



OUVERT AUX CANDIDATS INTERNES ET EXTERNES

I. POSITION INFORMATION	
Titre du Poste	Etude de faisabilité
Type de contrat et durée	Consultant / 4 mois
Lieu d'Affectation	Port-Au-Prince, Haïti
Date d'entrée en fonction	Dès que possible
Date de clôture	20 janvier 2021 / EXTENSION
Code de Référence	CFA2020/016

II. ORGANIZATIONAL CONTEXT AND SCOPE
<p><i>Créée en 1951, l'Organisation internationale pour les migrations (OIM) est l'organisation intergouvernementale chef de file dans le domaine de la migration. Elle est attachée au principe selon lequel des migrations qui s'effectuent en bon ordre et dans le respect de la dignité humaine sont bénéfiques aux migrants et à la société. Elle œuvre de concert avec ses partenaires de la communauté internationale pour aider à relever les défis opérationnels croissants de la migration, améliorer la compréhension des questions migratoires, encourager le développement économique et social par la migration et préserver le bien-être et les droits humains des migrants. Pour plus d'informations sur l'OIM, veuillez visiter : https://www.iom.int/mission</i></p> <p>Contexte de la mise en œuvre</p> <p>La gestion des déchets solides, et notamment plastique en Haïti constitue un défi environnemental majeur, exacerbé dans le contexte d'urbanisation croissante. Le taux d'urbanisation du pays est passé de 29 % en 1990 à 57 % en 2014 et il devrait atteindre 76 % d'ici 2050, ce qui représente l'un des taux d'urbanisation les plus rapides au monde.</p> <p>Dans le même temps, les risques liés aux catastrophes naturelles telles que les séismes demeurent très présents. D'après l'indice de risque climatique global établi par Germanwatch, Haïti est le troisième pays le plus touché par les catastrophes naturelles et le changement climatique. Les dégâts humains et matériels du tremblement de terre dévastateur de 2010 ont tristement rappelé cette vulnérabilité. En 2020, le risque reste le même dans la zone métropolitaine de Port-au-Prince. Selon la Banque mondiale, 78 % des terrains bâtis sont exposés à un risque sismique élevé et la ville continue de se développer intensivement dans les zones à haut risque.</p> <p>Dans le cadre de la mise en œuvre d'un projet pilote financé par le Fonds de Développement de l'OIM, l'OIM recrute un consultant ou équipe de consultants pour mener une étude de faisabilité sur le recyclage des déchets plastiques dans la zone métropolitaine de Port-au-Prince et la commercialisation d'un nouveau matériau de construction à partir de plastique recyclé en Haïti.</p> <p>Objectifs de la consultation</p> <p>Objectif global:</p> <p>L'objectif de cette consultation vise à établir un modèle d'économie circulaire durable permettant la réduction des déchets plastiques et le développement d'un matériau de construction plus sûr en Haïti.</p>

Objectif spécifique :

- Faire un état-des-lieux complet et rigoureux du recyclage du plastique dans la zone métropolitaine de Port-au-Prince (règlements en vigueur, exonérations ou mesures incitatives pour la transformation du plastique en d'autres produits, analyse des initiatives existantes publiques/privées, type de plastique collecté, modèle économique adopté, rôle des femmes dans la filière et recommandations).

Exemple de questions auxquelles l'état-des-lieux devra répondre :

1. Y a-t-il des recycleurs, des associations ou organisations de recycleurs qui consacrent leur travail quotidien à sélection et à la collecte des déchets dans les rues ? Le cas échéant, ces organisations sont-elles actuellement formelles ou informelles ? Existe-t-il une législation en vigueur pour ces personnes ? Comment sont-elles régulées et comment sont-elles organisées ? Où se trouvent ces groupes et comment s'effectue la collecte ? Comment sont gouvernées ces associations et qui sont les propriétaires/leaders de ces groupes/associations ? Quelle est la quantité de plastique collectée par jour ? Sont-ils chargés d'effectuer des opérations sur le plastique collecté ? Combien sont-ils ? Comment sont-ils payés ou reçoivent-ils des primes ? Quelle est la fréquence des paiements et/ou des primes le cas échéant ? Quelles sont les ressources mises à la disposition de ces associations, le cas échéant, pour le recyclage (véhicules, tricycles, poubelles, camions, etc.) ? Quel est le principal usage fait du plastique recyclé en Haïti ?

