



Référence : 002/AMI/PSNDEA/2020

**SELECTION D'UN CABINET POUR L'ETABLISSEMENT DE LA SITUATION DE REFERENCE
DU PROJET DE SOLUTIONS NUMERIQUES POUR LE DESENCLAVEMENT DES ZONES RURALES ET L'E-
AGRICULTURE (PSNDEA)**

I-CONTEXTE ET JUSTIFICATION

La République de Côte d'Ivoire a signé un accord de prêt n°6244-CI, le 21 Juin 2018 avec l'Association Internationale de Développement pour la mise en œuvre du Projet de Solutions Numériques pour le Désenclavement des Zones Rurales et E-Agriculture en abrégé PSNDEA.

Au titre des activités de mise en œuvre du PSNDEA, il est prévu de mettre en place un dispositif de suivi-évaluation performant basé sur les Agences et Partenaires d'Exécution et de supervision, les opérateurs privés de travaux spécifiques, l'UC-PSNDEA, le MINADER, le MIRAH.

Dans la dynamique d'asseoir ce dispositif, il est nécessaire de procéder à la détermination des valeurs de base des indicateurs d'impact, de résultats et de produits auxquelles seront confrontées les valeurs réalisées avec les interventions du Projet. Aussi, une étude de base s'avère-t-elle nécessaire dans le cadre du projet en vue d'établir la situation de référence des indicateurs validés.

II-OBJECTIFS DE L'ETUDE

2.1 Objectif global

L'objectif global de l'étude est de faire l'état des lieux relatif à la situation de référence en vue de résumer toutes les informations devant permettre de mesurer l'impact d'intervention du PSNDEA.

Le consultant aura pour mission de réaliser une analyse situationnelle des petits producteurs agricoles dans la zone d'intervention du PSNDEA. Cette analyse situationnelle tiendra également compte des spéculations ciblées notamment le riz, le maïs, le manioc, l'igname, la banane plantain, les cultures maraichères, le poulet traditionnel, la pintade et le karité.

En ce qui concerne le volet routes rurales, cette étude vise à évaluer les impacts socio-économiques de la réhabilitation et de l'entretien des routes rurales réhabilitées dans le cadre du PSNDEA à partir des enquêtes de terrain réalisées dans les régions d'intervention du projet.

2.2 Mandat du consultant

❖ **Réalisation de la situation de référence**

- L'étude sur les marges pour chacun des maillons de la chaîne de valeurs
- L'étude sur la connectivité numérique des zones ciblées

❖ **Le suivi de l'impact**

Le consultant devra réaliser le suivi de l'impact des appuis du projet sur la base du suivi d'un panel des acteurs de la chaîne de valeurs des spéculations classées selon la typologie qui aura été définie lors de la situation de référence.

2.3 Tâches du consultant

De façon spécifique, il s'agira pour le consultant de :

- Collecter les données indispensables à la détermination des valeurs de base des différents indicateurs retenus pour le suivi de la performance du PSNDEA ;
- Établir la situation de référence des indicateurs identifiés ;
- Établir une analyse situationnelle des petits producteurs agricoles en lien avec les spéculations ciblées.

Les données et informations à générer devront porter sur les thèmes suivants :

- Les aspects socio-économiques et conditions de vie des bénéficiaires
- L'accès aux marchés
- La productivité (recherche et conseil agricole)
- La transformation
- Le développement institutionnel et l'intégration / la coordination de la chaîne de valeurs
- Aspects environnementaux et sociaux
- Proposer des fiches d'indicateurs d'impacts et actualiser les fiches d'indicateur de développement, de résultats intermédiaires si nécessaire, en consultation avec l'équipe d'évaluation d'impact

III-DEROULEMENT DE L'ETUDE

De manière indicative quelques points de la méthodologie sont ci-dessous proposés :

❖ Caractéristiques de l'étude

L'établissement d'une situation de référence, dans le cas d'espèce, passe nécessairement par la mise en œuvre d'une opération de collecte d'informations. La procédure de collecte d'informations sera adaptée à la source (population cible) sensée les fournir.

❖ Champ de l'étude

Le champ de l'étude couvre toutes les zones rurales ciblées des spéculations situées dans les 10 régions du pays : **le Boukani, le Poro, le Tchologo, la Bagoué, le Kabadougou, le Folon, le Haut-Sassandra, la Marahoué, le Gôh et le Loh-Djiboua**. L'intervention se concentrera sur certaines des régions cibles du projet ; l'échantillon des régions devra être composé de régions très représentatives, moyennement représentatives et peu représentatives du pays en matière de production de la spéculation (**le maïs, le manioc, le riz, la banane Plantain, l'igname, les cultures maraîchères, le karité, la pintade et le poulet traditionnel**).

