



SECRETARIA DE SANEAMENTO E RECURSOS HÍDRICOS
FUNDO ESTADUAL DE RECURSOS HÍDRICOS - FEHIDRO

ANEXO II do MPO
FICHA RESUMO DE EMPREENDIMENTO ESTRUTURAL

1. INSTITUIÇÃO PROPONENTE (TOMADOR DE RECURSOS DO FEHIDRO)

Razão social ou Nome: PREFEITURA MUNICIPAL DE POLONI		CNPJ: 46.608.063-0001-26		
Endereço (logradouro, número e complemento): RUA JOSÉ POLONI Nº 274		CEP: 15160-000	Município: POLONI-SP	
DDD:0 17	Telefone(s): 38199900	DDD: 017	Fax: 38199900	E-mail: engdurao@hotmail.com
Atividade principal: PREFEITURA – ORGÃO PÚBLICO		Segmento: Município		
Justificativa de ser a tomadora para o empreendimento: Combate à erosão e melhor escoamento de águas pluviais, uma vez que o município não conta com nenhum disciplinamento das águas pluviais. As chuvas mais intensas trazem verdadeiros transtornos para a população, causando erosões no fundo de valas, deteriorando a pavimentação asfáltica e causando pequenas inundações por onde tais precipitações são escoadas.				
Experiência na área temática do empreendimento e resultados já alcançados em outras oportunidades: A MUNICIPALIDADE CONCLUIU DIVERSAS OBRAS DE DRENAGEM URBANA, EM PARCERIA COM O GOVERNO DO ESTADO, BEM COMO CONCLUIU O PLANO DIRETOR DE COMBATE A PROCESSOS EROSIVOS, DE MICRO E MACRO DRENAGEM, FINANCIADO PELO FEHIDRO.				
Aptidão da entidade em desenvolver trabalhos semelhantes ao proposto: PREFEITURA POSSUI CORPO TÉCNICO COMPOSTO DE 01 ENGENHEIRO CIVIL, 01 ARQUITETA E 03 ESTAGIÁRIOS DE ENGENHARIA, SENDO QUE TRABALHOS SEMELHANTES FORAM COM CLUÍDOS FINANCIADOS PELO GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO.				
Equipe: 01 ENGENHEIRO CIVIL, 01 ARQUITETA E 03 ESTAGIÁRIOS DE ENGENHARIA.				
Nome do responsável legal (1): ANTONIO JOSÉ PASSOS		Cargo: PREFEITO		
Nº do Documento de Identidade (RG ou equivalente): RG/SSP		Tipo: RG:22.859.233-1	CPF:121.803.478-55	
Nome do responsável legal (2): No caso de mais de um dirigente do Tomador assinar o contrato		Cargo:		
Nº do Documento de Identidade (RG ou equivalente):		Tipo:	CPF:	

2. REPRESENTANTE PARA CONTATO

(responsável pelo acompanhamento do contrato e recebimento de comunicações)

Nome: ANDRÉ VIUDES DURÃO				
Cargo: ENGENHEIRO CIVIL		CPF: 214.867.818-37		
Endereço (logradouro, número e complemento): RUA JOSÉ POLONI, Nº 274, CENTRO, PREFEITURA		CEP: 15160000	Município: POLONI-SP	
DDD: 017	Telefone(s): 38199900	DDD: 017	Fax: 38199900	E-mail: engdurao@yahoo.com.br

3. EMPREENDIMENTO

Título do Empreendimento: Implantação de Galerias de águas pluviais nas ruas Nove de Julho e Rua Dom Pedro II
Localização geográfica: Bacia Hidrográfica do Baixo Tietê, Poloni, São Paulo.
Duração: 03 meses.
Resumo Durante a ocorrência de chuvas com intensidade elevada, os bairros Dom Pedro II e Angela Facco Borsato recebem um volume muito grande de águas pluviais. A rede de galerias presente no bairro Angela Facco Borsato é insuficiente e foi projetada a mais de 20 anos, prevendo apenas o volume do próprio bairro. Desta maneira, existe a necessidade de construção de rede de galerias com dissipador, a fim de eliminar as contribuições de outros bairros, eliminando a ocorrência de enchentes em pontos localizados no bairro Angela Facco Borsato.

Diagnóstico:

Com as intensas chuvas, tem se a necessidade de implantação de uma galeria partido da rua nove de julho conforme mencionado e apontado no Estudo de Macrodrenagem do município de Poloni, tem a necessidade imediata de implantação do sistema, ampliação da área urbana sem nenhum sistema de drenagem, vem de encontro a sanar o avanço da erosão urbana com a captação das águas pluviais.

