



YANGAMBI
RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE DU CONGO



Projet Formation, Recherche et Environnement dans la Tshopo (FORETS)

Avis de Marché de Fournitures et Services

Appel d'Offres **N° R&SD AO 2020-3-CHP- FORETS**

Titre : Unité de cogénération à partir de biomasse ligneuse dans la cité de Yangambi (Province de la Tshopo, République Démocratique du Congo)

Le Centre de Recherche Forestière Internationale (CIFOR), à travers la société sia Resources and Synergies Development Construction lance le présent appel d'offres ouvert international **N° R&SD AO 2020-3-CHP- FORETS** relatif à la fourniture d'équipements et machines de cogénération d'électricité et de chaleur à partir de biomasse ligneuse, assemblage de ces équipements et machines sur le site de Yangambi, et testing.

Le montant maximum de ce marché est fixé à € 2.000.000 HTVA.

La passation du marché sera faite par appel d'offres ouvert international, et ouvert à tous les candidats éligibles. Les personnes morales et physiques sont éligibles. L'appel d'offres s'adresse à toutes les personnes physiques ou morales individuelles ou groupements de celles-ci (groupement d'entreprises, consortium ou association), pour autant qu'elles ne soient pas dans une situation d'interdiction, de suspension, d'exclusion ou de liquidation des biens.

Les candidats intéressés peuvent obtenir le dossier d'appel d'offres sur simple demande par courriel auprès de Mr Christian Chaidron : c.chaidron@resynde.com à partir du 9/11/2020, à 9h00.

Les offres devront être soumises par voie électronique uniquement à l'adresse ci-après : CHPFORETS@resynde.com au plus tard le 22 janvier 2021 à 16h, heure de Bruxelles. Les offres reçues après cette date et cette heure limites ne seront pas acceptées.

Les candidats resteront engagés par leur offre pendant une période de 90 jours prenant cours le lendemain du jour de l'ouverture des offres.

L'ouverture des offres n'est pas publique, compte tenu de la situation sanitaire.

Date de publication de cet avis : 09/11/2020.

Quentin Ducenne (PhD, MBA)
Directeur sia Resources and Synergies Development Construction

