

FICHES DE REFERENCES PROFESSIONNELLES

Nom de la Mission : Actualisation de l'étude de la route nationale N° 11 Tadjourah – Randa – Dorra – Balho en République de Djibouti (116 Kms)	Pays : DJIBOUTI	
Lieu : District de Tadjourah/ république de Djibouti	Personnel spécialisé fourni : - Chef de Mission, Ingénieur routier sénior - Ingénieur Routier - Environnementaliste - Economiste des transports - Ingénieur Topographe - Expert Géotechnicien - Expert Chaussée - Expert Ouvrages d'arts	
Nom et adresse du client : Direction de l'équipement – Ministère de l'équipement et des transports	Nombre de personnes : 8	
Financement : Fonds Kowétien de Développement Economique Arabe	Nombre d'hommes / mois : 12 H/M	
Date de démarrage (mois / années) : Septembre 2008	Date d'achèvement Octobre 2009	Valeur approximative équivalent : 400 000\$
Nom du / des partenaires éventuelles AEC	Nombre d'hommes – hommes fournis par le partenaire :	
Nom et fonctions des principaux responsables : Personnel clé Bengaly Kamano, Chef de Mission, Abdoulaye Gacko, Ingénieur Routier, Oumar Traoré, Expert Environnementaliste, Philibert Alexis Quenum, Economiste Transport, Lamine Sagna, Topographe, Ibrahima Cissé , Géotechnicien, Bakary Coly Expert en Chaussée, Pape Jean Sow, Ingénieur Ouvrage d'Art, Touat Mouloud, Hydrologue Personnel d'appui : Mohamed Ali, Directeur Abdoulaye MBOW, Ingénieur Génie Civil Assim Muhammed Mustafa, Ishkhan Seroon Thomas, Ra'id Abdul-Jabbar		
Description du projet : Afin de favoriser le désenclavement des districts du Nord (Tadjourah et Obock) le gouvernement de la République de Djibouti a lancé les études pour la réhabilitation de la route Tadjouh – Randa – Dorra – Balho. Le projet porte sur l'actualisation des études déjà faites, en 1995, sur une partie du tronçon (entre Tadjourah et Dorra environs 70 km) et la réalisation de l'étude proprement dite sur le tronçon restant (entre Dorra et Balho environs 50 kms). Le projet vise le bitumage de l'ensemble du tronçon dont seule la section Tadjourah – Randa (24 kms environs) est bitumée actuellement. Les études comprennent les volets suivants : <ul style="list-style-type: none"> • Les études de faisabilité économique, • Les études de faisabilité technique (études topographique, géotechnique, hydrologique et hydraulique etc.) • Les études d'impacts environnementaux • Et la confection d'un dossier d'appel d'offres. 		