

Communiqué de Presse

5^{ème} Session du Conseil d'Administration de l'ONEE

Rabat, le 27 Juillet 2021

La 5^{ème} session du Conseil d'Administration de l'Office National de l'Electricité et de l'Eau Potable (ONEE) s'est tenue le mardi 27 juillet 2021 à Rabat, sous la Présidence du Ministre de l'Energie, des Mines et de l'Environnement, Monsieur Aziz REBBAH.

Les travaux de ce Conseil ont été principalement consacrés à l'évaluation du bilan des réalisations et l'approbation des comptes sociaux et consolidés de l'Office au titre de l'exercice 2020, ainsi que l'approbation des projets de résolutions soumis au Conseil.

Monsieur le Président et les membres du Conseil d'Administration ont salué les réalisations enregistrées par l'ONEE dans l'exercice de ses missions de service public, en tant que garant de la continuité de l'alimentation du pays en électricité et en eau potable ainsi qu'en matière d'assainissement liquide dans les villes et centres où il intervient.

Ce Conseil a été également l'occasion pour le Directeur Général de l'ONEE, Mr Abderrahim EL HAFIDI, pour mettre en avant les efforts de l'Office en matière de bonne gouvernance, et de concrétisation des Hautes Orientations Royales en matière de promotion des énergies renouvelables, de l'efficacité énergétique et de la politique de l'eau et de préservation de l'environnement, permettant au Maroc d'occuper une place importante dans ces secteurs aussi bien au niveau continental qu'international, ainsi qu'en matière de coopération régionale avec les pays africains.

Ceci, en plus de l'engagement infaillible de l'Office dans le projet de Réforme de l'Administration et de la Fonction Publique, ainsi que dans la mise en œuvre des recommandions de la Commission Spéciale sur le nouveau Modèle de Développement, et la poursuite de ses efforts pour l'amélioration continue de la qualité des services fournis aux citoyens et la préservation de ses équilibres financiers, à travers notamment : l'amélioration du mix énergétique, la rationalisation des dépenses et des coûts d'exploitation, l'amélioration du rendement des réseaux et des indicateurs de performance techniques et commerciaux.

Monsieur le Président a également rendu hommage au travail considérable accompli par le personnel de l'ONEE au regard des résultats honorables enregistrés par l'Office, en matière d'approvisionnement de notre pays en électricité et en eau potable, d'assainissement liquide et d'accompagnement du développement socio-économique du pays, et ce malgré le contexte difficile marqué par la propagation de la pandémie Covid-19, ainsi que les contraintes et défis auxquels se heurte l'Office pour le développement de ses activités.

Dans ce sens, l'Office a mis en œuvre un ensemble de mesures exceptionnelles à caractère technique, commercial, financier et logistique, pour assurer la continuité de service aux citoyens

en matière d'électricité, d'eau potable et d'assainissement liquide, tout en se conformant aux décisions des pouvoirs publics pour préserver la santé des collaborateurs et des citoyens.

M. le Ministre a, par ailleurs, souligné que pour accompagner les changements profonds du système électrique, l'ONEE digitalise de plus en plus ses processus et outils notamment dans les secteurs de transport et de distribution tout en accordant une attention particulière au développement des compétences de son capital humain.

Monsieur Abderrahim EL HAFIDI, Directeur Général de l'ONEE, tout en remerciant les membres du Conseil pour leur concours et appui permanents pour permettre à l'ONEE d'accomplir ses missions dans les meilleures conditions de durabilité, de coût et de pérennité du service, a également exposé le bilan des principales réalisations de l'ONEE au titre de l'exercice **2020**.

En termes d'investissements, l'ONEE a réalisé, au titre de l'année 2020, une enveloppe globale de **8,3 milliards de dirhams**, dont **3,6 milliards de dirhams** pour l'activité électricité et **4,7 milliards de dirhams** pour l'activité eau potable et assainissement liquide.