2. Quelles entreprises utilisent les matériaux recyclés et à quelles fins ? Quel est le taux moyen d'utilisation ou de consommation des matériaux recyclés en tonnes par jour ? Comment sont stockés les matériaux recyclés ? Quelles sont les capacités de stockage de matériaux recyclés par entreprises/associations ? Comment est recyclé le plastique collecté et comment sont livrés les matériaux pour le traitement ?

3. Quelle est l'estimation prudente et la meilleure estimation de la quantité de plastique et des produits dérivés déposés comme déchets à Port-au-Prince ? Quelles zones de la ville ont les plus grands dépôts et comment cela se passe-t-il ? Où se trouvent les décharges et quelle est la fréquence moyenne de dépôts dans ces décharges et qui en sont les auteurs ? Veuillez identifier les plus grands producteurs déchets plastiques par catégorie dans la zone métropolitaine de Port-au-Prince.

4. Y a-t-il des intermédiaires pour la mise en œuvre des processus pour l'utilisation des recycleurs ? Le cas échéant, comment fonctionnent-ils et quelles sont les opportunités à cultiver ?

5. Quelles sont les technologies utilisées pour la gestion des déchets plastiques dans le pays et comment sont-elles appliquées, surtout dans les communautés à faibles revenus.

6. Quel est le prix actuel du PP (polypropylène) et sous quelle forme est-il commercialisé (compacté, sale, broyé, lavé, granulé) ? Kilogramme en HTG ?

7. Quel est le prix actuel du PE (polyéthylène haute et basse densité, injection et soufflage) et sous quelle forme est-il commercialisé (compacté, sale, broyé, lavé, granulé) ? Kilogramme en HTG

8. Quel est le prix actuel du PET, PS (Polystyrène), HIPS (polystyrène à impact élevé), ABS, PC, Nylon et sous quelle forme sont-ils commercialisés (compacté, sale, broyé, lavé, granulé) ? Kilogramme en dollars US

9. Est-il possible que ces entreprises de recyclage collectent des matériaux co-laminés ou co-extrudés tels que l'emballage alimentaire aluminisé ou multicouches ? Quel serait leur prix (Kg en HTG) et sous quelle forme sont-ils commercialisés ?

10. Existe-t-il des entreprises pour le démantèlement des déchets électroniques ou DEEE ? Si oui, lesquelles ?

11. Existe-t-il des entreprises dédiées à la destruction ? Lesquelles et quelle est la structure des propriétaires ?

12. Quel est le prix de la main-d'œuvre qualifiée, semi-qualifiée et non qualifiée ? (HTG par heure) et quelles lois régissent les différents types de main d'œuvre ?

13. Quels sont les emplacements recommandés (en termes de coût, de proximité avec la matière première et la livraison de produits recyclés) pour la mise en place d'une usine de collecte/transformation ? La justification doit inclure le coût par mètre carré de terre et les raisons de ce choix en termes de rentabilité. Quelles sont les réglementations foncières et les éventuels risques relatifs à l'acquisition foncière ?

14. Existe-t-il des entreprises qui œuvrent actuellement ou qui prévoient de travailler sur les projets de recyclage plastique en Haïti ? Si oui, veuillez fournir des détails.

15. Quels sont les risques liés à la mise en œuvre d'un projet visant à transformer le plastique non utilisé en d'autres produits en Haïti ?

16. Des activités de sensibilisation sont-elles mises en œuvre dans le pays avec un accent particulier sur le recyclage des déchets plastiques / avec pour cible principal les communautés à faibles revenus ? Si oui, par qui et quel est le niveau de sensibilisation ? Veuillez fournir les coordonnées notamment les détails sur les propriétaires, l'emplacement, etc.

17. Veuillez fournir une cartographie complète des intervenants de l'ensemble des parties (actuelles et potentielles) impliqués dans la gestion des déchets plastiques.

