

Expérience du Consultant

<p>Nom de la Mission : Etude d'élaboration du plan de gestion environnemental et social du projet d'électrification périurbaine et rurale Financement : Banque Africaine de Développement - BAD</p>	<p>Valeur totale du contrat :</p>
<p>Pays : République Démocratique du Congo Lieu : Kinshasa, Bandundu, Bas Congo, Province Orientale et Sud Kivu)</p>	<p>Durée de la mission : 3 semaines</p>
<p>Nom du Client : Ministère de L'Énergie</p>	<p>Nombre de personnes : 5</p>
<p>Adresse : 5963 Boulevard du 30 Juin Commune de la Gombe Kinshasa/RD</p>	<p>Valeur du contrat VSi Planning :</p>
<p>Date de démarrage : 09/2010 Date d'achèvement : 10/2010</p>	<p>Nombre d'employés-mois fournis par le partenaire : 2,8</p>
<p>Nom du/des partenaire(s) éventuel(s) : VSi Afrique, Kinshasa, RD Congo</p>	<p>Nom et fonctions des principaux responsables Chef de projet: P. Van Schandevyl (VSi P) Environnementaliste : M. Labadens (VSiP) Ingénieur local : Wembo Lokongo (VSIA) Environnementaliste junior : E. Matand (VSIA) Dessinateurs</p>
<p>Données de base : Projet d'électrification périurbaine et rurale financée par la BAD pour un montant de 100 millions de dollars. Le projet consiste à procéder au développement de l'électrification par extension du réseau de distribution MT/BT aussi bien en milieu urbain que rural. Les principales zones visées sont :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kinshasa avec l'électrification de cinq poches noires ainsi que l'assainissement du réseau de 16 communes à travers le programme de décharge - La construction et/ou réhabilitation du réseau dans 4 provinces 	
<p>Descriptif des services fournis par notre personnel :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Analyse des impacts environnementaux et sociaux identifiés - Anticipation des coûts des mesures d'atténuation et de compensation - Recommandations à la SNEL pour la surveillance et le suivi environnemental et social du projet - Recommandations aux entreprises adjudicataires pour la prise en compte des impacts environnementaux et sociaux au cours de l'organisation des chantiers et des travaux - Synthèse des consultations avec les parties prenantes - Séances d'information et de sensibilisation du public <p>L'étude soumise au client aborde les points suivants :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Aperçu du projet et de la situation de référence 2. Cadre légal, institutionnel et de planification 3. Description des partenaires clés et de leurs intérêts 4. Description des aspects clés de l'environnement et des interactions projet-environnement à prendre en compte pour le PGES 5. Recommandations sur les méthodes spécifiques d'identification et d'évaluation des impacts qui seront utilisés dans le PGES 6. Identification des délais et moyens requis 7. Etude de l'état de référence 8. Situation future dans le scénario sans projet 	