

## **Section 0. Avis d'Appel d'Offres (AA0)**

Avis d'Appel d'Offres national – Cas sans pré qualification

AGENCE NATIONALE POUR LES ENERGIES RENOUVELABLES (ANER)

**Avis d'Appel d'offres N° : AOO-004-20/ANER**

1. Cet Avis d'appel d'offres fait suite à l'Avis Général de Passation des Marchés paru dans le journal « le soleil » du 04/01/2022
2. L'Agence nationale pour les Energies renouvelables (ANER) compte utiliser une partie des fonds de son budget consolidé d'investissement pour effectuer des paiements au titre du Marché de :
  - **Fourniture et installation de systèmes de pompage solaire pour accompagner les producteurs maraichers et les riziculteurs dans la vallée du fleuve et en Casamance.**
3. L'ANER sollicite des offres sous pli fermé de la part de candidats éligibles et répondant aux qualifications requises pour réaliser :
  - **Fourniture et installation de systèmes de pompage solaires pour accompagner les producteurs maraichers et les riziculteurs dans la vallée du fleuve et en Casamance.**

Les travaux seront exécutés en trois lots :

- ✓ **Lot 1** : Fourniture et installation de 24 pompes solaires pour les producteurs maraichers de la Casamance ;
- ✓ **Lot 2** : Fourniture et installation de deux (02) systèmes de pompage solaire pour les riziculteurs de l'Anambé ;
- ✓ **Lot 3** : Fourniture et installation de deux (02) systèmes de pompage solaire pour les riziculteurs de la Vallée du fleuve Sénégal.

Toutes les offres seront exprimées en F CFA Toutes Taxes Comprises (TTC).

4. La passation du Marché sera conduite par Appel d'offres ouvert tel que défini dans le Code des Marchés publics, et ouverte à tous les candidats éligibles.
5. Les candidats intéressés peuvent obtenir des informations et prendre connaissance des documents d'Appel d'offres auprès de M. **Moussa Amadou SECK, Directeur des Projets et Programmes de l'Agence nationale pour les Energies renouvelables - 120 Cité Asecna**

**Liberté 6 Extension - Dakar - No. De téléphone : 33 869 55 04 - Courriel : moussa.seck@aner.sn avec copie à sidatte.fall@aner.sn et à [sbndiaye@hotmail.fr](mailto:sbndiaye@hotmail.fr) les jours ouvrés de 9h00mn à 16H00 mn.**

6. Les exigences en matière de qualifications sont :

**a. La Situation financière**

Soumission des états financiers certifiés par un expert-comptable agréé par l'ONECCA ou organe assimilé pour les trois (3) dernières années (2021, 2020 et 2019) démontrant la solidité actuelle de la position financière du candidat.

**b. Chiffre d'affaire :**

Avoir un minimum de chiffres d'affaires annuel moyen qui correspond au total des paiements mandatés reçus pour les marchés en cours ou achevés au cours des trois (03) dernières années (2021, 2020, 2019) de :

<b>Lots</b>	<b>CA annuel moyen</b>
Lot 1	90 000 000 F CFA
Lot 2	110 000 000 F CFA
Lot 3	110 000 000 F CFA

**c. Capacité financière:**

Accès à des financements tels que des avoirs liquides, lignes de crédit délivrées par une banque agréée par le ministère des finances et du budget, autres que l'avance de démarrage éventuelle, à hauteur de :

- ✓ **Quarante-cinq millions (45 000 000) F CFA pour le lot 1 ;**
- ✓ **Cinquante millions (50 000 000) F CFA pour le lot 2 ;**
- ✓ **Cinquante millions (50 000 000) F CFA pour le lot 3 ;**

**d. Expérience acquise dans la réalisation d'activités analogues :**

Expérience de marchés de fourniture et installation à titre d'entrepreneur au cours des 5 (cinq) dernières années qui précèdent la date limite de dépôt des soumissions.

- Fournir au moins une ou des références prouvant une expérience de 5 (cinq) ans dans le domaine de la fourniture et l'installation de systèmes solaires photovoltaïques.

*Dans le cas de groupement d'entreprises, ce critère devrait être rempli collectivement.*

### **Expérience spécifique (pour chaque Lot)**

Marchés similaires réalisés durant une période de 5 ans (2017-2021) :

- ✓ Marchés de fourniture et installation dans le domaine du pompage solaire photovoltaïque d'une valeur de : **50 000 000 FCFA pour le lot 1** ;
- ✓ Marchés de fourniture et installation dans le domaine du pompage solaire photovoltaïque d'une valeur de : **55 000 000 FCFA pour le lot 2** ;
- ✓ Marchés de fourniture et installation dans le domaine du pompage solaire photovoltaïque d'une valeur de : **55 000 000 FCFA pour le lot 3**.

Dans le cas d'une candidature à une seule entreprise, le Candidat devra satisfaire à lui seul tous ces critères de marchés similaires. Dans le cas de groupement d'entreprises, ces critères devront être remplis collectivement.

