

DEMANDE DE MANIFESTATION D'INTÉRÊT

Services de consultation individuelle

Délimitation et Définition du Programme de Construction pour
la "Technopole de l'Energie Durable de la CEDEAO" à Praia,
Cabo Verde

AVRIL 2024



I. CONTEXTE

Le Centre Régional de la CEDEAO pour les Énergies Renouvelables et L'Efficacité Energétique (CEREEC) a été créé par le règlement C/DEC.23/11/08, en tant qu'Agence Spécialisée de la Commission de la CEDEAO chargée du développement des Énergies Renouvelables et de L'Efficacité Energétique dans les États membres.

Le siège du CEREEC est situé à Praia, Cabo Verde, conformément à l'acte additionnel A/SA.9/12/08 du 12 Décembre 2008, et à l'accord de siège entre la Commission de la CEDEAO et le gouvernement du Cabo Verde pour l'établissement du CEREEC, signé le 6 juillet 2010. A ce titre, CEREEC s'est vu accorder les privilèges d'une mission diplomatique.

Le gouvernement du Cabo Verde a mis à disposition un terrain de 8005,45 m² à Palmarejo Grande (zone K) pour la construction du siège du CEREEC, suite au protocole d'accord signé le 8 janvier 2015 entre les parties.

Le Plan Stratégique 2023-2027 du CEREEC, qui est basé sur la Vision 2050 de la CEDEAO et les Objectifs de Gestion 4x4 de la Commission de la CEDEAO, a été validé par la réunion du Comité Consultatif Bailleurs de Fonds du CEREEC - CEDEAO tenue le 7 novembre 2022 à Abuja (Nigeria) et approuvé par les Ministres de l'Energie lors de leur réunion à Bissau (Guinée-Bissau) le 24 mars 2023 ; L'objectif du plan stratégique 2023-2027 est de doter le CEREEC d'un siège conforme aux ambitions du plan d'ici 2027.

En attendant la construction du nouveau siège du CEREEC, le gouvernement du Cabo Verde a fourni à le CEREEC un nouveau siège plus grand en juillet 2023, en remplacement de l'ancien siège alloué depuis la création du CEREEC. Le Premier Ministre du Cabo Verde et le Président de la Commission de la CEDEAO ont visité les nouveaux bureaux du CEREEC le 11 octobre 2023. Au cours de cette visite, les parties ont annoncé leur engagement à travailler ensemble à la construction du siège du CEREEC dans les plus brefs délais.

Le site, idéalement situé à côté du Centre des Energies Renouvelables et de la Maintenance Industrielle du Cabo Verde (CERMI), de l'Université du Cabo Verde (UniCV) et d'ELECTRA SA - Compagnie d'électricité et d'approvisionnement en eau du Cabo Verde, offre l'opportunité de créer une Technopole de L'Energie durable de la CEDEAO, ainsi que d'établir le siège du CEREEC et d'autres bureaux de la CEDEAO.

Afin d'assurer une bonne définition des besoins, compte tenu des ambitions du CEREEC et des exigences du pays hôte, le CEREEC a l'intention de présélectionner un consultant individuel pour **définir le programme des travaux pour la construction de cette infrastructure moderne appelée "TECHNOPOLE DE L'ENERGIE DURABLE DE LA CEDEAO" à Praia, Cabo Verde**. Les études techniques à mener par le consultant comprendront, sans s'y limiter, les éléments suivants:

- i. Étude du site comprenant des informations topographiques de l'ensemble du site et de l'infrastructure de service environnante ;
- ii. Études architecturales, structurelles, mécaniques, de plomberie et d'électricité ;



- iii. Études géotechniques pour les travaux de construction ;
- iv. Études sur la sécurité incendie et l'accessibilité ;
- v. Examen de la Conformité juridique et Réglementaire conformément aux lois et règlements applicables de la République du Cabo Verde ;
- vi. Évaluation et analyse des Risques.

Le consultant sera chargé d'effectuer une (des) mission(s) de terrain sur une courte période, telle que spécifiée par le client, afin de recueillir toutes les informations et données nécessaires à l'élaboration d'un programme de travaux qui réponde pleinement aux attentes du client. Ces visites peuvent également comprendre une étude préliminaire d'installations similaires à Praia et dans la sous-région, si nécessaire, afin de guider et d'orienter la conception et les études éventuelles. Ces visites comprendront, sans s'y limiter, les aspects énumérés ci-dessous :

- Séance(s) de travail avec le client pour recueillir ses réactions, ses aspirations, ses attentes et ses exigences par rapport au projet prévu, etc.
- Inspection(s) du site attribué au projet, afin de comprendre les contraintes et les avantages spécifiques imposés par la géographie du site. Le consultant prend note des informations relatives à l'accès au site, à l'infrastructure existante, aux services publics existants, aux bâtiments et propriétés environnants, aux réseaux existants à proximité du site, aux activités en cours des concessionnaires existants à proximité du site, etc.
- Visite(s) d'installations similaires existantes à Praia et/ou ailleurs dans les régions de la CEDEAO, le cas échéant.

Le consultant entreprend une étude documentaire de tous les dossiers et études disponibles relatifs à ce projet.

II. PROFIL DE L'EXPERT

Le candidat doit :

- Les candidats doivent être des ingénieurs civils ou des architectes qualifiés ;
- Avoir de l'expérience dans la conceptualisation, la conception et la gestion de projets d'ingénierie du bâtiment à grande échelle.
- Avoir une adresse de représentation ou de correspondance à Praia (Cabo Verde), si l'on ne réside pas à Praia.
- Parler couramment l'une des langues de la CEDEAO (anglais, français, portugais) et avoir une connaissance pratique de l'une des deux autres langues.

III. SOUMISSION DE LA MANIFESTATION D'INTÉRÊT

Les candidats intéressés sont invités à soumettre leur manifestation d'intérêt (EOI) en anglais, français ou portugais contenant les documents suivants :



- Lettre de motivation
- CV du Consultant:
- Copie des diplômes universitaires, certifications, licences, etc.

Les candidatures doivent être envoyées par courrier électronique à l'adresse suivante : tecnopole@ecreee.org, en indiquant clairement dans l'objet : "**TECHNOPOLE DE LA CEDEAO POUR L'ENERGIE DURABLE**".

Date limite de soumission : 17 mai 2024, 23h59 heure locale du Cabo-Verde (23:59 GMT).

Pour toute information complémentaire sur la proposition, vous pouvez contacter : Alcides Oliveira adeoliveira@ecreee.org.

Ne copiez pas d'autres adresses électroniques que celle de l'appel d'offres, sinon votre candidature sera disqualifiée.

Obs : La procédure de présélection et de sélection sera conforme au "Code des marchés publics de la CEDEAO". Après évaluation des manifestations d'intérêt, seuls les candidats présélectionnés seront invités à soumettre des propositions techniques et financières complètes.

"Avertissement : Ce document a été traduit en français et en portugais pour atteindre un public plus large. Bien que des efforts raisonnables aient été faits pour fournir des traductions exactes, certaines parties peuvent être incorrectes. Le CEREEC n'assume aucune responsabilité en cas d'erreurs, d'omissions ou d'ambiguïtés dans les traductions en français et en portugais. La version anglaise reste la version originale et finale pour référence"