Justificativa:

No Brasil, institucionalmente, a infra-estrutura de microdrenagem é reconhecida como da competência dos governos municipais que devem ter total responsabilidade para definir as ações no setor, ampliando-se esta competência em direção aos governos estaduais, na medida em que crescem de relevância as questões de macrodrenagem, cuja referência fundamental para o planejamento são as bacias hidrográficas. Isto é, deve ser de competência da Administração Municipal - a Prefeitura, os serviços de infra-estrutura urbana básica relativos à microdrenagem e serviços correlatos - incluindo-se terraplenagens, guias, sarjetas, galerias de águas pluviais, pavimentações e obras de contenção de encostas, para minimização de risco à ocupação urbana.

O Município de poloni vem enfrentando grandes problemas no sentido de promover ações preventivas e corretivas sobre os efeitos dos processos erosivos e inundações, etc., visando proteger a sua população e as atividades econômicas sediadas na área urbana da cidade.

A mesma se dá devido a falta de galeria, , ocasionando erosão próxima da cidade, a Gap tem como principal objetivo de combater a erosão e preservar os recursos hídricos.

Objetivo:

A implantação de Sistema de Galerias de Águas Pluviais na Sistema de Galerias de Agua Pluviais nas ruas Nove de Julho e Rua Dom Pedro II, terá por objetivo prevenir grande parte do Município de Poloni de inundações e processos erosivos, e assoreamento de córrego.

Metas

Construção de 05 poços de visita e 129 metros de tubulação de 400 mm, 184 de tubulação 800 mm,. 129 metros de tubulação de 1200 mm, Boca de lobo dupla 06, boca de lobo tripla 04, chaminé 05, dissipador 01.4 A obra será executada no período de 03 (tres) meses. Além do reparo do asfalto.

Riscos à execução do empreendimento e estratégias de minimização ou equacionamento:

Os únicos fatores de risco para execução do empreendimento, podendo causar atrasos, são os períodos de chuvas. A estratégia é realizar a obra no período de seca.

Público alvo:

Moradores dos bairros Angela Facco Borsatto, Dom Pedro II e moradores do município de Poloni, de maneira geral.

Cronograma Físico-Financeiro em anexo**Planilha de Orçamento** em anexo**Equipe técnica**

- Nome do profissional: André Viudes Durão, Engenheiro Civil; Valéria Ferreira David, arquiteta.
- Função: Eng. André e Arq. Valéria – Elaboração do Projeto e Fiscalização da Obra.
- Dedicção: 1 hora/dia.
- Instituição empregadora – Prefeitura Municipal de Poloni.
- Fonte pagadora – Contrapartida (funcionários da prefeitura).

Modalidade de financiamento:

(marque com um "X")

