



Ministère de l'Environnement et du Développement Durable
Direction Nationale des Forêts et de la Faune

Projet de « Renforcement de la résilience et de capacités d'adaptation des communautés les plus vulnérables au changement climatique en Guinée Forestière (PRACC-GF) »
PMIS : 6016 -Project ID :00107544 - Award : 00107165

TERMES DE REFERENCE

I. Information sur la position

Intitulé du Poste/Service attendu : Recrutement d'un(e) Consultant(e) National(e) pour analyser les besoins des utilisateurs en matière de produits et services climatiques.

Type de contrat : Contrat de service

Type d'affectation (home based ou sur site) : A domicile et Sur le site du projet

Durée de la mission : 30 jours ouvrables dont 20 jours de mission terrain

Date de clôture des offres : 06 septembre 2024 à 00h00 GMT

Date estimative de démarrage de la mission : Immédiat.

II. Contexte et objectif

Les impacts du changement climatique en Guinée Forestière vont perturber le régime des pluies, augmenter les pluies orageuses et accroître la récurrence et l'intensité des crues soudaines et des sécheresses. Selon la Stratégie Nationale sur le Changement climatique (SNCC, 2019) et les récentes prévisions climatiques, ces tendances climatiques s'intensifieront dans les années à venir et affecteront considérablement les ressources en eaux de surface et souterraines, perturberont les saisons agricoles, propageront les maladies et les parasites des cultures et réduiront la biodiversité. Cela aura par conséquent un impact négatif sur la sécurité alimentaire et la stabilité sociale.

La stratégie à long terme pour un développement régional durable et résilient au climat consistera à améliorer les moyens de subsistance des communautés les plus vulnérables. A cette fin, la République de Guinée a bénéficié d'un financement du Fonds pour l'Environnement Mondial (FEM) à travers le Fonds des Pays les moins avancés (PMA), pour la mise en œuvre d'un projet intitulé : « Renforcement de la résilience et de la capacité d'adaptation des communautés les plus vulnérables au changement climatique en Guinée Forestière (PRACC-GF) ».

L'objectif de ce projet est de réduire la vulnérabilité des communautés de la Guinée Forestière par l'adoption de stratégies agrosylvopastorales intelligentes face au climat. Pour atteindre cet objectif, le projet mettra en

œuvre trois composantes qui traitent des principaux obstacles identifiés pour une adaptation efficace au climat et une réduction de la vulnérabilité : (i) Promotion de l'Agriculture Climato-Intelligente (AIC) ; (ii) Financement pour l'adoption de pratiques agricoles climato-intelligentes et (iii) Information climatique & intégration de l'adaptation dans les pratiques locales.

Dans la mise en œuvre de la composante 3 du projet, il est prévu dans le Plan de Travail Annuel (PTA) 2024, pour l'atteinte du Produit 3.3 : intitulé « Des produits et services d'Information climatique adaptés sont produits et diffusés aux utilisateurs finaux », dans son Activité 3.3.1 intitulée « Analyse des besoins des utilisateurs en matière de produits et services climatiques »

L'objectif global de cette mission sera de fournir une assistance dans le cadre de l'analyse des besoins des agriculteurs, des ménages dirigés par les femmes, des services techniques et des organisations de la société civile en matière de produits et services climatiques.

Pour ce faire, le PRACC-GF cherche les services d'un (e) Consultant(e) National(e) pour un appui dans l'analyse des besoins des utilisateurs des produits et services climatiques ainsi que leur formation sur l'utilisation des produits et services climatiques.

III. Résultats attendus

Dans le cadre de ce mandat, les principaux résultats attendus sont les suivants :

- Un diagnostic des coopératives, des groupements des femmes, des organisations de la société civile et les services techniques déconcentrés sur la connaissance d'utilisation des produits de services climatiques est réalisé ;
- Les données sur l'utilisation des produits de services climatiques par zone agroécologique et par type de culture et par sexe sont collectées, analysées et interprétées ;
- Les besoins spécifiques des agricultrices et des ménages dirigés par des femmes sont évalués ;
- Le rapport de formation des communautés, des organisations de la société civile et les services techniques déconcentré assorti des recommandations sur l'utilisation des produits et services climatiques est produit et disponible ;
- Un protocole viable dans la production d'un bulletin agrométéorologiques et hydrologique pour les communautés agropastorales entre l'Agence Nationale de la Météorologie, la Société Guinéenne du Palmier et de l'Hévéa et le Projet de Renforcement de la Résilience et de Capacités d'Adaptation des communautés les plus vulnérables au Changement Climatique en Guinée Forestière est élaboré et approuvé par toutes les parties prenantes ;
- Un rapport global de la mission avec des images numériques sur Clé est produit et disponible.