- Faire un business plan pour l'implantation d'une entreprise de recyclage de plastique pour fabriquer un matériau de construction à base de plastique recyclé dans une usine de production qui soit rentable et sur le modèle d'économie circulaire ; organisation du système d'approvisionnement, qualification du personnel technique, déterminer les équipements et matériels à acquérir (fournisseurs, prix, spécifications techniques), réaliser une étude de marché en réalisant une enquête auprès d'un minimum de 100 personnes, à la fois des partenaires (entreprises de constructions) et bénéficiaires potentiels (clients souhaitant construire avec ce matériau), évaluer le coût total du projet et proposer un plan de financement réaliste et cohérent ; analyser la rentabilité du projet, aspects du projet sur la redistribution des revenus, plus particulièrement sa contribution dans l'augmentation de la valeur ajoutée et dans la création d'emplois, effets sur l'environnement, considérations sur le genre.

III. LIVRABLES ET RESULTATS ATTENDUS

Sous la supervision générale du Chef de Mission de l'OIM en Haïti et sous la supervision directe du Programme Manager, le consultant sera responsable des différentes tâches suivantes et devra fournir les livrables mentionnés ci-contre dans les délais prescrits :

Livrables	Délais	Paiements %
Plan de travail Le plan de travail devra inclure au minimum une méthodologie détaillée, une liste complète des documents de référence et des consultations à mener, et une proposition de table des matières du rapport final	10 jours calendaires après le début de la consultance	20%

<p>Etat-des-lieux du recyclage du plastique (collecte d'information, analyse, consultations)</p> <p>Revue et analyse des initiatives existantes démontrant de façon détaillée et rigoureuse le modèle actuel en répondant aux questions énoncées dans l'objectif spécifique et soumission d'un rapport préliminaire.</p>	<p>50 jours calendaires après le début de la consultation</p>	<p>30%</p>
<p>Business plan pour le développement d'une usine de production d'un matériau de construction à base de plastique recyclé</p> <p>Sur base des informations et analyses du rapport préliminaire, développer un plan d'affaires (business plan) pour l'implantation d'une usine de production d'un matériau de construction innovant à base de plastique recyclé pour être commercialisé sur le marché haïtien. Réaliser une étude de marché à travers notamment une enquête auprès d'au moins 100 participants incluant des entreprises de construction et des potentiels bénéficiaires. Soumettre une version préliminaire du business plan.</p>	<p>100 jours calendaires après le début de la consultation</p>	<p>30%</p>
<p>Rapport final</p> <p>En fonction des recommandations faites sur le rapport préliminaire et le business plan, procéder aux modifications demandées pour la soumission du rapport final.</p>	<p>120 jours calendaires après le début de la consultation</p>	<p>20%</p>

IV. COORDINATION TECHNIQUE ET SUIVI

La consultation sera monitorée par le Programme Manager de l'OIM pour garantir le suivi périodique et afin d'assurer la conformité des activités prévues et les résultats attendus dans le cadre de cette consultation. Des réunions bimensuelles (2 fois par mois) devront être organisées par le consultant pour tenir informé le Programme Manager de l'évolution de la consultation. Des réunions spécifiques pourront également être sollicitées par le Programme Manager pour discuter d'un point précis ou urgent.

V. FORMAT DES RAPPORTS

Tous les rapports, notes et compte-rendu élaborés par le consultant sont rédigés en langue française.

Les documents à déposer sont en formats électroniques Word, PDF, Excel ou Power Point.

VI. DUREE DE LA CONSULTATION

La durée de la consultation sera d'au maximum 4 mois calendaires à compter de la signature du contrat.

