



République d'Haïti  
Repiblik d'Ayiti

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE  
DES RESSOURCES NATURELLES  
ET DU DÉVELOPPEMENT RURAL

MINISTÈ AGRIKILTILTI  
RESOUS NATIRÈL  
AK DEVLOPMAN RIRAL

---

**PROJET DE RENFORCEMENT DES SERVICES PUBLICS AGRICOLES 2 (RESEPAG II)**  
**Opération P126744 - DONS H741-0-HT, TF011396 et D2100-HT**

**Avis de Recrutement**

**RE2-FA-QCIN-05/18 - Recrutement d'un (e) Ingénieur (e) civil (e) ou rural (e) pour assurer le suivi des travaux dans le cadre de la sous-composante 2.4 Réhabilitation des infrastructures d'Irrigation**

**1. Contexte**

La République d'Haïti a obtenu un financement de 50 millions de dollars des États-Unis d'Amérique auprès de la Banque Mondiale et du Programme Global pour l'Agriculture et la Sécurité Alimentaire (GAFSP) et un financement additionnel de 35 millions de dollars des États-Unis d'Amérique auprès de l'Association Internationale de Développement (IDA) pour mettre en œuvre le Projet de Renforcement des Services Publics Agricoles (RESEPAG II). Le Ministère de l'Agriculture, des Ressources Naturelles et du Développement Rural (MARNDR) est l'Organisme d'exécution, via une Unité d'Exécution.

Une partie des ressources du projet RESEPAG doit permettre de sélectionner un (e) Ingénieur (e) civil (e) ou rural (e) pour assurer le suivi des travaux dans le cadre de la sous-composante 2.4 Réhabilitation des infrastructures d'Irrigation.

**2. Résumé du mandat**

Sous la supervision générale du Responsable de la composante 2 du RESEPAG, la supervision technique du Coordonnateur régional Sud du RESEPAG et de l'ingénieur de la DDAS (Direction Départementale Agricole Sud), l'Ingénieur appuiera l'exécution et le suivi des activités liées à la Réhabilitation de l'Irrigation et la Protection des Micro-bassins Versants dans le Sud du pays.

**3. Profil recherché**

Le candidat doit répondre au profil suivant :

- ✓ Etre détenteur d'un diplôme universitaire (niveau licence au moins) dans le domaine du Génie Civil ou rural ;
- ✓ Avoir au moins sept (7) années d'expérience générale pertinente ;
- ✓ Avoir une expérience démontrée d'au moins 5 ans dans la construction/réhabilitation des infrastructures rurales et particulièrement, des ouvrages d'irrigation, des ouvrages de traversée et de protection ;

- ✓ Expérience et capacité à vérifier des calculs de résistance et de stabilité simples, des relevés topographiques, des métrés, des dosages, le dimensionnement hydraulique des ouvrages ;
- ✓ Expérience dans la conduite des chantiers d'importance, dans l'accompagnement des bureaux d'études, des firmes d'exécution ou de supervision ;
- ✓ Expérience de terrain dans l'accompagnement des associations d'usager et connaissance de la politique du Ministère en matière de gestion sociale de l'eau (un atout);
- ✓ Connaissance des mécanismes et procédures d'exécution de projets ;
- ✓ Aptitude à entretenir/développer les relations humaines et professionnelles ;
- ✓ Capacité de travailler en milieu rural ;
- ✓ Etre originaire du département du Sud ou y avoir travaillé (un atout) ;
- ✓ Avoir une parfaite maîtrise du français parlé et écrit ;
- ✓ Maîtriser les logiciels informatiques courants (Word, Excel, Power Point).

#### **4. Lieu de travail**

Le Consultant aura à travailler dans l'aire d'exécution des travaux de réhabilitation de l'irrigation (notamment les périmètres de Dory, Maniche, Dubreuil, Chantal, Les Anglais) et de Protection des Micro-bassins Versants des zones sélectionnées dans le Sud du pays.

#### **5. Durée de la mission et conditions de travail**

Le (a) Consultant (e) sera recruté (e) pour une première période de six (6) mois. Le contrat est renouvelable par période de douze (12) mois, selon les besoins, sur base d'évaluation satisfaisante de performance, et avec la non-objection préalable de la Banque Mondiale. Il s'agit d'un poste de contractuel à temps plein (40 h de travail par semaine). Le candidat ne pourra pas être un cadre de la Fonction Publique. Le Consultant sera rémunéré sur une base mensuelle sous condition de remise de rapport mensuel validé par la Coordination du RESEPAG.

#### **6. Composition des dossiers de candidature**

Les dossiers de candidature devront obligatoirement comprendre :

- Une lettre de motivation rédigée en français ;
- Un Curriculum Vitae détaillé (CV), rédigé en français, préférablement selon le canevas fourni par l'UPMP ;
- Les copies des diplômes et certificats ;
- Un numéro de téléphone fonctionnel et une adresse électronique.

#### **7. Dépôt des dossiers de candidature et méthode de sélection**

La Coordination du Projet RESEPAG II invite les professionnels intéressés à télécharger une copie électronique des Termes de référence (TDR) complets et du canevas de Curriculum Vitae (CV) sur le site internet du ministère à travers le lien suivant : <http://agriculture.gouv.ht/view/01/?-Emplois-Marches->

La méthode de sélection qui sera utilisée est la Sélection basée sur la Qualification de Consultants Individuels (CI) par mise en concurrence ouverte. Les candidats présélectionnés sur la base de leur dossier seront convoqués en entrevue individuelle.

Les dossiers de candidature doivent être acheminés aux adresses indiquées ci-dessous au plus tard le **13 mars 2018 à 3h30 p.m.** pour les dossiers acheminés en format imprimé et à **11h59 p.m.** pour les dossiers acheminés par courrier électronique. L'objet du courrier électronique ou l'enveloppe contenant le dossier, doit indiquer clairement : « **DOSSIER DE CANDIDATURE AU POSTE D'INGÉNIEUR D'IRRIGATION SUD** ».

**Version imprimée: Bureau de l'Unité de Passation des Marchés Publics (UPMP)**

Unité de Passation des Marchés Publics (UPMP)

Ministère de l'agriculture, des Ressources Naturelles et du Développement Rural (MARNDR)

Bâtiment situé dans la cour adjacente au CRDA

Damien, route Nationale n° 1, Haïti

ou **Version électronique:** [upmp@agriculture.gouv.ht](mailto:upmp@agriculture.gouv.ht), avec c.c. à [wilson.minviel@agriculture.gouv.ht](mailto:wilson.minviel@agriculture.gouv.ht)



---

**Carmel André BELLIARD**  
Ministre