Reembolsável

Não reembolsável

Assinale com "X" o indicador de benefícios a ser utilizado	Controle de perdas em sistema de abastecimento de água (população atendida)	Canalização (metros lineares)	Coleta e tratamento de esgotos (população atendida)	Conservação do solo (metros lineares)		
	Educação ambiental (contratos)	Estudos e projetos (contratos)	Galerias de águas pluviais (metros Lineares)	X Planejamento e gerenciamento dos recursos hídricos (contratos)		
	Poço tubular profundo (m ³ /h)	Recomposição de matas ciliares (hectares)	Controle de poluição difusa (t /dia)	Resíduos sólidos (Kg/dia)		
	Outros (tipo e unidade)					
Quantitativos do indicador escolhido:	313 metros		População beneficiada em número de habitantes: (Público Alvo)	APROX. 1.000 HABITANTES		
Categoria: (marque com um "X")	Estudo	Pesquisa	Projeto de engenharia	Obra	X Serviço	Capacitação e treinamento
	Evento	Outros (especificar)				
Proposta de enquadramento nos Programas de Duração Continuada (PDCs) do Plano Estadual de Recursos Hídricos – PERH Citar o(s) PDC(s) correspondente(s) PDC3						
Em caso de enquadramento em mais de um PDC, discriminar ao lado os percentuais sobre o valor FEHIDRO do empreendimento referentes a cada PDC. Exemplo: PDC 3 (90%), PDC 8 (10%)						
Programas e Ações Financiáveis pelo FEHIDRO Marque com um "X" no local adequado						
Linha temática: Planejamento e gerenciamento de recursos hídricos						
	Planejamento e gerenciamento de bacias hidrográficas		Informações para a gestão de recursos hídricos			
	Monitoramento dos recursos hídricos		Capacitação de recursos humanos e mobilização social			
Linha temática: Proteção, conservação e recuperação dos recursos hídricos superficiais e subterrâneos						
	Aproveitamento múltiplo dos recursos hídricos e utilização racional da água		Conservação e proteção dos recursos hídricos			
Linha temática: Prevenção e defesa contra eventos extremos						
X	Prevenção e defesa contra eventos hidrológicos extremos		Prevenção e defesa contra processos erosivos			
Justificativa de enquadramento no Plano Estadual de Recursos Hídricos – PERH O Empreendimento tem como objetivo fomentar ações de prevenção e defesa contra inundações e a evolução dos processos erosivos no meio urbano.						
Característica do empreendimento: (assinalar com um "X")						
Novo empreendimento		X	Extensão de empreendimento NÃO financiado pelo FEHIDRO			
Continuidade de empreendimento financiado pelo FEHIDRO			Outros (especificar)			
Indicar em meses o tempo de execução do empreendimento			03 MESES			
Abrangência do empreendimento (assinalar com um "X")		Local X	Regional	Município Sede do empreendimento (especificar)		
Colegiado		Comité da bacia hidrográfica do Baixo Tietê				
Subcomitê						
Município(s) abrangido(s)		Poloni				
UGRHI(s) abrangida(s)		UGRHI 19				
Região Administrativa do Estado		São José do Rio Preto-S.P				
Região de Governo		São José do Rio Preto-S.P				
4. DOCUMENTAÇÃO APRESENTADA						
- Verificar documentos necessários junto à Secretaria Executiva do Colegiado ou aos órgãos técnicos, conforme a natureza do empreendimento - Assinalar com um "X" os documentos apresentados, informando nº e data quando pertinente						
	Termo de Referência		CND/INSS (data de vencimento)			
X	Projeto Básico (Lei nº 8.666/93)		CRF/FGTS (data de vencimento)			

Projeto Executivo		Tributos Federais (data de vencimento)	
Licença Prévia SMA - LP (Nº e data)		Estatuto da entidade	
Licença de Instalação SMA - LI (Nº e data)		Título / Matrícula de propriedade do terreno / imóvel (tipo/número)	
Licença de Operação SMA - LO (Nº e data)	X	Planilha orçamentária	
Licença de Instalação CETESB - LI (Nº e data)	X	Cronograma físico-financeiro	
Licença de Operação CETESB - LO (Nº e data)		Comprovação de contrapartida anterior	
Parecer Técnico Florestal PTF/DPRN (Nº e data)		Outros (conforme a natureza do empreendimento e do tomador)	
Outorga DAEE (Nº e data) (Implantação/Autorização/Concessão)			

5. INVESTIMENTO - conforme aprovação do Colegiado

	Valor (R\$)	Percentual	Outras fontes financiadoras	
Valor Pleiteado FEHIDRO:	187.772,04	96,72%	Nome(s)	
Valor oferecido de contrapartida:	6.354,70	3,28%		
Valor total:	194.126,74	100%	Valor total financiado por outras fontes (R\$)	
Data base do orçamento: (dd/mm/aaaa)	14/03/2017		Dotação orçamentária do exercício ou plurianual (período de execução) em rubrica compatível com a natureza do empreendimento (R\$)	

6. RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO EMPREENDIMENTO

Nome: ANDRÉ VIUDES DURÃO		CPF: 214.867.818-37	
Endereço (logradouro, número e complemento): RUA JOSÉ POLONI, Nº 274, CENTRO		CEP: 15.160-000	Município: POLONI
DDD: 17	Telefone(s): 3819 9900	DDD: Fax:	E-mail: engdurao@yahoo.com.br
Formação Profissional: ENGENHEIRO CIVIL	Órgão de classe: CREA	Nº Registro: 5061331131	ART(Profissional do Sistema CONFEA): 28027230180294990

7. OBSERVAÇÕES GERAIS (Havendo necessidade, completar as informações com anexos)

8. DECLARAÇÃO DO INTERESSADO

"Declaramos ter conhecimento das disposições contidas no Manual de Procedimentos Operacionais para Investimentos do FEHIDRO e que as informações aqui contidas são a expressão da verdade."

Nome: ANTONIO JOSÉ PASSOS		Documento de Identificação (tipo e número): RG 22.859.233-1	
Cargo	Prefeito Municipal de Poloni	Local, data: Poloni 14/03/2017	

Assinatura do Responsável

9. INDICAÇÃO AO FEHIDRO (a ser preenchido pela Secretaria Executiva do Colegiado)

Deliberação nº		Data:	
Nome do Secretário Executivo		Assinatura do Secretário Executivo	