

PROGRAMME DES NATIONS UNIES POUR LE DEVELOPPEMENT HAITI DESCRIPTION DE LA CONSULTATION

I. Informations générales		
Titre du projet	Projet de renforcement du système de gestion des déchets solides en Haïti	
Titre du poste	Expert/e international/e en Gestion de Déchets Solides (GDS)	
Lieu d'affectation	Port-au-Prince, Haïti	
Date limite de candidature	13 Octobre 2019	
Date de démarrage	4 Novembre 2019	
Type de Contrat	Contrat de consultation individuelle	
Niveau de la position	Consultation internationale	
Langue	Français & Anglais	
Durée du contrat	90 jours à raison de 30 jours par année (2019-2020-2021)	

II. Contexte

Avec la croissance démographique accélérée, l'exode rural massif et l'aggravation constante de la situation sociopolitico-économique du pays, Haïti connaît une urbanisation grandissante et incontrôlée de ses villes, générant une pression sur les services urbains existants et favorisant l'expansion des quartiers précaires. Il en résulte une production importante de déchets solides dans les espaces urbains, une pollution multiple et croissante ainsi que des problèmes récurrents d'assainissement, d'hygiène et de santé publique. Cette réalité est aggravée notamment par l'absence d'un schéma d'aménagement territorial approprié, les carences de l'Etat qui n'arrive pas à faire appliquer les règlementations existantes, et le manque d'infrastructures et de services de gestion de déchets solides. Ainsi, les problèmes liés aux éléments physiques (de la pré-collecte à l'élimination) et à la gouvernance de la gestion des déchets solides (la coordination du secteur et le développement de synergie entre les acteurs) deviennent de plus en plus difficiles à solutionner dans le pays. Cette situation généralisée présente une menace pour les principaux facteurs de croissance économique potentielle du pays tels que le tourisme et les investissements étrangers. Face à ces défis, le projet de renforcement du système de gestion des déchets solides en Haïti veut apporter une contribution axée sur la mise à disposition d'une assistance technique au Ministère de l'Environnement (MDE/SNGRS) pour la définition d'une stratégie durable en matière de GDS sur la base du cadre juridique en vigueur et, d'autre part, d'un appui direct aux municipalités de Ouanaminthe, Jérémie et Mirebalais en matière de GDS.

Dans le cadre de la mise en œuvre du projet, les services d'un/e consultant/e international/e expérimenté/e en gestion de déchets solides sont sollicités pour accompagner l'équipe du projet dans l'implémentation de certaines activités en Haïti et à l'étranger.

Aussi, on fait appel à un/e expert/e international/e en GDS qui aura pour responsabilités d'appuyer la mise en œuvre du projet selon les informations présentées dans ces présents termes de références.

III. Objectif et résultats attendus par le projet

L'objectif du projet est de contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations ciblées sur l'ensemble du territoire national à travers la gestion appropriée des déchets solides conformément à l'ODD 11.

Les principaux résultats escomptés sont les suivants :

- 1. Une stratégie durable en matière de gestion des déchets solides, tenant compte des sexospécificités et sur la base du cadre juridique en vigueur, est définie et mise en application.
- 2. Les capacités sont renforcées en matière de gestion des déchets solides dans les municipalités de Ouanaminthe et de Jérémie.
- 3. Des infrastructures critiques innovantes pour la gestion des déchets solides sont mises en place et facilitent le développement économique inclusif et équitable.

Pour atteindre les résultats escomptés, le projet travaillera en étroite collaboration avec le MDE/SNGRS et les municipalités de Jérémie, Ouanaminthe et Mirebalais. Une synergie sera développée avec les autorités et parties prenantes nationales et locales, les groupes communautaires, les entreprises locales de la GDS et les communautés bénéficiaires à partir d'une approche participative et inclusive.

IV. Objectif de la consultation

D'une manière générale, la consultation portera sur la problématique du système de gestion des déchets solides en Haïti et sur les options de recyclage et/ou de valorisation financièrement viables, durables et transférables applicables à la réalité des communautés haïtiennes en matière de GDS.

