

JIRAMA



Jiro sy Rano Malagasy



REPUBLIKAN'I MADAGASIKARA  
Fizavaoka Tanindrazana - Randrapetrina  
MINISTRE DE L'EAU DE L'ASSAINISSEMENT ET DE L'HYGIENE

\*\*\*\*\*

JIRO SY RANO MALAGASY

\*\*\*\*\*

DIRECTION GENERALE

\*\*\*\*\*

PERSONNE RESPONSABLE DES MARCHES PUBLICS

\*\*\*\*\*

UNITE DE GESTION DE PROJET

\*\*\*\*\*

PROJET JIRAMA WATER III – PRIORITAIRE  
PROGRAMME DE RENFORCEMENT ET D'EXTENSION DU SYSTEME D'ALIMENTATION  
EN EAU POTABLE DE L'AGGLOMERATION D'ANTANANARIVO  
(FINANCEMENT BEI)

\*\*\*\*\*

AVIS DE PREQUALIFICATION

N° : W3 - 003/2023 - DPREQ



**TRAVAUX DE CONCEPTION ET DE CONSTRUCTION D'UNE STATION DE TRAITEMENT D'EAU D'UNE CAPACITÉ D'ENVIRON 2.500 M<sup>3</sup>/H (ANKADINDRATOMBO) AVEC LA PRISE D'EAU BRUTE SUR L'IKOPA ET D'UN RÉSERVOIR AU SOL D'UNE CAPACITÉ DE 1.500 M<sup>3</sup> (AMBOHIBE)**

-----oOo-----

1. Cet avis de Préqualification fait suite à l' Avis Général de Passation des Marchés publié dans le journal **Les Nouvelles**, en date du **29 Aout 2023**
2. Le Gouvernement de la République de Madagascar a obtenu un prêt de la Banque Européenne d'investissement (BEI) et un don de l'UE en vue de financer le coût du projet « **JIRAMA WATER III PRIORITAIRE** » relatif au **PROGRAMME DE RENFORCEMENT ET D'EXTENSION DU SYSTEME D'ALIMENTATION EN EAU POTABLE DE LA VILLE D'ANTANANARIVO ET DE SON AGGLOMERATION** et utilisera une partie de ce crédit pour effectuer les paiements au titre du Marché en objet.
3. La Société **JIRO SY RANO MALAGASY**, promoteur du **Projet JIRAMA WATER III – PRIORITAIRE**, a l'intention de préqualifier les Candidats pour les **Travaux de Conception et de Construction d'une Station de Traitement d'eau d'une capacité d'environ 2.500 m<sup>3</sup>/h (ANKADINDRATOMBO) avec la prise d'Eau Brute sur l'IKOPA et d'un Réservoir au sol d'une capacité de 1.500 m<sup>3</sup> (AMBOHIBE)**.
4. Les travaux comprennent :
  - 4.1 La station de traitement d'eau, avec :
    - La station d'exhaure d'eau brute en rive droite de la rivière IKOPA, au lieu-dit d'Ankadindratombo d'une capacité permettant la production de 2.500 m<sup>3</sup>/h d'eau traitée ;
    - Canalisation de refoulement d'eau brute, 2 x DN 600 mm à titre indicatif à confirmer lors de la conception détaillée ;
    - Ouvrages et équipements de traitement pour un débit d'eau traitée produite de 2.500 m<sup>3</sup>/h ;
    - Ouvrages de stockage d'eau traitée pour une capacité cumulée de 5 000 m<sup>3</sup>, à titre indicatif à confirmer lors de la conception détaillée ;
    - Station de pompage eau traitée de 2.500 m<sup>3</sup>/h ;
    - Dispositif de protection anti-bélier ;
    - Bâtiments réactifs, ateliers mécaniques et électriques, autres locaux techniques ;
    - Bâtiments et locaux administratifs, d'habitation et de gardiennage ;
    - Dispositif de récupération des eaux de lavage et des boues ;
    - Dispositif de traitement des eaux sales et des boues ;
    - Equipements électriques du pompage de l'exhaure, de l'usine de traitement, de la station de pompage d'eau traitée et des ouvrages et locaux annexes ;
    - Groupe électrogène pour le secours de l'alimentation électrique des installations ;
    - Système de télégestion et poste de contrôle-commande ;

- La filière de traitement des eaux envisagée comprend, a minima, les étapes suivantes :
  - Coagulation, floculation ;
  - Décantation lamellaire ;
  - Filtration sur sable ;
  - Neutralisation finale ;
  - Désinfection.

