

N'Djamena: Signature de deux contrats entre l'ONEE et la Société tchadienne de l'Electricité pour le développement d'un projet intégré d'électrification rurale

Lundi 24 Février 2025



N'Djamena - L'Office National de l'Electricité et de l'Eau Portable (ONEE) et la Société Nationale tchadienne de l'Electricité (SNE) ont signé, lundi à N'Djamena, deux contrats dans le cadre d'un Projet intégré d'électrification rurale alimenté par la production solaire au Tchad.

Signés par le Directeur Général de l'ONEE, Tarik Hamane, et le Directeur Général de la SNE, Saleh Ben Haliki, les deux contrats relatifs à ce projet s'inscrivent dans le cadre de la poursuite du développement de l'Office en Afrique, ainsi que du partage de son expertise dans les métiers d'électricité avec divers pays du continent.

Ce projet intégré, financé par la Banque Islamique de Développement (BID) dans le cadre de l'initiative ONEE-BID pour l'appui à l'électrification rurale en Afrique Sub-Saharienne, vise à améliorer l'accès à l'électricité dans les zones rurales tchadiennes, indique un communiqué de l'ONEE.

Il consiste en la réalisation de mini réseaux alimentés par une centrale solaire de 3 MWc et la construction d'un poste élévateur 15/33 kV pour électrifier 20 localités.

Ainsi, le premier contrat porte sur l'assistance technique pour l'achèvement des travaux liés à la construction de la centrale solaire, à la mise en place des réseaux de distribution et l'implantation d'un poste source. Le second contrat vise à renforcer les compétences des cadres et techniciens de la SNE.

Une convention cadre a également été signée, à travers laquelle l'ONEE s'engage à apporter une assistance technique à la SNE en vue d'améliorer les performances tout en assurant un transfert de compétences aux ingénieurs et techniciens de la SNE.

La signature de ces contrats constitue une nouvelle preuve de l'engagement de l'Office National de l'Electricité et de l'Eau Potable à contribuer à accompagner les sociétés nationales d'électricité africaines pour accroître les taux d'électrification, améliorer les performances des réseaux électriques et assurer l'intégration des énergies renouvelables, ajoute la même source

La cérémonie de signature de ces deux contrats s'est déroulée en présence de Abdellatif Erroja, Ambassadeur du Maroc à N'Djamena et Najib Amine, représentant de la BID au Tchad.