

Communiqué de Presse

Le Directeur Général de l'ONEE effectue une visite de terrain pour s'enquérir de l'état des installations de l'Office et lancer plusieurs grands projets dans la région de Dakhla-Oued Eddahab

* * * * *

Le Mercredi 11 Août 2021, Monsieur Abderrahim EL HAFIDI, Directeur Général de l'Office National de l'Electricité et de l'Eau Potable (ONEE), a effectué une visite de terrain pour s'enquérir de la situation des ouvrages de l'Office et de l'avancement des projets en cours de réalisation par l'Office dans la Région de Dakhla-Oued Eddahab.

Relativement à l'activité de l'assainissement liquide, Monsieur le Directeur Général de l'ONEE a visité le chantier du projet de l'unité de séchage solaire des boues de la station d'épuration de Dakhla pour suivre l'état d'avancement des travaux. D'un coût de 26 MDH, cette unité de séchage dispose d'une capacité de traitement de 20 tonnes par jour. Toutes les dispositions sont prises par l'Office pour démarrer les essais en octobre 2021 pour une mise en exploitation de l'unité de séchage solaire avant la fin de l'année 2021.

M. EL HAFIDI a également visité les autres unités de la station d'épuration de Dakhla qui est du type boues activées avec une capacité de 10.000m³/j et qui est équipée d'un système de traitement tertiaire pour la réutilisation des eaux épurées.

Le Directeur Général de l'ONEE a mis l'accent avec les équipes techniques de l'Office sur l'importance de la valorisation des eaux usées épurées et leur réutilisation pour l'arrosage des espaces verts au niveau de la ville de Dakhla , surtout dans le contexte de la rareté des ressources conventionnelles dans la région et pour la rationalisation de l'utilisation de l'eau potable.

Relativement à l'activité Electricité , après l'achèvement des travaux de raccordement de la Ville de Dakhla au réseau national de l'électricité et le démarrage de la phase finale des essais de ce projet phare, l'Office National de l'Electricité et de l'Eau potable a programmé plusieurs projets afin d'accompagner le développement socio-économique au niveau des communes et centres de la région avec une enveloppe global de 276 millions de dirhams, en partenariat entre l'Office, la région de Dakhla-Oued Eddahab, l'Agence pour la promotion et le développement économique et social des provinces du sud du Royaume (APDS), la Direction Générale des Collectivités Territoriales et le Ministère de l'Agriculture et de la Pêche Maritime - secteur de la pêche.

Au niveau de la province Oued Eddahab, Monsieur Abderrahim El Hafidi s'est enquis du projet structurant relatif à la création d'un poste source 60/22 kV au PK40 d'un coût global de 148 Millions de Dirhams cofinancés par l'ONEE, la Région Dakhla Oued Eddahab, l'APDS et le ministère de l'agriculture et de la pêche maritime, ce projet permettra de raccorder au réseau National de l'électricité, les centres émergents de cette province à savoir :

- Le site de pêche N'Tiraft
- Le site de Pêche Labouirda
- Le site de pêche IMOUTLANE
- Le centre de la commune ELARGOUB
- Les projets d'agricultures dans la communes EL ARGOUB
- Les projets d'agricultures dans la zone de GLIB JADIANE (Commune BIRANZARANE)
- La zone Touristique située à la baille de DAKHLA (PK25)

Ce projet, dont la convention spécifique est en cours d'approbation, permettra également l'alimentation en énergie électrique du nouveau port Dakhla Atlantique et du nouveau Pôle urbain PK40 .

Au niveau de la province d'Aousserd, deux projets structurants ont été présentés à Monsieur Abderrahim El Hafidi, le premier concerne l'électrification du poste frontalier Guerguarate via son raccordement au réseau électrique du centre de Bir Gandouz avec une enveloppe budgétaire qui s'élève à 77 Millions de Dirhams cofinancés par l'ONEE, la Région Dakhla Oued Eddahab, la Direction Générale des collectivités territoriales et l'APDS. A signaler que le marché afférant à ce projet est en cours de jugement et que les travaux démarreront novembre 2021.

Le second projet, dont la mise en service est prévue en Décembre 2022, a pour objectif d'assurer une alimentation en énergie électrique en continu 24h/24h au lieu de 12h/24h du centre d'Aousserd. Ce projet, consiste en l'hybridation de la centrale Diesel existante par une centrale solaire avec un système de stockage. D'un cout global de 51,25 millions de dirhams, ce projet est cofinancé par l'ONEE, la Direction Générale des collectivités territoriales et la Région Dakhla Oued Eddahab.

Ces projets viennent en réponse à la demande croissante en énergie électrique au regard du dynamisme économique et social que connaît la région et son rayonnement aux niveaux national et continental.

A signaler que les études techniques pour le raccordement des centres de Bir Gandouz et Guerguarate au réseau National de l'électricité sont en cours de réalisation par l'Office.