Les enquêtes à titre indicatif se dérouleront dans la zone du projet. Le niveau de représentativité de la zone d'étude (niveau village, sous-préfecture ou préfecture) sera déterminé sur la base des données disponibles.

❖ Unités statistiques

- Producteurs ;
- Ménages ;
- Sociétés coopératives et unions ;
- Opérateurs en charge du stockage ;
- Transporteurs ;
- Exportateurs et acheteurs ;
- Opérateurs privés ;
- Structures d'encadrement.

La collecte de données auprès des producteurs, des sociétés coopératives et des structures d'encadrement s'effectuera à l'aide des enquêtes suivantes :

- Enquête producteurs ;
- Enquête parcelles ;
- Enquête ménages ;

- Enquête sociétés coopératives ;
- Enquête Unions de coopératives ;
- Enquête au niveau des communautés (avec les leaders communautaires et des villages, pour obtenir les variables institutionnelles) notamment dans le cadre de l'analyse de la participation des femmes dans la prise de décision au niveau communautaire, social et politique ;
- Enquête transporteurs ;
- Enquête structures d'encadrement.

❖ Constitution des échantillons

La constitution des échantillons pourrait concerner uniquement les enquêtes « **producteurs** » et enquêtes « **Ménages** ».

V-PRINCIPALES ETAPES DE L'ETUDE

Les grandes étapes du processus d'exécution s'établissent comme suit :

- Elaboration et validation des TDR et de la méthodologie de l'enquête ;
- Elaboration et validation de protocole et des outils de sensibilisation des acteurs et bénéficiaires ;
- Collecte, traitement et analyse des données de terrain ;
- Validation du rapport ;
- Dissémination du rapport ;
- Proposition d'un Plan de suivi-évaluation des indicateurs.

VI-LIVRABLES

1. Un **rapport de démarrage** ;
2. Un **rapport de collecte des données primaires**
3. Un **rapport provisoire**.
4. Un **rapport final**,

V-PROFIL ET RESPONSABILITE DE L'EQUIPE DU PRESTATAIRE

L'étude sera menée par une structure de consultance qui dispose des qualités suivantes :

- Avoir une **expérience générale avérée dans l'exécution de missions d'études à impact socioéconomique dans les filières agricoles et dans le domaine des technologies de l'information et de la communication**,
- Avoir une **expérience spécifique avérée dans l'exécution de missions d'études à impact socioéconomique dans les projets TIC du secteur agricole** ;
- Disposer d'une équipe pluridisciplinaire incluant des ressources humaines qualifiées dans le domaine de l'anthropologie, le genre et les TIC ;
- Une bonne connaissance de la Côte d'Ivoire serait un atout.

L'équipe de mission devra comprendre au minimum **le personnel clé suivant** :

