



**IC NOTICE N°006/2021/PNUD-BFA**

**Recrutement d'un Consultant (e) National (e) pour une étude sur les impacts sexospécifiques de la construction du barrage de Niangdo (Commune de Poa).**

**Date : 11 mars 2021**

**Pays : Burkina Faso**

**Nom du Projet : PAMED**

**Durée de réalisation : 30 jours**

**Lieu d'affectation : Ouagadougou**

Votre soumission devra être déposée à l'adresse suivante :

Par email : [offres.burkina@undp.org](mailto:offres.burkina@undp.org)

Au plus tard : **24 mars 2021 à 12 heures**

Les propositions, adressées à l'Operations Manager, doivent être envoyées à l'adresse e-mail ci-dessus indiquée, avec la mention « **IC NOTICE N°006-2021/PNUD -BFA**

**Recrutement d'un Consultant (e) National (e) pour une étude sur les impacts sexospécifiques de la construction du barrage de Niangdo (Commune de Poa).**

Les termes de références sont disponibles sur le site du PNUD Burkina à l'adresse :

[http://www.bf.undp.org/content/burkina\\_faso/fr/home/operations/procurement.html](http://www.bf.undp.org/content/burkina_faso/fr/home/operations/procurement.html)

La proposition technique devra comprendre : **Une brève présentation de l'approche méthodologique et de l'organisation de la mission envisagée, une note de compréhension des TDRs, un curriculum vitae incluant au moins deux (02) références avec les adresses Emails.**

La proposition financière devra être élaboré suivant le format fourni en annexe.

Les demandes de clarifications devront être transmises uniquement par écrit à l'adresse suivante : [procurement.burkina@undp.org](mailto:procurement.burkina@undp.org)

**Contexte et Justification**

Le Burkina Faso est un pays sans littoral, sans accès à la Mer, avec un régime pluviométrique aléatoire assujetti aux effets des changements climatiques. La mobilisation des ressources en eau et leur valorisation occupent une place centrale pour lutter contre l'insécurité alimentaire et l'extrême pauvreté.

En effet, l'accès à l'eau est une priorité omniprésente dans la vie des personnes et la disponibilité de la ressource eau au Burkina Faso reste une grande préoccupation pour la population. C'est une ressource vitale utilisée comme boisson et servant aux activités liées à l'hygiène, à la préparation des aliments, à l'agriculture et à l'élevage, aux actes, cérémonies coutumières ou religieuses de la personne.

Par ailleurs, le rôle traditionnel des femmes dans la collecte et la gestion de l'eau pour les usages domestiques, ainsi que leur rôle dans l'hygiène domestique est reconnu. Ainsi, il faut aussi reconnaître les enjeux de genre concernant l'accès à l'eau qui tiennent à la façon dont cet accès s'inscrit dans les relations existantes entre hommes et femmes. Par exemple en ce qui concerne la répartition des charges et des rôles, niveau d'implication



dans des métiers techniques traditionnellement masculins, implication dans la vie publique et les processus de prise de décision. Ainsi, l'accès à l'eau peut avoir des impacts indirects au-delà des besoins pratiques directs.

**Objectif de la mission :**

Mener une analyse genre, en consultation étroite avec les femmes et les organisations féminines sur les impacts sexospécifiques de la construction du barrage, du déménagement et de l'aménagement de terres sur toutes les personnes dont les femmes ont la charge ainsi que sur elles-mêmes, pour assurer que les potentiels effets qui peuvent exacerber les inégalités entre les hommes et les femmes sont identifiés et mitigés.

**Livrables de la mission**

- Une note méthodologique contenant la compréhension du processus à suivre, les méthodes/techniques proposées, les chronogrammes avec une feuille de route de la mission ;
- Un rapport sur les conclusions (draft plus consolidation)
- Un rapport final d'analyse, intégrant les recommandations et conclusions, une matrice d'action et un présentation power point lors d'une séance de restitution

**Qualification et expériences requises :**

**Education :**

Titulaire d'un diplôme universitaire de niveau Master (ou plus) en lien avec le Genre.

**Expériences professionnelles :**

- Expérience d'au moins sept (07) ans dans le domaine de l'évaluation sous l'angle du genre
- Disposer d'une expérience dans le domaine des changements climatiques et des ressources naturelles
- Bonne connaissance de l'environnement socio politique et culturel burkinabè, notamment en lien avec les problématiques de l'égalité des sexes et de l'autonomisation des femmes
- Aptitude avérée à recueillir, vérifier et analyser des informations, ainsi qu'à finaliser et présenter des travaux avec une bonne qualité technique ;
- Pratique courante du français (écrit et oral)

**Evaluation**

L'évaluation des Propositions Techniques et Financières se déroule en deux étapes. L'évaluation des propositions techniques est achevée avant l'ouverture et la comparaison des propositions financières.