IV. Fonctions/Responsabilités/Tâches

Sous l'autorité du Directeur National des Forêts et de la Faune et la supervision technique du Coordonnateur National du projet, et en étroite collaboration avec les parties prenantes, le Consultant National recruté sera responsable de l'analyse des besoins des utilisateurs des produits et services climatiques.

Dans sa mission, il/elle sera appuyé(e) par un(e) consultant(e) National(e).

Plus spécifiquement, le(la) Consultant(e) National(e) sera responsable des tâches ci-après :

- Diagnostiquer les connaissances des coopératives, des groupements des femmes, des organisations de la société civile et les services techniques déconcentrés en matière de l'utilisation des produits et services climatiques ;
- Collecter des données sur l'utilisation des produits et services climatiques ;
- Développer les outils pédagogiques et andragogiques pour l'animation des sessions sur l'utilisation des produits et services climatiques dans les activités d'AIC ;
- Produire un rapport de formation des communautés, des organisations de la société civile et les services

techniques déconcentrés assorti des recommandations sur l'utilisation des produits et services climatiques,

- Élaborer un protocole viable dans la production d'un bulletin agrométéorologiques et hydrologique pour les communautés agropastorales entre l'Agence Nationale de la Météorologie, la Société Guinéenne du Palmier et de l'Hévéa et le Projet de Renforcement de la Résilience et de Capacités d'Adaptation des communautés les plus vulnérables au Changement Climatique en Guinée Forestière ;
- Produire un rapport global de la mission accompagné d'images numériques ;
- Exécuter toutes autres tâches requises pour l'atteinte des objectifs de cette mission.

V. Qualifications requises

Education	Formation Bac+5 en : Météorologie, Agrométéorologie, Climatologie ou tout autre domaine pertinent.
Expérience	<ul style="list-style-type: none">• Au moins 5 ans d'expériences pratiques dans l'analyse et interprétation des données agrométéorologiques et climatiques ;• Avoir réalisé au moins deux missions similaires dans la sous-région ;• Le (la) Consultant(e) National(e) recherché(e) doit notamment disposer d'une :<ul style="list-style-type: none">◦ Bonne maîtrise des produits et services climatiques◦ Bonne connaissance en information climatique, les phénomènes liés aux changements climatiques et les mesures d'adaptation ;◦ Bonne connaissance de la prise en compte du genre dans l'utilisation des produits et services climatiques◦ Solide compétence en analyse et rédaction de rapports ;◦ Dynamisme, polyvalence, pédagogie, excellent relationnel• La connaissance des procédures et outils du PNUD et l'expérience antérieure des projets du FEM serait un atout.
Langues requises	<ul style="list-style-type: none">• Maîtrise du Français (oral et écrit), la connaissance des réalités de la Guinée Forestière serait un atout.

VI. Compétences fonctionnelles

Les principales aptitudes et les compétences exigées se résument comme suit :

- Excellente capacité d'organisation, de rédaction et de rapportage ;
- Capacité de travailler de façon autonome, planifier, hiérarchiser et livrer les produits dans les délais impartis ;
- Ouverture d'esprit et capacité à recevoir/intégrer les feedbacks ;
- Capacité à travailler sous pression ;
- Leadership et aptitude à entreprendre ;
- Faire preuve de sensibilité et d'adaptabilité en ce qui concerne la culture, le genre, la religion, la race, la nationalité et l'âge ;
- Capacités avérées à planifier, organiser et mettre en œuvre efficacement des activités ;
- Bonne aptitude à communiquer et à rédiger ;
- La connaissance des zones d'interventions du projet serait un atout.

VII. Livrables

Le(la) Consultant(e) National(e) recruté(e) doit fournir dans les délais impartis, les livrables ci-dessous :

- Une note méthodologique assortie d'un plan de travail détaillé avec un chronogramme précis ;
- Un rapport sur la mission de collecte des données sur l'analyse des besoins des utilisateurs des produits et services climatiques ;

- Un rapport de renforcement de capacités des groupements des femmes, des coopératives, des unions, des producteurs isolés, des ménages dirigés par des femmes, des services techniques déconcentrés et les organisations de la société sur l'utilisation des services et produits climatiques ;
- Des outils pédagogiques et andragogiques pour l'animation des sessions sur l'utilisation des produits et services climatique dans les activités d'AIC ;
- Un rapport détaillé de la formation accompagné d'images numériques de la réalisation des activités.
- Un protocole viable dans la production d'un bulletin agrométéorologiques et hydrologique pour les communautés agropastorales entre l'Agence Nationale de la Météorologie, la Société Guinéenne du Palmier et de l'Hévéa et le Projet de Renforcement de la Résilience et de Capacités d'Adaptation des communautés les plus vulnérables au Changement Climatique en Guinée Forestière ;
- Un rapport global de la mission accompagné des images numériques sur le déroulement de l'ensemble des activités sur clé USB.

