

## FICHES DE REFERENCES PROFESSIONNELLES

<b>Nom de la Mission :</b> Assistance technique pour la construction des infrastructures hydrauliques de consolidation du périmètre irrigué a l'aval du Barrage de Foum Gleita ( 6000 ha).	<b>Pays :</b> <b>MAURITANIE</b>	
<b>Lieu :</b>  Gorgol	<b>Personnel spécialisé fourni :</b>  - 1 ingénieur de Génie civil, chef de mission - 1 ingénieur de Génie civil, adjoint chef de mission - 1 Topographe + équipe topo - Une mission d'appui	
<b>Nom et adresse du client :</b> <b>Société Nationale pour le Développement Rural (SONADER)</b> BP 321, Tel 525 18 00 , Fax 525 32 86 , Nouakchott / Mauritanie	<b>Nombre de personnes :</b>  4	
<b>Financement :</b> Fonds d'Abu Dhabi	<b>Nombre d'hommes / mois :</b> 37 H / m	
<b>Date de démarrage (mois / années) :</b> 08 / 98	<b>Date d'achèvement</b> Etude achevée	<b>Valeur Approximative équivalent :</b> <b>180 000 USD</b>
<b>Nom du / des partenaires éventuelles :</b> BET - GP	<b>Nombre d'hommes – hommes fournis par le partenaire :</b> 12 H / m	
<b>Nom et fonctions des principaux responsables</b> Kane Oumar, chef de mission des études, Diop Amadou, Ingénieur GR, M'Bodj Idrissa, surveillant des travaux, Diop Moussa, Géomètre Topographe.		
<b>Descriptif du projet :</b>  Il s'agit de la révision et la réactualisation d'une étude antérieure réalisée par le bureau EUROCONSULT ( pays bas) , de l' étude d'un avant projet détaillé d'un siphon et de l'élaboration d'un dossier d'appel d'offres pour les entreprise ainsi que le contrôle des travaux des ouvrages en béton armé de consolidation du périmètre de 6000 ha en Aval du Barrage de Foum Gleita suivants :  - un siphon inversé desservant un débit de 10,7 m <sup>3</sup> / s - quatre ponts de longueur différentes ( 7, 9,14 et 84 m) - une passerelle - une piste rurale de 16 Km avec six radiers		

