



REPUBLIQUE DE GUINEE

-----  
**Travail – Justice - Solidarité**  
-----

MINISTERE DE L'ENERGIE  
ET DE L'HYDRAULIQUE

-----

## **Projet d'Interconnexion Electrique 225 kV Guinée - Mali (PIEGM)**

-----  
**Financement : FAD**

### **AVIS DE MANIFESTATION D'INTERÊT POUR LE RECRUTEMENT D'UN INGENIEUR SPECIALISTE EN POSTES HAUTE ET TRES HAUTE TENSION / MOYENNE TENSION**

**Secteur :** Energie

**Référence de l'accord de financement :** DON N°: 2100155036266

**N° d'Identification du Projet :** P-Z1-FAO-149

Le Gouvernement de la République de Guinée a reçu un financement auprès du Groupe de la Banque Africaine de Développement afin de couvrir partiellement le coût hors taxes et hors douanes du Projet d'interconnexion électrique en 225 kV Guinée-Mali.

Gouvernement de la Guinée a l'intention d'utiliser une partie des ressources accordées au titre de ce Don pour financer le contrat de services d'un Consultant individuel, « Ingénieur spécialiste en postes haute et très haute tension / moyenne tension » pour appuyer l'Unité de Gestion du Projet (UGP).

Sous l'autorité du Chef du Projet d'Interconnexion électrique 225 kV Guinée-Mali (PIEGM), l'Ingénieur spécialiste en postes haute et très haute tension / moyenne tension a pour mission d'assurer le contrôle de la réalisation des études d'ingénierie et de la supervision des travaux, jusqu'à la réception définitive.

A ce titre, il est chargé de :

- L'estimation et le contrôle des études d'ingénierie et/ou des travaux des postes réalisés par les entrepreneurs ;
- Le suivi des coûts et échéanciers des travaux ;

- Le contrôle technique des équipements conformément aux normes et les essais en usine et sur site ;
- Les réceptions provisoires et définitives des travaux ;
- Les relations journalières avec les services exploitants ;
- La collecte, le traitement et la diffusion des données ;
- L'élaboration des dossiers techniques des équipements de postes ;
- L'élaboration des plans de maintenance (planning de visites, fiches de visites, logigrammes de dépannages, gammes de maintenance) des équipements de postes ;
- La définition des outillages spécialisés de maintenance des postes 225 kV ;
- La formation et le transfert de compétence du personnel mis à disposition.

Le service d'appui à l'UGP pourrait commencer dès le **3ème trimestre 2018** et se réaliser sur une période de **douze (12) mois**, qui pourraient être renouvelés après une évaluation positive des prestations.

L'Unité de Gestion du Projet (UGP), invite les Consultants individuels à présenter leur candidature en vue de fournir les services décrits ci-dessus. Les consultants individuels intéressés doivent faire acte de candidature en fournissant les informations adéquates sur leurs capacités et expériences démontrant qu'ils sont qualifiés pour lesdites prestations (CV détaillé, copies de diplômes et attestations, référence de prestations similaires, expériences dans des missions comparables, etc.) à l'adresse ci-dessous mentionnée.

Les critères d'éligibilité et la procédure de sélection seront conformes au « Cadre de passation des marchés pour les opérations financées par le Groupe de la Banque, édition octobre 2015 », qui est disponible sur le site web de la Banque à l'adresse : <http://www.afdb.org>. L'intérêt manifesté par un consultant n'implique aucune obligation de la part du Projet de le retenir.

Le candidat devra :

- être ingénieur Électromécanicien, ou Électricien, ou Électrotechnicien, avec au moins 15 années d'expérience générale, 7 années d'expérience en conception ou exploitation ou maintenance de postes THT, une expérience en construction d'au moins deux (2) postes THT ;
- avoir une parfaite maîtrise de la langue française, la connaissance de l'anglais constituera un atout ;
- connaissance et utilisation des logiciels de bureautiques courants ;
- avoir une bonne aptitude pour le travail en équipe.

Les critères d'évaluation et le barème de notation y relatif, sont :

(i) Qualification générale (Diplômes et expériences générales)	25
(ii) Expériences spécifiques relatives aux prestations à effectuer	40
(iii) Expériences sur des projets financés en Afrique subsaharienne	30
(iv) Capacités linguistiques et informatiques	05

La note minimale requise pour être éligible est de **75 points** sur 100.

Les Consultants intéressés peuvent obtenir les Termes de référence complets et des informations supplémentaires à l'adresse mentionnée ci-dessous aux heures de bureau

suivantes : du lundi à jeudi (de 09H00 à 15H00, heures locales), le vendredi (de 09h 00 à 12h 00, heures locales).

Les expressions d'intérêt doivent être déposées à l'adresse mentionnée ci-dessous au plus tard le **12 juin 2018 à 10h 00mn, heures locales** et porter expressément la mention : « *Sélection d'un Consultant individuel - Ingénieur spécialiste en postes haute et très haute tension / moyenne tension du Projet d'interconnexion en 225 KV Guinée-Mali* ».

A l'attention de **Monsieur Mamady KAKORO**

Coordonnateur du Projet –UGP-Guinée, MEH/EDG ;

Mobile : (+224) 622 62 20 85 ;

E-mail : [mdy\\_kakoro@yahoo.fr](mailto:mdy_kakoro@yahoo.fr)

Immeuble EDG (5<sup>ème</sup> étage), sis Cité chemins de fer, Kaloum

BP : 1463, Conakry – République de Guinée.