



PROJET DE TRANSPORT, DE DISTRIBUTION ET D'ACCÈS A L'ELECTRICITE (PTDAE)

AUDIT ENVIRONNEMENTAL ET SOCIAL DES POSTES SOURCES DE BIA SUD, TREICHVILLE ET YOPOUGON

SOLLICITATION DES AVIS ET COMMENTAIRES DU PUBLIC SUR LE RAPPORT DE L'AUDIT

1. CONTEXTE

La Banque mondiale envisage d'appuyer le secteur de l'électricité de la Côte d'Ivoire à travers un prêt évalué à environ US \$ 325 millions pour le financement du Projet de Transport, de Distribution et d'Accès à l'Electricité (PTDAE) dont la mise en œuvre est assurée par la Société des Énergies de Côte d'Ivoire (CI-ENERGIES).

L'objectif du PTDAE est d'accroître la capacité de transit des lignes et postes des réseaux de transport et de distribution d'énergie, pour une meilleure couverture de la zone du Projet en énergie disponible et de bonne qualité afin d'améliorer le cadre de vie des populations et de lutter contre la pauvreté.

Le PTDAE comprend quatre (4) composantes, à savoir :

1. Electrification rurale et Accès à l'énergie ;
2. Renforcement de la capacité de transformation du réseau transport et Sécurisation de postes sources ;
3. Extension, renforcement et réhabilitation des réseaux de distribution ;
4. Renforcement des capacités, Supervision, Etudes et Gestion de projet.

Au titre de la Composante 2, il est prévu de mettre en œuvre le passage en 225 kV des postes 90 kV de Bia sud, Treichville et Yopougon 1 dans le District Autonome d'Abidjan.

Conformément à la réglementation nationale en vigueur en matière de protection environnementale, et aux politiques de sauvegarde environnementale et sociale de la Banque mondiale, un Audit Environnemental et Social des postes de Bia sud, Treichville et Yopougon 1 a été réalisé par CI-ENERGIES.

De manière générale, l'audit vise à apprécier, de manière périodique, l'impact que tout ou partie des activités, des modes opératoires ou de l'existence d'un organisme ou ouvrage est susceptible, directement ou indirectement, de générer sur l'environnement.

Dans le cadre de la présente étude, l'Audit vise à détecter les problèmes environnementaux et sociaux liés aux activités et

pratiques menées sur les différents postes dont les capacités vont être renforcées et proposer un Plan de Gestion Environnementale et Sociale (PGES) qui devra être intégré dans le Système de Management Environnemental (SME) existant.

La version complète du rapport d'Audit environnemental et social des postes de transformation de Bia sud, Treichville et Yopougon 1 peut être consultée sur le site internet de la Société des Énergies de Côte d'Ivoire (CI-ENERGIES) : www.cinergies.ci.

2. DESCRIPTION DU PROJET

2.1 Justification du projet

Le passage en 225 kV des postes 90 kV de Bia Sud, Treichville et Yopougon 1 permettra de faire face à la croissance de la demande, d'améliorer la qualité de service dans les zones concernées et de renforcer la stabilité du système électrique dans son ensemble.

2.2 Localisation du site du projet

Les sites destinés à abriter le projet sont situés dans le District Autonome d'Abidjan, notamment dans les communes de Koumassi (Bia sud), Treichville et Yopougon (Yopougon 1).

2.3 Consistance du Projet

- a) Passage de Yopougon1 en 225 kV
 - 6 départs ligne 225 kV (Azito 1, 2,3 Abobo 1, 2 et Yopougon2)
 - 2 Transformateurs de puissance 225/90 kV 100 MVA
 - 1 Nouveau Bâtiment de commande
 - 2 Nouveaux Logements d'exploitation + 1 studio
- b) Passage de BIA SUD en 225 kV
 - 2 départs lignes 225 kV (Vridi, Riviera) ;
 - 2 départs 225 KV Réserve;
 - 2 transformateurs de puissance 225/90 kV 100 MVA ;
 - 1 Mise à niveau du bâtiment de commande du premier étage pour le CCN HTB et le CCN HTA
- c) Passage de TREICHVILLE en 225 kV
 - 2 Départs ligne 225 KV (Vridi1 et 2)
 - 2 transformateurs de puissance 225/90 kV 100 MVA

AVIS ET COMMENTAIRES DU PUBLIC

CI-ENERGIES invite le public national et international à consulter le rapport de l'Audit Environnemental et Social des postes de Bia sud, Treichville et Yopougon 1, et à faire part de ses avis et commentaires au plus tard le Vendredi 24 février 2017 à 17 heures aux contacts suivants :

1. Agence Nationale De l'Environnement (ANDE)

Monsieur KOUASSI Brou N'Gbin, Sous-directeur des Evaluations Environnementales et Sociales

Téléphone : (225) 22 41 17 04 / 01 25 55 68

Email : kouassi_ngbin@yahoo.fr

2. Banque mondiale, Bureau d'Abidjan

Monsieur GADIERE Abdoulaye, Environnementaliste senior

Téléphone : (225) 22 40 04 90 / 78 74 02 39

Email : agadiere@worldbank.org

3. CI-ENERGIES

Monsieur KASSI Bagaman, Chef du Service Energies Renouvelables et Développement Durable, Plateau, Tour EEI, 8^e Etage.

Téléphone : (225) 20 20 62 45 / 77 30 29 63

Email : bkassi@cinergies.ci et bkassi_ci@yahoo.fr

Site internet : www.cinergies.ci