



**AVIS A MANIFESTATION D'INTERETS
COMPTABLE FINANCIER**

République de Djibouti

PROJET D'EXPLORATION GEOTHERMIQUE DANS LA REGION DU LAC ASSAL

COMPTABLE FINANCIER

Référence de l'accord de financement : 2100155025466 – 2100150029643

N° d'Identification du Projet : P-DJ-FA0-001

Le Gouvernement de Djibouti a reçu un financement du Fonds Africain de Développement (ainsi que d'autres bailleurs de fonds) afin de couvrir en partie le coût du Projet d'exploration Géothermique dans la région du Lac Assal, et a l'intention d'utiliser une partie des sommes accordées au titre de ce don pour financer le contrat d'un comptable Financier. Electricité de Djibouti (EdD) est l'agence d'exécution du projet.

Le projet fait partie d'un programme de développement de l'énergie géothermique visant à améliorer la qualité de vie de la population Djiboutienne en améliorant son accès à l'énergie électrique à travers l'augmentation des capacités de production d'énergie propre à Djibouti.

La première phase du programme, objet du présent projet, consiste en l'exploration du champ de vapeur géothermique du lac Assal et la confirmation des caractéristiques de la ressource géothermique du champ;

Le Projet d'exploration Géothermique dans la région du Lac Assal sera exécuté par une équipe pluridisciplinaire dédiée ancrée au sein d'EdD et composée notamment d'un directeur de projet International (exerçant les pouvoirs dévolus au responsable administratif et financier), d'un expert en passation de marchés, et d'un comptable financier. La durée d'exécution du projet prévue est de 3 ans.

.Le projet vise les principaux objectifs suivants :

Le projet est en adéquation avec les priorités définies par la Stratégie d'assistance du Groupe de la Banque à Djibouti au cours de la période 2011-2015 et de la stratégie de développement de Djibouti, l'Initiative Nationale de Développement Social (INSD)..

Dans l'ensemble, le projet permettra à la Banque d'appuyer les efforts du gouvernement Djiboutien en vue de réduire les coûts de l'énergie, notamment en matière d'accès à l'électricité, en vue d'améliorer les conditions de vie de la population et des entreprises travaillant dans la zone d'influence du projet.

Le projet comporte les volets suivants :

Le Projet d'exploration Géothermique dans la région du Lac Assal comprend les composantes suivantes:

- Composante 1 – Programme de forage. Cette composante prévoit (i) des travaux préparatoires de génie civil nécessaires à l'exécution du programme de forage (financés par la BAD) ; (ii) l'exécution du programme de forage conçu par l'Entreprise de consultance en géothermie (cofinancé conjointement par le FEM, la BM et l'OFID) ; (iii) l'achat de matériaux en acier nécessaires à l'exécution du programme de forage (financés par l'AFD); et (iv) l'inspection et les tests de flux des réservoirs (financé par l'ESMAP).

- Composante 2 – Assistance technique pour le programme de forage. Cette composante inclut la fourniture d'équipement et de services de consultants pour (i) concevoir le programme de forage et le protocole de test de puits ; (ii) exécuter le protocole de test et garantir la certification des résultats par une tierce partie et (iii) préparer une étude de faisabilité technique pour la centrale géothermique au cas où les ressources géothermiques permettent la production d'électricité à grande échelle. Ce volet sera financé par le SEFA.
- Composante 3 – Gestion du projet. Cette composante couvre les coûts du Directeur de Projet (financés par le SEFA), de l'expert en passation de marché, du comptable, des spécialistes en sauvegarde, des auditeurs, du manuel des opérations du projet et du logiciel comptable (financés par la BAD), ainsi que d'autres coûts opérationnels (financés par le Gouvernement de Djibouti).
- Composante 4 – Gestion Environnementale et sociale. Cette composante couvre l'exécution du plan de gestion environnementale et sociale du projet.

Le Comptable financier travaillera sous la direction du Directeur de Projet International et assurera la gestion comptable et financière des opérations requises par le projet, en fonction des spécifications contractuelles et assistera le Directeur dans l'exécution de ses responsabilités. Il doit également assurer les tâches de budgétisation, de comptabilité et trésorerie.

Profil recherché : Le candidat doit être titulaire d'un diplôme universitaire au moins Bac + 2, ans en audit financier, comptabilité, finances, gestion financière, ou équivalent ;

Expérience professionnelle. Le candidat retenu devra avoir au moins quatre ans d'expérience professionnelle en gestion comptable et financière des projets financés par la Banque Africaine de Développement, la Banque Mondiale, ou autres bailleurs internationaux et avoir une expérience en tant que responsable de service comptable et/ou financier dans le secteur privé, ou public.

Expérience informatique et langues. Le candidat doit avoir une connaissance approfondie des différents logiciels comptables et financiers de gestion de projets, être capable d'utiliser les logiciels informatiques usuels (traitement de texte, tableur, présentation, base de données etc.) et de lire, écrire et de communiquer en Français : La maîtrise de l'anglais et des langues locales est un avantage.

Electricité de Djibouti (EdD) invite les Consultants individuels à présenter leur candidature en vue de fournir les services décrits ci-dessus. Les consultants intéressés doivent produire les informations sur leur capacité et expérience démontrant qu'ils sont qualifiés pour les prestations (lettre de motivation et CV détaillé, références etc.).

Les critères d'éligibilité, l'établissement de la liste restreinte et la procédure de sélection seront conformes aux « *Règles et Procédures pour l'utilisation des Consultants* » (section V) de la Banque Africaine de Développement (édition de Mai 2008, révisé en Juillet 2012), qui sont disponibles sur le site web de la Banque à l'adresse : <http://www.afdb.org>

Le recrutement du consultant se fera conformément aux Règles et Procédures de la Banque Africaine de Développement en matière de sélection de consultants individuels (section V).

La description détaillée du « PROJET D'EXPLORATION GEOTHERMIQUE DANS LA REGION DU LAC ASSAL » peut se trouver sur les sites suivants :

<http://www.afdb.org/fr/documents/document/djibouti-geothermal-exploration-project-appraisal-report-32818>

Les consultants individuels intéressés peuvent obtenir des informations supplémentaires à l'adresse mentionnée ci-dessous aux heures d'ouverture de bureaux : de 8:00.heures à 14:00. heures du samedi au jeudi.

Les expressions d'intérêt doivent être déposées à l'adresse mentionnée ci-dessous au plus tard le 29 Juin **2014** à 12 heures (heure locale) et porter expressément la mention « Poste de Comptable Financier ».

À l'attention : Electricité de Djibouti

Djama A. Guelleh, Directeur Général

Boulevard de la République

BP 175 Djibouti

Tel: 253.21.35.53.68

Fax: 253.21.35.43.96

E-mail: directionedd.68@gmail.com