



TERMES DE REFERENCE

EXPERT NATIONAL POUR LA COMPILATION ET L'ÉVALUATION DES VULNÉRABILITÉS ET DES OPTIONS D'ADAPTATION AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES

Lieu	Port au Prince, Haïti (avec voyages dans les départements)
Type de Contrat	Contrat individuel
Domaine	Changement climatique, environnement
Langues demandées	Français, créole (obligatoires) et Anglais
Date limite de candidature	2 décembre 2019
Date de démarrage initiale	16 décembre 2019
Durée	65 jours

1. CONTEXTE

Haïti a élaboré sa Politique Nationale sur les Changements Climatiques (CC) en 2016 et a procédé à sa validation en mars 2017. Compte tenu du nouveau profil des menaces actuelles (ouragans, sécheresse) accentuant la pression sur les initiatives de développement, le Gouvernement d'Haïti, à travers les Ministères de la Planification et de la Coopération Externe (MPCE) et de l'Environnement (MDE), le projet veut contribuer à la mise en œuvre de cette Politique Nationale sur les Changements Climatiques sur la base d'un exercice multisectoriel et multidimensionnel. Le Plan National d'Adaptation (PNA) s'appuie sur les enseignements tirés de la mise en œuvre du Plan d'Action National d'Adaptation 2006 et version révisée 2017 (PANA), ainsi que les activités complémentaires, en cours de réalisation en Haïti.

Le projet s'aligne sur les priorités globales d'adaptation au changement climatique du pays, sur la vision du plan stratégique de développement d'Haïti (PSDH), du Schéma National d'Aménagement du Territoire (SNAT), du Plan National de Gestion des Risques et Désastres (PNGRD) et de la Contribution Déterminée au niveau National (CDN). A travers cette dernière, Haïti a estimé à 25.387 milliards USD (Atténuation : 8.773 milliards et Adaptation : 16.614 milliards), les ressources financières nécessaires afin de s'adapter aux changements climatiques et réduire de 31% ses émissions de Gaz à Effet de Serre (GES).

Le Plan National d'Adaptation (PNA) devra donner les orientations sur les mesures de gouvernance à mettre en œuvre en se basant sur des modèles économiques susceptibles d'appuyer ce développement national. Ce programme évolutif vise particulièrement la cohérence entre les mesures d'adaptation et la planification du développement au niveau national et territorial. Il s'agit d'intégrer pleinement la question de l'adaptation dans la planification du développement en Haïti et de consolider les activités d'adaptation générales. Le PNA devra aussi faciliter les actions d'adaptation aux changements climatiques après les avoir définies, et identifier les voies et moyens à privilégier.

Le PNA doit être endossé non seulement par le gouvernement Haïtien, mais aussi par le pouvoir législatif, le secteur privé, la société civile, les universités, ceci avec une portée nationale avec un ancrage au niveau local. En se concentrant sur le renforcement des capacités des structures existantes telles que les Directions de l'aménagement du territoire et du développement local et régional (DATDLR) du MPCE et du changement climatique (DCC) du MDE, ce projet financé par le Fonds Vert sur le Climat s'articulera autour des trois composantes suivantes :

Composante 1 : Renforcement du mécanisme de coordination de la planification et de la mise en œuvre de l'adaptation multisectorielle à différents niveaux.

Composante 2 : Renforcement de la base de données probantes pour la planification de l'adaptation ; compilation du PNA et intégration des priorités d'adaptation dans le SNAT, le PSDH et le PNGRD.

Composante 3 : Etablissement d'un cadre de financement des mesures d'adaptation aux changements climatiques à moyen et à long terme.

2. OBJECTIFS

L'objectif de la Consultation est d'appuyer le processus d'élaboration du PNA en contribuant à la collecte et la compilation de données sur les vulnérabilités & l'adaptation aux CC aux niveaux sectoriels et avec une portée à la fois régionale et nationale. La mission de l'expert national pour la compilation et l'évaluation des vulnérabilités et des options d'adaptation aux changements climatiques consiste à produire des données pertinentes suivant un processus participatif dans le cadre du processus d'élaboration du PNA. Ses responsabilités sont établies dans ces présents Termes de Références.

3. RESPONSABILITES

Sous l'autorité du Représentant Résident du PNUD et sous la supervision directe du chef de l'unité Résilience du bureau du PNUD en Haïti, du chef du projet PNA, du Directeur de la DCC et du Directeur de la DATDLR, l'Expert/e national pour la compilation et l'évaluation des vulnérabilités et des options d'adaptation aux changements climatiques devra appuyer la mise en place du PNA. Il doit développer de solides relations avec les partenaires clés (MPCE, MDE) du projet dans le cadre du processus de collecte, de compilation et d'analyse des données comme indiqué dans les activités ci-dessous.