**a. Les propositions techniques**

La sélection sera faite sur la base des critères notés sur 100.

**b. Les propositions financières**

La proposition financière est évaluée selon la formule suivante :



Note financière A = [(Offre financière la moins disante) / Offre financière de A] x 30

Seuls les consultants ayant obtenu une note technique d'au moins 70 points/100, verront leurs offres financières ouvertes. Cette note technique sera pondérée à 70% et la note financière pondérée à 30%.

Le/la Consultant (e) fait sa proposition financière suivant le Tableau des coûts. Il doit proposer un montant forfaitaire et présenter dans le Tableau des coûts la ventilation de ce montant forfaitaire. Le/la Consultant (e) avec le cumul de notes (Technique pondérée + Financière) le plus élevé sera retenu pour la consultation.

N°	DESIGNATION	UNITE	QUANTITE	PRIX UNITAIRES	PRIX TOTAL
1	HONORAIRES				
1.1	Honoraires Consultant				
2	Perdiem (en cas de mission terrain)				
	Frais divers				
	TOTAL HTVA				

**Durée du contrat**

La durée totale de la consultation est de **30 jours ouvrable**.

**NB : Les candidatures féminines sont fortement encouragées.**

Leon Badibanga  
Operations Manager

Signature :

Date : 11/03/2021



\* Key

**Recrutement d'un Consultant (e) National (e) pour une étude sur les impacts sexospécifiques de la construction du barrage de Niangdo (Commune de Poa).**

<b>Lieu :</b>	Ouagadougou, BURKINA FASO
<b>Date limite de candidature :</b>	XXX
<b>Type de contrat :</b>	Contrat Individuelle
<b>Niveau du poste :</b>	Consultant(e) National(e)
<b>Langues requises :</b>	Français
<b>Durée du contrat initial :</b>	30 jours
<b>Durée prévue de la mission :</b>	30 jours

**Contexte et justification**

Le Burkina Faso est un pays sans littoral, sans accès à la Mer, avec un régime pluviométrique aléatoire assujéti aux effets des changements climatiques. La mobilisation des ressources en eau et leur valorisation occupent une place centrale pour lutter contre l'insécurité alimentaire et l'extrême pauvreté.

En effet, l'accès à l'eau est une priorité omniprésente dans la vie des personnes et la disponibilité de la ressource eau au Burkina Faso reste une grande préoccupation pour la population. C'est une ressource vitale utilisée comme boisson et servant aux activités liées à l'hygiène, à la préparation des aliments, à l'agriculture et à l'élevage, aux actes, cérémonies coutumières ou religieuses de la personne.

Par ailleurs, le rôle traditionnel des femmes dans la collecte et la gestion de l'eau pour les usages domestiques, ainsi que leur rôle dans l'hygiène domestique est reconnu. Ainsi, il faut aussi reconnaître les enjeux de genre concernant l'accès à l'eau qui tiennent à la façon dont cet accès s'inscrit dans les relations existantes entre hommes et femmes. Par exemple en ce qui concerne la répartition des charges et des rôles, niveau d'implication dans des métiers techniques traditionnellement masculins, implication dans la vie publique et les processus de prise de décision. Ainsi, l'accès à l'eau peut avoir des impacts indirects au-delà des besoins pratiques directs.

La réalisation d'un barrage à Niangdo dans la Commune de Poa s'inscrit en droite ligne dans la mise en œuvre de l'axe 3 du Programme National de Développement Economique et Social (PNDES) du Burkina Faso, nouveau cadre d'orientation stratégique du pays et vise à mobiliser et valoriser les ressources en eau, à créer des emplois pour la population du village, contribuant ainsi à la réduction de la pauvreté, de l'insécurité alimentaire tout en préservant l'environnement. Le but étant que son exploitation va aider à occuper davantage les femmes et les jeunes et réduire ainsi l'émigration vers les grands centres urbains d'autres régions ou pays voisins.



Sur le plan économique la construction du barrage va redynamiser l'activité économique du village et de la Commune en favorisant l'apparition de nouvelles activités, le renforcement des activités hydriques existantes et l'amélioration des revenus ainsi que les conditions de vie des ménages ruraux.

