

REPUBLIQUE DE GUINEE

Travail – Justice – Solidarité



MINISTRE DE L'ENERGIE DE
L'HYDRAULIQUE ET DES HYDROCARBURES

PROJET URBAIN EAU DE GUINEE (PUEG)
P157782 / IDA Don N° D2140 – GN



UNITE DE GESTION DU PROJET (UGP)

AVIS D'APPEL A MANIFESTATION D'INTERET (AMI) N°03/MEHH/PUEG/C/2023

EMIS LE 18 AOUT 2023

Relatif au recrutement d'un consultant pour la formation des cadres de la Direction Nationale de l'Hydraulique (DNH) en Système d'Information Géographique (SIG) en République de Guinée

1. CONTEXTE ET JUSTIFICATION

La République de Guinée a obtenu en juin 2017, un don de l'Association Internationale pour le développement (IDA) d'un montant de 30 millions \$ US, en vue de financer le Projet Urbain Eau de Guinée (PUEG) avec pour objectifs l'augmentation de la capacité de production d'eau et la réhabilitation des parties obsolètes du réseau de distribution ; le renforcement institutionnel du secteur de l'eau ; la réforme institutionnelle du secteur de l'eau urbaine et la gestion du projet.

Le Ministère de l'Energie, de l'Hydraulique et des Hydrocarbures de la République de Guinée, à travers le l'Unité de Gestion du Projet (UGP) se propose d'utiliser une partie de ce fonds pour effectuer les paiements autorisés au titre d'un formateur ayant des capacités techniques requises pour dispenser une formation à ses cadres en cartographie basée sur l'utilisation du logiciel Qgis avec le système d'information géographique sur l'eau. Ainsi, la formation recherchée aura pour objectifs de permettre aux participants de maîtriser les techniques d'exploitation du logiciel Qgis en vue d'élaborer des cartes piézométriques.

A ce titre l'UGP lance le présent AMI en vue de l'établissement d'une liste restreinte de consultant.

L'objectif est de mettre à la disposition de la DNH, un formateur ayant des capacités techniques requises pour dispenser une formation à ses cadres en cartographie basée sur l'utilisation du logiciel Qgis avec le système d'information géographique sur l'eau. Ainsi, la formation recherchée aura pour objectifs de permettre aux participants de maîtriser les techniques d'exploitation du logiciel Qgis en vue d'élaborer des cartes piézométriques.

De façon spécifique, il s'agit de :

- ✓ Former les cadres à l'utilisation du logiciel Qgis;
- ✓ Former les cadres à la gestion de l'information sur l'eau avec Qgis;
- ✓ Doter la DNH d'un outil de collecte et de partage des informations sur les ressources en eau ;

- ✓ Former les cadres sur la délimitation des bassins versants des cours d'eau et leur extraction à partir des images satellites sur Qgis;
- ✓ Former les cadres sur la cartographie des ressources en eau, de la capacité en eau des sols et des infrastructures hydrauliques.

Le Ministère de l'Energie de l'Hydraulique et des hydrocarbures à travers, le Projet Urbain Eau de Guinée (PUEG) invite les consultants « Consultants » admissibles à manifester leur intérêt à fournir les services. Les Consultants intéressés doivent fournir les informations démontrant qu'ils possèdent les qualifications requises et une expérience pertinente pour l'exécution des Services.

Les critères pour l'établissement de la liste restreinte sont :

Un Responsable pédagogique/Expert SIG, Chef de mission, expert international de niveau universitaire (au moins Bac +5 minimum) en Géomatique, Hydraulique ou domaines similaires, ayant au moins 10 années d'expérience professionnelle spécifique et confirmé dans la cartographie et le renforcement de compétences. Il devra posséder une expérience pratique avérée dans l'utilisation des logiciels Qgis ou Arc Gis notamment pour la production de cartes piézométriques.

Il devra posséder également une expérience professionnelle spécifique aux opérations de conception, collecte, traitement, stockage et diffusion de la geo-information dans au moins dix ans (10) de projets similaires dont deux (2) comme chef de mission. La maîtrise parfaite du français (écrit et orale) est requise.

Les notes seront réparties comme suit : (i) Expérience générale (30 points) ; Expériences similaires (60 points) ; et (iii) organisation. (10 points).

Il est porté à l'attention des Consultants que les dispositions des paragraphes 3.14, 3.16, et 3.17 de la Section III de : « BANQUE MONDIALE, Règlement de Passation des Marchés pour les Emprunteurs sollicitant le Financement de Projets d'Investissement (FPI) », Edition Novembre 2020, relatifs aux règles de la Banque mondiale en matière de conflit d'intérêts sont applicables.

Un/Une consultant(e) sera sélectionné(e) selon la méthode de Sélection de consultants Individuels (SCI) conformément aux dispositions du Règlement de passation des marchés pour les Emprunteurs sollicitant le Financement de Projets d'Investissements (FPI) de la Banque mondiale, édition novembre 2020.

Les manifestations d'intérêt écrites doivent être déposées physiquement ou par courrier électronique un (1) original et trois (3) copies en format papier, ou USB à l'adresse mentionnée ci-dessous au plus tard **le 04 Septembre 2023** à 11h 30 mm

Les Consultants intéressés peuvent obtenir des informations complémentaires auprès du Projet Urbain Eau de Guinée (PUEG) à l'adresse suivante sis au Quartier Landréah Commune de Dixinn aux heures suivantes du lundi au jeudi de 9h à 16h 00 et le vendredi de 9h à 13h 00 auprès de : Mr Aboubacar SYLLA, E-mail : aboubasivory@gmail.com , tel : 621 12 62 38, Responsable de la Passation des Marchés, et Monsieur Arafan BAYO, Coordonnateur du PUEG par intérim tel : 628-48-91-31, E-mail : bayoaraf@gmail.com , Conakry République de Guinée ;

1. DATE LIMITE ET LIEU DE REMISE DES MANIFESTATIONS D'INTERET

L'ouverture des manifestations d'intérêt se fera le même jour à 12h 30 mm, à l'adresse indiquée ci-dessus.

La date et l'heure de remise de l'original du dossier se fera au Projet Urbain Eau de Guinée (PUEG) sis au Quartier Landréah Commune de Dixinn, au plus tard **le 04 septembre 2023** à 11h 30 mm

Les dossiers de candidature seront déposés contre remises d'un accusé de réception indiquant la date et l'heure de remise.

FAIT A CONAKRY LE 18 AOUT 2023

Le Coordonnateur Par Intérim

M. Arafan BAYO

