



UNIDADE GESTORA EXECUTORA DE AQUISIÇÕES

PROJECTO DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA E APOIO INSTITUCIONAL II (WASIS II)

SOLICITAÇÃO DE MANIFESTAÇÃO DE INTERESSE

ELABORAÇÃO DO ESTUDO DE VIABILIDADE E PROJECTO DETALHADO PARA NOVA CAPTAÇÃO, ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA E CONDUTA ADUTORA PARA ABASTECIMENTO DE ÁGUA AOS MUNICÍPIOS DE TETE E MOATIZE

CRÉDITO IDA No: D110

MDI REFERÊNCIA No: FIPAG/WASISII/CON-67/22

1. A presente solicitação de manifestação de interesse segue o Anúncio Geral de Licitação para este projeto publicado no "Development Business" de dia 4 de dezembro de 2015.
2. O Governo de Moçambique recebeu um donativo da Associação Internacional de Desenvolvimento (IDA) para pagamento dos custos do Projeto de Abastecimento de Água e Apoio Institucional II (WASIS II), e intenciona aplicar parte do mesmo para o pagamento do contrato para a Elaboração do Estudo de viabilidade e projeto detalhado para nova captação, Estação de Tratamento de Água e conduta adutora para abastecimento de água aos Municípios de Tete e Moatize.
3. O objetivo destes serviços é desenvolver um estudo de viabilidade e projeto detalhado para nova captação a partir do rio Zambeze, Estação de Tratamento de Água, conduta adutora para conectar o sistema de abastecimento de água existente das cidades de Tete e Moatize, bem como a rede de distribuição para a expansão do acesso à água nos Municípios de Tete e Moatize.

Os objectivos específicos da consultoria são:

Fase 1: Estudo de viabilidade

- determinação da viabilidade económica e financeira do projeto quando mensurados em relação a uma taxa linear interna de retorno económico predeterminado;
- avaliação do seu provável impacto ambiental;
- recomendação da alternativa mais viável de um leque de várias opções levando em consideração os impactos ambientais e sociais e medidas associadas para minimizar ou mitigar os mesmos.

Fase 2: Projecto detalhado

Esta fase visa desenvolver o projeto detalhado da opção recomendada na fase 1 para a captação a partir do Rio Zambeze, Estação de Tratamento de Água e conduta adutora e um conjunto completo de desenhos de construção. O contrato para esta fase será adjudicado a critério do FIPAG, com base no bom desempenho do Consultor na fase 1.

4. O Fundo de Investimento e Património do Abastecimento de Água (FIPAG) como agência de implementação do Governo de Moçambique, convida as empresas de consultoria elegíveis, a manifestar o seu interesse em prestar os serviços. Os Consultores interessados deverão apresentar informação demonstrando qualificações para execução dos serviços (brochuras, descrição de serviços similares, experiência em condições similares, implementação dos projectos de acordo com o quadro de salvaguardas ambientais e sociais, etc.).

5. O Consultor deve ser uma empresa de consultoria de Engenharia Civil respeitável com pelo menos 15 anos de experiência em engenharia de água urbana, incluindo 7 anos de experiência em projetos e supervisão da construção de Captação, Estação de Tratamento de Água e Condutas adutoras para sistemas de abastecimento de água urbanos. O Consultor deverá estar completamente familiarizado com os documentos de aquisição do Banco Mundial, com as condições do contrato do FIDIC, desenho de projectos em países em desenvolvimento.

6. Chama-se a atenção dos Consultores interessados para a Seção III, parágrafos, 3.14, 3.16 e 3.17 do "Regulamento de Aquisição para Mutuários do IPF" do Banco Mundial, Novembro de 2020 ("Regulamento de Aquisição"), estabelecendo política do Banco Mundial sobre conflito de interesses.

7. O Consultor será selecionado de acordo com os procedimentos de Seleção de Consultores baseada na Qualidade e Custo estabelecido pelas Directrizes do Consultor.

8. Os Consultores interessados podem obter informações adicionais entre as 8:00 as 15:00 horas durante os dias normais de trabalho, e os Termos de Referência podem ser adquiridos no endereço que se segue: <https://www.fipag.co.mz/index.php/pt/documentos-media/anuncios-concursos/55-feasibility-study-and-detailed-design-for-additional-intake-water-treatment-plant-and-transmission-main-for-water-supply-tete-and-moatize-municipalities>

9. As Manifestações de Interesse deverão ser entregues, em língua inglesa, no endereço abaixo até 14:30 horas, do dia 4 de Abril de 2022.

