



ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE GOIOERE

AV. AMAZONAS, 280 - JARDIM LINDOIA - Goioerê

nullnullnull

E-mail: compras@goioere.pr.gov.br Site: <http://goioere.pr.gov.br/>

Solicitação de Compra Nº 65/2026

Solicitante:	ELIANE VALENCIO DA SILVA	Data da Solicitação: 05/03/2026
Organograma:	3000900103 - SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E DESENVOLVIMENTO URBA.	
Local de Entrega:	PREFEITURA MUNICIPAL DE GOIOERE	
Objeto:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA ELABORAÇÃO DE PROJETO EXECUTIVO, LICENCIAMENTO E EXECUÇÃO DA OBRA DE CANALIZAÇÃO E REVITALIZAÇÃO COM IMPLANTAÇÃO DE REDES DE GALERIAS DE ÁGUAS PLUVIAIS E RECOMPOSIÇÃO DO PAVIMENTO NO TRECHO CORRESPONDENTE A 1.305 METROS DO CÔRREGO ARROIO SCHIMIDT DO MUNICÍPIO DE GOIOERÊ, CONFORME DESCRITO NO PROJETO BÁSICO E DEMAIS PEÇAS TÉCNICAS DE ACORDO COM O PLANO DE TRABALHO E CONVÊNIO IAT Nº 226/2025.	
Justificativa:	<p>O Município de Goioerê/PR enfrenta um quadro estrutural e progressivo de degradação do Arroio Schmidt, curso d'água que atravessa áreas residenciais densamente ocupadas (com destaque para a Vila Guaíra), em que se observam erosão das margens, assoreamento, instabilidade do solo e alagamentos recorrentes. Essa situação compromete diretamente a segurança da população, pela proximidade do leito com edificações e pelo desbarrancamento contínuo em trechos críticos, gerando risco de danos patrimoniais e de acidentes, além de potencial necessidade de remoções em áreas classificadas como de risco. Paralelamente, constata-se a deterioração das condições sanitárias e ambientais do arroio, uma vez que, em determinados trechos, o curso d'água tem funcionado como receptor irregular de resíduos e dejetos, caracterizando cenário de insalubridade e impacto à saúde pública, com prejuízos à qualidade ambiental urbana e à segurança das áreas adjacentes.</p> <p>O interesse público a ser atendido, portanto, envolve a proteção da vida e da integridade física dos moradores, a preservação do patrimônio público e privado, a melhoria das condições de salubridade, e a redução de riscos socioambientais, em especial em territórios com maior vulnerabilidade social.</p> <p>A canalização do Arroio Schmidt, enquanto obra de macrodrenagem, insere-se no dever do Poder Público de promover medidas estruturais que assegurem a gestão urbana segura e preventiva, compatibilizando o sistema de drenagem existente com a realidade atual de ocupação e impermeabilização do solo, de modo a interromper o ciclo de recorrência de danos e a mitigar a exposição continuada da população em risco.</p> <p>Atualmente, a resposta institucional do Município ocorre de modo predominantemente reativo, concentrando-se em ações pontuais de limpeza de calha, desobstruções e manutenções emergenciais após episódios de chuvas intensas. Embora essas medidas sejam necessárias para reduzir efeitos imediatos, elas se mostram tecnicamente insuficientes para enfrentar as causas estruturais do problema (erosão regressiva, instabilidade das margens, alterações do regime de vazão e capacidade hidráulica limitada) e, por isso, não produzem estabilidade duradoura no sistema de macrodrenagem.</p> <p>Esse modelo de atuação tem resultado em um ciclo recorrente de intervenções paliativas, com mobilização contínua de recursos e equipes, sem a eliminação do fator gerador de risco, mantendo-se a vulnerabilidade da população e a possibilidade de agravamento do cenário. Além disso, a inexistência de uma solução estrutural dificulta a adoção de planejamento urbano de longo prazo para as áreas atingidas e amplia a dependência de respostas emergenciais, que tendem a ser mais onerosas e menos eficazes.</p> <p>A necessidade de intervenção estrutural é evidenciada por registros e levantamentos técnicos e operacionais já observados pelo Município, especialmente por meio de apontamentos da Defesa Civil e inspeções em campo, que indicam a ocorrência de processo acentuado de erosão e desbarrancamento em diversos trechos, com aproximação crítica do leito em relação a residências e equipamentos urbanos. Também são considerados como evidências o histórico de alagamentos e instabilidade associado a eventos de chuvas intensas, bem como a constatação de assoreamento e perda de seção hidráulica em pontos do curso d'água.</p>	



ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE GOIOERÊ

AV. AMAZONAS, 280 - JARDIM LINDOIA - Goioerê
CEP: 87360-000 CNPJ: 78.198.975/0001-63 Telefone: (44) 3521-8918
E-mail: compras@goioere.pr.gov.br Site: http://goioere.pr.gov.br/

O cenário é agravado por mudanças no uso e ocupação do solo a montante, com aumento da impermeabilização e consequente elevação do escoamento superficial, alterando o regime hidrológico e elevando a frequência e intensidade de picos de vazão, o que acentua a erosão e eleva a probabilidade de transbordamentos. Soma-se a isso a presença de resíduos e lançamentos irregulares em determinados segmentos, caracterizando impacto sanitário e ambiental e reforçando o caráter de urgência da solução.

Observações:**Desdobramento:****Fundamento Legal:****Justificativa Valores:****Prazo Execução:****Modalidade:****Itens solicitados:**

Item	Código	Qtd.	Unid.	Especificação	Preço Unit. Estimado	Preço Total Estimado
1	90106638-1	1,00	SERV	ELABORAÇÃO DE PROJETO EXECUTIVO, LICENCIAMENTO E EXECUÇÃO DA OBRA DE CANALIZAÇÃO E REVITALIZAÇÃO COM IMPLANTAÇÃO DE REDES DE GALÉRIAS DE ÁGUAS PLUVIAIS E RECOMPOSIÇÃO DO PAVIMENTO NO TRECHO CORRESPONDENTE A 1.305 METROS DO CÔRREGO ARROIO SCHIMIDT DO MUNICÍPIO DE GOIOERÊ, CONFORME DESCRITO NO PROJETO BÁSICO E DEMAIS PEÇAS TÉCNICAS DE ACORDO COM O PLANO DE TRABALHO E CONVÊNIO IAT N° 226/2025.	17.441.678,230 0	17.441.678,23

Preço Total: 17.441.678,23

Dotações Utilizadas:

Dotação	Descrição	Recurso	Valor Previsto:
16.003.18.544.0004.1218.4.4.90.51.00	IMPLANTAÇÃO DE DRENAGEM PLUVIAL	02060.01005.03.99. 01.01.1.701.0000	17.441.678,23

Goioerê, 05 de Março de 2026.

Assinatura do Responsável

Assinantes

Veracidade do documento



Documento assinado digitalmente.
Verifique a veracidade utilizando o QR Code ao lado ou acesse o site **verificador-assinaturas.plataforma.betha.cloud** e insira o código abaixo:

240**222****OLR****G0K**