

**PROJET N°16. CONSTRUCTION DE LA CENTRALE A COTON A BOUNDIALI (25 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 : <a href="mailto:J7xchevalier@yahoo.fr">J7xchevalier@yahoo.fr</a>	M. N'GORAN Konan Norbert Directeur de la Maîtrise de l'Energie et des Énergies Renouvelables (DMEER) Tel : (225) 20 20 61 45 Email : <a href="mailto:ngoran.k.norbert@gmail.com">ngoran.k.norbert@gmail.com</a>
<b>CARACTERISTIQUES GENERALES</b>		
Description sommaire	Le projet consiste à construire et exploiter une centrale à partir de la biomasse de coton à Boundiali, ainsi que construire le réseau d'évacuation associé.	
Localisation	<ul style="list-style-type: none"> <li>Boundiali</li> </ul>	
Intérêt du projet	<ul style="list-style-type: none"> <li>Satisfaction de la demande en énergie électrique à moyen et long termes.</li> <li>Augmentation du niveau des énergies renouvelables dans le mix énergétique.</li> </ul>	
Coût estimé	<ul style="list-style-type: none"> <li>29 000 M FCFA / 42 M EUR /58 M USD (1 USD = 500 FCFA)</li> </ul>	
<b>INFORMATIONS SPECIFIQUES A LA STRUCTURATION EN PPP</b>		
Périmètre d'activités à confier au partenaire privé : <ul style="list-style-type: none"> <li>Financement, Construction, exploitation</li> </ul>	Répartition envisagée des investissements <ul style="list-style-type: none"> <li>Investissement privé : A définir</li> <li>Investissement public : A définir</li> </ul>	
Modalités de rémunération du partenaire <ul style="list-style-type: none"> <li>Etat / Compagnie d'électricité</li> </ul>	Type de partenariat envisagé <ul style="list-style-type: none"> <li>Construction, détention en propriété et exploitation ou BOO pour la centrale</li> </ul>	
<b>STATUT DU PROJET</b>		
Etat d'avancement	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lancement d'un Appel à Manifestation d'Intérêt en août 2016</li> </ul>	
Informations disponibles	<ul style="list-style-type: none"> <li>N/A</li> </ul>	
Prochaines étapes et calendrier	<ul style="list-style-type: none"> <li>Evaluation des soumissions et sélection de soumissionnaires</li> <li>Lancement d'Appel d'offres (AO) pour les soumissionnaires sélectionnés</li> <li>Adjudication de l'AO</li> <li>Etudes de faisabilité en cours par l'Adjudicataire</li> <li>Négociation sur la base des études de faisabilité</li> <li>Signature de la convention de concession</li> <li>Bouclage du financement</li> <li>Construction de la centrale</li> <li>Construction du réseau d'évacuation</li> <li>Exploitation des ouvrages, envisagée pour 2020</li> </ul>	