

PROJET N°17. CONSTRUCTION DE LA CENTRALE A CACAO A GAGNOA (20 MW)

Autorité contractante	MINISTERE DU PETROLE, DE L'ENERGIE ET DU DEVELOPPEMENT DES ENERGIES RENOUEVELABLES	
Cellule Focale de l'Autorité contractante	M. CHEVALIER JACQUES Conseiller Technique Tel : (225) 20 22 23 92 Email : J7xchevalier@yahoo.fr	M. N'GORAN Konan Norbert Directeur de la Maîtrise de l'Energie et des Énergies Renouvelables (DMEER) Tel : (225) 20 20 61 45 Email : ngoran.k.norbert@gmail.com
CARACTERISTIQUES GENERALES		
Description sommaire	Le projet consiste à construire et exploiter une centrale à partir de la biomasse de cacao à Gagnoa, ainsi que construire le réseau d'évacuation associé.	
Localisation	<ul style="list-style-type: none"> Gagnoa 	
Intérêt du projet	<ul style="list-style-type: none"> Satisfaction de la demande en énergie électrique à moyen et long termes. Augmentation du niveau des énergies renouvelables dans le mix énergétique. 	
Coût estimé	<ul style="list-style-type: none"> 21 000 M FCFA / 32 M EUR / 42 M USD (1 USD = 500 FCFA) 	
INFORMATIONS SPECIFIQUES A LA STRUCTURATION EN PPP		
Périmètre d'activités à confier au partenaire privé : <ul style="list-style-type: none"> Financement, Construction, exploitation 	Répartition envisagée des investissements <ul style="list-style-type: none"> Investissement privé : A définir Investissement public : A définir 	
Modalités de rémunération du partenaire <ul style="list-style-type: none"> Etat / Compagnie d'électricité 	Type de partenariat envisagé <ul style="list-style-type: none"> Construction, détention en propriété et exploitation ou BOO pour la centrale 	
STATUT DU PROJET		
Etat d'avancement	<ul style="list-style-type: none"> Lancement d'un Appel à Manifestation d'Intérêt en août 2016 	
Informations disponibles	<ul style="list-style-type: none"> N/A 	
Prochaines étapes et calendrier	<ul style="list-style-type: none"> Evaluation des soumissions et sélection de soumissionnaires Lancement d'Appel d'offre (AO) pour les soumissionnaires sélectionnés Adjudication de l'AO Etudes de faisabilité en cours par l'Adjudicataire Négociation sur la base des études de faisabilité Signature de la convention de concession Bouclage du financement Construction de la centrale Construction du réseau d'évacuation Exploitation des ouvrages, envisagée pour 2020 	