



AVIS D'APPEL D'OFFRES INTERNATIONAL OUVERT
N°: 001/AOIO/EDC/DG/DEP/PRERETD/IE/2019 DU 19 NOVEMBRE 2019

**POUR LA FOURNITURE DES COMPTEURS CLASSIQUES, COMPTEURS
SPLIT, DE TERMINAUX DE VENTE MOBILE, D'ACCESSOIRES POUR LE
SYSTEME DE COMPTAGE DU PROJET PRERETD**

Référence : Projet de Renforcement et d'Extension du Réseau Electrique de Transport et de Distribution (PRERETD)

No du Prêt FAD: 2100 1500 22896

1. La République du Cameroun a reçu un prêt du Fonds Africain de Développement (FAD) afin de couvrir le coût du Projet de Renforcement et d'Extension du Réseau Electrique de Transport et de Distribution (PRERETD) et a l'intention à travers l'Agence d'Exécution du projet, Electricity Development Corporation (EDC), d'utiliser une partie des sommes accordées au titre de ce prêt pour financer le contrat pour « **la fourniture des compteurs classiques, compteurs split, de terminaux de vente mobile, d'accessoires pour le système de comptage du projet PRERETD** ».
2. Electricity Development Corporation (EDC) invite, par le présent Appel d'Offres, les soumissionnaires éligibles à présenter leur offres sous pli fermé, pour la fourniture des compteurs classiques, compteurs split, de terminaux de vente mobile, d'accessoires pour le système à prépaiement du projet PRERETD.
Le délai de livraison est de cinq (5) mois.
3. Les soumissionnaires intéressés peuvent obtenir des informations supplémentaires et examiner le Dossier d'Appel d'Offres à l'adresse ci-dessous de 9h à 15h, du lundi au vendredi :

Electricity Development Corporation (EDC)
Cellule d'Exécution du Projet PRERETD
Avenue Charles De Gaulle , Immeuble Hibiscus B.P. 15 111 Yaoundé
Téléphone : (+237) 22-21-88-27/22-21-88-28
Télécopie : (+237) 22-21-88-29
E-mail : projet_preretd@yahoo.com

4. Le dossier d'appel d'offres peut être retiré à l'adresse ci-dessous et moyennant la présentation d'un reçu de versement d'une somme non remboursable de **150 000 FCFA (cent cinquante mille francs CFA), au compte spécial CAS-ARMP N° 335988** ouvert dans les agences de la BICEC au Cameroun.

ELECTRICITY DEVELOPMENT CORPORATION
Immeuble HIBISCUS
Quatrième étage, service courrier
B.P. 15 111 Yaoundé
Cameroun
téléphone : + (237) 222 23 19 30 / 222 23 10 89
télécopie : + (237) 222.23.11.13

5. Les clauses des Instructions aux soumissionnaires et celles du Cahier des clauses administratives générales sont les clauses du Dossier type d'appel d'offres ; Acquisition de biens , édition de septembre 2010, mise à jour Décembre 2017 et publié par la Banque africaine de développement.

Une réunion préparatoire sera organisée par EDC à la salle de réunion du projet sis à l'Avenue des banques, quartier Hippodrome, Immeuble Ibiscus, le 17 décembre à 10 heures.

6. Les offres devront être déposées à Electricity Development Corporation (EDC) ; Yaoundé – Cameroun, Avenue des banques, quartier Hippodrome, Immeuble Ibiscus, 4ème étage, porte 412 au plus tard le 07 janvier 2020 à *12 heures précises* heure locale, avec mention :
« Avis d'appel d'offres international ouvert n°: 001/AOIO/EDC/DG/DEP/PRERETD/IE/2019 pour la fourniture des compteurs classiques, compteurs split, de terminaux de vente mobile, d'accessoires pour le système à prépaiement du projet PRERETD».
7. Les soumissions doivent être accompagnées d'une garantie de soumission d'un montant vingt-trois millions (23 000 000) FCFA ou sa contre-valeur dans une monnaie librement convertible.
8. Les offres doivent être valides durant une période de cent vingt (120) jours suivant la date limite de dépôt des offres.
9. Les offres seront ouvertes en présence des représentants des soumissionnaires ayant une parfaite connaissance du dossier à la séance d'ouverture qui aura lieu le **07 janvier 2020 à 13 heures précises heure locale** à **Electricity Development Corporation (EDC)** ; Yaoundé - Cameroun, Avenue des banques, quartier Hippodrome, Immeuble Ibiscus, **salle de réunion de la Commission Interne de Passation des Marchés de EDC** au **3ème étage**

Le Directeur Général

Dr. Théodore NSANGOU

COPIES :

- ARMP (Publication au JDM)
- Cameroon Tribune
- Large diffusion