#### **Informations sur la localisation d'ensemble du site du barrage**

La Commune de Poa qui assure la maîtrise d'ouvrage du projet est située à environ 11 km du Chef-lieu de la Commune. La Commune de Poa fait partie des seize (16) communes de la province du Boulkiemdé. Sa localisation géographique indique qu'elle est limitée :

- à l'ouest par les communes de Ramongo et Niandiala ;
- au nord par les communes rurales de Niandiala et de Kindi ;
- à l'est par les Communes rurales de Sourougbila, de Bingo et de Kokologo ;
- au sud par la commune rurale de Sabou.

La commune de Poa compte dix (10) villages administratifs que sont : Gogo, Loaga, Mougounsi, Niangdo, Noessin, Poa, Ralo, Sogpelcé, Yaoghin et Yargo-Yarcé. On retrouve 9 gros quartiers qui sont Zenguedègen, Yarsé, Yargo, Sanyiri, Sabtenga, Ouézelé, Nyonko, Gogen et Bazan.

Le chef-lieu de la Commune de Poa est situé à 70 Km de Ouagadougou (Capitale du Burkina Faso) et à 30 km de Koudougou (Chef-lieu de la Région du Centre Ouest et de la province du Boulkiemdé). Poa est traversé par la Route nationale N° 14 reliant Ouagadougou à Dédougou en passant par Koudougou. Poa est également à 10 kms de Sakoinché (Village située 60 km de Ouagadougou sur la Nationale N°1 Ouagadougou Abidjan).

Le site du projet se trouve dans le village de Niangdo au centre-nord de la Commune de Poa. Le village est à 11 km du centre-ville de Poa et à moins de 10 km de Sakoinché (traversé par la Route nationale N°1 reliant Ouagadougou à Bobo-Dioulasso). Le village est traversé par la voie ferroviaire reliant Ouagadougou à Abidjan. C'est donc une position stratégique pour le commerce des produits agricoles et le développement des activités économiques en général.

Le village de Niangdo (selon les orientations de la population de la localité) serait limité au Nord par la localité de Sourougo, à l'Est par celle de Silgo, au Sud par le village de Loaga et à l'Ouest par celui de Saria.

Le village est vieux de plus de 100 ans a été à l'origine fondé par des chasseurs. Niangdo fait référence à l'abondance des gibiers dans le village.

La population de la zone est estimée à 4 595 habitants en 2019. Sur le plan sociologique les infrastructures socio-culturelles et les équipements ou objets sacrés ont été identifiés sur le site et l'analyse des questions foncières ont permis de se rendre compte de l'intérêt que la population accorde à la réalisation du barrage. Les propriétaires de terrains ont donné leur accord pour la réalisation des travaux et exprimé le vœu qu'ils démarrent le plus tôt possible. Aucun conflit foncier n'a été recensé sur le site.

En 2019, la population de Niangdo est estimée à 4 595 habitants dont 59% de femmes et 41% d'hommes. Selon les projections on estime qu'elle atteindra 7 407 habitants en 2040. Le village compte environ 656 ménages qui passeront 1058 à l'horizon 2040.



La commune de Poa est essentiellement peuplée de mossis autochtones, de peuhls et de gourounsis. Ces groupes ethniques sont repartis sur l'ensemble des villages de la commune.

La commune est habitée par ordre d'importance décroissant de musulmans, d'animistes et de chrétiens. Les adeptes de ces différentes religions se rencontrent dans les différents groupes ethniques en présence. Dans le cadre de leurs cultes, les chrétiens (catholiques et protestants) et les musulmans mènent parfois des activités de sensibilisation allant dans le sens des menaces qu'ils constatent dans leurs communautés respectives.

Les propriétaires terriens identifiés sur le site du barrage ont tous donné leur accord pour la réalisation du barrage sur leur terrain. Le site est d'un intérêt incalculable selon eux, car disent-ils ce barrage est attendu depuis fort longtemps par la Communauté toute entière. Une fois réalisé, le barrage profitera à leurs proches et leurs descendants.

D'après les études préalables (NIES), il est à noter qu'une dizaine de concessions sera impactée et fera l'objet de déménagement.

Le PNUD est fermement engagé en faveur de l'égalité des sexes et de l'autonomisation des femmes (ODD5) et c'est dans cette optique que le PNUD vise à mener une analyse genre qui identifie les potentiels impacts sexospécifiques qui peuvent exacerber les inégalités entre les sexes ainsi que les possibilités et solutions pour assurer que les femmes et les hommes participent effectivement dans la planification, prise de décision et suivi et évaluation de la construction du barrage.