Relativement à l'**activité Electricité**, la demande nationale en électricité a atteint **38 372 GWh** à fin 2020, soit une diminution de 1,2 % par rapport au réalisé enregistré en 2019, en raison de la pandémie liée au coronavirus et ses impacts économiques et sociaux sur le Maroc.

Par ailleurs, la puissance installée électrique a atteint **10 627 MW**, avec une part importante des énergies renouvelables (EnR) et dont les plus récentes mises en services sont :

- Centrale Photovoltaïque Erfoud (Projet Solaire Tafilalet) de 40 MW ;
- Parc Eolien Midelt (210 MW).

En matière de généralisation de l'accès à l'électricité dans le milieu rural, le taux d'électrification rurale a enregistré **99,78 %** à fin 2020. Ceci a permis l'accès à l'électricité à environ **13 millions** de marocains, pour un investissement global de **24,65 milliards de dirhams**, avec tout ce qui en découle comme effets induits sur l'amélioration de leur qualité de vie et sa modernisation.

Relativement à l'**activité Eau & Assainissement**, et afin de répondre à l'évolution de la demande en eau potable, la production de l'Office s'est établie à fin 2020 à 1 257 Mm³.

Aussi, il a été réalisé au cours de l'année 2020, la pose de plus de **629 km** de conduites d'adduction et de distribution d'eau potable avec ce que cela engendre comme effort pour l'acquisition du foncier et sa régularisation et l'équipement d'un débit supplémentaire de **2,97 m³/s** ce qui a porté le débit équipé global équivalent à **77,4 m³/s** et ce en vue de faire face à la croissance soutenue des besoins en approvisionnement en eau potable.

Le taux d'accès à l'eau potable en milieu rural est passé à **97,8%** à fin 2020, permettant de desservir une population estimée à **13 millions** d'habitants, avec un investissement global de **16,65 milliards de dirhams**.

En termes d'assainissement liquide, **7 nouvelles stations d'épuration** ont été réalisées durant l'année 2020 avec un débit global additionnel de **7.024 m³/j**, ce qui a permis de porter le taux de raccordement au réseau public d'assainissement à **90%** et le taux de dépollution des eaux usées à **82%**. Ainsi, l'ONEE assure la gestion du service d'assainissement dans **142 centres**, dans le cadre de la convention de gestion déléguée, pour une population d'environ **5,7 millions** d'habitants.

Relativement à la **situation financière**, le Directeur Général de l'Office a souligné la tendance d'amélioration constatée au niveau de ses résultats et soldes de gestion durant les cinq dernières années consécutives et clôture l'exercice 2020 avec un bénéfice net de **2 252 MDH**, soit une hausse importante de 279% par rapport à l'exercice 2019.

A noter également l'amélioration graduelle des Capitaux Propres, suite aux résultats positifs réalisés par l'Office durant les cinq dernières années, outre la dotation en capital de 1 000 MDH, correspondant au ticket d'extension du contrat de fourniture d'énergie (PPA) avec TAQA 1-4.

Aussi, un résumé des principaux contrats conclus par l'Office a été présenté.

L'ordre du jour a concerné, également, la présentation de l'avis du commissaire aux comptes sur les Comptes Sociaux et Consolidés l'Office au titre de l'exercice 2020, en plus de la présentation du rapport du Comité d'Audit et du Contrôleur d'Etat de l'ONEE.

Enfin, le Conseil a approuvé l'ensemble des résolutions qui lui ont été soumises et qui sont en phase avec les objectifs de l'Office, tant en matière de développement de ses secteurs d'activités qu'en matière d'amélioration de ses performances techniques et managériales.

Monsieur le Président a renouvelé ses remerciements et ses recommandations à tous les membres du Conseil et partenaires l'Office, pour apporter l'appui nécessaire à l'Office pour faire face aux contraintes qu'il subit, et pouvoir relever le challenge du système électrique national et les exigences du programme national d'approvisionnement en eau potable et en eau d'irrigation 2020-2027, et ce conformément aux Hautes Directives de Sa Majesté le Roi- que Dieu l'Assiste, qui accorde une attention particulière à ces secteurs vitaux et stratégiques.