FIPAG – Fundo de Investimento e Património do Abastecimento de Água
Av. Filipe Samuel Magaia N° 1291, R/C, Maputo-Moçambique
Tel: 258 21308840 / Fax: 258 21308881
Emails: projetos.investimentos@fipag.co.mz
www.fipag.co.mz



PROCUREMENT MANAGEMENT UNIT

WATER SECTOR SERVICES AND INSTITUTIONAL SUPPORT PROJECT II (WASIS II)

REQUEST FOR EXPRESSIONS OF INTEREST

FEASIBILITY STUDY AND DETAILED DESIGN FOR ADDITIONAL INTAKE, WATER TREATMENT PLANT AND TRANSMISSION MAIN FOR WATER SUPPLY TETE AND MOATIZE MUNICIPALITIES

IDA CREDIT No: D110

RFB REFERENCE No: FIPAG/WASISII/CON-67/22

1. This Request for Expressions of Interest follows the General Procurement Notice for this Project that appeared in Development Business of 4th December 2015.

2. The Republic of Mozambique has applied for a grant from the International Development Association toward the cost of the Water Services and Institutional Support Project II (WASIS II), and it intends to apply part of the proceeds of this amount grant to payments under the Contract for Feasibility study and detailed design for additional intake, water treatment plant and transmission main for water supply to Tete and Moatize Municipalities.

3. The objective of this assignment is to develop a Feasibility study and detailed design for additional intake from Zambeze River, water treatment plant, transmission main to connect existing water supply of Tete City and Moatize town, as well as distribution network for expansion of water supply access in Tete and Moatize Municipalities.

The specific objectives of the consultancy are:

Phase 1: Feasibility Study

— the determination of the economic and financial feasibility of the project when measured against a predetermined threshold economic internal rate of return;

— the assessment of its likely environmental impact; and

— Recommendation of the most favourable alternative from a range of options taking into consideration environmental and social impacts and associated measures to minimize or mitigate impacts.

Phase 2: Detailed Design

This phase aims to develop the detailed design for Intake on Zambeze River, water treatment plant and transmission main option recommended in Phase 1 and full a set of construction drawings. The contract for this phase will be awarded on the discretion of FIPAG, based on the good performance of the Consultant in phase 1.

4. The Fundo de Investimento e Património do Abastecimento de Água (FIPAG) as implementing agency of the Government of Mozambique, now invites eligible Consultants to indicate their interest in providing the services. Interested Consultants must provide information indicating that they are qualified to perform the services (brochures, description of similar assignments, experience in similar conditions and implementation of projects in accordance with environmental and social safeguard's framework, etc.).

5. The Consultant shall be a reputable Civil Engineering Consultancy firm with at least 15 years' experience in urban water engineering, including 7 years' experience in the design and supervision of construction of Intake, Water Treatment Plant and Transmission mains for urban water supply systems. The Consultant should be fully conversant with World Bank procurement documents, FIDIC Conditions of Contract and construction of projects in developing countries.

6. The attention of interested Consultants is drawn to Section III, paragraphs, 3.14, 3.16, and 3.17 of the World Bank's "Procurement Regulations for IPF Borrowers" July 2016 and revised November 2017 and August 2018 ("Procurement Regulations"), setting forth the World Bank's policy on conflict of interest.

7. A Consultant will be selected in accordance with the Quality and Cost Based Selection set out in the Consultant Guidelines.

8. Interested consultants may obtain further information at the address below from 8:00 to 15:00 hours during weekdays and Terms of Reference can be downloaded on the following link:<https://www.fipag.co.mz/index.php/pt/documentos-media/anuncios-concursos/55-feasibility-study-and-detailed-design-for-additional-intake-water-treatment-plant-and-transmission-main-for-water-supply-tete-and-moatize-municipalities>

9. Expressions of Interest must be delivered in English to the address below by 14:30 hours on 4th April 2022.

FIPAG – Fundo de Investimento e Património do Abastecimento de Água

Av. Filipe Samuel Magaia N° 1291, R/C, Maputo-Moçambique

Tel: 258 21308840 / Fax: 258 21308881

Emails: projetos.investimentos@fipag.co.mz

www.fipag.co.mz