### **Objectif général de la Consultation**

Mener une analyse genre, en consultation étroite avec les femmes et les organisations féminines sur les impacts sexospécifiques de la construction du barrage, du déménagement et de l'aménagement de terres sur toutes les personnes dont les femmes ont la charge ainsi que sur elles-mêmes, pour assurer que les potentiels effets qui peuvent exacerber les inégalités entre les hommes et les femmes sont identifiés et mitigés.

### **Objectifs spécifiques de la Consultation**

De façon plus spécifique, la consultation vise à :

- Réaliser une analyse profonde en consultation étroite avec les femmes et les organisations féminines sur les impacts sexospécifiques de : (i) la construction du barrage ; (ii) le déménagement ; et (iii) l'aménagement de terres, qui identifient les différents besoins, contraintes et préoccupations des femmes, jeunes femmes, hommes et jeunes hommes ;
- Evaluer la degré d'implication des femmes, jeunes femmes, hommes et jeunes hommes dans toutes les étapes du projet (la planification, le suivi, la prise de décision etc.), en ce qui concerne la construction du barrage, le déménagement et aménagement de terres et l'accès égale aux terres aménagées ;
- Identifier et analyser les contraintes, barrières éventuelles ainsi que les méthodes de résolutions (notamment endogènes) des obstacles à une implication effective des femmes, jeunes femmes, hommes et jeunes hommes à toutes les étapes du projet de barrage ;



- Identifier des solutions pour assurer que les femmes, jeunes femmes, hommes et jeunes hommes contribuent de manière égale à toutes les phases du projet et que leurs différents besoins, contraintes et préoccupations sont pris en compte de manière effective afin de veiller à ce que le projet contribue à la réalisation de l'ODD5.

#### **Livrables attendus de la Mission**

- Une note méthodologique contenant la compréhension du processus à suivre, les méthodes/techniques proposées, les chronogrammes avec une feuille de route de la mission ;
- Un rapport sur les conclusions (draft plus consolidation)
- Un rapport final d'analyse, intégrant les recommandations et conclusions, une matrice d'action et un présentation power point lors d'une séance de restitution

#### **Méthodologie**

Etape 1 : Préparation (validation de la méthodologie et le chronogramme)

Etape 2 : Collecte des données

Étape 3 : Mission de terrain

Étape 4 : Restitution et rapport final de la mission

#### **Compétences du/de la Consultant(e)**

- Démontrer une expérience dans la promotion de l'égalité des sexes
- Démontrer une bonne connaissance en matière d'évaluation et l'examen approfondi dans le domaine de l'égalité des sexes
- Démontrer une bonne connaissance dans l'analyse et la recherche basée sur les méthodes d'enquête et d'entretien
- Démontrer une bonne connaissance des enjeux liés au changement climatique et aux ressources naturelles
- Avoir une excellente capacité à collaborer avec les entités gouvernementales et non gouvernementales, et une maîtrise de l'approche programmatique sensible au genre
- Une bonne connaissance de la politique, des outils et pratiques du PNUD en matière de promotion de l'égalité des sexes et l'autonomisation des femmes est un atout.

#### **Qualifications et expériences requises du/de la Consultant(e)**

##### Education :

Titulaire d'un diplôme universitaire de niveau Master (ou plus) en lien avec le Genre

##### Expériences professionnelles :

- Expérience d'au moins sept (07) ans dans le domaine de l'évaluation sous l'angle du genre



- Disposer d'une expérience dans le domaine des changements climatiques et des ressources naturelles
- Bonne connaissance de l'environnement socio politique et culturel burkinabè, notamment en lien avec les problématiques de l'égalité des sexes et de l'autonomisation des femmes
- Aptitude avérée à recueillir, vérifier et analyser des informations, ainsi qu'à finaliser et présenter des travaux avec une bonne qualité technique ;
- Pratique courante du français (écrit et oral)

#### **Conditions de soumissions**

Les consultant(e)s intéressé(e)s par cette offre devront produire une proposition technique détaillant sa compréhension par rapport aux éléments des TDR en indiquant : les méthodes proposées, les sources et procédures de collecte des données. La proposition technique devra inclure un programme détaillé des tâches, activités, prestations et un calendrier de la mission. La proposition technique sera accompagnée d'une offre financière prenant en compte les différents éléments de coût (honoraires ; déplacements ; communication ; secrétariat...).