Pour qu'une référence soit prise en compte, le Candidat doit fournir un Certificat de bonne exécution. Le certificat devra être fourni en langue française (dans le cas de certificats dans une autre langue, une traduction devra être fournie). Le Maître d'Ouvrage se réserve le droit de ne pas comptabiliser les références de marchés dont les informations fournies seraient jugées erronées, incomplètes, non vérifiables ou non pertinentes.

### **e. Moyens humains et matériels :**

#### **Personnel :**

L'entreprise devra disposer du personnel nécessaire et suffisant pour faire face à la nature et la complexité des travaux, objet du présent appel d'offres. A cet effet, il devra produire l'état des effectifs du candidat et leurs qualifications.

L'équipe technique devrait être composée au moins comme suit :

#### **Lot 1 :**

Nombre	Position	Expérience Globale (Années)	Références marchés similaires (électrification par voie solaire Photovoltaïque) (Nombres)
Un (01)	<b>Directeur de projet :</b> Ingénieur en électricité et/ou électromécanique	5	2
Un (01)	<b>Superviseur :</b> Ingénieur dans un des domaines suivants: électricité, électronique ou électromécanique	5	3
Deux (02)	<b>Chef d'équipe :</b> Technicien Supérieur en électricité, électronique ou électromécanique	5	2

**Lot 2 :**

Nombre	Position	Expérience Globale (Années)	Références marchés similaires (électrification par voie solaire Photovoltaïque) (Nombres)
Un (01)	<b>Directeur de projet :</b> Ingénieur en électricité et/ou électromécanique	5	3
Un (01)	<b>Superviseur :</b> Ingénieur dans un des domaines suivants: électricité, électronique ou électromécanique	5	3

Un (01)	<b>Chef d'équipe</b> : Technicien Supérieur en électricité, électronique ou électromécanique	<b>5</b>	<b>2</b>
---------	--	----------	----------

**Lot 3 :**

Nombre	Position	Expérience Globale (Années)	Références marchés similaires (électrification par voie solaire Photovoltaïque) (Nombres)
Un (01)	<b>Directeur de projet</b> : Ingénieur en électricité et/ou électromécanique	<b>5</b>	<b>2</b>
Un (01)	<b>Superviseur</b> : Ingénieur dans un des domaines suivants: électricité, électronique ou électromécanique	<b>5</b>	<b>3</b>
Un (01)	<b>Chef d'équipe</b> : Technicien Supérieur en électricité, électronique ou électromécanique	<b>5</b>	<b>2</b>

Les expériences devront être justifiées par des attestations ou tout autre document pouvant tenir lieu.

**Matériel**

Le Candidat doit établir qu'il a les matériels suivants soit en toute **propriété, en location ou bail** :

N°	Désignation	Nombre		
		Lot 1	Lot 2	Lot 3
01	Véhicules 4 x 4, type Double cabine	2	1	1
02	Groupe électrogènes (10 kVA)	2	1	1
03	Poste à souder	2	1	1
04	Caisses à outils complètes électricien	2	1	1
05	GPS, inclinomètre	2	1	1

Pour le matériel indiqué supra, joindre les pièces justificatives de possession ou les contrats de location à l'appui.

La durée des travaux en jours calendaires, hors intempéries est de :

Lots	Durée effective d'exécution
Lot 1	04 mois
Lot 2	04 mois
Lot 3	04 mois

7. Les candidats intéressés peuvent obtenir un dossier d'Appel d'offres complet les jours ouvrés de 09h à 16h à l'adresse mentionnée ci-après : **Services de la Direction Administratives et Financières Agence nationale pour les Energies Renouvelables, 120 Cité Asecna Liberté 6 Extension – 2<sup>ème</sup> Etage, Dakar - No. De téléphone : 33 869 55 04 - Courriel : sidatte.fall@aner.sn avec copie à [sbndiaye@hotmail.fr](mailto:sbndiaye@hotmail.fr) contre un paiement non remboursable de **Cinquante mille (50.000) FCFA.****

La méthode de paiement sera en espèces ou par chèque certifié.

Un exemplaire du dossier d'appel d'offres sera disponible pour être consulté gratuitement sur place par les candidats qui le souhaitent.  
Les offres devront être soumises à l'adresse suivante, CELLULE DE PASSATION DES MARCHES de l'Agence nationale pour les Energies renouvelables, 120 Cité Asecna Liberté 6 Extension – 2ième Etage, Dakar - au plus tard le **Mardi 13 Septembre 2022** à 10 heures 30mn

Les offres remises en retard ne seront pas acceptées. Les offres seront ouvertes le **Mardi 13 Septembre 2022** à 10 heures 30 minutes, à la salle de réunion de l'Agence Nationale pour les Energies Renouvelables, 120 Cité Asecna Liberté 6 Extension – 1er Etage, Dakar.

Les offres doivent comprendre une garantie de soumission dont le **montant est fixé à :**

- **Un million cinq cent mille (1.500.000 FCFA) pour Lot 1 ;**
- **Un million cinq cent mille (1.500.000 FCFA) pour Lot 2 ;**
- **Un million cinq cent mille (1.500.000 FCFA) pour Lot 3.**

Le délai de validité de la garantie de soumission est de 118 jours, soit 28 jours après l'expiration de la durée de validité de l'offre qui est de 90 jours.

**Le Directeur Général**

**DJIBY NDIAYE**

