

PROJET N°24. CONCEPTION, FINANCEMENT, CONSTRUCTION ET EXPLOITATION DU BARRAGE HYDROELECTRIQUE DE GAO (74 MW) ET DU RESEAU D'EVACUATION D'ENERGIE ASSOCIE

Autorité contractante	MINISTERE DU PETROLE, DE L'ENERGIE ET DU DEVELOPPEMENT DES ENERGIES RENOUVELABLES	
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'Énergie et des Énergies Renouvelables (DMEER) Tel : (225) 20 20 61 45 Email : ngoran.k.norbert@gmail.com
CARACTERISTIQUES GENERALES		
Description sommaire	Il s'agit de concevoir, financer, construire et exploiter la centrale hydroélectrique de Gao de 74 MW construite sur le fleuve Sassandra. Le projet permettra de relever le niveau hydroélectrique de la Côte d'Ivoire et de contribuer à la réduction du coût de production.	
Localisation	<ul style="list-style-type: none"> • Gao 	
Intérêt du projet	<ul style="list-style-type: none"> • Satisfaction de la demande en énergie électrique à moyen et long terme ; • Réduction des charges d'exploitation liées à la production thermique d'électricité. 	
Coût estimé	<ul style="list-style-type: none"> • 90 000 M FCFA / 137 M EUR / 180 M USD (1\$ = 500 FCFA) 	
INFORMATIONS SPECIFIQUES A LA STRUCTURATION EN PPP		
Périmètre d'activités à confier au partenaire privé : <ul style="list-style-type: none"> • Conception, financement, construction, exploitation 	Répartition envisagée des investissements : <ul style="list-style-type: none"> • Investissement privé : A définir • Investissement public : 18 000 M FCFA 	
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"> • Affermage / Concession 	
STATUT DU PROJET		
Etat d'avancement	<ul style="list-style-type: none"> • Transaction en cours • APS finalisé • Suite à la présentation du coût des EEIS par BURGEAP, Tractebel Engineering (TE) a été commis pour effectuer le même rapport avec des couts plus réalistes. • Réception de EIES-P révisée par TE 	
Informations disponibles	<ul style="list-style-type: none"> • N/A 	
Prochaines étapes et calendrier	<ul style="list-style-type: none"> • Signature du contrat • Liste d'EPC à consulter AMI • Choix de la variante d'aménagement • Offre technique et financière • mettre en place un groupe de travail en vue des négociations de la convention pour une signature du contrat • Travaux 2017 - 2021 	