Elle vise à:

- Appuyer l'équipe du projet dans la planification et la réalisation de certaines activités de GDS incluant la révision d'articles de recherches, l'assurance qualité des unités de transformations des GDS comme la pyrolyse, la valorisation de biomasse ainsi que des infrastructures (Déchetterie / Eco-site) au niveau communal.
- Contribuer à l'organisation de colloque international sur la GDS,
- Contribuer à la réalisation des visites d'échange au niveau d'un pays ayant une réalité proche d'Haïti,
- Contribuer au développement et la révision du plan de réforme du secteur GDS en Haïti,
- Proposer un montage financier durable pour le fonctionnement efficace du système GDS en Haïti

V. Spécifications des taches

L'expert/e international/e en gestion des déchets solides aura les principales tâches suivantes :

- Dispenser une assistance technique à l'équipe du projet qui collabore avec le Ministère de l'Environnement (MDE/SNGRS) et les parties prenantes de la GDS (composées de ministères sectoriels, du secteur privé, de la société civile, du groupe de travail GDS, d'autres organisations, etc.) pour la définition d'une stratégie durable en matière de GDS basée sur le cadre légal en vigueur et prenant en compte les différences sexospécifiques;
- Appuyer l'équipe du projet à mieux assister les municipalités ciblées dans la mise en place d'un système de GDS viable: programme de sensibilisation / engagement communautaire, intégration d'un système de GDS au sein de la planification territoriale, renforcement des capacités locales, développement de partenariat publicprivé, plan de financement, mobilisation fiscale, etc.;
- Fournir une assistance technique à l'équipe du projet dans le processus de planification et de mise en place des infrastructures et services de GDS (révision des termes de références, et le plan de d'assurance qualité) ;
- Assister l'équipe dans la planification et la conduite des études et contribuer dans le suivi des évolutions techniques et technologiques des installations, infrastructures, ouvrages, équipements et des outils et méthodes utilisés;
- Appuyer le projet dans la planification et la réalisation de colloques internationaux et de missions d'échange et de partage d'expériences dans des pays ayant obtenus de résultats satisfaisants en matière de GDS et qui ont des réalités socio-économiques et démographiques proches de celles d'Haïti;
- Contribuer aux efforts de renforcement des capacités locales en matière de GDS (au niveau national et municipal) tenant compte des éléments physiques et de gouvernance ;
- Fournir des conseils techniques et des recommandations sur les outils, les activités à mettre en œuvre, les équipements appropriés selon le contexte et les capacités des municipalités ciblées ;
- Appuyer l'équipe du projet dans leur collaboration avec le MDE/SNGRS, les universités, le secteur privé, les autorités politiques, les autres parties prenantes du secteur de la GDS, etc. ;

- Contribuer à la révision des articles de recherches produits par les universités et centres de recherche supportés par le projet ;
- Proposer un plan d'assurance qualité et de la durabilité des investissements en renforcement de capacité opérationnelle et technique des municipalités de Ouanaminthe et Jérémie
- Supporter l'équipe dans la planification et la mise en œuvre des procédures devant favoriser une gestion efficace des déchets sur le principe des 4 R (réduire, recycler/revaloriser, réutiliser, réparer).

VI. Livrables attendus

Le/la consultant/e sera responsable de la production des livrables suivants :

- a. Un plan de travail détaillé soumis et validé par la direction du projet préalablement à chaque mission en Haiti ;
- b. Un rapport détaillé soumis et accepté à la fin de chaque mission en Haïti incluant notamment des stratégies efficaces d'implémentation devant être adoptées, des améliorations nécessaires selon le contexte, des innovations techniques et technologiques adaptables au contexte haïtien ;
- c. Un voyage d'échange et de partage d'expériences planifié et organisé dans un pays ayant une réalité proche de celle d'Haïti et disposant d'un système de GDS efficace, viable et durable puis les documents de planification et d'organisation d'autres visites d'échange et de partage d'expériences en Haiti ou ailleurs préparés avec un appui technique dispensé à l'équipe du projet.
- d. Un rapport technique soumis et accepté après chaque phase du contrat (phase 1 : année 1, phase 2 : année 2 et phase 3 : année 3) avec des analyses approfondies et des recommandations pertinentes et réalistes pouvant favoriser une meilleure gestion du projet et l'atteinte des résultats escomptés. Ce rapport prendra en compte toutes les activités réalisées pendant la période concernée avec des leçons apprises et possibilités de capitalisation.