4. PRINCIPALES ACTIVITES

- ✓ Consulter toute la documentation nationale et les parties prenantes sur les risques et vulnérabilités existants.
- ✓ Recenser toutes les informations et la documentation relatives aux projets et programmes exécutés ou en cours d'exécution en matière d'adaptation aux changements climatiques selon une approche régionale et sectorielle;
- ✓ Compiler les différents facteurs de vulnérabilités au climat identifiés aux niveaux sectoriels (secteurs prioritaires), régional et national;
- ✓ Identifier les domaines prioritaires à haut risque ou vulnérables ;
- ✓ Classer les risques et les vulnérabilités liées aux changements climatiques ;
- ✓ Travailler avec l'expert international PNA sur les modèles/scenarios d'impacts pour vérifier les prévisions des changements climatiques à moyen et à long terme;
- ✓ Identifier, compiler et faire une première priorisation des impacts de CC et des options d'adaptation au niveau national et régional (et local) pour les secteurs prioritaires ;
- ✓ Essayer dans la mesure du possible d'intégrer dans le travail des données sexospécifiques pour documenter l'impact des changements climatiques

- ✓ Appuyer l'élaboration du PNA en fournissant des rapports/intrants pertinents dans le cadre de de la mission.

5. LES LIVABLES CLES

No	Livrable	Échéanciers	Scope of Price Proposal and Schedule of Payments
1	Un rapport de démarrage comprenant une proposition de méthodologies et un plan de travail détaillé suivi d'une réunion de démarrage 5 jours après la signature du contrat	5 jours	20% après l'adoption du rapport de démarrage
2	Des examens documentaires et des consultations des parties prenantes sont réalisés aux niveaux national et régional en rapport aux risques climatiques et les options d'adaptation des secteurs paritaires aux CC (Rapport)	40 jours	40% après la présentation du rapport préliminaire qui intègre les commentaires / contributions initiaux générés par le PNUD et des parties prenantes
3	Examen des risques et des vulnérabilité liés aux CC en se basant sur l'étape 2 et en tenant compte des régions ayant de profils, d'aléas et d'impacts climatiques différents.		
4	Projet de recensement, d'examen/d'évaluation et de compilation des vulnérabilités et des risques climatiques et les options d'adaptation associées ;		
5	Présentation du projet de rapport d'examen/d'évaluation des vulnérabilités et des risques liés au CC avec une compilation des différentes options d'adaptation aux niveaux régional et des secteurs vulnérables ;	20 jours	40% après approbation du rapport final
6	Rapport des conclusions, des compilations, des examens/évaluations et des consultations sur les risques climatiques, les vulnérabilités et options d'adaptation Validé ;		
		65 jours	

6. AFFECTATION

Port-au-Prince, Haïti

7. COMPÉTENCES REQUISES

Le consultant est doté d'un background interdisciplinaire dans les domaines de l'environnement ou en gestion des ressources naturelles, une bonne connaissance des secteurs côtiers sensibles aux variations et au changement climatique et aussi une bonne compréhension des vulnérabilités socioéconomiques les régions côtières du pays.

8. QUALIFICATION REQUISE:

- Maîtrise ou équivalent en changement climatique, environnement, gestion des zones côtières, agronomie, ou dans une discipline connexe,
- Au moins 7 ans d'expérience générale et 5 ans pertinents dans l'évaluation des aléas et des vulnérabilités liés au changement t climatique ;
- Expérience professionnelle préférablement en Haïti dans la collecte de données et la conduite d'évaluation de vulnérabilité, aléas et risques climatiques et des options d'adaptation ;
- Excellentes compétences analytiques éprouvées en analyse et en leadership;
- Expérience confirmée en préparation de rapports scientifiques écrits de manière précise et concise et compétences en matière de présentation au public;
- Bonnes compétences d'organisation, de gestion du temps et de facilitation;
- La connaissance / compréhension des impacts du changement climatique
- Au moins 5 ans d'expérience dans les milieux scientifiques, un atout

- La maîtrise de l'anglais écrit et parlé est souhaitable.

9. COMPETENCES

- Compétences linguistiques en français obligatoires et bonne connaissance de l'anglais
- Bonnes capacités d'organisation, de gestion du temps et d'animation ;
- Excellentes compétences analytiques éprouvées en analyse et en leadership ;
- Expérience avérée dans la préparation de rapports scientifiques écrits de manière précise et concise, et compétences en matière de présentation publique ;
- Maîtrise de l'outil informatique ;
- Excellente capacité dans la facilitation et l'animation des ateliers ;
- Capacité à produire des résultats de qualité dans les délais impartis

10. CRITÈRES DE SÉLECTION

- Proposition technique : 70/100
- Proposition financière : 30/100

Les dossiers de candidature devront comprendre :

- CV détaillé avec des mandats similaires ;
- Une proposition technique décrivant l'approche que le consultant compte utiliser pour réaliser le travail ;
- Une proposition financière dûment signée ;
- Trois références (email, téléphone et adresse).

UNDP is committed to achieving workforce diversity in terms of gender, nationality and culture. Individuals from minority groups, indigenous groups and persons with disabilities are equally encouraged to apply. All applications will be treated with the strictest confidence.