4.2 Un réservoir de stockage au sol d'eau traitée d'une capacité de 1.500 m<sup>3</sup> au lieu-dit de Ambohibe.

5. On s'attend à ce que le Dossier d'Appel d'Offres soit émis en **Avril 2024**
6. La durée prévue de la réalisation du marché est de **Vingt-quatre mois (24 mois)**.
7. Les candidats seront préqualifiés selon le Guide de Passation des marchés sur les projets financés par la BEI (Version mise à jour septembre 2018) et sa politique d'exclusion (<http://www.eib.org/about/accountability/anti-fraud/exclusion/index.htm>) ainsi que le Code des Marchés Publics en République de Madagascar.
8. Pour le candidat désirant soumissionner, en formulant une demande écrite, le Dossier de préqualification, **en format numérisé**, doit être retiré au bureau de l'**Unité de Gestion du Projet JIRAMA WATER III, Village des Jeux Ankorondrano, Bâtiment A1, Porte n°104 – 101 Antananarivo**, ou envoyé par courrier électronique. Adresse Email : [henri.rabenandrasana@jirama-mg.com](mailto:henri.rabenandrasana@jirama-mg.com) et en copie: [prmp@jirama-mg.com](mailto:prmp@jirama-mg.com)
9. Les consultants intéressés peuvent obtenir des informations supplémentaires au sujet des documents de référence à l'adresse mentionnée ci-dessous aux heures d'ouverture des bureaux suivant :
  - **Matin** : Huit (08) heures à Douze (12) heures (Heures locales)
  - **Après-midi** : Quatorze (14) heures à Seize (16) heures (Heures locales)

**JIRO SY RANO MALAGASY (JIRAMA)**  
**PROJET JIRAMA WATER III - PRIORITAIRE**  
**UNITE DE GESTION DE PROJET**  
**Village des Jeux Ankorondrano, Bâtiment A1 (1<sup>er</sup> Etage, porte N° 104)**  
**Nom du Responsable : Henri RABENANDRASANA**  
**E-mail : [henri.rabenandrasana@jirama-mg.com](mailto:henri.rabenandrasana@jirama-mg.com)**

Les demandes tardives peuvent être rejetées

10. Les Dossiers de Candidature pour la Préqualification devront être soumises **en français en cinq (05) exemplaires, en version papier, dont un original et une version numérisée (sur USB)** à l'adresse ci-dessous au plus tard le 29 FEV 2024 à 10h30mn (heure locale) et porter la mention « **CANDIDATURE DE PRÉQUALIFICATION N°W3-003/2023-DPREQ - TRAVAUX DE CONCEPTION ET DE CONSTRUCTION D'UNE STATION DE TRAITEMENT D'EAU D'UNE CAPACITÉ D'ENVIRON 2.500 M<sup>3</sup>/H (ANKADINDRATOMBO) AVEC LA PRISE D'EAU BRUTE SUR L'IKOPA ET D'UN RÉSERVOIR AU SOL D'UNE CAPACITÉ DE 1.500 M<sup>3</sup> (AMBOHIBE)**»
11. La soumission des dossiers de préqualification par voie électronique ne sera pas autorisée. Les dossiers de préqualification remis en retard ne seront pas acceptés.
12. L'adresse à laquelle il est fait référence pour le dépôt des candidatures de Préqualification est :
 

**JIRO SY RANO MALAGASY (JIRAMA)**  
**PROJET JIRAMA WATER III - PRIORITAIRE**  
**Nom du Responsable : ANDRIANARIMALALA Bakotiana**  
**PERSONNE RESPONSABLE DES MARCHES PUBLICS**  
**Village des Jeux Ankorondrano, Bâtiment A1 (1<sup>er</sup> Etage, porte N° 102)**

Fait à Antananarivo le **15 JAN 2024**  
 La Personne Responsable des Marchés Publics