- Un (1) consultant principal, **Chef de mission**, au moins Bac + 5, en statistiques, agroéconomie, sociologie rurale, en économie rurale, ou en genre ; justifiant d'une expérience professionnelle d'au moins 10 ans, dont 8 dans les analyses situationnelles de programmes de développement. Le consultant justifiera de 5 missions de collecte de données, et de 3 missions de collecte de données spécifiquement dans les filières agricoles en qualité de chef de mission.; familier avec les systèmes de gestion axés sur les résultats ; et ayant également une expérience et la connaissance des règles et procédures de la Banque Mondiale.
- Un **spécialiste en suivi-évaluation**, titulaire d'un Diplôme (au moins Bac + 4) en ingénierie statistique, spécialiste des questions de sondages et d'analyse statistique, de suivi-évaluation ; et justifiant d'une expérience professionnelle d'au moins 05 ans pour l'activité demandée. Le consultant justifiera d'au moins 05 missions de collecte de données de base, et de 03 missions de collecte de données de base spécifiquement dans les filières agricoles pour un poste de spécialiste pour les sondages et analyses statistiques, de suivi-évaluation.
- Un **agroéconomiste**, titulaire d'un Diplôme (au moins Bac + 4) en agroéconomie ou sociologie rurale ou en économie rurale, spécialiste des questions de transfert de technologie et de vulgarisation en milieu agricole et rural ; et justifiant d'une expérience professionnelle d'au moins 05 ans pour l'activité demandée. Le consultant justifiera d'au moins 03 missions d'enquête et de collecte de données en qualité de spécialiste pour les questions de transfert de technologie dans le secteur agricole.
- Un **spécialiste SIG**, titulaire d'un Diplôme (au moins Bac + 4) en statistiques ou équivalent pour la réalisation des bases de données à références géographiques et des cartes thématiques ; et justifiant d'une expérience professionnelle d'au moins 05 ans pour l'activité demandée. Le consultant justifiera de 03 missions de collecte de données, et de 02 missions de collecte de données spécifiquement dans les filières agricoles.
- Un **ingénieur comptable**, titulaire d'un Diplôme (au moins Bac + 4) en finances, comptabilité ou équivalent pour la réalisation de l'analyse des données financière et comptable ; et justifiant d'une expérience professionnelle d'au moins 05 ans pour l'activité demandée. Le consultant justifiera de 03 missions de collecte de données, et de 01 missions de collecte de données spécifiquement dans les filières agricoles.
- Un (1) **statisticien informaticien** (de niveau Bac + 3) pour la supervision de la saisie et le traitement des données ; et justifiant d'une expérience professionnelle d'au moins 05 ans pour l'activité demandée. Le consultant justifiera d'au moins 03 missions de collecte de données de base, et d'au moins 02 missions de collecte de données de base spécifiquement dans les filières agricoles pour un poste de spécialiste en traitement et analyse des données.
- Un **ingénieur en développement numérique**, titulaire d'un diplôme d'ingénieur en développement numérique (au moins BAC+4) pour la supervision et le traitement des données relatives à la connectivité numérique dans les zones du projet ; et justifiant d'une expérience professionnelle d'au moins 05 ans pour l'activité demandée. Le consultant justifiera d'au moins 03 missions de collectes de données de bases, et d'au moins de 02 missions de collecte de données de base spécifiquement dans les projets TIC du secteur agricole.
- Un **Ingénieur des travaux publics** : Diplômé d'études supérieures (Ingénieur diplômé d'une école d'ingénieurs civils ou diplôme équivalent d'une Université dans le domaine des transports) BAC + 5), au moins 05 ans d'expérience, avec une large expérience en modélisation des phénomènes de transport. Il/Elle doit avoir au moins participé à deux (02) études d'évaluation socio-économique de projets routiers.

VI-DUREE ET PERIODE DE MISE EN ŒUVRE

La mission se déroulera sur **quatre (04) mois** en jours calendaires à compter de l'ordre de service de démarrer les prestations.

VII-PROCEDURE ET METHODE DE SELECTION

La sélection du candidat se fera par la méthode **Sélection de Consultants Fondée sur la Qualité et sur le Coût (SFQC)** en accord avec les procédures définies dans le Règlement de Passation des Marchés pour les Emprunteurs sollicitant de la Banque mondiale le financement de projets d'investissement (Version juillet 2016).

Les consultants intéressés peuvent obtenir des informations complémentaires relatives à la mission à l'adresse ci-dessous et aux heures suivantes : de 8 à 12 heures et de 14 à 16 heures 30 mn ou en faisant une demande par e-mail à l'adresse : edwige.solou@psndea.ci.

NB : A ce stade de la procédure de sélection, seules les expériences du cabinet seront évaluées sur la base des attestations de bonne exécution des missions similaires et une liste restreinte sera établie. Les cabinets retenus sur la liste restreinte au terme de l'évaluation, seront plus tard invités à soumettre une offre technique comprenant la méthodologie d'exécution de la mission et le personnel clé proposé pour l'exécuter, ainsi qu'une offre financière correspondante.

VIII-DÉPÔT DES MANIFESTATIONS D'INTERET

Les manifestations d'intérêt doivent être déposées sous pli fermé comprenant trois (3) exemplaires dont un original placé tous dans une même enveloppe et portant clairement la mention « Manifestation d'intérêt pour l'établissement de la situation de référence du PSNDEA - à n'ouvrir qu'en séance d'ouverture des plis » au plus tard le **mardi 13 octobre 2020 à 10 heures GMT**. L'ouverture publique des plis ayant lieu le même jour à 10 heures 30 minutes GMT.

Secrétariat de l'Unité de Coordination du Projet de Solutions Numériques pour le Désenclavement des zones rurales et l'e-agriculture (PSNDEA), Cocody 2 plateaux, 7^{ème} tranche Cité Zinsou, 17 BP 1404 Abidjan 17 / Tél : 66 44 41 11