OFÍCIO

CONTATO NA CIDADE: NOME (Secretário de X).

ENGENHEIRO DAEE: NOME

SUPERVISÃO: NOME

DATA DA INSPEÇÃO INICIAL: DIA/MÊS/ANO

# SERVIÇOS SOLICITADOS

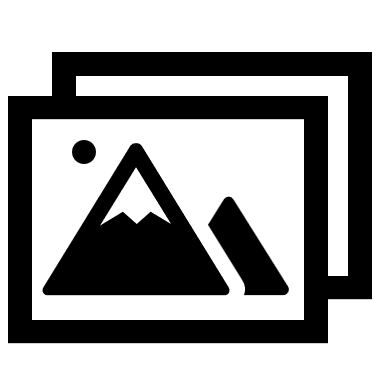
Execução de limpeza e desassoreamento de um trecho do córrego x, localizado na Av. x.

# RESULTADO DA VISTORIA INICIAL

EX.: Em atenção ao Ofício n°. 011/2022/S.M.P.U.H de DIA de MÊS de ANO da Prefeitura Municipal de X, em Companhia do Engenheiro X, foi realizado vistoria do local acima mencionado (trecho compreendido entre a Av. X com coordenadas de latitude 21º13’20,98”S e longitude 50º26’39,82”O e a Av. X com coordenadas de latitude 21º13’18,97”S e longitude 50º26’15,77”O.

Com uma extensão aproximada de 750,00 metros, o trecho do córrego X já é canalizado no canteiro central da Av. X.

Por ser canal de escoamento rápido e zona urbana a necessidade de limpeza e desassoreamento do trecho é de muita prioridade, pois está comprometido com o grande volume de areia depositado e o crescimento constante de vegetação.



INSERIR FOTOS

# LICENCIAMENTOS E ANUÊNCIAS

EX.: Para a execução do serviço solicitado, foi emitido através do DAEE, a DISPENSA DE OUTORGA, publicada no Diário Oficial e, sobretudo, ficaram observados as notas e considerações apresentadas abaixo. Para a Prefeitura Municipal sob sua competência, ficou a incumbência das devidas licenças, autorizações e anuências, quando assim, necessárias.

Notas e Considerações:

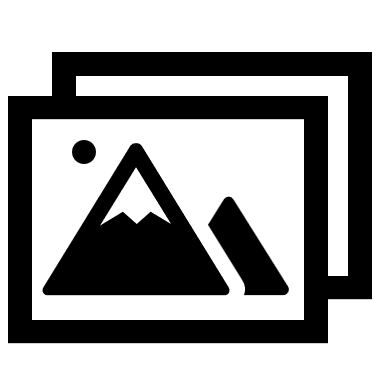
1. RESOLUÇÃO SMA Nº 74, DE 27 DE DEZEMBRO DE 2011: Dispõe sobre a inexigibilidade de licenciamento ambiental para as atividades que especifica; de seu reduzido potencial poluidor/degradador, não dependem de licenciamento ambiental desde que não impliquem supressão de vegetação nativa ou intervenção em áreas de preservação permanente

2. RESOLUÇÃO SMA Nº 026, DE 29 DE MARÇO DE 2022: Acrescenta dispositivo à Resolução SMA nº 74, de 27 de dezembro de 2011, que dispõe sobre a inexigibilidade de licenciamento ambiental para as atividades que especifica. Artigo 1° - Acrescer à lista de atividades cujo licenciamento ambiental é inexigível, da Resolução SMA nº 74, de 27 de dezembro de 2011, em função do seu baixo potencial degradador em meio urbano, desde que não impliquem em supressão de vegetação nativa: “X. limpeza manual ou com o emprego de maquinário de corpos d’água e reservatórios de água para controle de enchentes (piscinões), contemplando a remoção de sedimentos (solo) acumulados, da vegetação aquática e matéria orgânica que estejam prejudicando a função original do corpo d’água ou reservatório, desde que seja dada destinação adequada ao material oriundo da limpeza, sendo admitida a disposição temporária do material dragado em áreas de preservação permanente desprovidas de vegetação nativa, pelo período máximo de 60 dias.”

3. RESOLUÇÃO SMA Nº 36, DE 23 DE MAIO DE 2017: Estabelece as diretrizes gerais para a caracterização e disposição terrestre de material dragado do leito dos corpos d’água. Artigo 3º - O material a ser dragado deverá ser previamente caracterizado pelo empreendedor, contemplando sua caracterização física e química. § 1º - Fica dispensado de caracterização prévia o material a ser dragado que atenda a uma das seguintes condições: II - em função do uso e ocupação do solo na bacia hidrográfica, conforme estabelecido nos itens I e II do Anexo II (I - Predominantemente pastagens ou outro tipo de cobertura vegetal não agrícola / II - Essencialmente agrícola e urbana em região essencialmente agrícola).

