



Recrutement d'un Consultant Individuel (Ingénieur (e) Civil (e)) pour certifier l'effectivité et la conformité des travaux de réhabilitation

1. Introduction

L'école des Mines et de la Géologie (EMIG) a obtenu des fonds de la Banque Mondiale pour le financement de son Centre Emergent Environnement Minier et se propose d'utiliser une partie de ces fonds pour le recrutement d'un Consultant Individuel (Ingénieur (e) Civil (e)) pour certifier l'effectivité et la conformité des travaux de réhabilitation.

2. Objectif de l'étude

L'objectif global de l'étude est de vérifier l'effectivité des travaux de réhabilitation sur le terrain conformément aux différents marchés exécutés dans le cadre de la mise en œuvre du projet CEA-Impact du Centre Emergent Environnement Minier (CEA_EM-EMIG) de l'Ecole des Mines, de l'Industrie et de la Géologie (EMIG).

Plus précisément, il s'agira de:

- Vérifier et certifier l'étendue et la qualité des travaux de génie civil;
- Examiner d'un œil critique la qualité des matériaux de construction utilisés;
- En particulier, exiger des preuves d'essais de matériaux sur site et hors site, y compris des essais non destructifs si nécessaire;
- Vérifier le pourcentage d'achèvement des travaux effectués;
- Produire des rapports indiquant clairement l'emplacement des différents équipements et travaux objet de la réhabilitation visée par l'ILD 4.3;
- Relever les éventuelles contraintes ou difficultés rencontrées dans l'exécution des travaux ainsi que les solutions adoptées;
- Inspecter le travail et évaluer la qualité et la quantité des travaux réalisés.

3. Qualifications et compétences du consultant

Les candidats postulant au présent appel doivent être conformes aux dispositions du décret N°2018/739/PRN/MEQ du 19 octobre 2018, réglementant la profession et instituant l'Ordre des ingénieurs en génie civil au Niger (OIGCN). Ils doivent répondre aux critères ci-après:

- Avoir une expérience d'au moins 10 ans dans le contrôle et la supervision des travaux de bâtiment;
- Être régulièrement inscrit au tableau de l'Ordre;
- Être assermenté;
- Avoir dirigé au moins 05 projets de tailles similaires au présent appel au cours des 05 dernières années;
- Disposer de logiciel de travail certifié.

4. Composition du dossier de candidature

- Une lettre de motivation adressée au Directeur Général de l'Ecole des Mines, de l'Industrie et de la Géologie (EMIG) de Niamey;
- Un Curriculum Vitae détaillé et actualisé;
- Les copies certifiées conformes des diplômes de formation supérieure;
- Les copies certifiées conformes des attestations de travail, des attestations de formations professionnelles ou tout autre document permettant d'apprécier l'expertise du candidat;
- Le CV devra comporter, pour chaque expérience, l'ensemble des références permettant de vérifier l'exactitude des informations;
- Des attestations d'inscription aux tableaux 2020 à 2022 de l'Ordre des ingénieurs;
- Une liste de logiciel et équipement technique avec justificatifs;
- Une liste de projets de référence (au moins cinq (05) projets) achevés au cours des cinq (05) dernières années accompagnées des attestations de bonne fin d'exécution et copies des pages de garde et signatures des contrats enregistrés;

- Une liste des projets de référence en cours d'exécution, accompagnés des pages de garde et signatures des contrats enregistrés.

5. Procédures et méthodes de sélection

Le Consultant sera sélectionné en accord avec les procédures définies dans le « Règlement de Passation des Marchés pour les Emprunteurs sollicitant le Financement de Projets (FPI) » de Juillet 2016, révisé en Novembre 2017 et Août 2018.

Les consultants intéressés peuvent obtenir des informations complémentaires à l'adresse ci-dessous et aux heures suivantes : du lundi au vendredi de 9h00 à 12h00.

Les manifestations d'intérêts rédigées en français doivent être déposées, expédiées ou envoyées par courriel électronique à l'adresse mentionnée ci-dessous au plus tard le jeudi 07 avril 2022 à 12 heures et porter la mention «Manifestation d'intérêt pour le recrutement d'un Consultant Individuel (Ingénieur (e) Civil (e)) pour la certification des travaux de réhabilitation du CEA_EM-EMIG ».

Le CEA_EM-EMIG se réserve le droit de demander au besoin les preuves des documents fournis dans le cadre de la candidature, lors de l'évaluation.

Adresse :

Ecole des Mines, de l'Industrie et de la Géologie (EMIG),
RUE du CHÛ Lamordé, Commune V, BP : 732 Niamey, Niger
ou emig@intnet.ne. Et nabourkou@yahoo.fr

Le Directeur Général
Dr-Ing Mahamadou OUSMAN