VII. Compétences et qualifications

Education

- Au moins une maitrise dans un domaine en lien avec la sociologie, l'économie, l'environnement, l'aménagement du territoire, génie civil, génie rural, ou tout autre domaine connexe.

Compétences générales

- Respecter les valeurs et les normes éthiques des Nations Unies ;
- Faire preuve d'intégrité et d'équité ;
- Manifester une grande sensibilité aux questions culturelles et à la condition féminine, et faire preuve d'adaptabilité ;
- Traiter tous ses collaborateurs avec équité, sans favoritisme et sans distinction de race, d'origine ethnique, de sexe, de religion ou de culture ;
- Manifester un solide engagement à l'égard du PNUD, et contribuer à la réalisation de ses missions et de ses objectifs stratégiques ;
- Faire preuve d'un sens aigu des relations et du partenariat et chercher à établir des relations positives avec les partenaires du PNUD.

Compétences techniques et fonctionnelles

- Posséder une connaissance confirmée, à l'échelle internationale, dans le domaine de la gestion des déchets solides ; de préférence dans des pays disposant d'un système de GDS efficace et ayant une réalité proche de celle d'Haïti ;
- Connaissances de base en développement communautaire participatif;
- Maitrise des stratégies de renforcement des capacités locales et du principe 4R;
- Posséder des compétences avérées dans le développement d'instruments de GDS, la conduite d'études techniques et le renforcement et la mise en place d'un système efficace de GDS;
- Avoir une connaissance satisfaisante du système des Nations Unies et du rôle des principales institutions dans le domaine de la gestion des déchets solides et plus largement des problématiques environnementales ;

- Faire preuve d'une bonne connaissance du monde du développement et des partenaires techniques et financiers œuvrant dans le domaine de la gestion des déchets solides et plus largement dans la préservation environnementale :
- Bonne capacité d'adaptation culturelle, d'analyse, de synthèse et de rédaction ;
- Bonne capacité d'expression écrite et orale en français avec capacité de produire un résumé en anglais (des connaissances de base dans le créole haïtien serait un plus).
- Expérience de publication à caractère scientifique et de participation/ d'organisation de conférence Internationale sur la gestion des déchets.
- Habitudes ou expérience de travailler en milieu rural avec les municipalités (un plus)
- Capable de travailler dans un milieu multiculturel et un contexte politique complexe et changeant.

Expériences professionnelles

Le/la consultant/e doit démontrer :

- Des expériences confirmées à l'échelle internationale, dans des pays ayant une réalité proche de celle d'Haiti, d'au moins 10 ans avec une maitrise ou d'au moins 5 ans avec un doctorat, dans la gestion des déchets solides (éléments physiques : pré collecte, collecte, transport, recyclage, valorisation, élimination, et de gouvernance : coordination d'acteurs, gestion, développement de synergie, etc.), le renforcement de système de GDS en place, et l'exploitation des déchets comme source de revenus et de création de richesse ;
- Une solide expérience dans la mise en place et la gestion d'infrastructures de GDS incluant notamment l'aménagement de déchetteries, écosites, sites de décharge contrôlés, etc. ;
- Des expériences d'au moins 10 ans en renforcement des capacités locales relatives à la GDS, l'aménagement du territoire ou l'environnement ;
- Des expériences de travail pertinentes avec des autorités et parties prenantes locales dans le renforcement des capacités en gestion de déchets solides et en gestion de l'environnement (un plus) ;
- Des expériences prouvées dans la socio-économie des familles rurales, le compostage (un plus).
- Une expérience de travail en Haïti avec les autorités étatiques au niveau central et au niveau local est un plus.