VII. PROFIL DU CONSULTANT
EDUCATION
Le Consultant devra avoir au minimum un Master (Bac +5) ou un diplôme de troisième cycle (Doctorat – Bac +8) pertinent dans les sciences de l’environnement, les sciences économiques ou les sciences sociales.
EXPERIENCE
<ul style="list-style-type: none"> • Avoir une expérience d’au moins sept ans comme consultant • Une expertise avérée est nécessaire en matière de gestion des déchets solides (situation, enjeux, cadre réglementaire, défis...), avec au minimum trois années d’expérience dans la gestion des déchets plastiques ou organiques, que ce soit dans une activité économique ou dans une activité de recherche, d’études, d’élaboration de plans de gestion • AVOIR une large expérience dans la prospection des marchés, particulièrement en rapport avec les produits industriels • Une expérience avérée dans la réalisation d’études économiques ou la préparation de plans d’affaires robustes, idéalement dans les secteurs de la gestion des déchets, de l’agriculture et/ou de l’énergie est nécessaire • Une expérience dans la conduite d’études de genre, la préparation de plans d’intégration des femmes dans le marché et la formulation de recommandations est un atout. • Une expérience dans la mise en œuvre de solutions génératrices de revenus à partir de plastique recyclé est un atout majeur.
APTITUDES
<ul style="list-style-type: none"> • Avoir une grande capacité de rédaction de rapports et d’études ; • Avoir des aptitudes à communiquer, à conduire des réunions et ateliers ; • Expérience prouvée ou similaire en matière d’études de faisabilité ou études de marchés ; • La connaissance du contexte de la gestion des déchets en Haïti est un atout. • Flexibilité et adaptabilité aux aspects protocolaires, culturels, de genre, de nationalité et d’âge ; • Capacité de gestion du temps pour fournir les livrables selon le calendrier établi ; • Capacité de recueillir de manière transparente et correcte des informations auprès des acteurs clés ; • Répondre de manière constructive aux appréciations et suggestions. • Aborder constamment le travail avec un point de vu d’expert externe avec une attitude positive et constructive ; • Démontrer de solides compétences en communication orale et surtout écrite ; • Intégrité en accord avec les valeurs et les normes éthiques de l’OIM.
V. LANGUES
Requis
Parfaite maîtrise de la langue française et du créole haïtien.

VI. COMPETENCES¹

Le titulaire doit posséder les compétences techniques et de comportements suivants :

Valeurs

- Inclusion et respect de la diversité : Respecter et promouvoir la diversité et les différences de culture ; encourager la diversité et l'inclusion dans la mesure du possible.
- Intégrité et transparence : Maintenir des normes éthiques élevées et agir d'une manière conforme aux principes / règles et normes de conduite de l'organisation.
- Professionnalisme : Démontrer sa capacité à travailler de manière compétente et engagée et faire preuve d'un jugement prudent pour relever les défis quotidiens.

Compétences de base :

- Travail d'équipe : développe et promeut une collaboration efficace au sein des unités et entre elles pour atteindre des objectifs communs et optimiser les résultats.
- Produire des résultats : produit et fournit des résultats de qualité dans un souci de service et en temps opportun ; est orienté vers l'action et déterminé à atteindre les résultats convenus.
- Gérer et partager les connaissances : cherche continuellement à apprendre, partager les connaissances et innover.
- Responsabilité : s'approprie la réalisation des priorités de l'Organisation et assume la responsabilité de ses propres actions et du travail délégué.
- Communication : encourage et contribue à une communication claire et ouverte ; explique des questions complexes de manière informative, inspirante et motivante.

COMMENT POSTULER

Les candidats intéressés devront soumettre à l'OIM **avant le 20 janvier 2021** les documents suivants en français :

- Curriculum Vitae
- Offre technique contenant l'approche méthodologie et le plan de travail avec calendrier d'exécution des activités
- Proposition financière

Les candidats répondant aux critères mentionnés dans les termes de référence sont invités à appliquer et seuls ceux qui ont été sélectionnés seront contactés. Les applications soumises après le délai ne seront pas prises en considération. Les applications doivent être envoyées à l'adresse suivante : iomhaitihrunit@iom.int

Pas de frais :

L'OIM ne perçoit aucun frais à aucun stade de son processus de recrutement (candidature, entretien, traitement, formation ou autre). L'OIM ne demande aucune information relative aux comptes bancaires.

Période de publication :

Du 08.12.2020 au 01.01.2021

EXTENSION AU 20.01.2021

¹ Les compétences et les niveaux respectifs doivent être tirés du cadre de compétences de l'organisation.