VIII. Durée de la mission

La prestation couvre une période de trente (30) jours ouvrables dont 20 jours de mission terrain dans les zones d'intervention du projet en Guinée Forestière.

IX. Critères de sélection

L'évaluation des offres se déroule en deux temps. L'évaluation des propositions techniques est achevée avant l'ouverture et la comparaison des propositions financières.

La proposition technique sera évaluée sur son degré de réponse par rapport aux Termes de référence (TDR) et sur la base des critères suivants :

Critères d'évaluation		Max 100
Qualification académique		
Au moins 5 ans d'expériences pratiques dans l'analyse et interprétation des données agrométéorologiques et climatiques		20
Avoir réalisé au moins deux missions similaires sur l'analyse des besoins des utilisateurs des produits et services climatiques		30
Pertinence de l'approche méthodologique et Planning de mise en œuvre proposé pour exécuter la mission.		30
Total		100

Seront jugées qualifiées, les propositions techniques qui obtiendront au moins 70 points sur les 100 points. Cette note technique sera pondérée à 70%. Dans la deuxième étape du processus d'évaluation, les enveloppes financières seront ouvertes et les offres financières comparées. Le marché ou le contrat sera attribué au/à la Consultant(e) techniquement qualifié(e) ayant présenté le meilleur score combiné - rapport qualité/prix, évaluation cumulative - (Technique pondérée à 70% + Financière à 30%). *Cette note financière combinée à 30% est calculée pour chaque proposition sur la base de la formule suivante :*

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

X. Jalons de paiement

Les Consultants seront payés sur l'acceptation des livrables mentionnés dans le tableau ci-après :

Livrables	Délai	Montant en (%)
Première tranche : Note méthodologique assortie d'un plan de travail détaillé avec un	03	30

chronogramme précis ;	jours	
Deuxième tranche : <ul style="list-style-type: none"> • Un rapport sur la mission de collecte des données sur l'analyse des besoins des utilisateurs des produits et services climatiques ; • Des outils pédagogiques et andragogiques pour l'animation des sessions sur l'utilisation des produits et services climatique dans les activités d'AIC ; • Un protocole viable provisoire dans la production d'un bulletin agrométéorologiques et hydrologique pour les communautés agropastorales entre l'Agence Nationale de la Météorologie, la Société Guinéenne du Palmier et de l'Hévéa et le Projet de Renforcement de la Résilience et de Capacités d'Adaptation des communautés les plus vulnérables au Changement Climatique en Guinée Forestière ; 	20 jours	50
Troisième tranche : <ul style="list-style-type: none"> • Un rapport de renforcement de capacités des groupements des femmes, des coopératives, des unions, des producteurs isolés, des ménages dirigés par des femmes, des services techniques déconcentrés et les organisations de la société ; • Un rapport détaillé de la formation accompagné d'images numériques de la réalisation des activités ; • Un rapport global de la mission accompagné des images numériques sur le déroulement de l'ensemble des activités sur clé USB. 	04 jours	20
TOTAL	30 Jours	100%

XI. Dossiers de candidature

Les candidats/candidates intéressé(e)s doivent soumettre un dossier comprenant une offre technique et une offre financière :

La proposition technique doit contenir :

- Une lettre de candidature exprimant l'intérêt du/de la consultant(e) et ses capacités à réaliser cette mission ;
- Une brève description de la méthodologie de travail et de l'approche envisagée pour exécuter le travail selon les TDR (proposition technique), ainsi que le chronogramme détaillé des activités et les résultats attendus dans les délais à chaque phase du processus ;
- Un CV détaillé du ou de la candidat(e), indiquant les expériences dans le domaine et les références, ainsi que les copies des diplômes et attestations des services rendus ;
- Les références de missions similaires effectuées par le/la candidat(e).

La proposition financière conformément au tableau ci-dessous :

N°	Rubriques	Quantité	Prix unitaire	Coût total (en)

		(en GNF)	GNF)		
1	Honoraires				
2	Indemnités journalières (si applicable)				
3	Logistique (si applicable)				
4	Toutes autres dépenses pertinentes (si applicable)				
5	Total				

XII. Soumission des dossiers

Les dossiers seront adressés à Monsieur le Directeur National du Projet « Renforcement de la Résilience et de Capacités d'Adaptation des communautés les plus vulnérables au Changement Climatique en Guinée Forestière (PRACC-GF) ».

La soumission se fera uniquement par voie électronique avec fichiers attachés du dossier de candidature à l'adresse électronique suivante : achat.bs.peged@gmail.com

La date limite de dépôt des offres est fixée au 06 septembre 2024 à 00 heure GMT.

Conakry, le 19 Août 2024

Le Directeur National du Projet



Lieutenant-Colonel Mohamed FOFANA