VIII. Déroulement, calendrier et durée de l'étude

La consultation se réalisera en un maximum de 90 jours sur une période maximale de 3 ans dont :

Année 1

- 2 jours pour la lecture des documents du projet et la compréhension des activités planifiées et de la réalité haïtienne à travers des échanges avec l'équipe du projet (à distance)
- 22 jours pour un voyage en Haïti (discussions avec l'équipe du projet sur les sites proposés entre autres, planification d'une conférence internationale sur la GDS, visites exploratoires dans les municipalités et rencontres avec des acteurs, parties prenantes et autorités nationales et locales). La production du rapport de la mission avec des recommandations pertinentes et réalistes quant aux innovations et spécifications techniques adaptées à la réalité haïtienne sera aussi prise en compte dans cette période de consultation;
- 6 jours pour des consultations à distance.

Année 2

- 22 jours pour un voyage en Haïti (discussions avec l'équipe du projet sur les résultats des études, visite des activités sur le terrain, et rencontres avec des acteurs, parties prenantes et autorités nationales et locales).
 La production des rapports de mission est incluse dans cette période;
- 5 jours pour la planification d'un voyage d'échange et de partage d'expériences avec les parties prenantes du projet, des consultations à distance et la préparation et le partage d'un rapport contenant des recommandations quant aux améliorations à apporter;
- 7 jours pour la visite d'échange avec les participants ;

Année 3

- 22 jours pour un voyage en Haïti (discussions avec l'équipe du projet sur les travaux, visite des activités et travaux sur le terrain, et rencontres avec des acteurs, appui à la réalisation d'un forum international, parties prenantes et autorités nationales et locales);
- 4 jours de consultation à distance.

Le consultant prendra tous les couts (voyage aller-retour Haïti vers son pays d'origine, hébergement, nourriture, assurance, etc.) en compte dans sa proposition. Les transports de l'aéroport en Haïti vers l'hôtel et tous les autres déplacements en Haïti dans le cadre du projet seront assurés par le PNUD. Le PNUD n'est responsable d'aucun cout non pris en compte par le consultant lors de la soumission de sa proposition. Le cout total proposé et convenu sera définitif et doit prendre en compte toutes les ressources qui seront nécessaires à la réalisation de la consultation. Seuls les couts de déplacement liés aux voyages d'échange et de partage d'expériences ne seront pas inclus.

Les paiements se feront de la manière suivante:

Année 1	Année 2	Année 3	
30% après réception et acceptation	30% après réception et acceptation	30% après réception et acceptation	
du plan de travail de la phase 1	du plan de travail de la phase 2	du plan de travail de la phase 3	
40% après réception et acceptation	40% après réception et acceptation	40% après réception et acceptation	
du rapport de mission en Haiti	du rapport de mission en Haiti	du rapport de mission en Haiti	
30% après réception et acceptation	30% après réception et acceptation	30% après réception et acceptation	
du capport technique de la phase 1	du rapport technique de la phase 2	du rapport technique de la phase 3	

IX. Soumission du dossier de candidature

Les consultants intéressés doivent présenter un dossier de candidature comprenant :

- Une lettre de manifestation d'intérêt et de confirmation de disponibilité signée ;
- Un curriculum vitae incluant les études et expériences en lien avec la consultation ;
- Une offre technique et financière signée ne dépassant pas 10 pages présentant notamment la compréhension des termes de référence, une brève description des raisons pour lesquelles le candidat estime qu'il est apte à fournir la consultation, l'approche de travail qui sera adoptée, l'organisation du travail et des outils et le cout total de la consultation.

Cette consultation est ouverte aux candidats des deux sexes. La priorité sera accordée aux consultants ayant vécus ou travaillés en Haïti et dans des pays dont la réalité socio-économique et démographique est proche de celle d'Haïti.