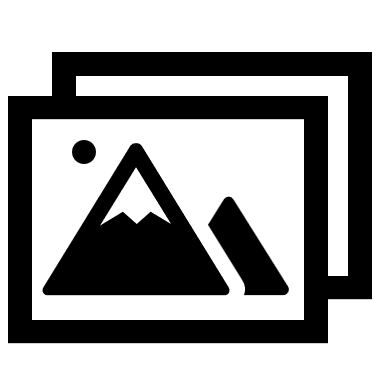
Realização de eventual caracterização de material.

# LOCALIZAÇÃO – IMAGEM GOOGLE

  
Localização Google Earth.

INSERIR FOTOS

# LOGISTICA E ACESSIBILIDADE – CROQUI

  
Localização Google Maps.

INSERIR FOTOS

.

DESCRIÇÃO DO LOCAL E ACESSO

EX.: Para o Acesso ao trecho 02, Córrego X, o acesso foi realizado pela Rodovia X sentido São Paulo – Interior no km X pelo acesso à direita em direção a Via Marginal Rua X, convergindo a esquerda a 240m na Rua X seguindo por 82m, até chegar ao ponto Montante do Córrego X.

# EQUIPAMENTOS MOBILIZADOS

EX.: Para a realização dos serviços foram utilizados:

Caminhão Plataforma - Mobilização de equipamento

Escavadeira Hidráulica – Execução

Caminhão Basculante - Execução

Chegada do Equipamento: DIA/MÊS/ANO

Saída do Equipamento: DIA/MÊS/ANO

# OUTRAS INFORMAÇÕES RELEVANTES

EX.1: O serviço pleiteado visa evitar inundações, proliferação de insetos, melhorar a qualidade e quantidade das águas e a regularização das margens que irá contribuir para a revitalização da nascente e do referido córrego.

EX.2: O serviço trata-se do desassoreamento em vários pontos do Córrego XXXXX, devido a incidências de inundações em épocas de precipitações o que compromete a área urbana do município.

# SERVIÇOS EXECUTADOS

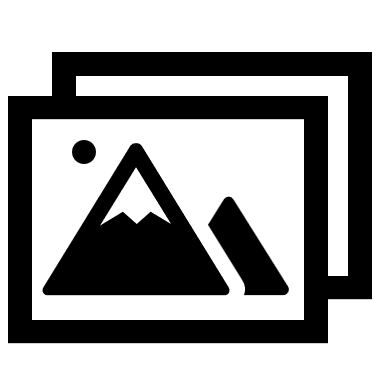
EX.: Trecho 02: Executado limpeza e desassoreamento do trecho urbano do Córrego X com uma extensão de XX metros, compreendido entre o ponto inicial na Rua X com coordenadas de latitude de 21°13’08,55” S e longitude 50°27’37,69” O e do ponto final Rua X de coordenadas com latitude 21°13’30,20” S e longitude 50°28’10,66” O.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| LIMPEZA E DESASSOEAMENTO | | | |
| N°. Solicitação | Curso d’água | Extensão (m) | Volume (m3) |
| 01 | Córrego xxxxx |  |  |
| Córrego yyyyy |  |  |
| TOTAIS | |  |  |

# RECOMENDAÇÕES FUTURAS

Para evitar novo assoreamento no corpo hídrico deve-se...

# RELATÓRIO FOTOGRÁFICO

  
INSERIR FOTOS

# ANEXOS

* Ofício de Solicitação de Serviço
* Autorização para Intervenção Córrego X – CETESB;
* Autorização para supressão de vegetação
* Anuências Proprietário;
* Licença de Operação (Bota-Fora);
* Relatório de caracterização de material;
* Autorização de Serviço expedido pelo DAEE;
* Outorga/ Dispensa de Outorga;
* Atestado de Conclusão de Serviço expedido pela Prefeitura Municipal;
* Declaração de disposição final de material em Bota Fora.

Município X, DIA de MÊS de ANO

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nome

ENGENHEIRO

# APROVAÇÃO DA DIRETORIA E ENCAMINHAMENTO

DIRETOR: Nome do Diretor

ENCAMINHAMENTO À DEO: