



COMMUNIQUE DE PRESSE

L'Autorité de Régulation des secteurs de l'Électricité et de l'Eau potable (AREE) signe une convention de financement d'un projet de développement d'un Système de Gestion de Base de Données pour améliorer la réglementation de l'électricité

Conakry, Guinée, 13 septembre 2023 – Un projet visant à établir un système de gestion de base de données (SGBD) pour améliorer les activités et processus de réglementation pour le secteur de la régulation de l'électricité a signé sa convention de financement. Cette initiative est une assistance technique conjointe de **401,300 USD** à l'**Autorité de Régulation des secteurs de l'Électricité et de l'Eau potable de la Guinée (AREE)** et est mise en œuvre avec un financement de subvention de la Banque Africaine de Développement à travers le fonds spécial FAPA (Fonds d'Assistance au secteur Privé Africain).

Dans son allocution d'ouverture lors du lancement du système de gestion de base de données, qui a eu lieu le 13 septembre 2023, le **Directeur Général** de l'Autorité de régulation d'Électricité et de l'Eau potable de la Guinée, **M. Acheick Mouctar YOULA** a dit : « L'accroissement du taux d'accès à l'électricité des populations est un des objectifs visés par le **Comité National du Rassemblement pour le Développement (CNRD)** dans le cadre de la refondation de l'Etat. Pour ce faire, dans le sous-secteur de l'électricité, sous l'égide de Son Excellence Monsieur le Président de la République, le **COLONEL MAMADI DOUMBOUYA, CHEF DE L'ETAT**, le **CNRD** encourage et facilite la participation du secteur privé dans un cadre des affaires réglementé, assaini, et favorable aux investissements privés. C'est pour la concrétisation de cette volonté politique que le Gouvernement a inscrit parmi ses priorités, l'opérationnalisation de l'Autorité de Régulation des secteurs de l'Électricité et de l'Eau potable. Le présent projet, objet de lancement ce jour, est la voix incontournable pour atteindre cet ambitieux objectif ».

Saluant cette initiative, **M. Léandre BASSOLE**, le **Responsable Pays du bureau de la Banque africaine de développement en Guinée**, a déclaré que l'initiative souligne les efforts constants de la Banque pour aider les pays membres régionaux à améliorer la qualité et l'efficacité de la réglementation du sous-secteur de l'électricité. Il a rappelé que le premier domaine d'intervention de la Banque en Guinée dans le cadre du Document de Stratégie Pays 2023-2025 est l'amélioration de l'accès à l'énergie. Il a précisé que l'initiative permettra de créer un environnement propice à l'attrait des investissements privés dans le sous-secteur de l'électricité. Enfin, il a indiqué que l'initiative vient compléter les nombreux projets d'investissements et appuis à la réforme du sous-secteur de l'électricité financés par la Banque par en Guinée.

Alors que le monde évolue vers des technologies et des systèmes intelligents, les régulateurs doivent numériser leurs systèmes pour suivre l'évolution de l'environnement », a-t-il ajouté. Il a annoncé que dans le cadre de sa démarche programmatique d'accompagnement et d'amélioration de la qualité de services de régulations par la digitalisation, la Banque finance la mise en œuvre d'initiatives similaires au **Ghana**, au **Nigeria**, au **Libéria**, en **Ouganda**, en **Tanzanie**, en **République Centrafricaine** et au niveau régional pour les entités de régulation régionales du **COMESA**, de la **CEDEAO**, de la **SADC** et de la **CEEAC** dans le cadre d'une initiative régionale d'harmonisation de la réglementation de l'électricité à travers ces régions.

M. BASSOLE a salué les progrès récents accomplis par l'**AREE**, en tant que jeune institution de régulation. Il a magnifié la sollicitude constante de l'**AREE** à l'endroit de la Banque pour l'accompagner dans la réalisation de sa mission et sur la base de recommandations que l'**AREE** reçoit en participant à l'évaluation des **Indices de Réglementation de l'Électricité pour l'Afrique (ERI)** que la Banque conduit chaque année depuis 2018. Il a exhorté l'**AREE** à profiter de cette initiative de digitalisation pour permettre au sous-secteur de l'électricité d'améliorer davantage ses performances technique et économique.

Contact : Acheick Mouctar YOULA
E-mail : acheick_youla@aree-gn.net

