05 juin 2020

**AVIS DE PUBLICATION**

**INVITATION A SOUMISSIONNER POUR LA SELECTION D’UNE OU PLUSIEURS CABINETS/FIRMES CHARGES DE LA REALISATION DES ETUDES DE FAISABILITE TECHNIQUE EN DEUX (2) LOTS POUR LA CONSTRUCTION DES MICROCENTRALES HYDROELECTRIQUES**

**Lot 1 : Réalisation des études techniques pour la construction de la microcentrale hydroélectrique du Site de Mabinza, sur la rivière Rubi (à Benguela) pour électrifier le centre d’AKETI, dans la Province de Bas – Uélé et du Site de Wede, sur la rivière wede ( au port de Niangara sur Uele) pour électrifier Centre Niangara , dans la Province de Haut-Uélé;**

**Lot 2 : Réalisation des études techniques pour la construction de la microcentrale hydroélectrique du site de Mambasa, sur la rivière Ituri pour électrifier le centre d’IRUMU en territoire d’Irumu, dans la Province de L’Ituri et du Site de Yame, sur la rivière Yame pour électrifier le centre Bagbuzi, en territoire de Banalia, dans la Province de la Tshopo;**

**REFERENCE : 028/RFP/ENERGIE-FONAREDD/2020**

Dans le cadre de ses activités, Le PNUD (Programme des Nations unies pour le Développement) en RDC cherche à recruter une ou plusieurs **firmes/cabinets charges de la réalisation des études de faisabilité technique en deux (2) lots pour la construction des microcentrales hydroélectriques**

Si vous souhaitez soumettre une offre en réponse au présent dossier, veuillez préparer votre soumission conformément aux exigences et procédures décrites dans le document d’**Invitation à soumissionner** **réf. 028/RFP/ENERGIE-FONAREDD/2020,** et la déposer avant la date limite de dépôt des offres. Ce document est **disponible sur le site**[**https://etendering.partneragencies.org**](https://etendering.partneragencies.org/) avec les identifiant ci dessous:

* **Business Unit (BU) : COD10**
* **Event ID : 0000006177**

**Si vous n’êtes pas encore enregistré dans le système Etendering du PNUD, vous pourrez le faire en utilisant les informations ci-dessous (Identifiant : event.guest , Mot de passe : why2change) et suivre les instructions de l’enregistrement étape par étape comme spécifié dans le guide.**

Les offres doivent être soumises uniquement en ligne par le **système Etendering du PNUD** à travers le lien indiqué ci-haut et avec votre propre mot de passe au plus tard le : à la date et à l’heure indiquée dans le système (i.e. 26 juin 2020).

Les propositions soumises physiquement ou par Email ne seront pas prises en compte.

Des outils complémentaires pouvant faciliter votre compréhension /enregistrement dans le système peuvent être accessibles à l’adresse suivante :

<http://www.undp.org/content/undp/en/home/operations/procurement/business/procurement-notices/resources/>

En cas de difficultés ou si vous souhaitez davantage d’éclaircissements, nous vous invitons à nous transmettre vos questions par email avant la date limite de soumission à l’adresse : [**soumission.info@undp.org**](mailto:soumission.info@undp.org)

**NOTE IMPORTANTE :**

Une conférence préparatoires, y compris une session de formation sur le nouveau système d´appels d´offres en ligne e-tendering, sera organisée le :

**Date : Mercredi 17 juin 2020**

**Heure : 10 heures**

**Mode : Skype**

Tous les Soumissionnaires intéressés doivent confirmer par email leur participation à la conférence préparatoire par courrier électronique : [soumission.info@undp.org](mailto:soumission.info@undp.org) ), au moins 24 heures avant la date de la réunion.